



Smlouva o dílo

č. 2017/OMP/0233

Městská část Praha 10

se sídlem Vršovická 68, Praha 10,
zastoupená Ing. Vladimírem Novákem, starostou
IČ: 00063941

DIČ: CZ00063941

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Praha 10, Vršovické nám. č 67

č. účtu: 9021-2000 7333 69/ 0800

Osoby oprávněné k jednání ve věcech smluvních: Mgr. Petr Janů,

Pověřený vedením odboru majetkoprávního

Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických s právem odsouhlasit faktury, změny, vícepráce a převzít dílo: Ing. Zbyněk Plach, vedoucí OMP/invest. ÚMČ Praha 10

(dále jen objednatel)

a

PSBUILDING s.r.o.

zastoupená jednatelem, panem Petrem Sekyrou

se sídlem Na Průhoně 179, 252 42 Vestec

IČO: 29041554

DIČ: CZ29041554

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

č. účtu:



(dále jen zhotovitel)

uzavírají dnešního dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je oprava **volného bytu č. 18, po p. [QR code]**, přesná specifikace místa díla **č.p. 2933, k.ú. Záběhllice, ul. Ostružinová 9, Praha 10.**

Jedná se o následující práce: bourací práce a demontáže, zednické práce, opravy podlah, zámečnické a truhlářské opravy, malířské a lakýrnické práce opravy elektroinstalace, plynoinstalace, vodovodu a kanalizace, .

2. Vlastní rozsah prací je dán cenovou nabídkou na **opravu bytu č. 18, č.p. 2933, k.ú. Záběhllice, ul. Ostružinová 9, Praha 10**, která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dále projektovou dokumentací na opravu volného bytu zpracovanou [QR code] z 2/2017.

3. Zhotovitel se zavazuje provést na vlastní náklady a nebezpečí pro objednatele dílo za podmínek stanovených ve smlouvě a objednatel se mu zavazuje za to zaplatit cenu za podmínek ve smlouvě stanovených.

II.

Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle článku I. této smlouvy ve lhůtě **62 dnů** od převzetí staveniště. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a předáním předmětu díla objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami.
2. Objednatel je povinen dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, stanovenou touto smlouvou pouze v případě, že na něm v době převzetí nebudou zjištěny vady a nedodělky, či jiné nedostatky, bránící řádnému a bezpečnému užívání díla.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání.

III.

Cena plnění

1. Smluvní strany se dohodly na celkové pevné ceně za provedení díla dle této smlouvy ve výši:

Cena bez DPH

445 783,17 Kč

slovy: / čtyřistačtyřicetpěttisícšedesetšestdesát tři 17/100 korun českých /

DPH ze základu 445 783,17 Kč bude vyčíslena v zákonné výši k termínu zdanitelného plnění a to v příslušné sazbě, dle zákona č. 235/2004 Sb., „O dani z přidané hodnoty“, ve znění pozdějších předpisů.

2. Výše uvedená pevná cena zahrnuje všechny náklady potřebné k provedení díla dle této smlouvy, realizaci a předání řádně provedeného díla zhotovitelem objednateli, jakož i náklady na vybudování, provoz, údržbu, zařízení a vyklizení staveniště a zahrnuje náklady na skládkování.
3. Smluvní strany se dohodly, že pevná cena za řádně provedené dílo podle této smlouvy bude zaplacená na účet zhotovitele takto:
 - a) veškeré faktury mohou být vystaveny a proplaceny jen v rozsahu skutečně provedených prací. Soupis provedených prací, potvrzený zástupcem objednatele bude nedílnou součástí každé takovéto faktury. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Objednatel zálohy neposkytuje.
 - b) závěrečná faktura bude vystavena zhotovitelem do 15 dnů od odevzdání díla zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem a budou v ní vypořádány všechny dosud proplacené faktury. Součástí závěrečné faktury bude doklad o vyrovnání spotřebovaných médií.
 - c) zhotovitel má právo fakturovat jen do výše 90% smluvní ceny. Zbývajících 10% pevné ceny uhradí objednatel po odstranění poslední vady a nedodělku, uvedené v přijímacím protokolu.
 - d) splatnost všech faktur je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
4. Práce objednatelem dodatečně písemně vyžádané nad rozsah předpokládaný projektem nebo výzvou více zájemcům, uhradí objednatel po vzájemné písemné dohodě o jejich rozsahu a ceně. S realizací víceprací zhotovitel nezapočne před uzavřením této písemné dohody. Skutečnosti rozhodné pro účtování víceprací zaznamenávají smluvní strany do stavebního deníku. Odsouhlasené zápisy jsou závazným podkladem pro účtování a úhradu víceprací.
5. Objednatel se zavazuje, že řádně provedené a dokončené dílo převezme a zaplatí za něj smluvní cenu.

IV.

