

Dodatek č. 2
ke Smlouvě o dílo č. 2017/0916/OSM.DZC

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel:** Městská část Praha 8
se sídlem: Zenklova 1/35, Praha 8 – Libeň, PSČ 180 48
zastoupen: Ing. Bc. Jiřím Eliášem, vedoucím odboru správy majetku
IČO: 00063797
DIČ: CZ00063797
(dále jen „objednatel“)
- 1.2. Zhotovitel:** BONAPART – GROUP, s.r.o.
se sídlem: Táborská 266, Kobylnice, PSČ 664 51
zastoupen: Tomášem Vymazalem, jednatelem
IČO: 25330527
DIČ: CZ25330527
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. C 25746
(dále jen „zhotovitel“)
(dále společně také „smluvní strany“)

2. Úvodní ustanovení

- 2.1. Smluvní strany uzavřely dne 21. 12. 2017 smlouvu o dílo č. 2017/0916/OSM.DZC, která byla změněna dodatkem č. 1 ze dne 26. 10. 2018 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je přestavba objektu bez č. p. na pozemku parc. č. 2364/85, k. ú. Kobylisy (dále jen „dílo“).
- 2.2. Smluvní strany uzavírají s platností ode dne podpisu oběma smluvními stranami ke Smlouvě tento dodatek č. 2 (dále jen „dodatek“), a to zejména z důvodu zpracování víceprací a méněprací a na to navazující změny ceny za dílo.

3. Předmět dodatku

- 3.1. Smluvní strany se dohodly, že předmět díla se upravuje o vícepráce a méněpráce, které jsou podrobně specifikovány v příloze č. 1 tohoto dodatku (Změnové listy č. 7 – 19).
- 3.2. Smluvní strany se dohodly, že se ruší odst. 5.1. Smlouvy a nahrazuje se tímto zněním:
Smluvní strany se dohodly na této výši ceny za dílo:

<i>Cena díla bez DPH dle dodatku č. 1 této smlouvy</i>	<i>23.531.511 Kč</i>
<i>Cena za méněpráce bez DPH dle Změnového listu č. 8</i>	<i>- 2.678 Kč</i>
<i>Cena za vícepráce bez DPH dle Změnových listů č. 7 - 19</i>	<i>1.476.852 Kč</i>
<i>Celková cena díla bez DPH</i>	<i>25.005.685 Kč</i>
<i>21 % DPH</i>	<i>5.251.194 Kč</i>
<i>Celková cena díla včetně DPH</i>	<i>30.256.879 Kč</i>

3.3. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1. Tento dodatek se stává nedílnou součástí Smlouvy.
- 4.2. Tento dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
- 4.3. Smluvní strany po přečtení tohoto dodatku prohlašují, že souhlasí s jeho obsahem, že tento dodatek byl sepsán vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.
- 4.4. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jeho užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 4.5. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku v jeho plném znění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 4.6. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, zajistí objednatel.
- 4.7. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Změnové listy č. 7 – 19

Doložka dle § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzující splnění podmínek pro platnost právního jednání městské části Praha 8

Rozhodnuto orgánem městské části: Rada městské části Praha 8

Datum jednání a číslo usnesení: 17. 7. 2019, č. Usn RMC 0380/2019

V Praze dne **18. 07. 2019**




Ing. Bc. Jiří Eliáš, vedoucí OSM



V Praze dne **22. 07. 2019**






Tomáš Vymazal, jednatel

Správce rozpočtu: 

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Z07: KRYCÍ LISTY	JKSO	
Objekt	RC Kobylisy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RC Kobylisy Praha - DOBÁTKY	Náklady na m.l.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonapart
Rozpočtovatel		Počet letů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

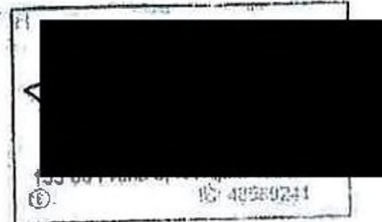
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno: CHOCHOLAT	Jméno: ROŽIČKA	Jméno: FEUKVITZ
Datum: 11.7.2019	Datum: 12.7.2019	Datum: 9.4.2019
Podpis: 	Podpis: 	Podpis: 
<small>ATEX s.r.o. Brno 20816 vedeném 61076</small>	BONAPART Táborské DIČ: CZ26330627	<small>150,00 Praha 8 - PRAHA 12,000</small>
Základ pro DPH	21,0 %	(6) IČ: 4162417 Kč
DPH	21,0 %	34 107 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		196 524 Kč

Poznámka:



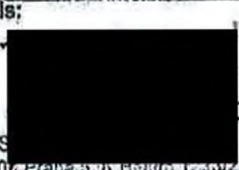
Položkový rozpočet

Stavba :	SO02 RC Kobylice Praha 8	Rozpočet: ZL07
Objekt :	07 Krycí lišty	Krycí lišty

Díl:	Objekt	Název položky	Mj.	Objem	Cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 7677		Hliníkové výplně otvorů				
1	767- R1	dodávka krycích lišt kompresních písků vodotěsného řízoprážl a aviačtého ocelární Al rámu oken, dveří a výkladců	bm	230,00	296,00	67850,00
2	767- R2	montáž vodotěsných a krycích lišt	bm	230,00	89,00	20470,00
3	767- R3	dodávka překopové vodotěsné lišty (venkovní parapet) Al rámuoken, dveří a výkladců	bm	45,00	987,00	44315,00
4	767- R4	montáž překopové vodotěsné lišty	bm	45,00	100,00	4500,00
5	767- R5	ložení pomocné Mont+Demont	ks	komplet	16 000,00	16000,00
6	999767202	Přesun hmot pro kovové stavební doplň. kce, v obj. výšky do 12 m	%	162 885,00	3,50%	5 350,98
celkem za		Hliníkové výplně otvorů				157 885,98
		VRN	%	167 885,98	3,00%	4 730,58
celkem za		Hliníkové výplně otvorů VRN				162 616,56



