

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 05-2021
Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

KSO: 801 32
Místo: VÁCLAVKOVA 1040

CC-CZ: 12631
Datum: 16.6.2021

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

IČ: 27880214
DIČ: CZ27880214

Projektant:
Ing. Marek Burda

IČ: 74813986
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Marek Burda

IČ: 74813986
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			444 481,14
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	444 481,14	93 341,04
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	537 822,18
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 05-2021

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum:

16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant:

Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 0 Zpracovatel:

Ing. Marek Burda

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		444 481,14	537 822,18	
01	stavební část	176 207,86	213 211,51	STA
02	elektroinstalace	192 629,60	233 081,82	STA
03	ZTI	21 149,04	25 590,34	STA
04	ÚT	42 994,64	52 023,51	STA
05	VRN	11 500,00	13 915,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt:

01 - stavební část

KSO: 801 32

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

IČ: 27880214

DIČ: CZ27880214

Projektant:

Ing. Marek Burda

IČ: 74813986

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Marek Burda

IČ: 74813986

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

176 207,86

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	176 207,86	21,00%	37 003,65
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

213 211,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: **01 - stavební část**

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		176 207,86
HSV - Práce a dodávky HSV		24 156,71
3 - Svislé a kompletní konstrukce		1 251,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		5 905,34
997 - Přesun sutě		16 856,96
998 - Přesun hmot		143,07
PSV - Práce a dodávky PSV		152 051,15
766 - Konstrukce truhlářské		83,70
776 - Podlahy povlakové		99 477,97
781 - Dokončovací práce - obklady		4 741,83
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		42 174,92
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy		5 572,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: 01 - stavební část

Místo: VACLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							176 207,86	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 156,71	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 251,34	
1	K	340271045	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvářeními pórobetonovými tl 150 mm	m2	1,576	794,00	1 251,34	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvářeními plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm					
	VV		0,8*1,97		1,576			
	VV		dveřní otvor m.č. 1.03					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 905,34	
2	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	38,067	117,00	4 453,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	VV		(0,73+0,4+2,905+0,725+0,6+2+6,66)*2,94+0,8*1,97*2		38,067			
	VV		příčky 1.03/1.04/1.05					
3	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	4,728	307,00	1 451,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		0,8*1,97*3		4,728			
D	997		Přesun sutě				16 856,96	
4	K	997013111	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	10,748	517,00	5 556,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,748	233,00	2 504,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	20,000	10,20	204,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
7	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	10,478	820,00	8 591,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02					
D	998		Přesun hmot				143,07	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,502	285,00	143,07	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				152 051,15	
D	766		Konstrukce truhlářské				83,70	
9	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	3,000	27,90	83,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
D	776		Podlahy povlakové				99 477,97	
10	K	776111112X	Vyspravení stávající podkladu pro pokládku podlahové krytiny	m2	22,900	195,00	4 465,50	
	PP		Vyspravení stávající podkladu pro pokládku podlahové krytiny					
	VV		91,64		22,900			
	VV		1/4 podlahové plochy					
11	K	776111116	Odstanění zbytku lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	91,600	42,00	3 847,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
12	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	117,970	65,00	7 668,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou					
	VV		14,17+22,7+19,3+61,8		117,970			
	VV		m.č. 1.03-06					
13	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	120,600	165,00	19 899,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
14	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	126,630	380,00	48 119,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		krytina podlahová heterogenní tl 2mm					
	VV		58,8+61,8		120,630			
	VV		m.č. 1.03+1.04					
	VV		120,6*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		126,630			
15	K	776410811	Odstanění soklíků a list pryžových nebo plastových	m	91,600	13,30	1 218,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž soklíků nebo list pryžových nebo plastových					
	VV		(2,4+3,55+2,73+8,88)*2+7,06*8		91,600			
16	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	117,970	90,00	10 617,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
17	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	120,329	30,00	3 609,87	CS ÚRS 2021 01
	PP		lišta soklová PVC 15x50mm					
	VV		117,97*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		120,329			
18	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,071	470,00	33,37	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	781		Dokončovací práce - obklady				4 741,83	
19	K	78121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	3,525	48,70	171,67	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
20	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	3,525	368,00	1 297,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
21	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	3,525	522,00	1 840,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2					
22	M	59761040	obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2	m2	3,596	390,00	1 402,44	CS ÚRS 2021 01
	PP		obklad keramický hladký přes 19 do 22ks/m2					
	VV		1,5*(1,15+1,2)		3,525			
	VV		u umyvadel					
	VV		3,525*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,596			
23	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,052	586,00	30,47	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				42 174,92	
24	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	293,698	5,04	1 480,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		(58,8+61,8)*2+7,06*2,94*4,2+2,12*6		293,698			
25	K	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	439,000	37,70	16 550,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		439		439,000			
	VV		15% plochy					
26	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	30,528	6,72	205,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	VV		2,4*2,12*6		30,528			
27	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7u 4x5m	m2	32,054	12,00	384,65	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7u 4x5m					
	VV		30.528*1.05 Přepočtené koeficientem množství		32,054			
28	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	293,698	16,00	4 699,17	CS ÚRS 2021 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
29	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	293,698	64,20	18 855,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m					
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				5 572,73	
30	K	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	5,088	202,00	1 027,78	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných					
	VV		2,4*2,12		5,088			
	VV		pozn. 8					
31	M	61124349R	žaluzie interiérová Al bílá 214x212cm	kus	5,342	850,00	4 540,70	
	PP		žaluzie interiérová Al bílá 214x212cm					
	VV		5,088*1,05 Přepočtené koeficientem množství		5,342			
32	K	998786101	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v do 6 m	t	0,005	850,00	4,25	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (mloučky) do 6 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt:

