

【参考資料】見積単価一覧表

工事名：東塩屋第1雨水ポンプ場電気設備工事

No.1 / 2

| 注 意 事 項 | | | | |
|--|----------|----------------|----|------------|
| <p>閲覧用設計書及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市水道局建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。</p> | | | | |
| 工 種 | 種 目 | 形状寸法 | 単位 | 見積単価 |
| 電気設備工 | | | | |
| 機器費 | 高圧受電盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 8,700,000 |
| | 変圧器盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 11,000,000 |
| | 電源切替盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 7,500,000 |
| | 直流電源盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 12,000,000 |
| | 1号ポンプ盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 4,800,000 |
| | 2号ポンプ盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 4,800,000 |
| | 除塵機盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 4,100,000 |
| | 補機・計装盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 9,600,000 |
| | ポンプ操作盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 2,400,000 |
| | 切替ゲート操作盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 2,500,000 |
| | 流入ゲート操作盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 2,500,000 |
| | 作業用電源盤 | 特記仕様書のとおり | 面 | 900,000 |
| | 汎用ミニUPS | 特記仕様書のとおり | 台 | 248,000 |
| | | | | |
| 材料費 | コンクリート柱 | 10m-19cm-500kg | 本 | 64,300 |
| | ポール底板 | 丸型No.1 | 個 | 3,860 |
| | 軽腕金 | 1.8ーヒ | 本 | 6,860 |
| | 軽腕金 | 1.5ーテ | 本 | 4,500 |
| | 軽腕金 | 1.2ート | 本 | 3,500 |
| | 丸型アームタイ | 2.3×25×945 | 本 | 2,330 |
| | 強力バンド | 19cm | 個 | 2,060 |
| | 足場ボルト | CP用 | 本 | 1,130 |

【参考資料】見積単価一覧表

工事名：東塩屋第1雨水ポンプ場電気設備工事

No. 2 / 2

| 注 意 事 項 | | | | |
|---|-----------------|---------------------------------------|----|-----------|
| 閲覧用設計書及び【参考資料】見積単価一覧表は、あくまでも入札参加業者の適正、迅速な見積に供するための参考資料であり、鹿児島市水道局建設工事請負契約書で規定する設計図書の一部ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。 | | | | |
| 工 種 | 種 目 | 形状寸法 | 単位 | 見積単価 |
| 電気設備工 | | | | |
| 材料費 | コンクリート根かせ | 1200×240×170 (バンド付) | 個 | 13,200 |
| | SOG中継端子箱 | SUS製 | 個 | 131,000 |
| | ハンドホール | 900×900×900 R2K-60蓋付 | 組 | 171,000 |
| | ハンドホール内 足場金具 | φ16 | 個 | 2,060 |
| | ケーブル地中埋設標 | コンクリート製 | 本 | 5,460 |
| | 接地端子箱 | SUS製 1P | 個 | 326,000 |
| | 水位計(1) | 特記仕様書のとおり | 組 | 120,000 |
| | 水位計(2) | 特記仕様書のとおり | 組 | 101,000 |
| | 水位計(3) | 特記仕様書のとおり | 組 | 97,500 |
| | がいし金具 | コ型金具 SUS製ボルトナット付 | 組 | 2,660 |
| | | | | |
| 複合工費 | 縞鋼板 | SS400 4.5 t | t | 144,000 |
| | | | | |
| 仮設費 | 仮設受変電設備 | 特記仕様書のとおり | 組 | 5,400,000 |
| | | | | |
| 安全費 | 石綿含有建材撤去工 | 石綿障害予防規則区分作業レベル3 機械室壁開口、電気室コア抜き作業含 | 式 | 378,000 |
| | | | | |
| 準備費 | 石綿含有建材処分工 | | 式 | 40,000 |
| | 石綿含有建材運搬工 | | 式 | 48,000 |
| | 蓄電池処分費 | MSE50-12×2 12セル 50Ah | 式 | 120,000 |
| | | | | |
| | | | | |