Závazky zhotovitele

1. zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně v patřičné kvalitě a včas a to v souladu se zadávací dokumentací uvedenou v čl. I. této smlouvy, platnými právními předpisy a technickými normami. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na případné vady projektové dokumentace a to neprodleně po jejich zjištění.
2. při realizaci staveb je zhotovitel povinen si počínat s odbornou péčí, bude chránit zájmy i majetek objednatele, omezí v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí. Za škodu, kterou způsobí na majetku objednatele či třetích osob v souvislosti s prováděním shora popsaného díla, odpovídá v plném rozsahu.
3. zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi, které bylo zhotoviteli předáno objednatelem, a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Totéž se týká zamezení znečišťování prostor a vozovek mimo staveniště vlivem své činnosti dle předpisů platných na území obce hl. m. Prahy.
4. zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně zápisem ve stavebním deníku k prověření všech prací, které mají být podle popisu v zadávací dokumentaci zakryty. Předepsané zkoušky, prokazující bezchybnost provedení částí díla, musí být provedeny před jejich zakrytím jinými konstrukcemi. Nejpozději do 7 kalendářních dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zcela vyklidit staveniště a vyklizené je předat objednateli.
5. zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, jakož i zdůvodnění odchylek provádění díla od zadávací dokumentace. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k jeho zápisům připojovat své stanovisko. Zhotovitel je povinen uchovat stavební deník 10 let od předání a převzetí díla dle této smlouvy. První kopie stavebního (montážního) deníku předá zhotovitel objednateli nejpozději s předávacím protokolem. Zhotovitel předá objednateli všechny potřebné doklady jako např. výchozí revize, protokoly o zkouškách, certifikáty materiálů, zjednodušenou dokumentaci stávajícího stavu.
6. pro realizaci díla je nutno zajistit odběr el. energie formou vlastního elektroměru a se správním firmou dohodnout prostory pro zařízení staveniště, způsob úhrady za odběr vody, zvýšené náklady na úklid a osvětlení. Pro dopravu materiálu nelze používat osobní výtahy v domech.
7. zhotovitel je povinen vývěskou v domě (popřípadě jednotlivých domech), umístěnou na viditelném místě, seznámit nájemce s rozsahem prováděných prací a konečným termínem dokončení díla. Vývěska bude opatřena razítkem a podpisem zhotovitele.

V.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý započatý den prodlení za:
 - a) nedodržení konečného termínu dokončení díla
 - b) za prodlení s odstraněním vad a nedodělků v termínech stanovených ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel je oprávněn uložit objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý den prodlení ode dne splatnosti řádně vystavené faktury.

VI.

Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotoven podle předané zadávací dokumentace, stavebního povolení a podmínek stanovených touto smlouvou a v záruční době bude mít vlastnosti obvyklé či v této smlouvě dohodnuté.
2. Záruční doba je stanovena na **60 měsíců** na veškeré práce. Záruční doba začíná běžet dnem předání a převzetí díla objednatelem.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla dle příslušných ustanovení platného právního řádu.

VII.





Odstoupení od smlouvy

Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smluvních povinností dle této smlouvy, které může být důvodem k odstoupení od smlouvy, bude považováno ze strany objednatele:

- zhotovitel je v prodlení s konečným termínem předání dokončeného díla více než sedm kalendářních dnů.
- zhotovitel je v prodlení s plněním předmětu díla dle této smlouvy o více než sedm kalendářních dnů.
- zhotovitel neprovede dílo v kvalitě dle schválené PD, dle stavebního povolení, platných právních předpisů a technických norem.
- zhotovitel bez vážných důvodů přerušil práce na díle na dobu delší než sedm kalendářních dnů.
- zhotovitel si při realizaci nepočíná s odbornou péčí, nechrání zájmy a majetek objednatele, případně třetích osob a neomezuje v možné míře negativní dopady stavební činnosti na okolí

VIII.

Ostatní ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost v rozsahu předmětu této smlouvy.
2. Do funkce technického dozoru objednatele (dále TDO) byly objednatelem jmenovány paní  tel.  za ÚMČ Praha 10 a pan  tel.  za správní firmu Austis, a.s., Vršovická 68, Praha 10.
3. Technický dozor je oprávněn zejména:
 - zastupovat objednatele ve věcech technických při jednáních se zhotovitelem a stavebním úřadem
 - na vyzvání učiněné zhotovitelem nejméně 3 dny předem přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu realizace díla zakryty
 - provádět kontrolu kvality díla
 - provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků, včetně potvrzení jejich odstranění
 - vydat souhlasné stanovisko k protokolu o předání a převzetí dokončeného díla
 - kontrolovat a stvrzovat zápisem do stavebního deníku dodržování postupu prací podle zadávací dokumentace, případně dalších požadavků objednatele
 - kontrolovat a stvrzovat soupisy provedených prací zhotovitele a přebírat jeho faktury

- potvrdit protokol o předání a převzetí staveniště

4. Funkci stavbyvedoucího bude jako osoba určená zhotovitelem vykonávat pan **Petr Sekyra** tel:

5. Osobou odpovědnou, u které budou uplatňovány vady a nedodělky objednatelem, je ze strany zhotovitele **Petr Sekyra**.

IX.

Závěrečná ustanovení

1. smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. smlouvu lze měnit a doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma smluvními stranami.
3. otázky neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku a platného právního řádu.
4. smlouva se vyhotovuje v šesti exempláři, z nichž zhotovitel obdrží jedno paré a objednatel obdrží pět paré.
5. účastníci si smlouvu řádně přečetli a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Datum: 23. 2. 2017



objednatel



pro

G s.r.o.

a maloobchod,
reálnitní činnost,
Nápruhoně 179, 252 42 VESTEC
IČO: 29041554, DIČ: CZ29041554



Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Oprava bytové jednotky č. 18	Objednatel:	MČ Praha 10, Vršovická 1429/68, Praha 10. Odb. SB	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	opravy a údržba	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Ostružinová 2933/9, Praha 10, byt č.18, k.ú. Záběhllice	Zhotovitel:	Dle výběru investora	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	221
JKSO:	8031339	Zpracoval:		Datum:	18.2.2017