02 - elektroinstalace

KSO: 801 32

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

Projektant:

Ing. Marek Burda

IČ:

74813986

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Marek Burda

IČ:

74813986

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

192 629,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	192 629,60	21,00%	40 452,22
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

233 081,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: **02 - elektroinstalace**

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	192 629,60
PSV - Práce a dodávky PSV	181 261,60
741 - Elektroinstalace - silnoproud	144 292,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	36 969,60
M - Práce a dodávky M	7 368,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	7 368,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: **02 - elektroinstalace**

Místo: VACLAVKOVA 1040
 Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV
 Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Datum: 16.06.2021
 Projektant: Ing. Marek Burda
 Zpracovatel: Ing. Marek Burda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							192 629,60	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				181 261,60	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				144 292,00	
1	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m	48,000	72,30	3 470,40	
	PP		Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm					
2	M	34571012	lišta elektroinstalační vkládací 40x15mm	m	50,400	65,00	3 276,00	
	PP		lišta elektroinstalační vkládací 40x15mm					
	VV		48*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		50,400			
3	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	15,000	75,70	1 135,50	
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových					
4	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	15,000	12,00	180,00	
	PP		krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem					
5	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	24,000	34,50	828,00	
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových					
6	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	24,000	32,00	768,00	
	PP		krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká					
7	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	100,000	36,00	3 600,00	
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2					
8	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	115,000	18,00	2 070,00	
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
	VV		100*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		115,000			
9	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	160,000	39,00	6 240,00	
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
10	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	184,000	24,00	4 416,00	
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2					
	VV		160*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		184,000			
11	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	180,000	22,00	3 960,00	
	PP		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm2					
12	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	8,000	56,00	448,00	
	PP		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 16 mm2					
13	M	R10640644	úprava zapojení stávajícího rozvaděče R1 dle schéma zapojení / doplnění SP+hl.vyp.+TN-C>TN-S+přepojení hl. přívodu /	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		úprava zapojení stávajícího rozvaděče R1 dle schéma zapojení / doplnění SP+hl.vyp.+TN-C>TN-S+přepojení hl. přívodu /					
14	K	741211817	Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím do IPx4 plochou přes 0,8 m2	kus	1,000	289,00	289,00	
	PP		Demontáž rozvodnic kovových, uložených pod omítkou, krytí do IPx4, plochy přes 0,8 m2					
15	K	741213841	Demontáž kabelu sílového z rozvodnice do průřezu žil do 4 mm2 se zachováním funkčnosti	kus	20,000	32,20	644,00	
	PP		Demontáž kabelu z rozvodnice se zachováním funkčnosti sílových, průřezu do 4 mm2					
16	K	741310001	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální	kus	6,000	116,00	696,00	
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových					
17	M	34535000	spínač jednopólový, řazení 1	kus	6,000	90,00	540,00	
	PP		spínač jednopólový, řazení 1					
18	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	6,000	48,00	288,00	
	PP		kryt spínače jednoduchý					
19	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	2,000	94,30	188,60	
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE					
20	M	34555240	přístroj zásuvky zápusťné jednonásobné, krytka s clonkami, šroubové svorky	kus	2,000	180,00	360,00	
	PP		přístroj zásuvky zápusťné jednonásobné, krytka s clonkami, šroubové svorky					
21	K	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá	kus	7,000	98,50	689,50	
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá					
22	M	34555242	zásuvka zápusťná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky	kus	7,000	240,00	1 680,00	
	PP		zásuvka zápusťná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky					
23	K	741313006	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x (2P + PE) s přepětovou ochranou	kus	9,000	110,00	990,00	
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) s ochrannými clonkami a přepětovou ochranou					
24	M	34555204	zásuvka zápusťná jednonásobná, s optickou přepětovou ochranou, šroubové svorky	kus	1,000	861,00	861,00	
	PP		zásuvka zápusťná jednonásobná, s optickou přepětovou ochranou, šroubové svorky					
25	M	34555246	zásuvka zápusťná dvojnásobná šikmá s optickou přepětovou ochranou, s clonkami, bezšroubové svorky	kus	8,000	1 450,00	11 600,00	
	PP		zásuvka zápusťná dvojnásobná šikmá s optickou přepětovou ochranou, s clonkami, bezšroubové svorky					
