

| | | | | |
|----|------|----|----|----|
| 課長 | 課長補佐 | 主任 | 係員 | 検算 |
| | | | | |

令和 6 年 9 月 30 日

予 定 価 格 内 訳 書

| | | |
|------------------------|--|--|
| 工事名称 | 門真市立第二中学校外3校オートロック門扉設置工事 | |
| 構 造 | | |
| 延面積 | | |
| 工 期 | 契約締結日から令和 年 月 日まで | |
| 摘 要 | 設計見積者 | |
| 「知り得た情報は、門真市以外の者の権利を含む | <div style="text-align: right;"> (株)建線研 代表取締役所長 大岡 永知 </div> | |
| 場合があるため、ダウンロードを行った個人又は | | |
| 法人における一次利用に限るものとし、有償無償 | | |
| にかかわらず「第三者への提供行為」を行わない | | |
| こと。」 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

門真市 まちづくり部 公共建築課

令和 6 年 9 月 30 日

門真市立第二中学校外3校オートロック門扉設置工事 予定価格内訳書

予定価格 金 8,063,000 円

(工事価格 金 7,330,000 円)

(種目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 金 額 | 金 額 | 備考 |
|-----|--------|------------------|----|----|-----------|-----------|----|
| I | 直接工事費 | | | | | 5,020,319 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| II | 共通費 | | | | | 2,309,681 | |
| 1 | | 共通仮設費 | 1 | 式 | 537,357 | | |
| 2 | | 現場管理費 | 1 | 式 | 738,965 | | |
| 3 | | 一般管理費等 | 1 | 式 | 1,033,359 | | |
| | | | | | | | |
| | 合 計 | (I + II) | | | | 7,330,000 | |
| | | | | | | | |
| III | 消費税相当額 | 10 % | | | | 733,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 総合計 | (I + II + III) | | | | 8,063,000 | |

門真市 まちづくり部 公共建築課

(種目別内訳)

改修工事用

| No. | 名 称 | 数量 | 単位 | 金 額 | 金 額 | 備考 |
|-----|---------------------|----|----|-----|-----------|----|
| | 直接工事費 | | | | | |
| E1 | 二中 電気設備工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 510,711 | |
| A1 | 二中 建築工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 573,703 | |
| E2 | 三中 電気設備工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 210,019 | |
| A2 | 三中 建築工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 535,911 | |
| E3 | 五中 電気設備工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 1,057,141 | |
| A3 | 五中 建築工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 619,766 | |
| E4 | 七中 電気設備工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 864,545 | |
| A4 | 七中 建築工事(改修経費分) | 1 | 式 | | 648,523 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 計 | | | | 5,020,319 | |
| | | | | | | |

(細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------------|-----------------------|------|----|--------|---------|-----|
| 1 | 二中 オートロック門扉設置工事 | | | | | | |
| | ケーブル | EM-EEF2.0-3C モール内 | 13.0 | m | 739 | 9,607 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C モール内 | 5.00 | m | 1,260 | 6,300 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C 管内 | 49.0 | m | 1,260 | 61,740 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C FEP管内 | 4.00 | m | 1,170 | 4,680 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C 架空 | 4.00 | m | 1,450 | 5,800 | |
| | メッセンジャーワイヤー | 14Sq | 4.00 | m | 16,761 | 67,044 | |
| | メタルモール | MMA | 17.0 | m | 3,072 | 52,224 | |
| | 電線管 | E25 露出 | 34.0 | m | 1,711 | 58,174 | |
| | 電線管 | G22 露出 | 15.0 | m | 2,561 | 38,415 | |
| | 電線管 | FEP30 | 4.00 | m | 1,168 | 4,672 | |
| | PB150×150×100 | | 4 | 個 | 4,967 | 19,868 | |
| | PB150×150×100 | SUSWP | 2 | 個 | 9,656 | 19,312 | |
| | コーナーボックス | MMA | 1 | 個 | 581 | 581 | |
| | ブラケット | | 1 | 個 | 2,020 | 2,020 | |
| | 露出スイッチボックス | 1方出 | 2 | 個 | 888 | 1,776 | |
| | 電気錠操作盤 | | 1 | 面 | 86,600 | 86,600 | |
| | 電気錠操作表示器 | | 1 | 台 | 7,280 | 7,280 | |
| | モニター付インターホン親機 | | 1 | 台 | 25,100 | 25,100 | |
| | カメラ付玄関子機 | | 1 | 個 | 16,500 | 16,500 | |
| | 既設分電盤 | ブレーカー増設 MCCB1P50/20AT | 1 | 面 | 9,070 | 9,070 | |
| | 壁貫通補修 | 50φ | 1 | か所 | 7,290 | 7,290 | |
| | エントランスキャップ | 22 | 1 | 個 | 968 | 968 | |
| | 異種管接続材 | 30φ | 1 | 個 | 5,690 | 5,690 | |
| | 計 | | | | | 510,711 | |