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	67 744,33	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	5 183,53
	Montáž	115 660,49	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	4 319,60
PSV	Dodávky	98 617,43	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	4 319,60
	Montáž	86 396,97			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	15 778,44			Ostatní	0,00
	Montáž	31 908,91			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		15 853,87				
ZRN celkem		431 960,43	DN celkem	0,00	NUS celkem	13 822,73
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	445 783,17	DPH 15%	66 867,47	Celkem bez DPH	445 783,17
Základ 21%	0,00	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH	512 650,64

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

- Materiály uvedené ve specifikacích budou na základě předložených vzorků upřesněny investorem
- Uchazeč si je plně vědom, že kontrola výkazu výměr je součástí zadávacích podmínek.
- Názvy materiálů označují minimální standard, dodavatel může použít jakýkoli materiál, splňující standard!
- Dodavatel je povinen ocenit jednotlivé položky tak, aby k jejich splnění nepotřeboval další dodatky a vícepráce
- Veškeré skladby jsou myšleny včetně pomocných prvků a konstrukcí. Prvky neuvedené ve výkazu jsou nedílnou součástí dodávky jednotlivé položky

Příloha č. 9



Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	Oprava bytové jednotky č. 18	Objednatel:	MČ Praha 10, Vršovická 1429/68, Praha 10, Odb. SB	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	opravy a údržba	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Ostružinová 2933/9, Praha 10, byt č. 18, k.ú. Záběhllice	Zhotovitel:	Dle výběru investora	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	221
JKSO:	8031339	Zpracoval:		Datum:	18.2.2017

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	0,00			0,00
Bez pevné podl.	0,00			0,00
Kulturní památka	0,00			0,00
Celkem DN				0,00

Náklady na umístění stavby (NUS)	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		1,20	431 960,43	5 183,53
Mimostav. doprava	0,00	1,00	431 960,43	4 319,60
Územní vlivy	0,00	1,00	431 960,43	4 319,60
Provozní vlivy	0,00			0,00
Ostatní	0,00			0,00
NUS z rozpočtu	0,00			0,00
Celkem NUS				13 822,73

Celkem VRN				13 822,73
-------------------	--	--	--	------------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
	0,00			0,00
Celkem ORN				0,00



Stavební rozpočet

Název stavby:	Oprava bytové jednotky č. 18	Objednatel:	MČ Praha 10, Vršovická 1429/68, Praha 10, Odb. ISB
Druh stavby:	opravy a údržba	Projektant:	
Lokalita:	Ostružinová 2933/9, Praha 10, byt č.18, k.ú. Záběhlice	Zhotovitel:	Dle výběru investora
JKSO:	8031339	Zpracoval:	18.2.2017

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Hmotnost (t) Celkem	Cenová soustava
34						49 781,93	3,65	
Stěny a příčky								
1	342254611R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 100 mm	m2	14,222	555,00	7 893,21	1,30	RTS II / 2016
2	342254811R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 150 mm	m2	6,350	736,00	4 673,60	0,87	RTS II / 2016
3	342266111R	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky 2x GKF tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	2,108	450,00	948,60	0,04	RTS II / 2016
4	342263526R12	Revizní dvířka do SDK příček, 600x600 mm typ SP, požární odolnost EI 30	kus	1,000	800,00	800,00	0,01	RTS II / 2016
5	342266111R12	Obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	77,097	424,50	32 727,68	1,21	RTS II / 2016
6	342264051R13	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	3,390	556,00	1 884,84	0,06	RTS II / 2016
7	317121047R12	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm překlad nenosný NEP 10 P4,4 124 x 24,9 x 10 cm	kus	2,000	427,00	854,00	0,06	RTS II / 2016
61						41 298,33	1,80	
Úprava povrchů vnitřní								
8	610991111R00	Zakrytí vnitřních otvorů	m2	14,822	38,10	564,72	0,00	RTS II / 2016
9	612401191R00	Omlitka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2	kus	8,000	98,60	788,80	0,04	RTS II / 2016
10	611471411R00	Úprava stropů aktivovaným štukem tl. 2 - 3 mm	m2	63,050	150,00	9 457,50	0,48	RTS II / 2016
11	602016191R00	Penetrační nátěr stěn PROFÍ Putzgrund	m2	97,776	43,60	4 263,03	0,03	RTS II / 2016
12	614471413R00	Úprava vnitřních panelů aktivovaným štukem s disp.	m2	97,776	106,50	10 413,14	0,64	RTS II / 2016
13	611403380R00	Hrubá vřípň rýh ve stropěch do 3x3 cm maltou z SMS	m	15,000	71,00	1 065,00	0,02	RTS II / 2016
14	612403386R00	Hrubá vřípň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS	m	2,000	126,00	252,00	0,03	RTS II / 2016
15	612403380R00	Hrubá vřípň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	20,000	42,30	846,00	0,03	RTS II / 2016
16	612481211R12	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkyového tmele Baumit	m2	30,224	194,50	5 878,57	0,11	RTS II / 2016
17	612474510R13	Omlitka stěn vnitřní jednovrstvá vápenocementová	m2	30,224	257,00	7 767,57	0,40	RTS II / 2016
63						17 373,20	2,04	
Podlahy a podlahové konstrukce								
18	632418106R00	Potěr ze SMS Baumit, ruční zpracování, tl. 6 mm	m2	69,020	226,00	15 598,52	0,66	RTS II / 2016
19	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,552	3 215,00	1 774,68	1,38	RTS II / 2016
64						11 328,00	0,49	
Výplně otvorů								
20	642944121R12	Osazení ocelových zárubní dodatečně včetně dodávky zárubně 80x197x11 cm	kus	2,000	1 468,00	2 936,00	0,13	RTS II / 2016
21	642944121R13	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 70x197x16 cm	kus	2,000	1 633,00	3 266,00	0,13	RTS II / 2016
22	642944121R14	Osazení ocelových zárubní dodatečně včetně dodávky zárubně CgH 80x197x16 cm	kus	1,000	1 638,00	1 638,00	0,07	RTS II / 2016
23	642944121R14	Osazení ocelových zárubní dodatečně včetně dodávky zárubně 80x197x11 cm	kus	1,000	1 494,00	1 494,00	0,07	RTS II / 2016
24	642944221R13	Osazení ocelových zárubní dodatečně nad 2,5 m2 včetně dodávky zárubně 145x197x16 cm	kus	1,000	1 994,00	1 994,00	0,10	RTS II / 2016
711						3 216,00	0,03	
Izolace proti vodě								
25	711212000R1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod.	m2	5,506	45,00	247,77	0,00	RTS II / 2016
26	711212002R12	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou Aquafin 2K (fa Schomburg), proti tlakové vodě	m2	5,506	428,00	2 356,57	0,03	RTS II / 2016
27	711212601R11	Těsnící pás do spoje podlahy - stěna	m	10,580	55,00	581,90	0,00	RTS II / 2016
28	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	0,032	930,00	29,76	0,00	RTS II / 2016
721						2 121,37	0,02	
Vnitřní kanalizace								
29	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	1,000	331,50	331,50	0,01	RTS II / 2016
30	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	1,000	181,50	181,50	0,00	RTS II / 2016
31	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	1,000	198,50	198,50	0,00	RTS II / 2016
32	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	1,000	258,50	258,50	0,00	RTS II / 2016
33	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,000	634,00	634,00	0,00	RTS II / 2016
34	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	3,000	24,70	74,10	0,01	RTS II / 2016
35	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	1,000	58,10	58,10	0,00	RTS II / 2016
36	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,000	64,30	128,60	0,00	RTS II / 2016
37	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	1,000	78,00	78,00	0,00	RTS II / 2016
38	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	1,000	95,80	95,80	0,00	RTS II / 2016