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

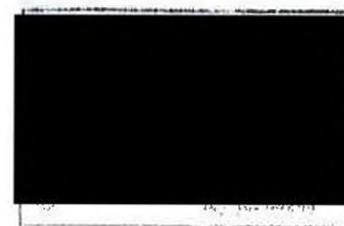
Rozpočet	Z108 - Vzdúchotechnika	JKSO	
Objekt	RC Kobyllsy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RC Kobyllsy Praha - DODATKY	Náklady na m.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonepart
Rozpočtovatel		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Vypracoval		Zařizovatel	
Jméno: <i>LIOLHOLATY</i>		Jméno: <i>ROŽIČKA</i>	
Datum: <i>11.7.2019</i>		Datum: <i>12.7.2019</i>	
Podpis: 		Podpis: 	
<small> s.r.o. Brno 20816 edeném Spole KS v Brně, ul. Jiřího z Poděbr 1076 </small>		<small> s.r.o. bylnice Tábora </small>	
		Jméno: <i>JEUKVITK</i> Datum: <i>9.9.2019</i> Podpis: 	
		<small> 155 00 Praha 8 A Budoř 12342 </small>	
Základ pro DPH	21,0 %	10 617,56 Kč	
DPH	21,0 %	10 869 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč	
DPH	0,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		62 625 Kč	

Poznámka :

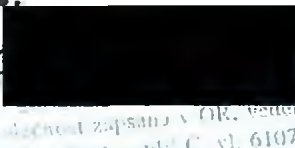
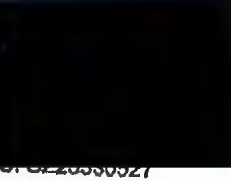
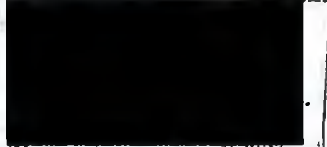
Položkový rozpočet

Stavba :	8002 RC Kobyličky Praha 8	Rozpočet: ZL08
Objekt :	08 Vzduchotechnika	Vzduchotechnika

Díl:	728	Vzduchotechnika				
1	728 - R001	Audiální ventilátor do podhledu BP100/2, V=60m³/h, dp=80Pa, U=230V	ks	5,00	2 820,00	16 800,00
2	728 - R002	Zpětná klapka D100 (božtichné provedení)	ks	5,00	480,00	2 180,00
3	728 - R003	Výuková hlavice D160	ks	1,00	1 800,00	1 800,00
4	Z11	Odvětrání šaten a kabin V/Ctr, PVC šed, DN 150/800mm+mřížky 200/200, D+M, osazení	ks	-4,00	660,00	-2 640,00
5	728 - R004	Transfer potrubí kovové, průměr 160 mm	mh	11,00	134,37	1 500,07
6	728 - R005	Potrubí kruhová pozinkované spirlo vč. tvarovak	m	7,00	142,80	1 000,02
7	728 - R006	Montáž	kpl	1,00	2 125,00	2 125,00
8	728 - R007	Spojovací materiál	kpl	1,00	750,00	750,00
9	728 - R008	Demontáž a zpětná montáž střešního přístupu vč. větracího komínku a lamovací soupravy	kpl	1,00	6 600,00	6 600,00
10	728 - R009	pomocné konstrukce pro rozvod VZT	bm	11,00	300,00	3 300,00
11	728 - R0010	zholování otvorů ve stropu ŽB Ø 200 mm př 130 mm	ks	2,00	4 600,00	9 000,00
12	728 - R0011	zholování otvorů ve stěně Ø 160 mm	ks	4,00	510,00	2 040,00
13	728 - R0012	zednické opravy prostupů po osazení potrubí	ks	6,00	480,00	2 880,00
14	728 - R0013	pomocné řešení D+M	ks	6,00	120,00	720,00
15	908728202	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výška do 12, m	%		47 765,00	6,20%
		728 Vzduchotechnika				50 248,67
		VRN	%	60 248,67	3,00%	1 807,47
		728 Vzduchotechnika				51 756,14



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

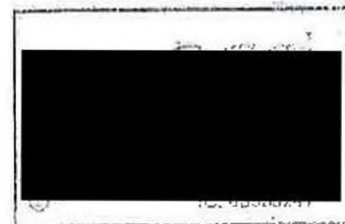
Rozpočet	ZLO3 Zemní práce	JKSO	
Objekt	RC Kobyšev Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RC Kobyšev Praha PŘÍDÁTKY	Náklady na m ²	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonapří
Rozpočtovatel		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Výpracovatel	Zaměstnanec	Zaobjednatel	
Jméno: <i>CHOCHOLAY</i>	Jméno: <i>ROŽIČKA</i>	Jméno: <i>BEVKAŘEK</i>	
Datum: <i>11.7.2019</i>	Datum: <i>12.7.2019</i>	Datum: <i>9.9.2019</i>	
Podpis: 	Podpis: 	Podpis: 	
<small>no : 10 OR, osazen C. s. 61076</small>	BONAP Táborsk DIČ: CZ20300321	<small>100 00 Praha 8, K. Hlaváček 100 00 Praha 8, K. Hlaváček</small>	
Základ pro DPH	21,0 %	69 184 Kč	
DPH	21,0 %	12 425 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč	
DPH	0,0 %	0 Kč	
CELKA ZA OBJEKT CELKEM		71 589 Kč	

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	S002 RC Kobylisy Praha 8	Rozpočet: Z1.09
Objekt :	09 Zemní práce	Zemní práce



