



S00JP012K3LX

S00JP012K3LX

OBJEDNÁVKA O340190006

ze dne: 25.01.2019

Objednatel:statutární město Zlín
Odbor realizace investičních akcí
náměstí Míru 12
760 01 ZlínIČO: 00283924
DIČ: CZ00283924

Bankovní spojení:

ČS, a.s., pobočka Zlín
č. účtu: 3048982/0800

Vyřizuje:

Tel./Mail:

Dodavatel:

Ing. Pavel Andryšek

Česká 4763
760 05 ZlínIČO: 72369329
DIČ: neplátce DPH**1. Předmět plnění**

V rámci akce „Rekonstrukce bytových jednotek v BD Středová 4786 a Okružní 4699, Zlín“ u Vás objednááme výkon funkce technického dozoru stavebníka pro část **Rekonstrukce 15 bytových jednotek v BD Okružní 4699** dle předložené nabídky.

2. Cena plnění 98 000,00 Kč**3. Termín plnění**

01 – 06/2019

4. Ostatní

Splatnost faktury 30 dnů, na fakturu uvést číslo objednávky.

*Doložka dle § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**Schváleno orgánem obce:**datum a číslo usnesení:**Rada města Zlína**04.08.2014, č. usn. 64/15R/2014*

vedoucí Odboru realizace investičních akcí

Cenová nabídka

„Rekonstrukce 15 bytových jednotek v BD Okružní 4699“

výkon funkce technického dozoru stavebníka (TDS)

OBSAH NABÍDKY

1. Krycí list cenové nabídky
2. Kvalifikační předpoklady
 - živnostenský list
 - autorizace v oboru Pozemní stavby
 - pojištění odpovědnosti vůči škodě způsobené třetí osobě
3. Identifikační údaje uchazeče

Ing. Pavel Andrýsek
Česká 4763, 760 05 Zlín
IČ : 723 69 329

ZLÍN, 05.01.2019

KRYCÍ LIST CENOVÉ NABÍDKY

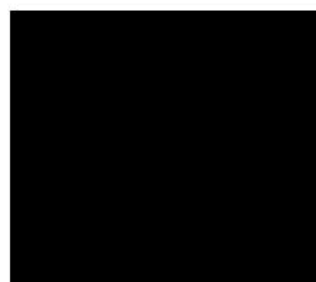
„Rekonstrukce 15 bytových jednotek v BD Okružní 4699“ výkon funkce technického dozoru stavebníka (TDS)

Uchazeč (obchodní firma nebo název)	Ing. Pavel Andrýsek
Sídlo/místo podnikání (celá adresa včetně PSČ)	Česká 4763, 760 05 Zlín
Právní forma	OSVČ - fyzicky podnikající osoba
Identifikační číslo	723 69 329
Daňové identifikační číslo	██████████ neplátce DPH
ID datové schránky	nemá

DPH	neplátce DPH
Nabídková konečná cena	98.000,- Kč

Termín realizace: 01/2019 – 06/2019

Ve Zlíně, dne: 05.01.2019



Ing. Pavel Andrýsek
Česká 4763, 760 05 Zlín
IČ : 723 69 329

.....
(razítko nepoužívá) a podpis uchazeče