

公示用

令和5年度
設計書

役務の名称：札幌駅前通地下歩行空間冷水循環ポンプ整備業務

札幌市建設局土木部道路設備課

役務の名称 : 札幌駅前通地下歩行空間冷水循環ポンプ整備業務

業 務 委 託 費 _____ 円

業 務 価 格 _____ 円

消 費 税 等 相 当 額 _____ 円

役 務 説 明

1 役務の概要

本業務は、札幌駅前通地下歩行空間に設置されている冷水循環ポンプ3台の分解整備・部品交換を行うものである。

(1) 冷水循環ポンプ(CP1-1,CP1-2,CP1-3 型番150×100IFWM5016Y)3台のメカニカルシール等交換

(2) 交換後の試運転調整(芯出し調整含む)

2 履行期間

契約締結の日から令和6年(2024年)3月25日までとする。

3 履行場所

札幌駅前通地下歩行空間 機械換気室301 (札幌市中央区北3条西3丁目)

4 仕様書

別添「札幌駅前通地下歩行空間冷水循環ポンプ整備業務 仕様書」によること。

札幌駅前通地下歩行空間冷水循環ポンプ整備業務

| | |
|-----------|----|
| 業 務 委 託 費 | 円也 |
| 業務価格 | 円也 |
| 内訳 | 円也 |
| 消費税等相当額 | 円也 |

内 訳

| 名 称 | 形 質 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 直接人件費 | | 式 | 1 | | | | 第1号内訳 |
| 直接物品費 | | 式 | 1 | | | | |
| 部品費 | | 式 | 1 | | | | 第2号内訳 |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | | | 第3号内訳 |
| 直接業務費 | | 式 | 1 | | | | |
| 業務管理費 | | 式 | 1 | | | | |
| 処分費 | | 式 | 1 | | | | 第4号内訳 |
| 業務原価 | | 式 | 1 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | |
| 業務価格 | | 式 | 1 | | | | |
| 消費税等相当額 | | 式 | 1 | | | | |
| 業務委託費 | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

直接人件費

一金 _____ 円也

第1号内訳

| 名 称 | 形 質 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 代価・単算番号 |
|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|
| メカニカルシール、玉軸受等交換費 | | 式 | 1 | | | | |
| 試運転調整費 | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | |

部 品 費

一金 _____ 円也

第2号内訳

| 名 称 | 形 質 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 代価・単算番号 |
|------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|---------|
| メカニカルシール | SiC / C | セット | 3 | | | | |
| 軸スリーブ | SUS304 | 個 | 3 | | | | |
| ケーシングガスケット | V#6500AC | 枚 | 3 | | | | |
| スリーブパッキン | V#6500AC | 枚 | 3 | | | | |
| Oリング | テフロン、G105 | 個 | 3 | | | | |
| カップリングゴム | NBR | 個 | 24 | | | | |
| 玉軸受 | 6313 | 個 | 6 | | | | |
| ガスケット | オイルシート | 枚 | 6 | | | | |
| オイルシール | SPHC/NBR | 個 | 6 | | | | |
| 波座金 | SK5 | 個 | 3 | | | | |
| 潤滑油 | ISO VG46 | 式 | 1 | | | | |
| 空気抜 | ポリカーボネイト | 個 | 3 | | | | |
| 油面計 | 合成ゴム/合成樹脂 | 個 | 3 | | | | |
| 主軸 | SUS304 | 個 | 3 | | | | |
| インペラナット | SUS304 | 個 | 3 | | | | |

運 搬 費

一金 _____ 円也

第3号内訳

| 名 称 | 形 質 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 代価・単算番号 |
|--------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|
| 発生材運搬費 | 混合廃棄物 | 式 | 1 | | | | |
| | 9.0kmまで | | | | | | |
| 発生材運搬費 | 廃油 | 式 | 1 | | | | |
| | 20.0kmまで | | | | | | |
| 発生材運搬費 | 金属材 | 式 | 1 | | | | |
| | 14.0kmまで | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | |

処 分 費

一金 _____ 円也

第4号内訳

| 名 称 | 形 質 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 代価・単算番号 |
|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|
| 発生材処分費 | 混合廃棄物 | 式 | 1 | | | | |
| 発生材処分費 | 廃油 | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 計 | | | | | | | |