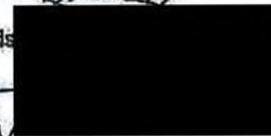
Díl:	Kód položky	Název položky	Mj	Cena	Množství	Celková cena	
1	139801102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 8 obvod soklu: (23,01+13,74+4,08+1,78+11,8+5,46+4,34+14,9+9,62)*0,6 *0,5 ... odkopání stáv. terénu v okolí stromu pro provedení zateplení soklu: (5+4,08+2,55)*0,6*0,5	m3	24,03	890,00	21 389,67	
2	132201119	Hřebenění rýh šířky do 60 cm příplatek za jednotku, v hornině 3,	m3	24,03	160,00	3 805,00	
3	162201102	Vodorovné přemístění výkopů z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	24,03	100,00	2 403,00	
4	162701105	Vodorovné přemístění výkopů z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 8 000 do 10 000 m	m3	24,03	350,00	8 411,67	
5	162701109	Vodorovné přemístění výkopů příplatek k oceli za každých dalších 1 započatých 1 000 m přes 10 000 m	m3	268,45	35,00	30 685,75	
6	167101101	Nakládání, skládání, překládání neutečeného výkopu nakládání výkopů do 100 m3; z horniny 1 až 4	m3	24,03	160,00	3 805,00	
7	171201201	Uložení sypaviny na dočasnou skládku, do 1 m2 plochy případě přes 2 m3 výkopu nebo omoc	m3	24,03	20,00	480,67	
8	199000002	Poplatky za skládku horniny 1-4	m3	24,03	310,00	7 480,33	
Celkem za Zemní práce							
		VRN	%		57 441,08	3,00%	1 723,23
Celkem za Zemní práce							



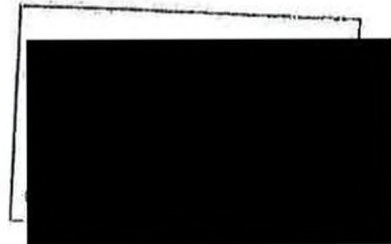
POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	ZK10/Dokončovací konstrukce	JKSO	
Objekt	RO Kobyllsy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RO Kobyllsy Praha - DODATKY	Náklady na ml.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bontapart
Rozpočtovatel		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Výpracovatel		Zařizovatel		Zaobjednatel	
Jméno: UHOCHOLATY		Jméno: Růžička		Jméno: JELKYPIC	
Datum: 11.7.2019		Datum: 12.7.2019		Datum: 24.2019	
Podpis: 		Podpis: 		Podpis: 	
SIELIER TECH. s.r.o. Sídlo 55... IČ: 283... Společnost KS v...		BONAP... Tábořská... D...			
Základ pro DPH	21,0 %				147 029 Kč
DPH	21,0 %				30 876 Kč
Základ pro DPH	0,0 %				0 Kč
DPH	0,0 %				0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM					177 905 Kč

Poznámka:



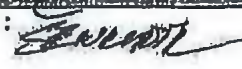

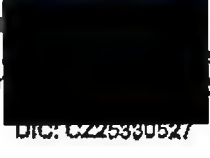

Položkový rozpočet

Stavba :	S002 RC Kobyličky Praha 8	Rozpočet: ZL10
Objekt :	10 Dokončovací konstrukce	Dokončovací konstrukce

Prů	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena/MJ	Celkem (Kč)
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
9	95-001R	Montáž ocelových konstrukcí	bn	38,74	600,00	22 044,00
10	Z22a	Předseznaný ocelový profil L 180/180/12, D	bn	38,74	3 200,00	117 568,00
		dodatečné osazení ocel. nosných prvků pod výplně otvorů v řnp:				
		O01:3,05		3,05		
		O02:3,75		3,75		
		O03:7,05		7,05		
		O04:7,05		7,05		
		O05:3,75		3,75		
		O06:1,75		1,75		
		O07:0,34		0,34		
		O08:1		1,00		
	Celkem za:	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				139 612,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						
11	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	i	4,82	650,00	3 134,25
	Celkem za:	99 Staveništní přesun hmot				3 134,25
		VRN	%	142 746,25	3,00%	4282,39
	Celkem za:	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách + VRN				147 026,64



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	ZMĚNY VE KOMUNIKACI	JKSO	
Objekt	RC Kobylyy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
	RC Kobylyy Praha - DODATKY	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonapart
Rozpočtovatel		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Výkonný		Kontroly	
Jméno: UHOHLATY	Jméno: ROŽIČKA	Jméno: 	
Datum: 11.7.2019	Datum: 12.7.2019	Datum: 9.9.2019	
Podpis: 	Podpis: 	Podpis: 	
Str. 5 IC: 25 Společ KS	s.r.o. Břno 20816 deněm 076	s.r.o. Mnice	
	DIC: CZ25330527		
Základ pro DPH	21,0%		32 142 Kč
DPH	21,0%		6 750 Kč
Základ pro DPH	0,0%		0 Kč
DPH	0,0%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT VE KEM			38 892 Kč

Poznámka:





Položkový rozpočet

Stavba :	SO02 RC Kobylisy Praha 8	Rozpočet: ZL11
Objekt :	11 Pěší komunikace	Pěší komunikace

RČ	Číslo položky	Název položky	Množství	Cena / Mj	Celkem (Kč)
Dě: 6 Komunikace					
09	090100030RA0	Chodník z dlažby betonové, podklad šlápkovitá dlažba rozměru 300x300 mm, tloušťky 33 mm odkopávky nezapečené pro silnice, s přemístěním výkopků v příčných profích, s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 1 km, s utužením výkopků na stádku a úpravou pláň. Podklad ze šlápkovitého rozptýleného, vlhčením a Skládka: podklad ze šlápkovitého 10 cm lože z kameňva 3 cm dlažba betonová 4, 6, 8 cm celkem 17,16,19 cm	m2	20,10 1.500,00	30 150,00
24	090702202	Přesun hmot pro komunikace, výšky do 12 m	%	30 174,00 3,50%	1 056,09
Celkem za		6 Komunikace			31 206,09
		VRN	%	31 206,09 3,00%	936,1827
Celkem za		Komunikace + VRN			32 142,27



