



Městská část Praha 14

Bratří Venclíků 1073
198 21 Praha 9
tel 225295111 fax 281912861

Objednávka č.
2020/1566/OSM/ES

OBJEDNÁVKA

Dodavatel

Subjekt TESLA LIGHTING s.r.o.
Ulice Mladoboleslavská 1108
Město Praha
PSČ 19700
Vyrizuje Matěj Procházka
Telefon [REDACTED]
IČ 27103668
DIČ CZ27103668

Odběratel

Městská část Praha 14
Bratří Venclíků 1073
Praha 9
198 21
Eda Schulzova

00231312
CZ00231312

Objednáváme dodávku a montáž LED osvětlení kostelů sv. Bartoloměje v Kyjích a sv. Jiří v Hloubětíně

Předběžná cena s DPH

154.816,50 Kč

OBJEDNÁVKU AKCEPTUJEME.
MATĚJ PROCHÁZKA
TESLA LIGHTING S.R.O.

Podrobnosti platby

3639-5171-0814 [REDACTED]

31.12.2020

Schválení

Václav Havránek, vedoucí OSM

Datum 29.10.2020

Zpráva

Doprava [REDACTED]

Poznámky a připomínky

Předběžná cena s DPH 154 819,50 Kč

10 2020 [REDACTED]

TESLA LIGHTING s.r.o.
Mladoboleslavská 1108
198 21 Hloubětín
Czech Republic



Městská část Praha 14

Bratří Venclíků 1073
198 21 Praha 9
tel. 225295111 fax 281912861

Objednávka č.
2020/1566/OSM/ES

OBJEDNÁVKA

Dodavatel

Subjekt TESLA LIGHTING s.r.o.
Ulice Mladoboleslavská 1108
Město Praha
PSČ 19700
Vyřizuje Matěj Procházka
Telefon [REDACTED]
IČ 27103668
DIČ CZ27103668

Odběratel

Městská část Praha 14
Bratří Venclíků 1073
Praha 9
198 21
Eda Schulzová

00231312
CZ00231312

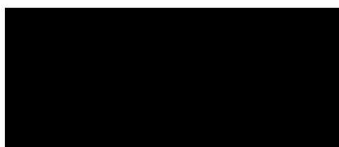
Objednáváme dodávku a montáž LED osvětlení kostelů sv. Bartoloměje v Kyjích a sv. Jiří v Hloubětíně

Předběžná cena s DPH

154.816,50 Kč

Podrobnosti platby

3639-5171-0814



31.12.2020

Schválení

Václav Havránek, vedoucí OSM

Datum 29.10.2020

Zpráva

Doprava



Poznámky a připomínky

Předběžná cena s DPH 154.819,50 Kč

10. 11. 2020

SOUKLAS

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Městským soudem v Praze
oddíl C, vložka 96487

Datum vzniku a zápisu:	10. prosince 2003
Spisová značka:	C 96487 vedená u Městského soudu v Praze
Obchodní firma:	TESLA LIGHTING s.r.o.
Sídlo:	Mladoboleslavská 1108, Kbely, 197 00 Praha 9
Identifikační číslo:	271 03 668
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Předmět činnosti:	Pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Statutární orgán:	
jednatel:	Mgr. VĚRA TOMKOVÁ, [redacted] 1969 [redacted] Praha 8 Den vzniku funkce: 22. října 2019
Počet členů:	1
Způsob jednání:	Jménem společnosti jedná jednatel samostatně.
Společníci:	
Společník:	Mgr. VĚRA TOMKOVÁ, [redacted] 1969 [redacted] Praha 8
Podíl:	Vklad: 10 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 5% Druh podílu: základní
Společník:	FWG s.r.o., IČ: 030 34 275 Varšavská 715/36, Vinohrady, 120 00 Praha 2
Podíl:	Vklad: 1 990 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 95% Druh podílu: základní
Základní kapitál:	2 000 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č.90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Údaje o subjektech DPH

1.

Údaje o subjektu DPH

DIČ: CZ27103668 Právnícká osoba
Obchodní firma / název: TESLA LIGHTING s.r.o.
Sídlo: Mladoboleslavská 1108
PRAHA 19 - KBELY
197 00 PRAHA 97

Finanční úřad pro hlavní město Prahu
Územní pracoviště pro Prahu 9, nábř. Kpt. Jaroše 1000/7, PRAHA 7, tel.: 220 361 111
Údaje zobrazeny dne 21.10.2020

Údaje o nespolehlivém plátcí DPH

Nespolehlivý plátc: NE

Bankovní účty určené ke zveřejnění

	Datum zveřejnění
5051014843/5500	03.05.2017
187614052/0300	01.04.2013
CZ0855000000005051014915	27.04.2017
CZ3055000000005051014907	27.04.2017

