

## SMLOUVA O DÍLO č.807/2019/001

uzavřená dle ustanovení § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku

### I. SMLUVNÍ STRANY

**1. Objednatel:** **Základní škola Mikulov, Hraničářů 617 E, příspěvková organizace**  
sídlo: Hraničářů 617 E, 692 01 Mikulov  
IČ: 702 79 055  
DIČ: CZ70279055  
zastoupený:  
(dále jen objednatel )

a  
**2. Zhotovitel:** **S.O.K.Group spol. s r.o.**  
Sídlo: Jedovnická 2565/6a, 628 00 Brno  
IČ: 269 66 221  
DIČ: CZ26966221  
Bankovní spojení:  
Jednající:  
(dále jen zhotovitel)

### II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo – **stavební úpravy učebny cizích jazyků** v rozsahu dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy v budově Základní školy Mikulov, Hraničářů 617 E.

### III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo nejpozději do **30. 8. 2019.**

Termín zahájení prací: 1.7.2019  
Termín dokončení prací: 30.8.2019

2. Objednatel odevzdá zhotoviteli před zahájením prací pracoviště vyklizené tak, aby na něm mohl zhotovitel zahájit práce v souladu s touto smlouvou.

**IV.**  
**Předání a převzetí díla**

1. Dílo sjednané touto smlouvou provede zhotovitel v době sjednané v čl. III a po jeho řádném ukončení toto dílo předá objednateli. Po dokončení díla se sepíše závěrečný předávací protokol.

**V.**  
**Cena díla**

1. Cena díla je bez DPH.....346 245,80 Kč  
DPH 21% .....72 711,62 Kč,  
S DPH .....418 957,42 Kč.

V této ceně jsou zahrnuty veškeré náklady nutné pro realizaci díla. Cena díla byla sjednána dohodou smluvních stran na základě nabídky ze dne 13.5.2019 (příloha č.1 této smlouvy).

2. Případné vícepráce budou vzájemně odsouhlaseny před jejich realizací a jejich objem a cena budou předmětem písemných dodatků k této smlouvě o dílo.

**VI.**  
**Platební podmínky a faktura**

1. Fakturace bude realizována a hrazena po dokončení díla a bude prováděna na základě faktury dodavatele. Podkladem pro fakturaci bude vzájemně odsouhlasený soupis prací a protokol o předání a převzetí díla.
2. Splatnost konečné faktury je 10 dnů od doručení.
3. Fakturace dle této smlouvy bude proplacena do 90% celkové ceny předmětu díla, pokud došlo v předávacím protokolu předmětného díla k vytknutí vad a nedodělků. Zbývajících 10% bude uhrazeno po odstranění vad a nedodělků vytknutých v předávacím protokolu předmětu díla.

**VII.**  
**Nebezpečí škody**

1. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaných prvcích až do okamžiku jejich převzetí objednatelem v místě touto smlouvou určeném.
2. Zhotovitel odpovídá za škodu, kterou při provádění díla způsobil, ledaže tuto škodu nemohl odvrátit ani při vynaložení odborné péče. Zhotovitel je pojištěn.

## **VIII.**

### **Způsob provedení díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednaném rozsahu, včas a řádně v souladu se závaznými normami a dodacími podmínkami.
2. Zhotovitel rovněž odpovídá v průběhu provádění díla za dodržování veškerých platných předpisů z oblasti požární ochrany a bezpečnosti práce.
3. Kontrola prováděného díla bude zabezpečovaná pověřeným pracovníkem objednatele průběžným způsobem. V případě zjištění nedostatků týkajících se technologických postupů prací, případného nekvalitního provádění bude zhotovitel vyzván k odstranění eventuálních nedostatků.
4. Odpovědní zástupci smluvních stran:  
za objednatele:  
za zhotovitele :
5. V ostatním, pokud se týče způsobu provádění díla, platí ust. § 2586 a násl. obč. zák.