39	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	4,000	18,30	73,20	0,00	RTS II / 2016
40	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,016	598,00	9,57	0,00	RTS II / 2016
722						4 732,15	0,03	
Vnitřní vodovod								
41	722172311R00	Potrubí z PPR, studená, D 20x2,8 mm, vč. zed. výpom.	m	2,000	250,50	501,00	0,01	RTS II / 2016
42	722172331R00	Potrubí z PPR, teplá, D 20x3,4 mm, vč. zed. výpom.	m	2,000	255,00	510,00	0,01	RTS II / 2016
43	722172912R00	Propojení plastového potrubí polyf. D 20 mm	kus	2,000	66,80	133,60	0,00	RTS II / 2016
44	722181212R17	Izolace nálevkové MIRELON PRO tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	2,000	64,80	129,60	0,00	RTS II / 2016
45	722181213R17	Izolace nálevkové MIRELON PRO tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 22 mm	m	2,000	69,80	139,60	0,00	RTS II / 2016
46	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	3,000	15,50	46,50	0,00	RTS II / 2016
47	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	4,000	10,90	43,60	0,00	RTS II / 2016
48	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí DN 80	m	4,000	24,40	97,60	0,00	RTS II / 2016
49	722260812R00	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	2,000	21,40	42,80	0,01	RTS II / 2016
50	722260922R00	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	2,000	67,00	134,00	0,00	RTS II / 2016
51	722202213R00	Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST D 20xR1/2	kus	3,000	149,50	448,50	0,00	RTS II / 2016
52	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	7,000	171,00	1 197,00	0,00	RTS II / 2016
53	722237132R00	Kohout kulový s vypouštěním, GIACOMINI R250DS DN 20	kus	2,000	363,00	726,00	0,00	RTS II / 2016
54	722239102R00	Montáž vodovodních armatur 2závit. G 3/4	kus	2,000	81,00	162,00	0,00	RTS II / 2016
55	551100303	Filter závitový FIV 08412 mosaz PN 20 FF 3/4"	kus	2,000	202,00	404,00	0,00	RTS II / 2016
56	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	0,030	545,00	16,35	0,00	RTS II / 2016
723						5 829,62	0,01	
Vnitřní plynovod								
57	723150366R00	Potrubí ocel. černé svařované-chráničky D 44,5/2,6	m	1,000	274,50	274,50	0,00	RTS II / 2016
58	723150801R00	Demontáž potrubí ocel. hladkého svařovaného D 32	m	1,000	66,70	66,70	0,00	RTS II / 2016
59	723163102R00	Potrubí z měděných trubek D 15 x 1,0 mm	m	1,000	313,00	313,00	0,00	RTS II / 2016
60	723190251R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 15	kus	1,000	274,00	274,00	0,00	RTS II / 2016
61	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	2,000	26,90	53,20	0,00	RTS II / 2016
62	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	1,000	22,90	22,90	0,00	RTS II / 2016
63	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1,000	200,50	200,50	0,00	RTS II / 2016
64	723191113R00	Hadice pro spotřeb. IVAR FLEXIGAS DN 15, dl. 1,5 m	soubor	1,000	1 399,00	1 399,00	0,00	RTS II / 2016
65	723191119R00	Kohout kulový pro flexigas přímý IVAR G2T DN 15	soubor	1,000	613,00	613,00	0,00	RTS II / 2016
66	905 R01	Hřezavice provoz souboru a st. obj. Revize	hod	3,000	350,00	1 050,00	0,00	RTS II / 2016
67	723237215R00	Kohout kulový 2vnitřní závit, GIACOMINI R950 DN 25	kus	2,000	465,50	931,00	0,00	RTS II / 2016
68	723190253R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 25	kus	2,000	176,00	352,00	0,00	RTS II / 2016
69	723190251R00	Vyvedení a upevnění plynovodních výpustek DN 15	kus	1,000	274,00	274,00	0,00	RTS II / 2016
70	998723103R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 24 m	t	0,011	547,00	6,02	0,00	RTS II / 2016
725						20 060,10	0,55	
Zařizovací předměty								
71	725290010RA0	Demontáž kizuletu včetně splachovací nádrže	kus	1,000	193,00	193,00	0,02	RTS II / 2016
72	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,000	268,00	268,00	0,03	RTS II / 2016
73	725220832R00	Demontáž van litinových volných	soubor	1,000	120,00	120,00	0,10	RTS II / 2016
74	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,000	64,50	64,50	0,00	RTS II / 2016
75	725840850R00	Demontáž baterie sprch. diferenciální G 3/4x1	kus	1,000	121,00	121,00	0,00	RTS II / 2016
76	725980121R00	Dvířka z plastu, 150 x 150 mm	kus	1,000	202,00	202,00	0,00	RTS II / 2016
77	725100001RA0	Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka	kus	1,000	4 695,00	4 695,00	0,02	RTS II / 2016
78	725100006RA0	Klozet kombi	kus	1,000	4 955,00	4 955,00	0,03	RTS II / 2016
79	725100003RA0	Vana, baterie, zápachová uzávěrka, obzedení	kus	1,000	8 245,00	8 245,00	0,29	RTS II / 2016
80	725860180R11	Sifon pračkový HL400, D 40/50 mm nerezový podomítková uzávěrka, krycí deska nerez 160x110 mm	kus	0,000	1 163,00	0,00	0,00	RTS II / 2016
81	725860180R11	Sifon pračkový HL400, D 40/50 mm nerezový podomítková uzávěrka, krycí deska nerez 160x110 mm	kus	1,000	575,00	575,00	0,00	RTS II / 2016
82	725610810R00	Demontáž plynového sporáku	soubor	1,000	92,20	92,20	0,07	RTS II / 2016