26	K	741372021	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné panelové do 0,09 m2	kus	2,000	234,00	468,00	
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místnosti přisazených nástěnných panelových, obsahu do 0,09 m2					
27	M	R1687451	SVITIDLO PŘISAZENÉ NOUZOVÉ LED 5W, 1HOD, IP20	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	
	PP		SVITIDLO PŘISAZENÉ NOUZOVÉ LED 5W, 1HOD, IP20					
28	K	741372062	Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,36 m2	kus	23,000	422,00	9 706,00	
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místnosti přisazených stropních panelových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m2					
29	M	R1513192	SVITIDLO kovové interiérové přisazené, 1460x320x34mm, 1x44W LED, 5070lm, 4000K, IP20 mikropyramidová optika	kus	9,000	3 600,00	32 400,00	
	PP		SVITIDLO kovové interiérové přisazené, 1460x320x34mm, 1x44W LED, 5070lm, 4000K, IP20 mikropyramidová optika					
30	M	R1642219	SVITIDLO kovové interiérové přisazené, 595x595x34mm, 1x35W LED, 4020lm, 4000K, IP20 mikropyramidová optika	kus	14,000	3 250,00	45 500,00	
	PP		SVITIDLO kovové interiérové přisazené, 595x595x34mm, 1x35W LED, 4020lm, 4000K, IP20 mikropyramidová optika					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				36 969,60	
31	K	742110001	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku se zasekáním	m	100,000	48,00	4 800,00	
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání					
32	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325	m	120,000	11,20	1 344,00	
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325					
	VV		100*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		120,000			
33	K	742110503	Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných univerzální s víčkem	kus	4,000	86,40	345,60	
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných univerzálních					
34	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	4,000	12,00	48,00	
	PP		krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem					
35	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	200,000	19,20	3 840,00	
	PP		Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15					
36	M	34121263	kabel datový jádro Cu plně plášť PVC (U/UTP) kat. 6	m	240,000	10,00	2 400,00	
	PP		kabel datový jádro Cu plně plášť PVC (U/UTP) kat. 6					
	VV		200*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		240,000			
39	K	742220232	Montáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	1,000	374,00	374,00	
	PP		Montáž příslušeství pro PZTS detektor na stěnu nebo na strop					
37	K	742220401	Programování základních parametrů ústředny PZTS	kus	1,000	662,00	662,00	
	PP		Nastavení a oživení PZTS programování základních parametrů ústředny					
40	K	742221841	Demontáž ovládací klávesnice pro dodanou ústřednu	kus	4,000	265,00	1 060,00	
	PP		Demontáž klávesnice pro dodanou ústřednu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	742222832	Demontáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	2,000	156,00	312,00	
	PP		Demontáž příslušenství pro PZTS detektoru na stěnu nebo na strop					
42	K	742310006	Montáž domácího nástěnného audio/video telefonu	kus	1,000	249,00	249,00	
	PP		Montáž domovního telefonu nástěnného audio/video telefonu					
41	K	742310806	Demontáž domácího nástěnného audio/video telefonu	kus	1,000	125,00	125,00	
	PP		Demontáž domovního telefonu nástěnného audio/video telefonu					
43	K	742330001	Montáž rozvaděče nástěnného	kus	1,000	3 900,00	3 900,00	
	PP		Montáž strukturované kabeláže rozvaděče nástěnného					
44	M	R1671471	RACK NAST 19" 6U 400X530 OCP	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		RACK NAST 19" 6U 400X530 OCP					
45	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů UTP/FTP	kus	1,000	3 120,00	3 120,00	
	PP		Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů UTP/FTP					
46	M	R1143253	PATCH KABEL CAT.6 UTP PVC 1M C6-155GY-1M	kus	10,000	450,00	4 500,00	
	PP		PATCH KABEL CAT.6 UTP PVC 1M C6-155GY-1M					
47	M	R1245204	PATCH PANEL 19" 24XRJ45 CAT6 1U UTP CERNY	kus	1,000	350,00	350,00	
	PP		PATCH PANEL 19" 24XRJ45 CAT6 1U UTP CERNY					
48	K	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	4,000	234,00	936,00	
	PP		Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice dvouzásuvky					
49	M	R51012	přístroj zásuvky dvojnásobné 2xRJ45, Cat 6	kus	4,000	450,00	1 800,00	
	PP		přístroj zásuvky telefonní dvojnásobné					
50	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	8,000	288,00	2 304,00	
	PP		Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
	D	M	Práce a dodávky M				7 368,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				7 368,00	
51	K	460932111	Osazení hmoždinek pro elektroinstalace včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 8 mm	kus	100,000	19,30	1 930,00	
	PP		Osazení kotevních prvků hmoždinek včetně vyvrtání otvorů, pro upevnění elektroinstalací ve stěnách cihelných, vnějšího průměru do 8 mm					
52	M	56281002	hmoždinky univerzální 8x40	100 kus	1,000	65,00	65,00	
	PP		hmoždinky univerzální 8x40					
	VV		100*0,01 *Přepočtené koeficientem množství		1,000			
53	K	468091111	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárníc pro krabice 7x7x5 cm	kus	39,000	17,00	663,00	
	PP		Vysekání kapes nebo výklenků ve zdivu pro osazení kotevních prvků nebo elektroinstalačního zařízení z lehkých betonů, dutých cihel nebo tvárníc, velikosti 7x7x5 cm					
54	K	468101413	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 7 cm	m	60,000	78,50	4 710,00	
	PP		Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky přes 5 do 7 cm					
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				4 000,00	
55	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	8,000	500,00	4 000,00	
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt:

