

契 約 の 内 容

| | |
|-----------|---|
| 契 約 年 月 日 | 令 和 7 年 4 月 15 日 |
| 契 約 業 者 名 | 三洋テクノマリン株式会社 九州支社 |
| 契約業者の住所 | 福岡市博多区神屋町10-15 |
| 業 務 の 名 称 | 令和7年度博多港水質調査 |
| 業 務 場 所 | 福岡市博多区沖浜町地先、東区箱崎ふ頭地先、東区奈多地先並びに福岡市西区愛宕浜2丁目地先 |
| 業 務 区 分 | 測量・調査 |
| 業 務 概 要 | 別紙のとおり |
| 履行期間（自） | 令 和 7 年 4 月 15 日 |
| 履行期間（至） | 令 和 7 年 12 月 26 日 |
| 契 約 金 額 | 22,209,000 円（税込み） |

業務概要

| 業務名稱 | 業務内容 | 単位 | 数量 | 摘要 |
|--------------------|----------|----|-----|----------|
| 中央航路地区(北側) 水質調査 | | | | |
| 流向・流速測定 | | 地点 | 14 | 別紙工程表による |
| 現地測定 | 濁度 | 地点 | 28 | " |
| 採水 | | 地点 | 14 | " |
| 分析試験 | 浮遊物質(SS) | 検体 | 42 | " |
| 中央航路地区(南側) 水質調査 | | | | |
| 流向・流速測定 | | 地点 | 9 | 別紙工程表による |
| 現地測定 | 濁度 | 地点 | 18 | " |
| 採水 | | 地点 | 8 | " |
| 分析試験 | 浮遊物質(SS) | 検体 | 24 | " |
| 奈多地区 水質調査 | | | | |
| 流向・流速測定 | | 地点 | 12 | 別紙工程表による |
| 現地測定 | 濁度 | 地点 | 24 | " |
| 採水 | | 地点 | 12 | " |
| 分析試験 | 浮遊物質(SS) | 検体 | 36 | " |
| 愛宕浜地区 水質調査 | | | | |
| 流向・流速測定 | | 地点 | 25 | 別紙工程表による |
| 現地測定(1) | 濁度・DO | 地点 | 250 | " |
| 現地測定(2) | 濁度・DO | 地点 | 2 | " |
| 採水(1) | | 地点 | 100 | " |
| 採水(2) | | 地点 | 2 | " |
| 分析試験 | 浮遊物質(SS) | 検体 | 306 | " |
| 臭気調査 | | 地点 | 25 | " |
| 浅場築造箇所 水質調査 | | | | |
| 現地測定 | 濁度 | 地点 | 32 | 別紙工程表による |
| 採水 | | 地点 | 12 | " |
| 分析試験 | 浮遊物質(SS) | 検体 | 36 | " |
| 協議・報告 | 協議・報告 | 回 | 2 | 事前、最終 |
| 成果物 業務完成図書作成 | | 式 | 1 | |