84	725814102R00	Ventil rohový IVAR PARSEK DN 15 x DN 10	kus	0,000	652,00	0,00	0,00	RTS II / 2016
85	998726103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	soubor	1,000	183,50	183,50	0,00	RTS II / 2016
	732	Strojovny	t	0,557	621,00	345,90	0,00	RTS II / 2016
86	732900001	Vypuštění systému	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	0,00	RTS II / 2016
	733	Rozvod potrubí				4 380,00	0,01	
87	733124113R00	Zhotov přechodu z trub hladkých kováním 25/15	kus	10,000	438,00	4 380,00	0,01	RTS II / 2016
	734	Armatury				4 791,73	0,00	
88	734224212R12	Ventil termostatický vnitřní z HERZ TS-90-V DN 15 s termostatickou hlavici M28 "MINI"	kus	5,000	718,00	3 590,00	0,00	RTS II / 2016
			kus	0,000		0,00	0,00	RTS II / 2016
90	734420823	Demontáž a zpětná montáž indikátorů spotřeby tepla	kus	4,000	300,00	1 200,00	0,00	RTS II / 2016
91	998734104R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,002	867,00	1,73	0,00	RTS II / 2016
	735	Otopná tělesa				5 465,82	0,01	
92	735191910R00	Napustění vody do otopného systému - bez kotle	m2	19,500	10,20	198,90	0,00	RTS II / 2016
93	735000911R00	Oprava-vyregulování ventilů s ručním ovládním	kus	5,000	49,50	247,50	0,00	RTS II / 2016
94	735117110R00	Odpojení a připojení tělesa po náteru	m2	19,500	47,30	922,35	0,00	RTS II / 2016
95	735118110R00	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou	m2	19,500	44,70	871,65	0,00	RTS II / 2016
96	735171113R00	Těleso trub. Koralex Linear Comfort KLT 1820 450	kus	1,000	1 984,00	1 984,00	0,01	RTS II / 2016
97	48451760.M	Přilešnění pro kombin. vytápění Koralex 800 W	kus	1,000	1 229,00	1 229,00	0,00	RTS II / 2016
98	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	t	0,013	955,00	12,42	0,00	RTS II / 2016
	766	Konstrukce truhlářské				49 994,29	0,19	
99	766623912R00	Oprava oken zdvoř. otevíracích, s výměnou prvků	m2	13,640	895,00	12 207,80	0,00	RTS II / 2016
100	766661912R00	Oprava dveřních křidel kompl., s výměnou prvků	m2	1,182	460,50	544,31	0,00	RTS II / 2016
101	766669922R00	Oprava dveří - výměna vložky Fab	kus	1,000	26,30	26,30	0,00	RTS II / 2016
102	54914596	Klíky se štitem dveř. 804 FAB/90 bílé	kus	1,000	356,50	356,50	0,00	RTS II / 2016
103	766661413R00	Montáž dveří protipožár. 1kf do 80 cm, bez kukátka	kus	1,000	552,00	552,00	0,00	RTS II / 2016
104	61165628	Dveře požární EI30 bezpeč. tř.2 80x197 cm HPL 0,8	kus	1,000	8 460,00	8 460,00	0,03	RTS II / 2016
105	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíracích 1kf do 0,8 m	kus	6,000	476,00	2 856,00	0,00	RTS II / 2016
106	61160602	Dveře vnitřní hladké 2/3 sklo 1kf 70x197 bílé	kus	2,000	1 517,00	3 034,00	0,04	RTS II / 2016
107	61160603	Dveře vnitřní hladké 2/3 sklo 1kf 80x197 bílé	kus	1,000	1 517,00	1 517,00	0,02	RTS II / 2016
108	61160126	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 60x197 lak A	kus	2,000	1 302,00	2 604,00	0,03	RTS II / 2016
109	61160128	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 60x197 lak B	kus	1,000	1 302,00	1 302,00	0,01	RTS II / 2016
110	766661132R00	Montáž dveří do zárubně, otevíracích 2kf do 1,45 m	kus	1,000	804,00	804,00	0,00	RTS II / 2016
111	61160606	Dveře vnitřní hladké 2/3 sklo 2kf 145x197 bílé	kus	1,000	3 110,00	3 110,00	0,04	RTS II / 2016
112	766664911R00	Výřezání otvoru v dveřních křídlech kompletizovan.	kus	2,000	187,50	375,00	0,00	RTS II / 2016
113	42973150	Dveřní mlžka - 475mm x 80mm	kus	2,000	202,80	405,60	0,00	RTS II / 2016
114	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	4,000	36,10	144,40	0,01	RTS II / 2016
115	766662812R00	Demontáž prahů dveří 2křídlových	kus	1,000	49,30	49,30	0,00	RTS II / 2016
116	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	7,000	94,30	660,10	0,00	RTS II / 2016
117	61187358.A	Prah bukový délka 60 cm šířka 12 cm tl. 2 cm	kus	3,000	59,70	179,10	0,00	RTS II / 2016
118	61187378.A	Prah bukový délka 70 cm šířka 12 cm tl. 2 cm	kus	2,000	70,40	140,80	0,00	RTS II / 2016
119	61187398.A	Prah bukový délka 80 cm šířka 12 cm 2 cm	kus	2,000	84,50	169,00	0,00	RTS II / 2016
120	766695233R00	Montáž prahů dveří dvoukřídlových š. nad 10 cm	kus	1,000	126,00	126,00	0,00	RTS II / 2016
121	61187498.A	Prah bukový délka 145 cm šířka 12 cm tl. 2 cm	kus	1,000	152,00	152,00	0,00	RTS II / 2016
122	766670021R00	Montáž klíky a štitku	kus	8,000	286,50	2 292,00	0,06	RTS II / 2016
123	54914638	Dveřní kování dle výběru investora a dle PD	kus	7,000	750,00	5 250,00	0,01	RTS II / 2016
124	54914640	Bezpečnostní kování BK RX 802 Klíka-kofofik Cr	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	0,00	RTS II / 2016
125	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	0,190	932,00	177,08	0,00	RTS II / 2016
	771	Podlahy z dlaždic				3 987,53	0,10	
126	771575109R00	Montáž podlah keram. hladké, tmel, 30x30 cm	m2	3,390	451,00	1 528,89	0,02	RTS II / 2016
127	597816	Dlažba keramická dle výběru investora	m2	3,729	500,00	1 864,50	0,08	RTS II / 2016
128	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,390	39,30	133,23	0,00	RTS II / 2016
