

# Cenová nabídka CNB170542

VO – Průmyslová ulice, Týn nad Vltavou

**Dodavatel:**

REPAM ELEKTRO s.r.o., se sídlem Pod Stromovkou 202, Litvínovice,  
IČ 00514136, zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých  
Budějovicích v oddílu C, vložce 12392, jehož jménem jedná jednatel Ing. Petr Janovský

**Zadavatel:**

Město Týn nad Vltavou, náměstí Míru 2, IČO: 00245585, Ing. Petr Rohlena

**Předmětem nabídky je dodávka 14 ks kompletních osvětlovacích bodů VO Týn nad Vltavou.**

V příloze CNB170542 je uveden položkový rozpočet nabídky.

**Celková cena bez DPH 171.673,6 Kč**  
**s DPH 207.725 Kč**

Splatnost faktury: 21 dní od převzetí zboží odběratelem.

Dodací lhůta: do 5ti týdnů od objednání

Záruka: na kompletní svítidlo 5 let

Místo plnění: Budějovická 82, Týn nad Vltavou

Platnost cenové nabídky: do 15.3.2017 – nyní dochází ke zdražování materiálu, zejména železa, nutné po tomto datu prověřit platnost cen.

**Popis nabízeného zboží:**

**Stožáry:**

český výrobce Amako, spol. s r.o.

Statika sloupů a výložníků ověřena, stožáry atyp LPH, z trubek průměru 133mm tl. stěny 4mm, druhý stupeň 89mm se stěnou 3,5mm.

**Svítidla**

Výrobce Artechnic-Schröder a.s. je součástí skupiny firem Schröder Group, která má sídlo v belgickém Bruselu. Výroba, montáž v Benešově u Prahy. Velmi dobré dodací lhůty náhradních dílů, svítidel.

Navržená svítidla Voltana jsou špičková moderní a hospodárná LED svítidla na osvětlování komunikací.

V případě realizace provedení světelně technických výpočtů a nastavení přesných proudových hodnot svítidel před dodáním ve výrobě dle výšky světelného bodu - nastavení proudových hodnot na cca 8000lm.

## Vybrané parametry svítidel, ostatní viz technický list svítidla

Stupeň mechanické odolnosti IK08

Stupeň krytí IP66

třída I

Ra>70

Barva světla – 4000K

funkce CLO - udržování konstantního světelného toku, počítaný na životnost svítidla 100tis.h což odpovídá cca 25 letům životnost, postupné zvyšování výkonu

možnost výměny LED modulů, předřadníků, oddělené prostory

LED moduly a předřadník jsou tepelně oddělené

Vnější žebrování a tvar svítidla je navržen pro optimální odvod tepla.

Svítidla jsou navržena pro případnou budoucí výměnu LED modulů novějších generací.

V Českých Budějovicích dne 7.3.2017

Ing. Petr Janovský, jednatel

.....  
REPAM ELEKTRO s.r.o.  
(prodávající)

**REPAM ELEKTRO s.r.o.**  
Litvínovice - Pod Stromovkou 202  
370 01 České Budějovice  
IČ 00514136, DIČ CZ00514136  


Dodavatel: IČ: 00514136 DIČ: CZ00514136

**repam**

**REPAM ELEKTRO s.r.o.**

Pod Stromovkou 202, Litvínovice

370 01 České Budějovice

Česká republika

Zapsána v OR vedeném krajským soudem v Českých Budějovicích oddíl C, vložka 12392.

Kontaktní osoba: **Ing. Petr Janovský**

Platební podmínky: **Převodním příkazem**

Přepavní podmínky: Naše doprava

Prodej a výkup kabelových bubnů - podmínky ke stažení na [www.repam.cz](http://www.repam.cz)

**Cenová nabídka**

**CNB170542**

Datum vystavení: 7.3.2017

Platnost nabídky: 15.3.2017

Odběratel: IČ: 00245585  
DIČ: CZ00245585

**MĚSTO TÝN NAD VLTAVOU**

Ing.Petr Rohlena

Náměstí Míru 2

375 01 Týn nad Vltavou

**Dovolujeme si vám nabídnout k odkoupení několik položek z našeho sortimentu v následujících cenách.**

Označení	Popis dodávky	Počet MJ MJ	DPH	Cena MJ CZK	Celkem CZK
Průmyslová ulice Týn nad Vltavou					
	stožár ATYP LPH-7 Z-133/89 Zn, 5,2m nad zem	14,00 KS	21%	3 490,00	48 860,00
	výložník obloukový pro LPH-7 atyp V1-2500, 1st	14,00 KS	21%	1 310,00	18 340,00
0208000097	SVORKOVNICE STOŽÁROVÁ SS 11-16/H651120	14,00 KS	21%	369,00	5 166,00
	Sv. Schröder Voltana4, 32LED,700mA,75W (9000lm),NW/ ploché, horizontální úchyt, CLO (konstantní svět.tok), regulace příkonu, class I, RAL 7038B	14,00 KS	21%	6 945,00	97 230,00
	recyklační poplatek	14,00 KS	21%	8,40	117,60
	nastavení elektroniky na stmívání svítidla dle zadaného schématu - nastavení ve výrobě	14,00 KS	21%	70,00	980,00
	nastavení CLO(konstatní světelný tok) dle vypočtené hodnoty osvětlení - nastavení ve výrobě	14,00 KS	21%	70,00	980,00

s dotazy jsem k dispozici

Rekapitulace DPH			
Sazba	Základ DPH	Částka DPH	Celkem s DPH
21%	171 673,60	36 051,46	207 725,06
Celkem	171 673,60	36 051,46	207 725,06

Zaokrouhlení: 0,94 CZK

**Celkem k úhradě: 207 726,00 CZK**

Vystavil: Ing. Petr Janovský  
Telefon: 387 203 105, 387 203 104  
Mobil: 602 733 120  
E-mail: [janovsky@repam.cz](mailto:janovsky@repam.cz)  
Vytiskl: Ing. Petr Janovský

Podpis a razítko:

