

**Objednatel:**

Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.  
Na Pankráci 1623/72, 140 00 Praha - Nusle  
IČO 65737393  
DIČ CZ65737393  
Bankovní spojení:   
Číslo účtu: 

**Zhotovitel:**

RP future s.r.o.  
IČO 02174260  
DIČ CZ02174260  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:

Zastoupený: Ing. Miroslavem Boháčem

Zastoupený: Radimem Pelikánem

**V Praze dne: 10.10.2019**

**Počet listů: 1**

**Přílohy:**

**Předmět:** Kupa - zateplení soklu

**Místo plnění:** Kupeckého 842, Praha – Háje

**Kontaktní osoba:** Milan Jirka

**Termín plnění:** 29.11.2019

**Cena:** **59.414,37Kč bez DPH**  
(slovy-padesátdevěttisícčtyřistačtrnáct37/100Kč-)

Tato sjednaná cena díla zahrnuje veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti s provedením prací.

**Splatnost faktury:** do 14-ti dnů po doručení objednateli.

**Jiná ujednání:** na faktuře uveďte číslo této objednávky, k faktuře připojte předávací protokol a rozpis materiálu a prací.

  
IČO 65737393  
ředitel Bytové správy Ministerstva vnitra, s.p.o.  
Bytová správa Ministerstva vnitra, s.p.o.  
Na Pankráci 72, budova B  
140 00 Praha 4  
IČO 657 37 393  
- 1 -

**Zákon č. 320/2001 Sb., o kontrolě ve veřejné správě:**

Příkazce operace:

Datum: 10. 10. 2019

Správce rozpočtu:

Datum: 10. 10. 2019

Vyřizuje: Jan Petrášek  
Spojení na sekretariát BS MV:

e-mail:   
e-mail: 

tel.:   
tel.: 

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kupeckého - Hotel KUPA

Objekt:

## 01 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 6. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

59 414,37

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**59 414,37**

DPH základní

Základ daně

59 414,37

Sazba daně

21,00%

Výše daně

12 477,02

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**71 891,39**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kupeckého - Hotel KUPA  
Objekt: 01 - Stavební část

Místo: Datum: 11. 6. 2019  
Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>59 414,37</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	39 634,95
1 - Zemní práce	717,91
2 - Zakládání	8 889,96
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	27 861,13
998 - Přesun hmot	2 165,95
PSV - Práce a dodávky PSV	19 779,42
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 288,55
713 - Izolace tepelné	9 998,27
767 - Konstrukce zámečnické	1 492,60
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>59 414,37</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kupeckého - Hotel KUPA

Objekt: 01 - Stavební část

Místo: Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>59 414,37</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				39 634,95	
D	1		Zemní práce				717,91	
20	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	2,301	312,00	717,91	CS ÚRS 2019 01
D	2		Zakládání				8 889,96	
19	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	3,221	2 760,00	8 889,96	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		3,221			
	W		(9,670+4,487)*0,35*0,65		3,221			
	W		Součet		3,221			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				27 861,13	
8	K	621211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	15,421	760,00	11 719,96	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		15,421			
	W		2*(9,592+4,177)*0,56		15,421			
	W		Součet		15,421			
9	M	28376016	deska fasádní polystyrénová soklová tl 80mm	m2	30,842	195,00	6 014,19	CS ÚRS 2019 01
12	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	15,421	43,70	673,90	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		15,421			
	W		2*(9,592+4,177)*0,56		15,421			
	W		Součet		15,421			
10	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	15,421	197,00	3 037,94	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		15,421			
	W		2*(9,592+4,177)*0,56		15,421			
	W		Součet		15,421			
13	K	622541031	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	15,421	416,00	6 415,14	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		15,421			
	W		2*(9,592+4,177)*0,56		15,421			
	W		Součet		15,421			
D	998		Přesun hmot				2 165,95	
11	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	8,267	262,00	2 165,95	CS ÚRS 2019 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				19 779,42	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 288,55	
14	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena lakem asfaltovým	m2	12,033	11,70	140,79	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		12,033			
	W		(9,670+4,487)*0,85		12,033			
	W		Součet		12,033			
15	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,130	43 600,00	5 668,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2					
	W		371,428571428571*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,130			
16	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	12,033	94,30	1 134,71	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		12,033			
	W		(9,670+4,487)*0,85		12,033			
	W		Součet		12,033			
17	M	B1A.002111Z.UR S	BITUBITAGIT PE V60 S35 (role/10m2)	m2	13,838	97,20	1 345,05	CS ÚRS 2019 01
	W		12,033*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		13,838			
D	713		Izolace tepelné				9 998,27	
7	M	59051422	lišta zakládací pro tepelné izolační desky do roviny 133 mm tl 1,0 mm	m	14,157	87,30	1 235,91	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		14,157			
	W		(9,670+4,487)		14,157			
	W		Součet		14,157			
3	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	6,653	49,50	329,32	CS ÚRS 2019 01
	W		"A.04 Púdorys navrhovaného stavu.pdf		6,653			
	W		3,333 +1,66*2		6,653			
	W		Součet		6,653			
4	M	63153570	rohož izolační z minerální plsti prošívaná 65 kg/m3 tl. 100 mm	m2	13,572	592,00	8 034,62	CS ÚRS 2019 01
	W		6,653*2,04 *Přepočtené koeficientem množství		13,572			
5	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	4,993	8,85	44,19	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
6	M	28323100	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemi vlhkostí nad úrovní terénu tl 0,8mm	m2	5,492	64,50	354,23	CS ÚRS 2019 01
		vv	4,993*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,492			
		D 767	Konstrukce zámečnické				1 492,60	
1	K	767871810	Demontáž podpěrných konstrukcí pro vedení v kolektorech řezáním hmotnosti do 100 kg	kg	34,000	21,60	734,40	CS ÚRS 2019 01
2	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	34,000	22,30	758,20	CS ÚRS 2019 01