129	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	10,580	38,90	411,56	0,00	RTS II / 2016
130	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	0,100	493,50	49,35	0,00	RTS II / 2016
	776	Podlahy povlakové				35 785,10	0,32	
131	776521110R00	Lepení povlak podlah z pásů PVC na lepidlo V7508	m2	61,500	178,50	10 977,75	0,02	RTS II / 2016
132	284122155	podlahovina Novlon NOVA 5125 tl.3mm	m2	65,805	272,00	17 698,96	0,24	RTS II / 2016
133	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíků	m	83,600	81,00	6 771,60	0,05	RTS II / 2016
134	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	t	0,317	431,50	136,79	0,00	RTS II / 2016
	781	Obklady (keramické)				13 830,73	0,29	
135	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin, tmel, nad 20x25 cm	m2	15,468	451,00	6 976,07	0,08	RTS II / 2016
136	597813661	Obkladačka 20x25 bílá lesk	m2	17,015	314,00	5 342,71	0,21	RTS II / 2016
137	781101210R12	Penetrace podkladu pod obklady	m2	15,468	39,30	607,89	0,00	RTS II / 2016
138	781491002R	Montáž listů k obkladům včetně dodávky listů rohových, koutových i ukončovačích	m	31,832	27,00	859,46	0,00	RTS II / 2016
139	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	t	0,293	493,50	144,60	0,00	RTS II / 2016
	783	Nátery				10 454,10	0,03	
140	783401811R00	Odstranění náterů z potrubí DN do 50 mm	m	16,000	3,00	48,00	0,00	RTS II / 2016
141	783424140R00	Nátr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	34,000	39,80	1 346,40	0,00	RTS II / 2016
142	783324240R00	Nátr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 1x email	m2	39,000	210,00	8 190,00	0,03	RTS II / 2016
143	783900020RAA	Odstranění náterů z kovových doplňkových konstrukcí oškábáním	m2	39,000	22,30	869,70	0,00	RTS II / 2016
	784	Malby				19 195,22	0,09	
144	784401801R00	Odstranění malby obrúšením v místnosti H do 3,8 m	m2	160,826	7,20	1 157,95	0,00	RTS II / 2016
145	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	256,298	16,00	4 100,77	0,02	RTS II / 2016
146	784195412R00	Malba Primalex Polar, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	256,298	44,65	11 443,71	0,07	RTS II / 2016
147	784403801R00	Odstranění maleb omýtlím v místnosti H do 3,8 m	m2	160,826	15,50	2 492,80	0,00	RTS II / 2016
	90	Hodinové zúčtovací sazby (HŽS)				6 250,00	0,00	
148	900 R02	HŽS - stavební práce stavební dělník v tarifní třídě 5	hod	25,000	250,00	6 250,00	0,00	RTS II / 2016
	94	Lešení a stavební výtahy				12 203,40	0,18	
149	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	110,940	110,00	12 203,40	0,18	RTS II / 2016
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				24 361,43	0,39	
150	951-002	D+M požární hlásič bytový	kus	2,000	500,00	1 000,00	0,00	RTS II / 2016
151	952901111R00	Vyběhání budov o výšce podlaží do 4 m	m2	69,020	88,70	6 122,07	0,00	RTS II / 2016
152	952902121R00	Odstranění holubiho trusu z podlah do tl. 5 cm	m2	6,902	112,50	776,48	0,35	RTS II / 2016
153	952902212R00	Dezinsekcce-postřik podlah a stěn-holubi roztok 1x	m2	69,020	110,50	7 626,71	0,00	RTS II / 2016
154	953941411R00	Osazení ventilací o ploše do 0,10 m2	kus	4,000	300,00	1 200,00	0,04	RTS II / 2016
155	28395050	Mřížka plastová větrací prům.50cm bílá - bar. 4ks	kus	1,000	250,00	250,00	0,00	RTS II / 2016
156	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	8,451	874,00	7 386,17	0,00	RTS II / 2016
	96	Bourání konstrukcí				27 491,58	4,55	
157	962084121R00	Bourání přístek deskových, sádkartonových tl. 5 cm	m2	20,852	82,40	1 718,20	2,10	RTS II / 2016
158	968061125R00	Vyběhání dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	10,000	12,10	121,00	0,00	RTS II / 2016
159	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	5,516	282,50	1 558,27	0,43	RTS II / 2016
160	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	2,866	219,00	627,65	0,18	RTS II / 2016
161	766825821R00	Demontáž vestavěných skříní 2křídlových	kus	2,000	151,00	302,00	0,22	RTS II / 2016
162	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m	kus	1,000	312,00	312,00	0,17	RTS II / 2016
163	783801812R00	Odstranění náterů z omítek stěn, oškábáním	m2	5,968	21,60	128,91	0,00	RTS II / 2016
164	776511810R13	Odstranění PVC podlah lepených bez podložky z ploch do 10 m2	m2	21,200	37,00	784,40	0,02	RTS II / 2016
165	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,177	1 200,00	212,40	0,00	RTS II / 2016
166	965081713R11	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2	7,770	61,60	478,63	0,16	RTS II / 2016
167	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	20,706	273,00	5 652,74	0,00	RTS II / 2016
168	968062992	Demontáž garnýže přístřešené ke stropu	m	7,260	50,00	363,00	0,01	RTS II / 2016
169	978963991	Vyndání hmoždinek - ve stěnách, se začištěním	kus	20,000	50,00	1 000,00	0,00	RTS II / 2016
170	974049121R00	Vysekání rýh v betonových zdech 3x3 cm	m	20,000	113,00	2 260,00	0,05	RTS II / 2016
171	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	2,000	97,00	194,00	0,04	RTS II / 2016
172	974082272R00	Vysekání r						