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Z112 Změna účelu užívání stavby	JKBO	
Objekt	RC Kobylisy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RC Kobylisy Praha 8 DODATKY	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonspart
Rozpočtovatel		Počet letů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Vyracoval		Za zhotovitele	
Jméno: UCHOCHOLATY		Jméno: ROŽICHA	
Datum: 11.7.2019		Datum: 12.7.2019	
Podpis: 		Podpis: 	
Súťaž 55 IČ: 283 Spoločnosť KŠ v		BON Tábor IČ: 022000027	
Základ pro DPH		21,0 %	147 377 Kč
DPH		21,0 %	30 949 Kč
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč
DPH		0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			178 326 Kč

Poznámka :

Stavba :	8002 RC Kobylky Praha 8	Projekt : 21.18
Objekt :	12 Změna účelu užívání stavby	Změna účelu užívání stavby

1. Doplnění konstrukcí včetně dveří mezi místnostmi 2.08 a 2.08 19 670,00

1.1.	Výřez podlahových k-d pro zakotvení nové příčky	1,2*2	ks	1
1.2.	Vybourání kompletních vrstev podlahových k-d	1,20x,025x0,12	ks	1
1.3.	Odsákní omítkového rohovníku	2,7	m ²	1
1.4.	Odsákní omítky pro napojovací zónu	2,7x0,1	m ²	1
1.5.	Výřez ve stropě SDK	1,2*0,60	ks	1
1.6.	Přidání nosných prvků SDK stropu		1 ks	1
1.7.	D+M příčka PTH 125	(2,7*1,2-0,9*2,1)	ks	2
1.8.	D+M překlad pth 1250/115		ks	1
1.9.	Kotvení příčky do stěnových k-d	s 250 mm	ks	22
1.10.	Omítka jádrové příčky	(2,7*1,2-0,9*2,1)x2	ks	1
1.11.	Vysokání a zprohnutí drátů pro elektro - vypínač		1,6 ks	1
1.12.	Omítka šikové příčky včetně napojení na stěnový omítku	(2,7*1,2-0,9*2,1)x2*1,10	ks	1
1.13.	Doplnění SDK stropní k-oc komplet	1,2*0,60-1,2x0,15	ks	1
1.14.	Doplnění podlahových k-d - kpl vrstvy	1,2*0,60-1,2x0,15	ks	1
1.15.	Změna elektrorozvodů pro svítidla ve vypínači		ks	2
1.16.	D+M dveře vnitřní typ 900/2100 ve obložení		ks	1

2. Doplnění konstrukcí včetně dveří mezi místnostmi 2.08 a 2.08 19 670,00

2.1.	Výřez podlahových k-d pro zakotvení nové příčky	1,2*2	ks	1
2.2.	Vybourání kompletních vrstev podlahových k-d	1,20x,025x0,12	ks	1
2.3.	Odsákní omítkového rohovníku	2,7	m ²	1
2.4.	Odsákní omítky pro napojovací zónu	2,7x0,1	m ²	1
2.5.	Výřez ve stropě SDK	1,2*0,60	ks	1
2.6.	Přidání nosných prvků SDK stropu		1 ks	1
2.7.	D+M příčka PTH 125	(2,7*1,2-0,9*2,1)	ks	1
2.8.	D+M překlad pth 1250/115		ks	1
2.9.	Kotvení příčky do stěnových k-d	s 250 mm	ks	22
2.10.	Omítka jádrové příčky	(2,7*1,2-0,9*2,1)x2	ks	1
2.11.	Vysokání a zprohnutí drátů pro elektro - vypínač		1,6 ks	2
2.12.	Omítka šikové příčky včetně napojení na stěnový omítku	(2,7*1,2-0,9*2,1)x2*1,10	ks	1
2.13.	Doplnění SDK stropní k-oc komplet	1,2*0,60-1,2x0,15	ks	1
2.14.	Doplnění podlahových k-d - kpl vrstvy	1,2*0,60-1,2x0,15	ks	1
2.15.	Změna elektrorozvodů pro svítidla ve vypínači		ks	2
2.16.	D+M dveře vnitřní typ 900/2100 ve obložení		ks	1

3. Doplnění konstrukcí včetně dveří mezi místnostmi 2.01-2.01 (součástí s přílohou 2.01-2.01) 18 540,00

3.1.	Výřez podlahových k-d pro zakotvení nové příčky	1,1*2	ks	1
3.2.	Vybourání kompletních vrstev podlahových k-d	1,10x,025x0,12	ks	1
3.3.	Odsákní omítky pro napojovací zónu	2,7x0,1	m ²	2
3.4.	Výřez ve stropě SDK	1,1*0,60	ks	1
3.5.	Přidání nosných prvků SDK stropu		1 ks	1
3.6.	D+M příčka PTH 125	(2,7*1,1-0,9*2,1)	ks	1
3.7.	D+M překlad pth 1250/115		ks	1
3.8.	Kotvení příčky do stěnových k-d	s 250 mm	ks	22
3.9.	Omítka jádrové příčky	(2,7*1,1-0,9*2,1)x2	ks	1
3.10.	Vysokání a zprohnutí drátů pro elektro - vypínač		1,6 ks	2
3.11.	Omítka šikové příčky včetně napojení na stěnový omítku	(2,7*1,1-0,9*2,1)x2*1,10	ks	1
3.12.	Doplnění SDK stropní k-oc komplet	1,1*0,60-1,2x0,15	ks	1
3.13.	Doplnění podlahových k-d - kpl vrstvy	1,1*0,60-1,2x0,15	ks	1
3.14.	Změna elektrorozvodů pro svítidla ve vypínači		ks	2
3.15.	D+M dveře vnitřní typ 900/2100 ve obložení		ks	1


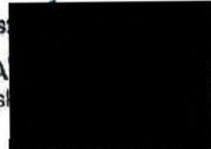

4. Dveře vnitřní typ 900/2100 ve obložení 22 200,00

4.1.	Výřez ve stropě SDK	2,8*0,60	ks	1
4.2.	Přidání nosných prvků SDK stropu	1	ks	1
4.3.	Vybourání podlahových k-d pro obnažení kanál. rozvodů	(3,2*0,3)	ks	1
4.4.	Vybourání stěnových k-d pro obnažení vodovod. rozvodů	(0,6*1,2)	ks	1
4.5.	Sázení drátů a stěnové příčky pro nové rozvody ZTI	(0,1*0,1)*(0,6+1,2*(1+1,2))	ks	1