Údaje o registraci k DPH

Typ registrace	Registrace platná od:	Registrace platná do:
Plátce	17.12.2003	

V případě pochybností se prosím obraťte na finanční úřad uvedený v Údajích o registrovaném subjektu

[Nový dotaz](#)

[Nápověda](#)

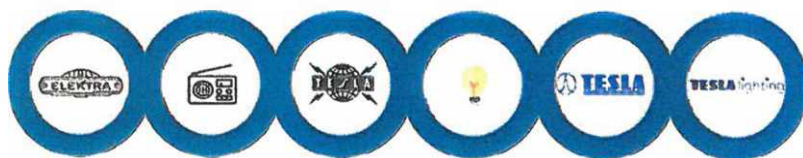
TESLA lighting

Nabídka osvětlení pro Prahu 14

(kostel sv. Jiří a kostel sv. Bartoloměje)

Tesla Lighting s.r.o.

- **Profesionalita**
- Kromě žárovek pro koncové zákazníky vyrábíme reflektory, nevybušná svítidla, veřejná osvětlení a další produkty do profi segmentu. Zkušenost
- **Zkušenost**
- Čerpáme z bohaté historie a téměř sta let praxe a zkušeností. Jsme tak vždy o několik světelných let napřed. Inovace
- **Inovace**
- Máme vlastní vývojové laboratoře, v nichž neustále vyvíjíme nové produkty a určujeme trendy na trhu.



• Reference



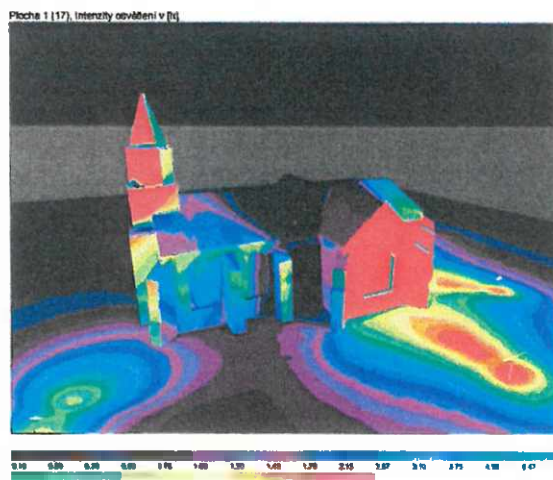
Předmět nabídky

- **Projekt osvětlení kostela sv. Jiří**
 - Výpočet intenzity osvětlení
 - Návrh obměny za LED technologii
 - Výměna prováděna do stávajících konstrukcí a kabelových tras
 - **Revize** koncových světelných prvků
-
- **Projekt osvětlení kostela sv. Bartoloměje**
 - Výpočet intenzity osvětlení
 - Návrh obměny za LED technologii
 - Výměna prováděna do stávajících konstrukcí a kabelových tras
 - **Revize** koncových světelných prvků

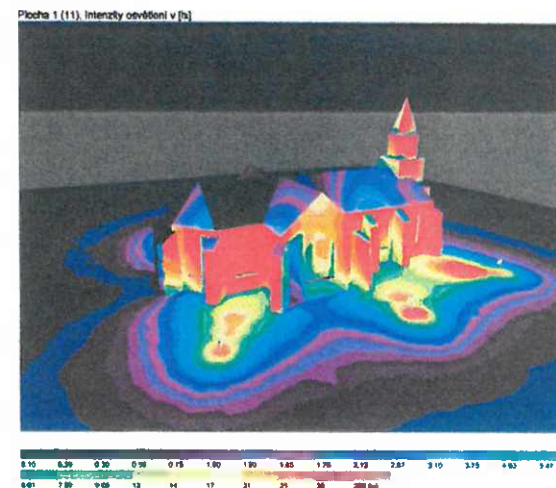


Návrh řešení

kostela sv. Jiří



kostel sv. Bartoloměje


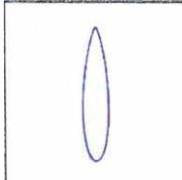
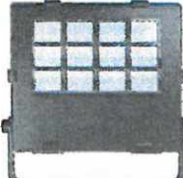
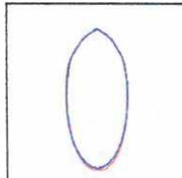


Hodnoty vycházejí z přesných výpočtů kalibrovaných světelných zdrojů, svítidel a jejich aktuálního rozmístění. Modelace kostela je pouze ilustrativní s ohledem na kompletní pokrytí světelným tokem, tedy, bez zděných lodí a stinných míst tím způsobených v návrhu.

Koncové prvky

kostela sv. Jiří


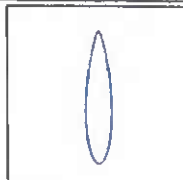

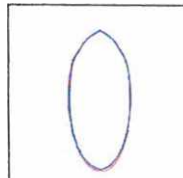
Projekt osvětlení kostela svatého Jiří.