03 - ZTI

KSO: 801 32

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

Projektant:

Ing. Marek Burda

IČ:

74813986

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Marek Burda

IČ:

74813986

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

21 149,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	21 149,04	21,00%	4 441,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25 590,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: 03 - ZTI

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	21 149,04
SUB.1 - Ostatní náklady	9 000,00
PSV - Práce a dodávky PSV	12 149,04
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	1 554,86
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	1 541,82
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	9 052,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: 03 - ZTI

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 21 149,04

D		SUB.1	Ostatní náklady						9 000,00
---	--	-------	-----------------	--	--	--	--	--	----------

1	K	999100001	Dopravní náklady	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
---	---	-----------	------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP		Dopravní náklady						
2	K	999100001X	drobný spojovací a kotvicí materiál	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
PP		drobný spojovací a kotvicí materiál						

D PSV Práce a dodávky PSV 12 149,04

D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						1 554,86
---	--	-----	-------------------------------------	--	--	--	--	--	----------

3	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	5,000	287,00	1 435,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PP		Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 40						
4	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	5,000	23,70	118,50	CS ÚRS 2021 01

PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125						
5	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,002	678,00	1,36	CS ÚRS 2021 01

PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
----	--	---	--	--	--	--	--	--

D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod						1 541,82
---	--	-----	----------------------------------	--	--	--	--	--	----------

6	K	722173103	Potrubí vodovodní plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou plastovou D 20x2,8 mm	m	5,000	178,00	890,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PP		Potrubí z plastových trubek ze síťovaného polyethylenu (PE-Xa) spojované mechanicky násuvnou objímkou plastovou D 20/2,8						
7	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2021 01

PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100						
8	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,003	608,00	1,82	CS ÚRS 2021 01

PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
----	--	--	--	--	--	--	--	--

D		725	Zdravotechnika - zařízení předměty						9 052,36
---	--	-----	------------------------------------	--	--	--	--	--	----------

9	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,000	137,00	548,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	--------	-------	--------	--------	----------------

PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel						
10	M	64211007	umyvadlo keramické závěsné bílé 650x485mm	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 01

PP		umyvadlo keramické závěsné bílé 650x485mm						
11	K	725219101	Montáž umyvadla připevněného na konzoly	soubor	2,000	1 450,00	2 900,00	CS ÚRS 2021 01

PP		Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na konzoly						
12	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	2,000	208,00	416,00	CS ÚRS 2021 01