(改修細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|------------------|-------------------|------|-----|---------|---------|-----|
| 1 | 二中建築工事 直接仮設工事 | | | | | | |
| | 養生 | 躯体 S造 | 10.7 | m2 | 94 | 1,005 | |
| | 清掃・片付け | S造 | 10.7 | m2 | 620 | 6,634 | |
| | 移動足場 | H=3.7 ローリングタワー | 1 | 台 | 11,800 | 11,800 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 19,439 | |
| | | | | | | | |
| 2 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 袖門扉 撤去 | W980×H1780 | 1 | ヶ所 | 2,890 | 2,890 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 2,890 | |
| | | | | | | | |
| 3 | 改修工事 | | | | | | |
| | アルミ製袖門扉 | H1700×W875 | 1 | ヶ所 | 501,100 | 501,100 | |
| | 日除けカバー | | 1 | ヶ所 | 3,450 | 3,450 | |
| | 壁補修 | モルタル刷毛引き仕上 | 0.10 | m2 | 2,320 | 232 | |
| | 壁 EP塗 | | 0.10 | m2 | 1,280 | 128 | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 504,910 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(改修細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------|-------------------------------------|------|----------------|----------|---------|-----|
| 4 | 発生材処理 | | | | | | |
| | スクラップ控除 | H2 | 0.03 | t | ▲ 39,000 | ▲ 1,170 | |
| | 計 | | | | | ▲ 1,170 | |
| 5 | アスベスト含有建材除去 | | | | | | |
| | シート養生 | 壁 0.15 | 28.7 | m ² | 1,530 | 43,911 | |
| | 壁 仕上塗撤去 | アスベスト含有みなし 集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法 | 0.10 | m ² | 12,400 | 1,240 | |
| | 処理費(袋詰め) | | 0.10 | m ³ | 1,130 | 113 | |
| | 運搬費 | | 0.10 | m ³ | 4,700 | 470 | |
| | 処分費 | | 0.10 | t | 19,000 | 1,900 | |
| | 計 | | | | | 47,634 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ケーブル EM-CPEE-S1.2-6C 管内 | | | | | |
|-------|----------|------------------------------|-------|-----|--------|-------|-------|
| 代価- | 2 号 | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | m 当たり | |
| 項 | 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| | | | | | | | |
| ケーブル | | EM-CPEE-S1.2-6C | 1.10 | m | 278 | 306 | |
| 雑材料 | (材料費の3%) | | 1.00 | 式 | | 9 | |
| 電工 | | | 0.027 | 人 | 24,300 | 656 | |
| | | | | | | | |
| その他 | (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 131 | |
| 基準補正率 | (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 157 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 計 | 1,259 |
| | | | | | | 改め | 1,260 |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ケーブル EM-CPEE-S1.2-6C FEP管内 | | | | | |
|------------------|-----------------|---------------------------------|-----|--------|-----|-------|--|
| 代価- | 3 号 | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C | 1.10 | m | 278 | 306 | | |
| 雑材料 (材料費の3%) | | 1.00 | 式 | | 9 | | |
| 電工 | | 0.024 | 人 | 24,300 | 590 | | |
| その他 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 118 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 142 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 1,165 | |
| | | | | | 改め | 1,170 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ブラケット | | | | | |
|---------|-----------|----------------------------|-----|-------|-------|-------|--|
| 代価- 5 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| | | | | | | | |
| ブラケット | | 1.00 | 個 | 2,020 | 2,020 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 2,020 | |
| | | | | | 改め | 2,020 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: 電気錠操作表示器 | | | | | |
|---------------|-----------|---------------------------|-----|--------|-------|--------|--|
| 代価- 7 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-2-1 | | | | 台 当 たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 電気錠操作表示器 | | 1.00 | 台 | 5,300 | 5,300 | | |
| 雑材料 (材料費の2%) | | 1.00 | 式 | | 106 | | |
| 電工 | | 0.054 | 人 | 24,300 | 1,312 | | |
| その他 (労 19%) | | 1.00 | 式 | | 249 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 312 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 7,279 | |
| | | | | | 改め | 7,280 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: カマ付玄関子機 | | | | | |
|---------------|-----------|---------------------------|-----|--------|--------|--------|--|
| 代価- 9 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-3-8 | | | | 台 当 たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| | | | | | | | |
| カマ付玄関子機 | | 1.00 | 台 | 12,300 | 12,300 | | |
| 雑材料 (材料費の2%) | | 1.00 | 式 | | 246 | | |
| 電工 | | 0.115 | 人 | 24,300 | 2,795 | | |
| | | | | | | | |
| その他 (労 19%) | | 1.00 | 式 | | 531 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 665 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 16,537 | |
| | | | | | 改め | 16,500 | |
| | | | | | | | |

