

積算参考資料

工事名：折原電気室消火ポンプ更新工事

この「積算参考資料」は入札参加者の適切かつ迅速な見積に資するための資料であり、埼玉県建設工事標準請負契約約款第1条にいう設計図書ではない。したがって「積算参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、請負者は、施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について請負者の責任において定めるものとする。

なお、この「積算参考資料」の有効期間は、この工事の入札日までとする。

埼玉県道路公社

工事名: 折原電気室消火ポンプ更新工事

【標準様式】

数量総括表

| 工事区分 (LEVEL1) | 工 種 (LEVEL2) | 種 別 (LEVEL3) | 細 別 (LEVEL4) | 規 格 (LEVEL5) | 単位 | 數位 | 設計数量 | 積算数量 | 日数・ 人数等 | 摘 要 |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------------|----|----|------|------|------------|-----|
| 制作原価 (積分) | 直接制作費 | 機器単体費 | 消火ポンプ | 既設品125MS4205M相当品 電動機含む | 台 | 1 | 1 | 1 | | |
| 直接工事費 | 撤去工 | 労務費 | 設備機械工 | | 人 | 1 | 3 | 3 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 普通作業員 | | 人 | 1 | 2 | 2 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 電工 | | 人 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 保温工 | | 人 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 据付工 | 労務費 | 設備機械工 | | 人 | 1 | 6 | 6 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 普通作業員 | | 人 | 1 | 4 | 4 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 電工 | | 人 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 保温工 | | 人 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | 材料費 | 止水弁 | 仕切り弁150A SUS13A | 台 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 雑材料 | 保温材、パッキン、ガスケット、 配管 | 式 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 試運転調整 | 労務費 | 試運転調整 | 消火ポンプ試運転調整 | 式 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 配電盤調整 | 消火ポンプ制御盤調整 | 面 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 処分費 | 処分費 | 処分費 | スクラップ ヘビーH1 | t | 1 | 1.03 | 1.03 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | 収集運搬料金2tコンテナ75km | 回 | 1 | 1 | 1 | | |

折原電気室消火ポンプ更新工事

◆機器単価

| No | 品 名 | 規格・寸法 | 建設物価 | 積算資料 | 県 単 価 | 見積or特別調査単価 | | | 単 位 | 採用単価 | 摘 要 |
|----|-------|-----------------------------------------------|--------|--------|--------|------------|---|---|-----|------------|--------|
| | | | (R6.9) | (R6.9) | (R6.9) | 1 | 2 | 3 | | | |
| 1 | 消火ポンプ | 吐出量 1190L/m全揚程 123m 出力 55kW 回転速度 1485min-1 | — | — | — | ○ | ○ | ○ | 台 | 11,600,000 | 特別調査単価 |

◆材料単価

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---------|----|
| 1 | 止水弁 | 口径 1 5 0 A材質SUS13A構造仕切弁 | — | — | — | ● | ○ | ○ | 台 | 420,000 | 見積 |
| 2 | 雑材料 | 保温材（ラッキング）、配管、パッキン類 | — | — | — | ● | ○ | ○ | 式 | 120,000 | 見積 |

凡例：●採用、○不採用