PP		Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických						
13	M	55145686	baterie umyvadlová stojánková páková	kus	2,000	1 080,00	2 160,00	CS ÚRS 2021 01

PP		baterie umyvadlová stojánková páková						
14	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařízení předměty v objektech v do 12 m	t	0,040	709,00	28,36	CS ÚRS 2021 01

PP		Přesun hmot pro zařízení předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m						
----	--	--	--	--	--	--	--	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt:

04 - ÚT

KSO: 801 32

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

IČ: 27880214

DIČ: CZ27880214

Projektant:

Ing. Marek Burda

IČ: 74813986

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Marek Burda

IČ: 74813986

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

42 994,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42 994,64	21,00%	9 028,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

52 023,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: **04 - ÚT**

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	42 994,64
SUB.1 - Ostatní náklady	9 240,00
PSV - Práce a dodávky PSV	33 754,64
731 - Ústřední vytápění - kotelny	147,84
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	29 354,80
734 - Ústřední vytápění - armatury	4 252,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: 04 - ÚT

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

42 994,64

D		SUB.1		Ostatní náklady		9 240,00		
1	K	999100000	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení					
2	K	999100001	Dopravní náklady	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		Dopravní náklady					
3	K	999100001X	drobný spojovací a kotvicí materiál	kpl	1,000	900,00	900,00	
	PP		drobný spojovací a kotvicí materiál					
4	K	999100001X2	Zednické výpomoci pro ÚT	HZS	6,000	390,00	2 340,00	
	PP		Zednické výpomoci pro ÚT					
D		PSV		Práce a dodávky PSV		33 754,64		
D		731		Ústřední vytápění - kotelny		147,84		
5	K	998731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 12 m	t	0,032	4 620,00	147,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D		733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí		29 354,80		
6	K	733221103	Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 18x1 mm	m	60,270	408,00	24 590,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením O 18/1					
	VV		(7,06+0,15+2,925)*2		20,270			
	VV		m.č. 1.03/1.04					
	VV		40		40,000			
	VV		rezerva m.č. 1.06					
	VV		Součet		60,270			
7	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32	m	60,270	26,40	1 591,13	CS ÚRS 2021 01
	PP		Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32					
	VV		(7,06+0,15+2,925)*2		20,270			
	VV		m.č. 1.04/1.05					
	VV		40		40,000			
	VV		rezerva					
	VV		Součet		60,270			
8	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	60,270	20,40	1 229,51	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných O do 35/1,5					
9	M	19633006	Tvarovka CU koleno 90° na vnitřní a vnější pájení č.5092 18 mm	kus	8,000	36,00	288,00	
	PP		Tvarovka CU koleno 90° na vnitřní a vnější pájení č.5092 18 mm					
10	K	733293903	Vsazení odbočky na potrubí měděné o rozměru D 18x1 mm	kus	8,000	207,00	1 656,00	
	PP		Vsazení odbočky na potrubí měděné o rozměru D 18x1 mm					
D		734		Ústřední vytápění - armatury		4 252,00		
11	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 3/4	kus	4,000	103,00	412,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž závitových armatur se 2 závitů G 3/4 (DN 20)					
12	M	48466559	armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 3/4"	kus	4,000	960,00	3 840,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		armatura uzavírací kulový kohout se zajištěním 3/4"					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt:

05 - VRN

KSO: 801 32

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

CC-CZ:

Datum: 16.06.2021

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

Projektant:

Ing. Marek Burda

IČ:

74813986

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Marek Burda

IČ:

74813986

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				11 500,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 500,00	21,00%	2 415,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	13 915,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: **05 - VRN**

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	11 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	4 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	7 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTORU V 1. PP NA 2 ODDĚLENÍ DRUŽINY

Objekt: 05 - VRN

Místo: VÁCLAVKOVA 1040

Datum: 16.06.2021

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO MLADÁ BOLESLAV

Projektant: Ing. Marek Burda

Uchazeč: SARK engineering, s.r.o., Za jalovým dvorem 1949/7a, 142 00 Praha 4

Zpracovatel: Ing. Marek Burda

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 500,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							11 500,00	
D VRN7 Provozní vlivy							4 500,00	
1	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2021 01
		PP	Provoz dalšího subjektu					
D VRN9 Ostatní náklady							7 000,00	
2	K	091003000	Ostatní náklady přípomocné zednické práce	HZS	20,000	350,00	7 000,00	CS ÚRS 2021 01
		PP	Ostatní náklady přípomocné zednické práce					