工事名称：門真市立第二中学校外3校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名称：仮囲い(ガードフェンス) | | | | 賃貸期間 | 5日 |
|------------|------------------------------|--|-----|--------|--------|-------------|----|
| 代価- 17 号 | | 歩掛根拠資料名：営繕積算システム等開発利用協会歩掛り ガードフェンス・仮設材運搬 | | | | m 当たり | |
| 項目 | 仕様・寸法 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードフェンス | H=1800 基本料金 | 0.56 | 台 | 480 | 268.80 | | |
| ガードフェンス | H=1800 賃貸料金 | 2.8 | 台・日 | 19 | 53.20 | 0.56台/mx 5日 | |
| 丸パイプ | 日額損料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 31.2 | m | 0.28 | 8.74 | | |
| 丸パイプ | 日額基本料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 6.24 | m | 9 | 56.16 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 基本料金 | 0.2 | 枚 | 340 | 68.00 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 賃貸料金 | 1 | 枚・日 | 7 | 7.00 | 0.20枚/mx 5日 | |
| 修理費 | 材 5% | 1 | 式 | | 3.45 | | |
| 普通作業員 | | 0.013 | 人 | 21,800 | 283.40 | | |
| その他 | 労 20% | 1 | 式 | | 56.68 | | |
| 仮囲い運搬費 | 4t 往復 | 1 | m | 610 | 610.00 | | |
| とび工 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 0.022 | 人 | 28,000 | 616.00 | | |
| その他 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 1 | 式 | | 123.20 | | |
| | | | | | 計 | 2,154.63 | |
| | | | | | 改め | 2,150 | |

工事名称: 門真市立第二中学校外3校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名 称:トラック運転、仮囲い運搬(ガードフェンス) | | | | | |
|----------|-------------------|---------------------------------------|-----|-----------|-----------|-------|--|
| 代価- 18 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事標準単価積算基準A1-1-2,A1-1-34 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様・寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 【トラック運転】 | 4t | | | | | | |
| 運転手(一般) | 4t | 1 | 人 | 22,300 | 22,300.00 | | |
| 燃料 | 軽油 | 27.9 | L | 129 | 3,599.10 | | |
| 機械損料 | | 1.13 | 供用日 | 10,600 | 11,978.00 | | |
| その他 | 労+雑 20% | 1 | 式 | | 5,179.82 | | |
| トラック運転計 | | | | | 43,056.92 | | |
| 【仮囲い運搬】 | | | | | | | |
| トラック運転 | 4t 高さ2.0m 100m当たり | 1.42 | 日 | 43,056.92 | 61,140.83 | | |
| 1m当たり往復 | ÷ 100 | | | | 611.41 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 計 | 611.41 | | |
| | | | | 改め | 610 | | |
| | | | | | | | |

(改修細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|------------------|-------------|------|-----|---------|---------|-----|
| 1 | 三中建築工事 直接仮設工事 | | | | | | |
| | 養生 | 躯体 S造 | 14.6 | m2 | 94 | 1,372 | |
| | 清掃・片付け | S造 | 14.6 | m2 | 620 | 9,052 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 10,424 | |
| | | | | | | | |
| 2 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 袖門扉 撤去 | W1050×H1700 | 1 | ヶ所 | 2,890 | 2,890 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 2,890 | |
| | | | | | | | |
| 3 | 改修工事 | | | | | | |
| | アルミ製袖門扉 | H1700×W895 | 1 | ヶ所 | 438,400 | 438,400 | |
| | 日除けカバー | | 1 | ヶ所 | 3,450 | 3,450 | |
| | 壁補修 | モルタル刷毛引き仕上 | 0.10 | m2 | 2,320 | 232 | |
| | 壁 EP塗 | | 0.10 | m2 | 1,280 | 128 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 442,210 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(改修細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|-------------|-------------------------------------|------|-----|----------|---------|-----|
| 4 | 発生材処理 | | | | | | |
| | 発生材運搬 | 2t・3tダンプ車 | 1 | 台 | 20,000 | 20,000 | |
| | スクラップ控除 | H2 | 0.03 | t | ▲ 39,000 | ▲ 1,170 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 18,830 | |
| 5 | アスベスト含有建材除去 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | シート養生 | 壁 0.15 | 37.8 | m2 | 1,530 | 57,834 | |
| | 壁 仕上塗撤去 | アスベスト含有みなし 集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法 | 0.10 | m2 | 12,400 | 1,240 | |
| | 処理費(袋詰め) | | 0.10 | m3 | 1,130 | 113 | |
| | 運搬費 | | 0.10 | m3 | 4,700 | 470 | |
| | 処分費 | | 0.10 | t | 19,000 | 1,900 | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 61,557 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ケーブル EM-CPEE-S1.2-6C 架空 | | | | | |
|------------------|-----------------|------------------------------|-----|--------|-----|-------|--------|
| 代価- | 5 号 | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | | 個 当 たり |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C | 1.10 | m | 278 | 306 | | |
| 雑材料 (材料費の3%) | | 1.00 | 式 | | 9 | | |
| 電工 | | 0.032 | 人 | 24,300 | 787 | | |
| その他 (労+雑 20%) | | 1.00 | 式 | | 157 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 189 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 1,448 | |
| | | | | | 改め | 1,450 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: モニター付インターホン親機 撤去 | | | | | |
|---------------|-----------|----------------------------|-----|--------|-----|--------|--|
| 代価- 10 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | 台 当 たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 電工 | | 0.039 | 人 | 24,300 | 948 | | |
| その他 (労+雑 19%) | | 1.00 | 式 | | 180 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 226 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 1,354 | |
| | | | | | 改め | 1,350 | |
| | | | | | | | |