## **IX.**

### **Záruka**

1. Záruční doba činí 24 měsíců, ode dne předání a převzetí díla mezi objednatelem a zhotovitelem. Zhotovitel odpovídá za vady v době předání díla a za vady zjištěné objednatelem po předání po dobu záruky.
2. Objednatel je povinen reklamovat vady díla písemně bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci bude popsáno, jak se vady projevují a kde se nachází. Zhotovitel je povinen oprávněně reklamované vady odstranit na svůj náklad nejpozději do 15 dnů po oznámení. Jedná-li se o vadu neodstranitelnou, která však nebrání řádnému užívání, má objednatel právo na přiměřenou slevu z ceny díla. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé po jeho předání nahodilými událostmi nebo jako důsledek jednání třetích osob.
3. Zhotovitel je povinen udržovat staveniště i dílo v čistotě a pořádku, bez hromadění odpadů a zbytků materiálu. Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen provádět řádný úklid staveniště, odstraňovat odpad a manipulovat s prostředky a materiálem tak, aby nepřekážely. Po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit i okolí díla nejpozději do 2 dnů. Při nakládání s odpady je zhotovitel povinen řídit se příslušnými právními předpisy.
4. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel odpovědnost za všechny škody na prováděném díle a na ostatních konstrukcích a majetku poškozeném při provádění díla až do doby jeho dokončení a předání objednateli.
5. Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za bezpečnost práce v rozsahu zakázky a za to, že budou dodržovány pracovní postupy či metody požadované příslušnými předpisy. Zhotovitel je povinen dodržovat pravidla a ustanovení předpisů BOZP. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele o všech subdodavatelích a jiných osobách (OSVČ), které si pro plnění zakázky přizval, o rizicích způsobených touto osobou a o dohodnutých opatřeních k zajištění BOZP. Zhotovitel je povinen se řídit pokyny dle § 2,3,4,5,6,7,8,9 zákona č.309/2006 Sb. kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy.

**X.**  
**Smluvní sankce**

1. V případě prodlení zhotovitele s řádným předáním díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení.
2. Neodstraní-li zhotovitel vady a nedodělky zjištěné při předání a převzetí díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý takový případ a den.
3. Neodstraní-li zhotovitel řádně reklamované vady v termínu dohodnutém s objednatelem, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý takový případ a den.
4. V případě prodlení objednatele s úhradou sjednaných záloh či faktury, zaplatí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení.

**XI.**  
**Závěrečná ustanovení**

1. Změnu oprávněných osob nebo změnu rozsahu oprávnění těchto osob je nutno neprodleně oznámit druhé smluvní straně doporučeným dopisem.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných dodatků, výslovně označených, průběžně vzestupně číslovaných a podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž po 1 obdrží objednatel i zhotovitel.
4. Platnost smlouvy nastává dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.
5. Smluvní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku.

V Brně dne 6. 6. 2019

V Brně dne 6. 6. 2019

.....

Objednatel

.....

Zhotovitel

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Název stavby	Učebna pro výuku cizích jazyků	JKSO	
Název objektu	Základní škola Mikulov, Hraničářů 617 E, příspěvková organizace	EČO	
Název části	<b>OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB</b>	Místo	
Objednatel	Základní škola Mikulov, Hraničářů 617 E, příspěvková organizace	IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel	<b>S.O.K.Group spol. s r.o.</b> <b>Jedovnická 2565/6a, 628 00 Brno</b>	<b>269 66 221</b>	<b>CZ26966221</b>
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		14.5.2019	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0.00	0	0.00	0	0.00

## Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady	B		Doplňkové náklady	C		Vedlejší rozpočtové náklady
1	HSV	52,019.57	10	Práce přesčas	0.00	14	Zařízení staveniště	1,532.08
2			11	Bez pevné podl.	0.00	15	Projektové práce (DSPS)	5,000.00
3	PSV	111,896.30	12	Kulturní památka	0.00	16	Územní vlivy	0.00
4						17	Provozní vlivy	4,596.24
5	"EL"	142,500.44				18	Ostatní	0.00
6						19	VRN z rozpočtu	25,637.00
7	"AVT"	0.00						
8								
9	ZRN (ř. 1-8)	306,416.31	13	DN (ř. 10-12)	0.00	20	VRN (ř. 14-19)	36,765.33
21	HZS	0.00	22	Kompl. činnost	3,064.16	23	Ostatní náklady	0.00

