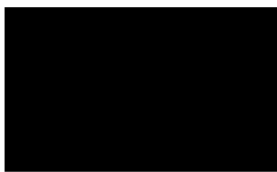


Generální projektant **Atelier Polách & Bravenec s.r.o., Mahlerova 240/15, 779 00 Olomouc**
tel. [REDACTED], mail: [REDACTED] IČ: 25870092, DIČ: CZ25870092

Zodpovědný zástupce **Ing. Robert Bravenec** jednatel tel. [REDACTED]
Vypracoval **Ing. Robert Bravenec** [REDACTED]



Nabídka na zpracování projektové dokumentace akce:

BUDOVA KÚOK - JEREMENKOVA 40a V OLOMOUCI NÁVRH A PROJEKT NABÍJECÍCH STANIC PRO ELEKTROMOBILY

Název dokumentu

NABÍDKA

Zadavatel	Olomoucký kraj	DIČ	CZ 606 09 460
Adresa	Jeremenkova 40a, Olomouc	IČ	606 09 460
Místo stavby	Olomouc	Kraj	Olomoucký
Status dok.	NABÍDKA	Datum	2025.03.31.
Část dok.		Formát	A4
Čís. nabídky	11 / 2025	Jazyk	CZ

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE O ZHOTOVITELI

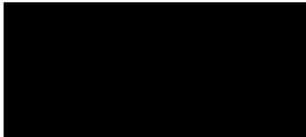
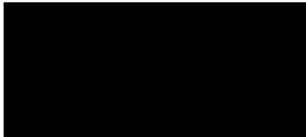
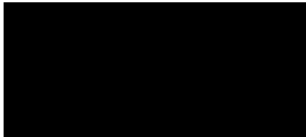
Předkladatelem nabídky na projektové práce je společnost:

Atelier Polách & Bravenec s.r.o.
architektonicko-stavební kancelář

Identifikační údaje

Obchodní název společnosti: **Atelier Polách & Bravenec s.r.o.**
registrace v OR, KS v Ostravě: oddíl C, vložka 23331

Sídlo společnosti: **Mahlerova 15, 772 00 Olomouc**

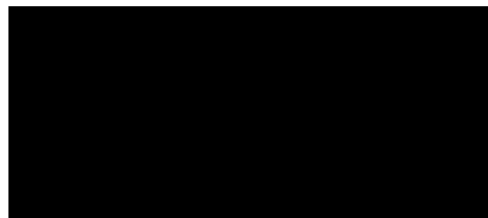
Tel.fax: 
E-mail: 
www: 

IČ: **25870092**
DIČ: **CZ25870092**

Bankovní spojení: **Česká spořitelna a.s., Olomouc**
Číslo účtu: **1808426359 / 0800**

Statutární zástupce: **Ing. Robert Bravenec – jednatel společnosti**

Potvrzení a podepsání nabídky statutárním zástupcem společnosti:



Ing. Robert Bravenec
jednatel společnosti

PŘEDMĚT A NABÍDKOVÁ CENA DÍLA

Předmětem nabídky jsou projektové a technické práce a inženýrská činnost pro akci:

BUDOVA KÚOK – JEREMENKOVA 40a V OLOMOUCI NÁVRH A PROJEKT NABÍJECÍCH STANIC PRO ELEKTROMOBILY

v rozsahu dle zadání a podkladů zadavatele – [REDAKCE] – KÚOK.

ROZSAH PŘEDMĚTU DÍLA A CENOVÁ NABÍDKA

Fáze díla / rozsah

nabídková cena bez DPH

NÁVRH A PROJEKT NABÍJECÍCH STANIC PRO ELEKTROMOBILY 110 900,- Kč

V rozsahu vypracování dokumentace pro provádění stavby dle přílohy č.8 vyhlášky 131/2024 Sb., včetně průzkumu existenci IS a zajištění technických podkladů pro zajištění smlouvy o věcném břemenu prací na pozemku SMOL.

Obsah dokumentace:

- A. Průvodní list
- B. Souhrnná technická zpráva
- C.1 Situační výkres širších vztahů
- C.2 Katastrální situační výkres
- C.3 Koordinační situační výkres
- D.1.2.5 TPS - silnoproud

v rozsahu: 5x nabíjecí venkovní bod vč. požadavků na osazení a dopravní značení, úprava/nové elektroměrové měření, podklady pro žádost na ČEZ + případná součinnost s ČEZem, rozvaděč napájení a řízení nabíjení, datová komunikace), položkový rozpočet dle vyhl. 169/2016 Sb.

Dokladová část: doklady o existenci IS
doklad SÚ o povolení stavby (není vyžadováno)
zajištění technických podkladů pro smlouvu OVB.

Kalkulace ceny:

Části A., B., C. doklady: HZS 750,- Kč/hod. x 50 hodin =	37 500,-
Část D.1.2.5 TPS – silnoproud (nabídka Vyroubal):	66 400,-
Průzkum existence IS vč. poplatku správců IS:	6 000,-
Správní poplatky:	1 000,-

Cena celkem bez DPH	110 900,- Kč
DPH 21%	23 289,- Kč

Cena celkem s DPH	134 189,- Kč
--------------------------	---------------------

Dokumentace bude v rámci ceny předána v 6 vyhotoveních a v digitálních formátech. Vypracování dalších neuvedených částí (statika, pbrš, atp.) dokumentace (DPS) se vzhledem k rozsahu záměru nepředpokládá. Smlouva o věcném břemenu s vlastníkem dotčeného pozemku (STMO) bude zajištěna ze strany zadavatele.

C.

TERMÍN DODÁNÍ

Termín dodání předmětu díla bude stanoven na základě dohody se zadavatelem dle jeho požadavků a kapacitních možností zhotovitele. Za předpokladu vystavení objednávky do 30.04.2025 a zahájení prací do 30.07.2025 se předpokládá předání předmětu díla do **30.10.2025**.

V Olomouci, 31.03.2025
Vypracoval: Ing. Robert Bravenec, jednatel společnosti