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Z113 Požární zebřík	JKSO	
Objekt	RC Kobylisy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Strážník	RC Kobylisy Praha - DODATKY	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonapart
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Vypracoval	Zařizovatel	Zaobjednatel
Jméno: CHOCHOZATY	Jméno: RBŽIČKA	Jméno: ŠUKOP
Datum: 11.7.2019	Datum: 12.07.2019	Datum: 9.7.2019
Podpis: 	Podpis:  BONA r.o. Táborsnice	Podpis: 
Základ pro DPH	21,0 %	82 102 Kč
DPH	21,0 %	17 241 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		99 343 Kč

Poznámka :



4.6.	DMM SDK 150 mm dvojitě opláštěný	(2,7*2,8)	ks	3
4.7.	Doplňení SDK strojem kce komplet	2,8*0,6	ks	3
4.8.	Doplňení SDK přenosnými - jehly souvřezáček rucevoda	3,1*2,7	ks	3
4.9.	Motek měřiče VZT (vodyvody kanalizace) popl. kachl. tlakov	skřev, měřič	ks	3
4.10.	Znakova elektroosvody strojevřezáček a zábovky	žehlička, měřička, tržička, troška	ks	12
30 Místnost 21.21.1 Keramická pec				
10.1.	Vřev ve strojek SDK	0,9*0,9	ks	1
10.2.	Opomnětí opláštění SDK stoupačky VZT	0,4*0,6*2,7	ks	1
10.3.	DMM nové rosvod VZT		ks	3
10.4.	DMM SDK opláštění stoupačky VZT	0,4*0,6*2,7	ks	2
10.5.	Doplňení SDK strojem kce komplet	0,9*0,9	ks	3
10.6.	Doplňení elektroosvody pro VZT a přívod 400V		ks	3
31 Místnost 31.01.1 Kotelna plynová				
31.1.	Demontáž opláštění gaberitů ve konstrukce	1,8*1,25	ks	1
31.2.	Demontáž vlastních gaberitů, připojení kanalizace a vody		ks	1
31.3.	Montáž gaberitů ve připojení na kanalizaci a vodu		ks	1
31.4.	DMM nové konstrukce SDK a opláštění		ks	1
31.5.	DMM skřev přívodu a dvéřní		ks	1
32 Místnost 32.01.1 Příprava pro pračku				
32.1.	Demontáž opláštění gaberitů ve konstrukce	1,2*1,75	ks	1
32.2.	Demontáž vlastních gaberitů, připojení kanalizace a vody		ks	1
32.3.	Montáž gaberitů ve připojení na kanalizaci a vodu		ks	1
32.4.	DMM nové konstrukce SDK a opláštění		ks	1
32.5.	Montáž připojení na vodu a kanalizaci pro pračku		ks	1

33 Místnost 33.01.1 Kotelna plynová				
33.1.	Demontáž opláštění gaberitů ve konstrukce	1,8*1,25	ks	1
33.2.	Demontáž vlastních gaberitů, připojení kanalizace a vody		ks	1
33.3.	Montáž gaberitů ve připojení na kanalizaci a vodu		ks	1
33.4.	DMM nové konstrukce SDK a opláštění		ks	1
33.5.	DMM skřev přívodu a dvéřní		ks	1
34 Místnost 34.01.1 Příprava pro pračku				
34.1.	Demontáž opláštění gaberitů ve konstrukce	1,2*1,75	ks	1
34.2.	Demontáž vlastních gaberitů, připojení kanalizace a vody		ks	1
34.3.	Montáž gaberitů ve připojení na kanalizaci a vodu		ks	1
34.4.	DMM nové konstrukce SDK a opláštění		ks	1
34.5.	Montáž připojení na vodu a kanalizaci pro pračku		ks	1

35 Místnost 35.01.1 Příprava pro pračku				
35.1.	Demontáž opláštění gaberitů ve konstrukce	1,2*1,75	ks	1
35.2.	Demontáž vlastních gaberitů, připojení kanalizace a vody		ks	1
35.3.	Montáž gaberitů ve připojení na kanalizaci a vodu		ks	1
35.4.	DMM nové konstrukce SDK a opláštění		ks	1
35.5.	Montáž připojení na vodu a kanalizaci pro pračku		ks	1



39	CELKEM 21.21.2			130380,00
40	Převodní jednot			4151,40
45	VAN			142551,40

39 CELKEM 21.21.2				
39	CELKEM 21.21.2			130380,00
40	Převodní jednot			4151,40
45	VAN			142551,40

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	ZL14 Sadové úpravy, rekultivace	JKSO	
Objekt	RC Kobylisy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RC Kobylisy Praha - DODATKY	Náklady na m.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodávatel		Zakázkové číslo	Bonapart
Rozpočtovatel		Počet letů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Vypracoval		Zařizovatel		Za objednatele	
Jméno: CHOCHOLATY		Jméno: ROŽIČKA		Jméno:	
Datum: 11.7.2019		Datum: 12.7.2019		Datum:	
Podpis: 		Podpis: 		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %				273 095 Kč
DPH	21,0 %				57 350 Kč
Základ pro DPH	0,0 %				0 Kč
DPH	0,0 %				0 Kč
CENAZA OBJEKT CELKEM:					330 445 Kč

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	SO02 RC Kobylisy Praha 8	Rozpočet: ZL13.
Objekt :	13 Požární žebřík	Požární žebřík