<b>Projektant</b>		<b>D</b>	<b>Celkové náklady</b>	
Datum a podpis	Razítko	24	Součet 9, 13, 20-23	346,245.80
<b>Objednatel</b>		25	15 %      0.00 DPH	0.00
Datum a podpis	Razítko	26	21 %      346,245.80 DPH	72,711.62
<b>Zhotovitel</b>		27	<b>Cena s DPH (ř. 25-26)</b>	<b>418,957.42</b>
Datum a podpis	Razítko	<b>E</b>	<b>Přípočty a odpočty</b>	
		28	Dodávky objednatele	0.00
		29	Klouzavá doložka	0.00
		30	Zvýhodnění + -	0.00

## REKAPITULACE

**Stavba:** Učebna pro výuku cizích jazyků  
**Objekt:** Základní škola Mikulov, Hraničářů 617 E, příspěvková organizace  
**Část:** OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB  
JKSO:  
**Objednatel:** Základní škola Mikulov, Hraničářů 617 E, příspěvková organizace  
**Zhotovitel:** S.O.K.Group spol. s r.o.  
**Datum:** 14.5.2019

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>52,019.57</b>
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	11,115.50
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	31,894.35
997	Přesun sutě	8,495.72
998	Přesun hmot	514.00
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>111,896.30</b>
776	Podlahy povlakové	84,860.80
784	Dokončovací práce - malby a tapety	27,035.50
<b>EL</b>	<b>Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení</b>	<b>142,500.44</b>
742	Slaboproudé rozvody + příslušenství	23,118.77
741	Silnoproudé rozvody + příslušenství	68,300.00
741	Provozní osvětlení	51,081.67
	<b><u>Celkem bez DPH</u></b>	<b><u>306,416.31</u></b>

# SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB vč VÝKAZU VÝMĚR-OCENĚNÝ

**Stavba:** Učebna pro výuku cizích jazyků  
**Objekt:** Základní škola Mikulov, Hraničářů 617 E, příspěvková organizace  
**Část:** OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK A SLUŽEB  
**JKSO:**  
**Objednatel:** Základní škola Mikulov, Hraničářů 617 E, příspěvková organizace  
**Zhotovitel:** S.O.K.Group spol. s r.o.  
**Datum:** 14.5.2019

