OBJEDNÁVKA



INSET s.r.o.

Divize Brno

Vinohrady 40

639 00 Brno

Tel..xxxxx

Fax:xxxxxx

e-mail:[xxxxx](mailto:bmo@inset.com)

Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.

Líšeňská 2657/33a

63600 Brno-Líšeň

VAŠE ZNAČKA

NAŠE ZNAČKA VYŘIZUJE

DO/2024/0244/09 xxxxx

TELEFON E-MAIL

xxxxx [xxxxx](mailto:haloun.jan@inset.com)

DATUM

**6.2.2024**

23090438000

Číslo zakázky:

Zakázka:

Místo:

Pasportizace sekundárního kolektoru Vinohrady

Brno

**Věc: Objednávka**

Objednáváme u vás provedení zkoušek pevnosti betonu v tlaku.

Přehled vývrtů je součástí tabulky 1

Dále objednáváme provedení zkoušek vlastností betonu na dodaných prachových vzorcích. Cílem zkoušek je zjištění obsahu chloridových iontů a síranů na jednotlivých vzorcích. Prachové vzorky byly odebrány vždy ze tří hloubek (0 - 20 mm, 20 - 40 mm a 40 - 60 mm) a označeny byly CH1-CH4, celkem tedy 4x3 vzorků.

**Fakturační adresa:**

INSET s.r.o.

Lucemburská 1170/7

130 00 Praha 3 - Vinohrady

Vzájemné vztahy neupravené touto objednávkou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem v platném znění a předpisy souvisejícími.

S pozdravem

xxxxx

OBJEDNÁVKA

Tabulka 1: Přehled odebraných vývrtů

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Označení** | **Délka [mm]** | **Průměr** | **Místo odběru** | **Zkouška** |
| V1 | 250 | 100 | stavba 1 | 2x pevnost |
| V2 | 195 | 80 | stavba 1 | 2x pevnost |
| V3 | 250 | 100 | stavba 1 | 2x pevnost |
| V4 | 245 | 100 | stavba 1A | 2x pevnost |
| V5 | 265 | 100 | stavba 1A | 2x pevnost |
| V6 | 185 | 80 | stavba 1A | 2x pevnost |
| V7.1 | 130 | 80 | stavba 2 | pevnost |
| V7.2 | 135 | 100 | stavba 2 | pevnost |
| V8.1 | 120 | 100 | stavba 2 | pevnost |
| V8.2 | 120 | 100 | stavba 2 | pevnost |
| V9 | 195 | 80 | stavba 2 | 2x pevnost |
| V10.1 | 110 | 100 | stavba 3 | pevnost |
| V10.2 | 110 | 100 | stavba 3 | pevnost |
| V11.1 | 115 | 100 | stavba 3 | pevnost |
| V11.2 | 115 | 100 | stavba 3 | pevnost |
| V12 | 190 | 80 | stavba 3 | 2x pevnost |
| V13 | 250 | 100 | stavba 5 | 2x pevnost |
| V14.1 | 100 | 100 | stavba 5 | pevnost |
| V14.2 | 120 | 100 | stavba 5 | pevnost |
| V15 | 195 | 80 | stavba 5 | 2x pevnost |
| V16 | 245 | 100 | stavba 4 | 2x pevnost |
| V17 | 250 | 100 | stavba 4 | 2x pevnost |
| V18 | 195 | 80 | stavba 4 | 2x pevnost |

Kalkulace ceny zakázky ze dne 06.02.2024 pro Inset s.r.o.

Kolektor Vinohrady

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Druh činnosti | Jednotková cena (Kč) | Počet | Cena Kč (bez DPH) |
| Koncování a broušení jádrových vývrtů | 200 | 72 | 14400 |
| Stanovení pevnosti v tlaku včetně objemové hmotnosti | 700 | 36 | 25200 |
| Obsah chloridových iontů | 250 | 12 | 3000 |
| Obsah síranů | 700 | 12 | 8400 |
| **Celkem** | | | 51000 |