Obj. položky	Název položky	Mj	Množ	Cena	Podíl (%)	Suma (USD)
Díl: 767	Konstrukce zámečnické					
28	Z25 Požární žebřík s bezpečnostním košem, ocel D+M	kus	1,00	77 000,00		77 000,00
437	998787202R00 Přesun hmot pro komunikace, výšky do 12 m	%		77 437,00	3,60%	2 710,30
	CELKEM ZA 767 Konstrukce zámečnické					79 710,30
	VRN	%		79 710,30	3,00%	2 391,31
	CELKEM ZA 767 Konstrukce zámečnické + VRN					82 101,60



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	ZL15: Ústřední vytápění	JKSO	
Objekt	RS: Kobylice, Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Blauz	RS: Kobylice, Praha 8: RODATKY	Náklady na m.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bornapřf
Rozpočtovatel		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Wyřizoval	Zpracováváte	Zaobdává
Jméno: <i>CHOCHOZLATY</i>	Jméno: <i>ROŠIČKA</i>	Jméno: <i>ČEKVIČKA</i>
Datum: <i>11.7.2019</i>	Datum: <i>12.7.2019</i>	Datum: <i>9.4.2019</i>
Podpis: 	Podpis:  BONA Tábors	Podpis: 
Základ pro DPH	21,0 %	30 500 Kč
DPH	21,0 %	6 406 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CELKEM ZA OBJEKT CELKEM		36 906 Kč

Poznámka :





Položkový rozpočet

Stavba :	RC Kobyšy	Rozpočet: ZL14
Objekt :	14 Sadové úpravy rekultivace	Sadové úpravy rekultivace

Dle:	Průběh práce	Objem	Podklad	Objem	Podklad
Dle: F1016	Sadové úpravy rekultivace				
1	161901101R00 Rozprostření zeminy, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	518,00	90,00	46 440,00
2	162001111R00 Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	518,00	65,20	33 649,20
3	163406211R00 Výsev travního hydroseemu na ornici	m2	518,00	78,40	40 464,40
4	164802111R00 Chem. odplevelení před založ. posádkem, v rovině	m2	518,00	6,60	3 405,60
5	998231611R00 Přesun hmot pro sadovníké a krajn. úpravy do 5km.	t	36,14	2396,00	86 591,44
6	00572400 Směs travní parjovčá s(d)ištní	kg	12,90	398,40	5 139,36
7	005R1 Dodávka zeminy	t	36,12	1369,52	49 467,08
CELKEM ZA	PRŮBĚH PRÁCE SADOVÉ ÚPRAVY REKULTIVACE				285 141,08
	VRN	%	285 141,08	3,00%	7954,23
CELKEM ZA	SADOVÉ ÚPRAVY REKULTIVACE VRN				285 141,08

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

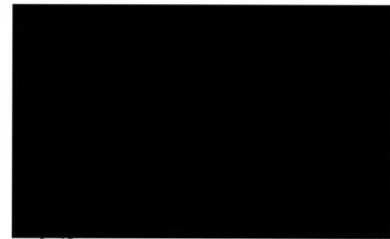
Rozpočet	Základní rekonstrukce vodovodní přípojky	JKSO	
Objekt	RC Kobylský Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
	RC Kobylský Praha 8 - BĚDÁTKY	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zaházkové číslo	Bonspart
Rozpočtovatel		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Vypracoval		Za zpracovatele	
Jméno: <i>UCHYMLATÝ</i>		Jméno: <i>KOŽIČKA</i>	
Datum: <i>11.7.2019</i>		Datum: <i>12.07.2019</i>	
Podpis: 		Podpis: 	
Základ pro DPH	21,0%		251 788 Kč
DPH	21,0%		52 871 Kč
Základ pro DPH	0,0%		0 Kč
DPH	0,0%		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			304 637 Kč

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	8002 RC Kobylisy Praha 8	Rozpočet: ZL16
Objekt :	18 Ústřední vytápění	Ústřední vytápění

Obj. položky	Název položky	MJ	Množství	Cena	Obj. částka
DH: 728	Ústřední vytápění				
1	PC 900-080-2200-01	kus	4,00	7 043,00	28 172,00
3	Mřížka podlahová Koraflex 2200/280	kus	4,00	4 310,00	17 240,00
338	Deskové topné těleso - 11 VK - 800/800	kus	-4,00	3 960,00	-15 840,00
Sákladní	Ústřední vytápění				
	VRN	%		29 812,00	3,00%
Sákladní	Ústřední vytápění VRN				888,30



Položkový rozpočet

Stavba :	Rodinné centrum Kobylisy	Rozpočet: ZL16
Objekt :	16 Rekonstrukce vodovodní přípojky	Rekonstrukce vodovodní přípojky




Díl:	1	Zemní práce				
1	132202101U00	Hloub. rýh 3 0,8 m soudr hor 3 ručně 0,6*1,2*43	m3	30,98	1 550,00	47 868,00
2	132202108U00	Příplatek za kopání hor 3 ručně 0,6*1,2*43	m3	30,98	310,00	9 597,60
3	132202011U00	Hloub. šachet 4 m2 soudr hor 3 ručně 1,4*1,2*1,2	m3	2,02	1 480,00	2 983,68
4	132202016U00	Příplatek za kopání hornů 3 1,4*1,2*1,2	m3	2,02	270,00	544,32
6	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor: 1-4 do 2,5 m 0,8*1,2*43	m3	32,98	120,00	3 857,12
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor: 1-4 do 50 m 0,8*1,2*43	m3	32,98	61,80	2 051,32
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor: 1-4 v množství do 100 m3 0,8*1,2*43	m3	32,98	272,00	8 869,47
8	171201201RT1	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku 0,8*1,2*43	m3	32,98	207,00	6 828,03
9	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 0,8*1,2*43*0,75 1,4*1,2*1,2*0,75	m3	24,73	118,00	2 843,11
10	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrku třísky 0 - 22 mm 0,6*1,2*43*0,25 1,4*1,2*1,2*0,25	m3	8,24	1 614,00	13 306,82
11	175101108R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí 0,6*1,2*43*0,25 1,4*1,2*1,2*0,25	m3	8,24	328,00	2 687,54
12	181101102R00	Úprava pláň v zářezech šíř. 1-4, se zhutněním 0,8*1,5*43	m2	38,70	19,80	768,52
13	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu 32 mm 43	m	43,00	250,00	10 760,00
14	876172198R00	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80 2	kus	2,00	450,00	860,00
15	881173111R00	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	1,00	902,00	902,00
16	891183321R00	Montáž zpětných klapek DN 40	kus	1,00	672,00	672,00
17	892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí do DN 70 43+9	m	62,00	93,80	4 877,60
18	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 70 43+9	m	62,00	20,80	1 081,60
19	893151111R00	Montáž šachty vodorovné s revizní plastové kružové	m3	1,00	4 140,00	4 140,00
20	894432112R00	Osazení plastové šachty revizní prům. 425 mm, Wavin 1	kus	1,00	2 750,00	2 750,00
21	898278101R00	Převážení hmot, frází včetně plastové, olov. výkop	1		1 498,00	
22	13220 R1	Příplatek k hroubení rýh v rámci stávajícího podz. Stránka 1 z 2	m3	32,98	700,00	23 083,20