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>D</b>		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>52,019.57</b>	
	<b>D</b>		<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>11,115.50</b>	
1	K	014	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	5.000	331.00	1,655.00	21.0
2	K	014	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	5.000	738.00	3,690.00	21.0
3	K	011	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	65.000	17.50	1,137.50	21.0
4	K	011	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	20.000	35.40	708.00	21.0
5	K	014	632681113	Vyspravení betonových podlah rychletuhnoucím polymerem - vysprávka D přes 50 do 200 a tl 30 mm	kus	50.000	78.50	3,925.00	21.0
	<b>D</b>		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>31,894.35</b>	
6	K	014	952901107	Čištění budov omytí dvojítych nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5m2	m2	20.000	27.50	550.00	21.0
7	K	014	952901122	Čištění budov omytí dveří nebo vrat p lochy do 3,0m2	m2	4.000	20.20	80.80	21.0
8	K	014	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	65.000	2.39	155.35	21.0
9	K	014	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	65.000	4.78	310.70	21.0
10	K	014	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	65.000	10.30	669.50	21.0
11	K	013	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 30 mm š do 30 mm	m	80.000	108.00	8,640.00	21.0
12	K	013	974049133	Vysekání rýh v betonových zdech hl do 50 mm š do 100 mm	m	5.000	240.00	1,200.00	21.0
13	K	013	974082113	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 50 mm	m	80.000	31.80	2,544.00	21.0
14	K	013	977131115	Vrty příklepovými vrtáky D 16 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu	m	2.000	122.00	244.00	21.0
15	K	013	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm	m	70.000	149.00	10,430.00	21.0
16	K	013	974012553	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 100 mm	m	35.000	202.00	7,070.00	21.0
	<b>D</b>		<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				<b>8,495.72</b>	
17	K	013	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m pro budovy v do 12 m ručně	t	0.412	1,230.00	506.76	21.0
18	K	241	997241622	Naložení a složení suti	t	0.412	862.00	355.14	21.0
19	K	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.412	213.00	87.76	21.0
20	K	013	997013509	Příplatek k ceně za každý započatý 1 km přes 1 km - celkem 20 km	t	8.240	9.27	76.38	21.0
21	K	013	997013831	Poplatky za uložení stavebního směsného odpadu na skládce ( skládkovné)	t	0.412	1,140.00	469.68	21.0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	K	241	99900000R	Kontejner - přistavení, naložení a odvoz suti vč skládkovného	kus	1.000	7,000.00	7,000.00	21.0
	<b>D</b>		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>514.00</b>	
23	K	011	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	2.000	257.00	514.00	21.0
	<b>D</b>		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>111,896.30</b>	
	<b>D</b>		<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>84,860.80</b>	
24	K	776	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	71.500	25.20	1,801.80	21.0
25	K	776	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	71.500	51.20	3,660.80	21.0
26	K	776	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	71.500	10.70	765.05	21.0
27	K	776	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	71.500	134.00	9,581.00	21.0
28	K	776	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	71.500	206.00	14,729.00	21.0
29	K	776	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	71.500	43.90	3,138.85	21.0
30	K	776	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	71.500	120.00	8,580.00	21.0
			284110000	Linoleum - typ podlahové krytiny byl vyvinut speciálně pro školy a školky. Složení z několika vrstev (nášlapná vrstva s dekorem, podkladní probarvená vrstva, podkladní vrstva). Celková tloušťka 2 mm. Tloušťka nášlapné vrstvy 0,7 mm. Struktura nášlapné vrstvy ze 100% čistého PVC, tloušťky 0.7 mm. Kategorie s nejvyšším stupněm zátěže tř. 34, 43. Výběr z 10-ti dekorů. Reakce výrobku na oheň Bfl - s1. Trvalá deformace (mm) 0,1. Stálobarevnost na umělém světle min./6. Vyhovuje (EN 846).	m2	71.500	350.00	25,025.00	21.0
32	K	776	776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	30.000	56.40	1,692.00	21.0
33	K	776	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	35.000	11.00	385.00	21.0
34	M	MAT	2834214R1	Soklová lišta délky 2,5m. Lišta je složená ze dvou kusů. Horní část odklopíte, vymalujete přiléhající stěnu až pod lištu a odpadá obtížné čištění lišty.	kus	14.000	66.90	936.60	21.0
35	K	776	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	35.000	82.50	2,887.50	21.0
36	K	776	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	71.500	30.80	2,202.20	21.0
37	K	776	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	71.500	132.00	9,438.00	21.0
38	K	776	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	100.000	0.38	38.00	21.0
	<b>D</b>		<b>784</b>	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>27,035.50</b>	
39	K	784	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	170.000	29.70	5,049.00	21.0
40	K	784	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	170.000	26.10	4,437.00	21.0
41	K	784	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	170.000	45.20	7,684.00	21.0
42	K	784	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	170.000	20.70	3,519.00	21.0
43	K	784	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2	20.000	15.80	316.00	21.0
44	K	784	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	4.000	12.50	50.00	21.0
45	K	784	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	65.000	2.30	149.50	21.0
46	K	784	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	170.000	34.30	5,831.00	21.0



