

Dobrý den Na Výstavišti

OBJEDNÁVKA

23HMP652V

Datum vystavení objednávky: 16.10.2023

Dodavatel

Chýle s.r.o.

Sídlo: Choceradská 2953/11, 140 00 Praha 4

IČO: 27118070, DIČ: CZ27118070

XXXX

Objednatel:

Fakturační údaje:

Hlavní město Praha

Mariánské náměstí 2

110 00 Praha 1

IČO: 00064581

DIČ: CZ00064581

Bankovní spojení: PPF Banka, a.s., Praha 6

Adresa pro zaslání faktur (daňových dokladů):

Výstaviště Praha, a.s.

Výstaviště 67

170 00 Praha 7

Dodavatel je povinen do textu faktury vždy uvést číslo této objednávky. V případě, že číslo objednávky nebude na faktuře uvedeno, bude nezaúčtovaná faktura vrácena dodavateli zpět k doplnění. Povinným údajem na faktuře, či v příloze faktury je detailní finanční přehled provedených prací, poskytnutých služeb, materiálu, rozpis dodávky, předávací protokol atd.

V případě, že faktura nebude tyto informace či přílohy obsahovat, bude nezaúčtovaná faktura vrácena dodavateli zpět k doplnění.“

FAKTURA MUSÍ BÝT ODESLANÁ PŘÍMO NA E-MAIL: fakturace@navystavisti.cz

Předmět objednávky:

Objednáváme u Vás oprava vnějšího obložení, Křížíkova fontána, areál Výstaviště Praha

Max. cena celkem: 73 208,- Kč bez DPH

Faktura bude vystavena dle skutečnosti. Splatnost faktury je 30 dní od jejího přijetí

Smluvní vztah založený touto objednávkou nabývá platnosti dnem závazného potvrzení objednávky druhou smluvní stranou. Pokud dodavatel zahájí plnění dle této objednávky, aniž by předem písemně potvrdil její akceptaci, považuje se objednávka zahájením plnění za bezvýhradně potvrzenou.

Kontaktní osoby za Výstaviště Praha, a.s.:

XXXX

Akce: 1300000

parc. č.: 1849/3

Inv.číslo:

Vystavil: XXXX

Razítko, podpis vedoucího pracovníka:

Tel: XXXX

Email: XXXX

Bankovní spojení: PPF Banka, a.s., Praha 6 Č. Ú.: 2015340111 Kód banky: 6000

Souhlasím:

Tomáš Hübl

Ing. Václav Novotný

Ing. Jan Stanko

předseda představenstva

místopředseda představenstva

člen představenstva

Výstaviště Praha, a. s.

Výstaviště 67, 170 00 Praha 7

www.navystavisti.cz

IČ 25649329 | DIČ CZ25649329