174	965048250R00	Dobříšení povrchu po vyloučení dílažeb, MC do 50%	m2	7,770	29,00	225,33	0,20	RTS II / 2016
175	76641181R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	4,572	92,40	422,45	0,11	RTS II / 2016
176	76641182R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	4,570	24,40	111,51	0,04	RTS II / 2016
177	979011111R00	Svislá doprava suti a výbour, hmot za 2 NP a 1 PP	t	4,554	261,00	1 188,59	0,00	RTS II / 2016
178	979011112R00	Přilpatek za každé další podlaží	t	22,771	157,50	3 586,43	0,00	RTS II / 2016
179	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,554	227,50	1 036,04	0,00	RTS II / 2016
180	979082121R00	Přilpatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	18,217	25,40	462,71	0,00	RTS II / 2016
181	979981104R00	Kontejner, suť odvoz a likvidace, 9 t	t	4,554	231,00	1 051,97	0,00	RTS II / 2016
M21 Elektromontáže						46 395,25	0,08	
182	210010301RT1	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení vč. dodávky KP 68/2, KU 1901+2xšroub	kus	38,000	57,70	2 192,60	0,00	RTS II / 2016
183	210010311RT1	Krabice univerzální KU, bez zapojení, kruhová včetně dodávky KU 68-1902 s víčkem	kus	15,000	75,90	1 138,50	0,00	RTS II / 2016
184	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	5,000	18,90	94,50	0,00	RTS II / 2016
185	210110041RT6	Spínač zapuštěný jednopólový, fazení 1 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	2,000	183,00	366,00	0,00	RTS II / 2016
186	210110042RT6	Spínač zapuštěný dvoupólový, fazení 2 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	5,000	241,00	1 205,00	0,00	RTS II / 2016
187	210110045RT6	Spínač zapuštěný třípólový, fazení 6 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4,000	198,50	794,00	0,00	RTS II / 2016
188	210110046RT6	Spínač zapuštěný čtyřpólový, fazení 7 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4,000	246,00	984,00	0,00	RTS II / 2016
189	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE) včetně dodávky zásuvky s natočenou dutín a rámečku	kus	26,000	265,00	6 890,00	0,00	RTS II / 2016
190	210111011RT6	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE včetně dodávky zásuvky a rámečku	kus	4,000	216,00	864,00	0,00	RTS II / 2016
191	210290903R00	Body upevňovací pro svítidlo do betonu	kus	12,000	205,50	2 466,00	0,00	RTS II / 2016
192	210800105RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	135,000	38,10	5 143,50	0,02	RTS II / 2016
193	210800023RT4	Vodič CYKYL0 3x1,5 mm2 pod omítkou včetně dodávky vodiče CYKYL0 3x1,5	m	30,000	36,30	1 089,00	0,00	RTS II / 2016
194	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	200,000	45,40	9 080,00	0,04	RTS II / 2016
195	210800113RT1	Kabel CYKY 750 V 4x10 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 4Bx10	m	10,000	120,00	1 200,00	0,01	RTS II / 2016
196	210800526RT1	Vodič nn a vn CY 4 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CY 4	m	10,000	25,50	255,00	0,00	RTS II / 2016
197	210290751R00	Montáž ventilátoru do 1,5 kW	kus	2,000	82,20	164,40	0,00	RTS II / 2016
198	429148051	Ventilátor do koupelny	kus	2,000	1 550,00	3 100,00	0,00	RTS II / 2016
199	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	hod	7,000	350,00	2 450,00	0,00	RTS II / 2016
200	210220321RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku včetně dodávky svorky + Cu pásku	kus	8,000	110,50	884,00	0,00	RTS II / 2016
201	210190014R00	Osazení plastových rozvodnic SR do výklenku	kus	1,000	373,50	373,50	0,00	RTS II / 2016
202	357161653	Rozvodnice plastová RZG-2N28	kus	1,000	572,00	572,00	0,00	RTS II / 2016
203	210200042RT1	Svítidlo žárovkové 2131805, 60 W, nástěnné včetně svítidla 2131805+žár, 60 W	kus	5,000	214,00	1 070,00	0,00	RTS II / 2016
204	210110011RT6	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	kpl	0,000	3 500,00	0,00	0,00	RTS II / 2016
205	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	%	64 934,720	2,95	1 915,57	0,00	RTS II / 2016
206	142 R00	Přirážka za prořez kabelů	%	16 411,750	4,95	812,38	0,00	RTS II / 2016
207	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	%	64 934,720	1,85	1 201,29	0,00	RTS II / 2016
M22 Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky						9 535,37	0,00	
208	222323201R00	Zvonek ss./st. 3-24V na úchyt body	kus	1,000	113,50	113,50	0,00	RTS II / 2016
209	37414009	Mechanický drátový domovní zvonek DDZ06	kus	1,000	200,00	200,00	0,00	RTS II / 2016
210	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt body	kus	1,000	148,00	148,00	0,00	RTS II / 2016
211	38226865	Telefon domácí provedení DT-93, 4FP 210 51	kus	1,000	442,00	442,00	0,00	RTS II / 2016
212	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítkou	kus	3,000	75,30	225,90	0,00	RTS II / 2016
213	37459001	Zásuvka anténní TV-R-SAT - koncová vč. krytu 5011-A3303	kus	3,000	200,00	600,00	0,00	RTS II / 2016
214	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	40,000	23,10	924,00	0,00	RTS II / 2016
215	3412652210	Kabel koaxiální Belden H121 Cu	m	42,400	15,40	652,96	0,00	RTS II / 2016
216	222260551R00	Trubka plast ohebná 16 pod omítkou vč. držáky	m	50,000	97,20	4 860,00	0,00	RTS II / 2016
217	345710670	Trubka elektroinstal. ohebná LPFLEX 2316E	m	53,000	3,25	172,25	0,00	RTS II / 2016
218	222280201R00	SEKU, SYKY, SYKFY do 6 mm vně průměru v trubkách	m	10,000	31,30	313,00	0,00	RTS II / 2016
219	34121046	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 3 x 2 x 0,50 mm	m	10,600	5,10	54,06	0,00	RTS II / 2016
220	141 R00	Přirážka za podružný materiál M 21, M 22	%	8 509,730	2,95	251,04	0,00	RTS II / 2016
221	207 R00	Přidružené výkony M 22 podle čl.13-5c	%	8 509,730	6,80	578,66	0,00	RTS II / 2016

431 960,43

Poznámka:

1. Materiály uvedené ve specifikacích budou na základě předložených vzorků upřesněny investorem
2. Uchazeč si je plně vědom, že kontrola výkazu výměr je součástí zadávacích podmínek
3. Názvy materiálů označují minimální standard, dodavatel může použít jakýkoli materiál, splňující standard
4. Dodavatel je povinen ocenit jednotlivé položky tak, aby k jejich splnění nepotřeboval další dodatky a vícepráce
5. Veškeré sklady jsou myšleny včetně pomocných prvků a konstrukcí. Prvky neuvedené ve výkazu jsou nedílnou součástí dodávky jednotlivé položky