P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			<b>EL</b>	<b>Slaboproudé, silnoproudé rozvody, osvětlení</b>				<b>142,500.44</b>	
			<b>742</b>	<b>Slaboproudé rozvody + příslušenství</b>				<b>23,118.77</b>	
47	K	742	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice pro slaboproud do 15 žil	kus	29.000	67.10	1,945.90	21.0
48	M	MAT	10.935.899	Konektor RJ45 UTP Cat.5e černý samořezný	kus	29.000	50.15	1,454.35	21.0
49	K	742	742330042	Montáž datové dvouzásuvky	kus	1.000	178.00	178.00	21.0
50	M	MAT	10.874.783	Kryt 5014A-A02018 S	kus	1.000	117.00	117.00	21.0
51	K	742	742122001	Montáž kabelové spojky nebo svorkovnice pro slaboproud do 15 žil	kus	29.000	67.10	1,945.90	21.0
52	M	MAT	10.863.140	Konektor RJ45 8p8c Cat.5e nest.pro drát	kus	29.000	4.78	138.62	21.0
53	K	742	742 12-1001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody, počtu žil do 15	m	300.000	15.80	4,740.00	21.0
54	M	MAT	10.793.442	Datový UTP cat.5 kabel	m	300.000	7.34	2,202.00	21.0
55	K	742	742 11-0202	Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny.	kus	1.000	1,380.00	1,380.00	21.0
			10.549.314	Podlahová krabice pod katedru pro zakončení kabelových tras. Určená pro výšku					
56	M	MAT		betonové vrstvy od 57 mm do 75 mm. Krabice je uzpůsobena pro instalaci	kus	1.000	1,344.00	1,344.00	21.0
				elektroinstalačních trubek.					
57	K	742	742 11-0275	Montáž příslušenství ke krabicím, upevňovacího límce pro podlahovou krabici do	kus	1.000	434.00	434.00	21.0
			10.549.316	montované konstrukce.					
58	M	MAT		Krabice univerzální podlahová - slouží k montáži do betonové podlahy. Po vytvrdnutí	kus	1.000	859.00	859.00	21.0
				betonové směsi se osazuje podlahovou krabicí.					
59	K	742	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	29.000	220.00	6,380.00	21.0
			<b>741</b>	<b>Silnoproudé rozvody + příslušenství</b>				<b>68,300.00</b>	
60	K	741	741 21-0101	Montáž rozvaděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů,	kus	1.000	1,292.00	1,292.00	21.0
				sestavy hmotností do 50 kg.					
61	M	MAT	10.679.718	Rozvaděčová skříň, 24 modulů, IP30, pod omítku	kus	1.000	2,016.00	2,016.00	21.0
62	K	741	741 32-0135	Montáž jističů se zapojením vodičů, dvoupólových nn, do 25 A ve skříni.	kus	7.000	172.00	1,204.00	21.0
63	M	MAT	10.059.994	Proudový chránič s jističem 16A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V,	kus	7.000	1,673.00	11,711.00	21.0
				Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.					
64	K	741	741 31-0561	Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových, vypínačů výkonových pojistkových, do 63 A	kus	1.000	252.00	252.00	21.0
65	M	MAT	10.843.680	Vypínač na DIN, 3P 40A 400/415V.	kus	1.000	717.00	717.00	21.0
66	K	741	741 81-1011	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení, kontrola rozvaděčů nn, silových, hmotnosti	kus	1.000	1,831.00	1,831.00	21.0
				do 200 kg.					
			741 31-3004	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení					
67	K	741		polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2X(2P + PE) dvojnásobná	kus	31.000	189.00	5,859.00	21.0
				šikmá.					
68	M	MAT	10.079.613	Zásuvka dvojnásobná bezšroubová, s clonkami, s natočenou dutinou, bílá, 16 A	kus	31.000	245.00	7,595.00	21.0
69	K	741	741 31-3001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bez šroubové připojení	kus	2.000	189.00	378.00	21.0
				polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE.					