Počet kusů	Svítilno (Výstup světla)		
2	<p>Tesla lighting - FL361030-820 100W, 14000lm, 3000K, CRI70, IP65, 200, IK10, 230V</p> <p>Výstup světla 1</p> <p>Osazení: 1x</p> <p>Provozní účinnost: 99,18%</p> <p>Světelný tok žárovky: 14000 lm</p> <p>Světelný tok svítidla: 13685 lm</p> <p>Výkon: 100,9 W</p> <p>Světelný výtěžek: 137,6 lm/W</p> <p>Kolorimetrické údaje</p> <p>1x: CCT 3000 K, CRI 70</p>		
5	<p>Tesla lighting - FL361030-860 100W, 13900lm, 3000K, CRI70, IP65, 600, IK10, 230V</p> <p>Výstup světla 1</p> <p>Osazení: 1x</p> <p>Provozní účinnost: 99,80%</p> <p>Světelný tok žárovky: 13900 lm</p> <p>Světelný tok svítidla: 13672 lm</p> <p>Výkon: 100,7 W</p> <p>Světelný výtěžek: 137,6 lm/W</p> <p>Kolorimetrické údaje</p> <p>1x: CCT 3000 K, CRI 70</p>		

Celkový světelný tok žárovky: 97500 lm, Celkový světelný tok svítidla: 97130 lm, Celkový výkon: 705,3 W, Světelný výtěžek: 137,7 lm/W

kostel sv. Bartoloměje

Projekt osvětlení kostela svatého Bartoloměje.

Počet kusů	Svítilno (Výstup světla)		
2	<p>Tesla lighting - FL361030-820 100W, 14000lm, 3000K, CRI70, IP65, 200, IK10, 230V</p> <p>Výstup světla 1</p> <p>Osazení: 1x</p> <p>Provozní účinnost: 99,18%</p> <p>Světelný tok žárovky: 14000 lm</p> <p>Světelný tok svítidla: 13685 lm</p> <p>Výkon: 100,9 W</p> <p>Světelný výtěžek: 137,6 lm/W</p> <p>Kolorimetrické údaje</p> <p>1x: CCT 3000 K, CRI 70</p>		
5	<p>Tesla lighting - FL361030-860 100W, 13900lm, 3000K, CRI70, IP65, 600, IK10, 230V</p> <p>Výstup světla 1</p> <p>Osazení: 1x</p> <p>Provozní účinnost: 99,80%</p> <p>Světelný tok žárovky: 13900 lm</p> <p>Světelný tok svítidla: 13672 lm</p> <p>Výkon: 100,7 W</p> <p>Světelný výtěžek: 137,6 lm/W</p> <p>Kolorimetrické údaje</p> <p>1x: CCT 3000 K, CRI 70</p>		

Celkový světelný tok žárovky: 97500 lm, Celkový světelný tok svítidla: 97130 lm, Celkový výkon: 705,3 W, Světelný výtěžek: 137,7 lm/W



Svítilna byla zvolena s ohledem na celkové nasvícení budov. Produktová řada 860 vyniká širším charakterem světelného toku. Druhý typ svítidla, řada 820, je naopak vybrán pro detailní nasvícení věží s ostřejším úhlem vyzařování.

TESLA lighting

Cenová kalkulace

TESLA lighting

Osvětlení LED - Kostel sv. Bartoloměje (Kyje)

Název	Ks	Cena za ks bez DPH	Cena celkem Kč bez DPH
Tesla lighting - FL381030-890 100W, 13900lm, 3000K, CR70, IP65, 800, IK10, 230V	5	7 359,00 Kč	36 790,00 Kč
Tesla lighting - FL381030-820 100W, 14900lm, 3000K, CR70, IP65, 200, IK10, 230V	2	7 890,00 Kč	16 780,00 Kč

Osvětlení LED - Kostel sv. Jiří (Hloubětín)

Název	Ks	Cena za ks bez DPH	Cena celkem Kč bez DPH
Tesla lighting - FL381030-890 100W, 13900lm, 3000K, CR70, IP65, 800, IK10, 230V	5	7 359,00 Kč	36 790,00 Kč
Tesla lighting - FL381030-820 100W, 14900lm, 3000K, CR70, IP65, 200, IK10, 230V	2	7 890,00 Kč	16 780,00 Kč

Montáž svítidel

Název	Ks	Cena bez DPH
Odhadovaná cena montáže, včetně revize	1	22 860 Kč

Cena celkem Kč bez DPH

127 990,00 Kč



Realizace je možná max. do 2 měsíců od závazného objednání.

TESLA lighting

Kontaktní informace

- Nabídku zpracoval

Obchodní zástupce: Matěj Procházka

GSM:



Mail: prochazka.matej@tesla-lighting.cz

Adresa: Mladoboleslavská 1108, 197 00 PRAHA 9

. . . Již 99 světelných let

TESLA lighting