Položkový rozpočet

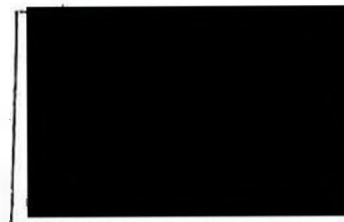
Stavba :	Rodinné centrum Kobyšisy	Rozpočet: ZL-16
Objekt :	16 Rekonstrukce vodovodní přípojky	Rekonstrukce vodovodní přípojky

Díl	Kód položky	Název položky	Mj	Množství	Cena / Mj	Celkem (Kč)
		0,6*1,2*49		30,99		
		1,4*1,2*1,2		2,02		
Celkem za:		1/Zemní práce				151 708,93
Díl:	8	Trubní vedení				
23	722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	33,00	91,00	3 003,00
		21*12		33,00		
Celkem za:		8/Trubní vedení				3 003,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
24	113351114R00	Bourání krytu živičného pl.do 600 m2,pruh do 75 cm	m2	2,25	1 018,00	2 290,50
		3*0,75		2,25		
25	118202111R00	Výhránění obrub z keramiky nebo obrubnic stojatých	m	8,00	83,40	560,40
		3*3		6,00		
26	819735112R00	Rezáni stávajícího živičného krytu d. 8 - 10 cm	m	6,00	155,00	930,00
		3*3		6,00		
Celkem za:		96/Bourání konstrukcí				3 780,90
Díl:	F1022	Chodníky a zpevněné plochy				
27	664241113R00	Podklad ze štěrku do 3mm do tloušťky 14 cm	m2	2,25	210,00	472,50
		3*0,75		2,25		
28	676741111R00	Koberec asfaltový ze štěrku do 3mm, š. 8 cm	m2	2,25	429,00	965,25
		3*0,75		2,25		
29	817762111RT2	Osezení ložat, obrub, bít. s opěrou, lože z B 12,6 včetně obrubnic ABC 25 - 6 100/8/25	m	2,00	694,00	1 388,00
		2		2,00		
Celkem za:		F1022/Chodníky a zpevněné plochy				2 825,75
Díl:	F2040	Zařízení staveníště				
30	844R1	Ochranné oplocení výkopů	mb	610,40	11,00	6 714,40
		43*2*1,2*7		610,40		
Celkem za:		F2040/Zařízení staveníště				6 714,40
Díl:	M23	Montáže potrubí				
31	M23R1	Práce PVK pro odpojení a připojení	kpl	2,00	33 000,00	66 000,00
32	M23R2	Práce PVK - D+M vododěrná souprava	kpl	1,00	10 400,00	10 400,00
Celkem za:		M23/Montáže potrubí				76 400,00
Celkem za:		Rekonstrukce vodovodní přípojky				244 432,98
		VRN	%	244 432,98	3,00%	7332,99
Celkem za:		Rekonstrukce vodovodní přípojky s VRN				251 765,97

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	ZL17/Atika OSB desky	JKSO	
Objekt	RC Kobylsy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RC Kobylsy Praha - DODATKY	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonapart
Rozpočtovatel		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Vyráběcí		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno: CHOCHOLATI		Jméno: ROŠIČKA	Jméno: JENKOVITZ
Datum: 11.7.2019		Datum: 12.7.2019	Datum: 9.4.2019
Podpis: 		Podpis: 	Podpis: 
Základ pro DPH		21,0 %	46 269 Kč
DPH		21,0 %	9 717 Kč
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč
DPH		0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			55 986 Kč




Poznámka :



Položkový rozpočet

Stavba :		SO02 RC Kobylinky Praha 8		Rozpočet ZL 17		
Objekt :		17 Atika - OSB desky		Atika - OSB desky		
P.C.	Objekt položky	Název položky	J.M.	Cena	Množství	celkem (Kč)
Díl:	762	Konstrukce tesaloké				
1	76241112	Mpntáz obložení atiky, OSB desky, šroubováním	m2	108,28	104,00	11 063,62
		2. vrstva		46,30		
		$(0,47 \cdot 10,5) + (1,76 \cdot 0,47) + (4,060 \cdot 0,47) + (14,140 \cdot 0,47) + (23,41 \cdot 0,58) + (6,02 \cdot 0,47) + (16,06 \cdot 0,47) + (4,97 \cdot 0,35) + (4,38 \cdot 0,47) + (3,3 \cdot 0,47) + (4,64 \cdot 0,47) + (2,7 \cdot 0,58)$				
		1. vrstva		70,21		
		$(10,3 + 1,76 + 4,6 + 13,74 + 23,01 + 0,620 + 14,85 + 6,28 + 8,30 + 4,44 + 4,17) \cdot 0,2$				
		Krakorec		33,22		
		$((0,3 \cdot 8,03) + (0,3 \cdot 0,3) + (0,3 \cdot 19,81) + (6,02 \cdot 0,3) + (0,3 \cdot 15,05)) \cdot 2$				
		Kvádrík 2.NP 1 vrstva		3,76		
		$(5,82 + 1,55 + 6,75 + 0,96) \cdot 0,25$				
		Kvádrík 2.NP 1 vrstva		3,76		
		$(5,82 + 1,55 + 6,75 + 0,96) \cdot 0,25$				
2	60725016	Deska dřevohlávková OSB 3 N tl. 22 mm	m2	122,23	254,68	31 126,17
		osb deska+16% ztrát:67,45*1,15		122,23		
3	008762202	Přesun hmot pro tesaloké konstrukce, výšky do 12 m	%	42 182,68	6,5%	2 741,87
	Celkem	762 RC Kobylinky Praha 8				44 921,66
		VRN	%	44 921,66	3%	1347,65
	Celkem za	Konstrukce tesaloké + VRN				46 269,31