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70	M	MAT	10.079.558	Zásuvka jednonásobná bezšroubová, bílá, 16 A	kus	2.000	200.00	400.00	21.0
71	M	MAT	10.071.783	Rámeček 3-násobný bílý	kus	1.000	65.00	65.00	21.0
72	K	741	741 12-2016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 mm <sup>2</sup> .	m	150.000	90.00	13,500.00	21.0
73	M	MAT	10.048.482	Silový kabel CYKY-J 3x2,5mm <sup>2</sup> .	m	150.000	23.00	3,450.00	21.0
74	K	741	741 12-0301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně, plných a laněných s PVC pláštěm (CY) průřez žíly 0,55 až 16 mm <sup>2</sup> .	m	15.000	38.00	570.00	21.0
75	M	MAT	10.048.422	Zemnicí kabel zelenožlutý CY 4mm <sup>2</sup> .	m	15.000	19.00	285.00	21.0
76	M	MAT	10.074.642	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní ø 32 mm.	m	100.000	15.00	1,500.00	21.0
77	K	741	741 11-0001	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic, plastových ohebných, uložených pevně, vnější ø přes 23 do 35 mm	m	100.000	51.50	5,150.00	21.0
78	M	MAT	10.074.671	Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička vnitřní ø 41 mm.	m	100.000	17.00	1,700.00	21.0
79	K	741	741 11-0003	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic, plastových ohebných, uložených pevně, vnější ø přes 35 mm	m	100.000	51.50	5,150.00	21.0
80	K	741	741 81-0001	Zkouška a prohlídka elektrických rozvodů a zařízení, celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1.000	3,675.00	3,675.00	21.0
			<b>741</b>	<b>Provozní osvětlení</b>				<b>51,081.67</b>	
81	K	741	741 32-0135	Montáž jističů se zapojením vodičů, dvoupólových nn, do 25 A ve skříni.	kus	1.000	153.00	153.00	21.0
82	M	MAT	10.060.031	Proudový chránič s jističem 10A, rozměry 2 DIN, jmenovité napětí 230/400V, Charakteristika B, Jmenovitý reziduální proud 0,03A.	kus	1.000	1,945.65	1,945.65	21.0
83	K	741	741 37-2022	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností, stropních, panelových, obsahu přes 0,09 do 0,36m <sup>2</sup> .	kus	9.000	293.00	2,637.00	21.0
84	M	vlastní	Provozní světlo na strop/podhledu	LED svítidlo určené pro montáž do kazetových podhledů i na strop. Kryt z velice kvalitního optického materiálu, který zajišťuje omezení jasu svítidla L<1000 cd/m <sup>2</sup> nad 65°. Svítidlo tak poskytuje optimální distribuci světla a zábranu oslnění v souladu s platnou normou pro osvětlení kanceláří a učeben. Teplota chromatičnosti 4000K, napájení 230V/50Hz, 63W, maximální svítivost 425 cd/klm, světelný tok 6500 lm, činitel podání barev 80, elektronický předřadník, krytí IP40, rozměry 620x620x60mm. Barva bílá. Včetně podružného materiálu a instalace.	kus	9.000	4,700.00	42,300.00	21.0
85	K	741	741 31-0003	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových, nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální, vypínačů, řazení 2-dvoupólový	kus	2.000	109.00	218.00	21.0
86	M	MAT	10.069.872	Spínač kolébkový šroubový, řazení 1/0+1/0	kus	2.000	159.40	318.80	21.0
87	M	MAT	10.071.435	Kryt spínače dělený bílý	kus	2.000	48.86	97.72	21.0
88	M	MAT	10.072.355	Rámeček 2-násobný bílý	kus	1.000	44.30	44.30	21.0
89	K	741	741 12-2015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup> .	m	80.000	27.30	2,184.00	21.0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky / název	Popis / minimální technické parametry	MJ	Množství celkem	Cena jednotková bez DPH	Cena celkem bez DPH	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

90	M	MAT	10.051.448	Silový kabel CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup> .	m	80.000	14.79	1,183.20	21.0
----	---	-----	------------	--	---	--------	-------	----------	------

**Celkem bez DPH**

**306.416.31**