

MÍSTOSTAROSTA

PETR FRANTA ARCHITEKTI & ASOC., s. r. o.
Londýnská 28
120 00 Praha 2

Váš dopis značky

Naše značka
MCP2/009862/2020/
ODUR-OUR

Vyřizuje / oddělení / tel.



V Praze dne
1.4.2020

Věc: OBJEDNÁVKA č. O130/2020/0005/ODUR

Zhotovitel:

PETR FRANTA ARCHITEKTI & ASOC., s. r. o.
Sídlo: Londýnská 28
120 00 Praha 2
IČ: 43870295
DIČ: CZ43870295
Zastoupený: 

Objednatel:

Městská část Praha 2
Sídlo: nám. Míru 20, 120 39 Praha 2
IČ: 00063461
DIČ: CZ 00063461
Zastoupený: 
Bankovní spojení: 

Předmět objednávky:

Aktualizace generelu úprav parteru Londýnská - Bruselská

Objednáváme u Vás na základě Vaší nabídky vypracování aktualizace územně plánovacího podkladu „Generel zeleně a úprav parteru Londýnské a Bruselské ulice“ z roku 2005.

Obsahem dokumentu bude průvodní zpráva, historický vývoj (historické fotografie), architektonická zpráva, zhodnocení stávajícího stavu, návrh koncepce/doporučení řešení úprav předzahrádek, řešení zahrádek u restaurací, mobiliář, umístění podzemních kontejnerů, majetkoprávní vztahy. Navržené řešení bude konzultováno s Národním památkovým ústavem a odborem památkové péče MHMP.

Aktualizace bude odevzdána v digitální formě ve formátu pdf a dwg (na CD).

Termín dodání: **15.5.2020**

Cena objednávky: **98.000,- Kč** (bez DPH)
118.580,- Kč (s DPH)

Forma úhrady: převodním příkazem

Fakturu zašlete na adresu: Městská část Praha 2
Odbor dopravy a územního rozvoje
odd. územního rozvoje
náměstí Míru 20
120 39 Praha 2

MČ Praha 2 je plátcem DPH. Na faktuře vždy uvádějte termín splatnosti minimálně 14 dní, naše číslo objednávky a název odboru.

Vzhledem ke změně zákona o DPH, kde je stanoven režim přenesení daňové povinnosti podle ust. § 92e zákona o DPH Vás žádáme, abyste uváděli ke službě odpovídající číselný kód klasifikace produkce (kód předmětu plnění).

Pro účely režimu přenesení daňové povinnosti prohlašujeme, že fakturované práce nebudou použity pro ekonomickou činnost.



Potvrzuji přijetí Vaší objednávky č. O130/2020/0005/ODUR z 1.4.2020