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Základní výhledová část	JKSO	
Objekt	RC Kobylky Praha 8	BKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Návrh	RC Kobylky/Praha DODATEK	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonapart
Rozpočtovatel		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Výpracoval		Zažehovitel	Zaobjednatel
Jméno: <i>LMOLHOATI</i>		Jméno: <i>ROŽIČKA</i>	Jméno: <i>JENKLOPTE</i>
Datum: <i>11.7.2019</i>		Datum: <i>12.7.2019</i>	Datum: <i>9.7.2019</i>
Podpis: 		Podpis: 	Podpis: 
Základ pro DPH	21,0 %		19 453 Kč
DPH	21,0 %		4 085 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			23 538 Kč

Poznámka :





Položkový rozpočet

Stavba :	SO02 RC Kobylsy Praha 8	Rozpočet: ZLO 18
Objekt :	18 Omítky - výtahová šachta	Omítky - výtahová šachta

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	cená/Mj.	celkem (Kč)
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				
1	612311141U00	Vépenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m ²	47,96	310,00	14.867,60
2	6 - R001	Nátěr epoxidový izolační	m ²	7,88	510,00	4.016,80
	celkem za	Úpravy povrchu, podlahy				18.886,40
		VRN	%	18.886,40	3,00%	566,59
	celkem za	Úpravy povrchu, podlahy + VRN				19.452,99



POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	ZL 19 - STAVEBNÍ PRIRAVENOST PRO KAMEROVÝ SYSTÉM	JKSO	
Objekt	RC Kobyllisy Praha 8	SKP	
		Měrná jednotka	
		Počet jednotek	
Stavba	RC Kobyllisy Praha - DODATKY	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	Bonapart
Rozpočtoval		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Vypracoval	Zažehotovitel	Zaobjednatel	
Jméno: CHOCHOLATÝ	Jméno: Růžička	Jméno:	
Datum: 11. 7. 2019	Datum: 12. 7. 2019	Datum:	
Podpis: 	Podpis:  Tábors	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %	171 104 Kč	
DPH	21,0 %	35 932 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč	
DPH	0,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		207 036 Kč	

Poznámka :

Položkový rozpočet

Stavba :	SO02 RC Kobyličky Praha 8	Rozpočet: ZLO 18
Objekt :	19 STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST PRO KAMEROVÝ SYSTÉM	STAV. PŘÍPRAVENOST PRO KAMEROVÝ SYSTÉM

Díl:	Kód	Popis	Mj	Množ	Cena	Celkem
		Technická místnost, instalace, kabeláž				
1	R001	19" rack velikosti 22U s hloubkou 800mm	ks	1	18 400,00 Kč	18 400,00
2	R002	UTP kabely	m	360	31,00 Kč	11 160,00
3	R003	Zásuvka 230V/16A pro připojení technologie v racku	ks	1	120,00 Kč	120,00
4	R004	ACAR s 6ks zásuvek v technologické skříni	ks	1	320,00 Kč	320,00
5	R005	Instalace racku a technologie	soubor	1	12 000,00 Kč	12 000,00
6	R006	Přesun hmot pro serverovnu, výšky do 6 m	t	1	620,00 Kč	620,00
7	R007	Rozvedení kabeláže podhledem 1.NP a vyvedení do technické místn	m	360	90,00 Kč	32 400,00
Celkem za Technická místnost, instalace, kabeláž						
		Stavební připravenost				
8	R008	Průchodka a držáka stropem – vislá pro rack	ks	1	3 600,00 Kč	3 600,00
9	R009	Průchodka stěnou - zděvem a ETICS	ks	14	900,00 Kč	12 600,00
10	R010	Vodorovná drážka, pro osazení UTP kabelu - v exteriéru, zapravení d	m	20	320,00 Kč	6 400,00
11	R011	provrtání příček v úrovni SDK podhledu pro průstupy UTP kabelů	ks	12	750,00 Kč	9 000,00
12	R012	Provrtání a zapravení obvodových konstrukcí pro budoucí osazení k	ks	14	650,00 Kč	9 100,00
13	R013	Průstupy podhledem, revizní otvory a vedení kabeláže UTP	ks	24	850,00 Kč	20 400,00
14	R014	Odstranění suti vytvořené při stavebních pracích	soubor	1	10 000,00 Kč	10 000,00
Celkem za Stavební připravenost						
		Ostatní položky				
15	R015	Identifikační označení a štítky	soubor	1	2 000,00 Kč	2 000,00
16	R016	HZS, Nezměřitelná práce	h	20	200,00 Kč	4 000,00
17	R017	HZS, Stavební přípomoc	h	20	250,00 Kč	5 000,00
18	R018	Dokladová část k realizaci	soubor	1	5 000,00 Kč	5 000,00
19	R019	Autorský dozor	soubor	1	6 000,00 Kč	6 000,00
Celkem za Ostatní položky						
Celkem za STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST PRO KAMEROVÝ SYSTÉM						
		VRN	%		186 120,00	3,00%
Celkem za Úhrnu povinných poplatků VRN						
						4 983,60
Celkem za Úhrnu povinných poplatků VRN						