

IČ 47114983
DIČ CZ47114983

Zapsáno v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
Spisová značka A 7565

Objednávka

Číslo objednávky: **4710036224**
Datum: 04.07.2017

Dodavatel:

Ing. Josef Janáček
Zahradní 2722/33
787 01 Šumperk
IČ: 65131673

Dodací lhůta: **30.10.2017**
Číslo dodavatele: **55286**
Platební podmínky: **Splatnost 30 dní ode dne vystavení faktury**

Místo dodávky:

Česká pošta, s.p.
administrativa
Sládkova 2463/50
702 14 Moravská Ostrava

Pol.	Č. produktu Množství	Označení Jednotka	Jednotková cena	Č. produktu dodav. Cena celk. bez DPH
1	6111101002 1	ostatní specializ.práce při staveb.oprav JV	299.085,21 CZK / 1 JV	299.085,21 CZK

Doplňující text položky:

Oprava okolí sklepních oken, vstupního zádveří a schodiště, provozní místnosti, hygienického zázemí, venkovního chodníku a opravy stěn a výmalba místností v I. NP. Rozsah prací dle zadávacích podmínek a zasláné cenové nabídky.

Kontaktní osoba: [REDACTED]

1 x orig. potvrzené objednávky včetně předávacího protokolu přiložte k faktuře.

Celková hodnota: 299.085,21 CZK



Česká pošta, s.p., Politických vězňů 909/4, 225 99 Praha 1

IČ 47114983
DIČ CZ47114983

Zapsáno v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,
Spisová značka A 7565

Ing. Josef Janáček
Zahradní 2722/33
787 01 Šumperk

Číslo objednávky: 4710036224
Datum: 04.07.2017

Cenu uveďte na potvrzení objednávky. Číslo objednávky uveďte jako referenci k faktuře. Faktury zasílejte na korespondenční adresu:

Česká pošta, s.p., skenovací centrum, Poštovní 1368/20, 701 06 Ostrava 1.

V případě, že dodavatel splňuje podmínku § 81 ods. 2 písm. b) zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti (zaměstnávání ZTP), je povinen tuto skutečnost oznámit v rámci každého vystaveného daňového dokladu.

V případě, že plnění dle této objednávky/smlouvy bude podléhat daňovému režimu podle §92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění, Česká pošta, s.p. prohlašuje, že je plátcem daně z přidané hodnoty a že činnosti, které jsou předmětem této objednávky/smlouvy použije pro svou ekonomickou činnost.