工事名称: 門真市立第三中学校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名称: 仮囲い(ガードフェンス) | | | | 賃貸期間 | 5日 |
|------------|------------------------------|---|-----|--------|----------|-------------|----|
| 代価- 17 号 | | 歩掛根拠資料名: 営繕積算システム等開発利用協会歩掛り ガードフェンス・仮設材運搬 | | | | m 当たり | |
| 項目 | 仕様・寸法 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ガードフェンス | H=1800 基本料金 | 0.56 | 台 | 480 | 268.80 | | |
| ガードフェンス | H=1800 賃貸料金 | 2.8 | 台・日 | 19 | 53.20 | 0.56台/mx 5日 | |
| 丸パイプ | 日額損料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 31.2 | m | 0.28 | 8.74 | | |
| 丸パイプ | 日額基本料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 6.24 | m | 9 | 56.16 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 基本料金 | 0.2 | 枚 | 340 | 68.00 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 賃貸料金 | 1 | 枚・日 | 7 | 7.00 | 0.20枚/mx 5日 | |
| 修理費 | 材 5% | 1 | 式 | | 3.45 | | |
| 普通作業員 | | 0.013 | 人 | 21,800 | 283.40 | | |
| その他 | 労 20% | 1 | 式 | | 56.68 | | |
| 仮囲い運搬費 | 4t 往復 | 1 | m | 610 | 610.00 | | |
| とび工 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 0.022 | 人 | 28,000 | 616.00 | | |
| その他 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 1 | 式 | | 123.20 | | |
| 計 | | | | | 2,154.63 | | |
| 改め | | | | | 2,150 | | |

工事名称: 門真市立第三中学校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名 称:トラック運転、仮囲い運搬(ガードフェンス) | | | | | |
|----------|-------------------|---------------------------------------|-----|-----------|-----------|-------|--|
| 代価- 18 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事標準単価積算基準A1-1-2,A1-1-34 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様・寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 【トラック運転】 | 4t | | | | | | |
| 運転手(一般) | 4t | 1 | 人 | 22,300 | 22,300.00 | | |
| 燃料 | 軽油 | 27.9 | L | 129 | 3,599.10 | | |
| 機械損料 | | 1.13 | 供用日 | 10,600 | 11,978.00 | | |
| その他 | 労+雑 20% | 1 | 式 | | 5,179.82 | | |
| トラック運転計 | | | | | 43,056.92 | | |
| 【仮囲い運搬】 | | | | | | | |
| トラック運転 | 4t 高さ2.0m 100m当たり | 1.42 | 日 | 43,056.92 | 61,140.83 | | |
| 1m当たり往復 | ÷ 100 | | | | 611.41 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 計 | 611.41 | | |
| | | | | 改め | 610 | | |
| | | | | | | | |

(細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------------|----------------------|------|----|--------|-----------|-----|
| 1 | 五中 オートロック門扉設置工事 | | | | | | |
| | ケーブル | EM-EEF2.0-3C モール内 | 2.00 | m | 739 | 1,478 | |
| | ケーブル | EM-EEF2.0-3C ころがし | 23.0 | m | 580 | 13,340 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-4C モール内 | 2.00 | m | 1,200 | 2,400 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-4C ころがし | 5.00 | m | 1,200 | 6,000 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-4C 架空 | 45.0 | m | 1,200 | 54,000 | |
| | メッセンジャーワイヤー | 14Sq | 45.0 | m | 16,761 | 754,245 | |
| | メタルモール | MMA | 4.00 | m | 3,072 | 12,288 | |
| | 電線管 | G22 露出 | 5.00 | m | 2,561 | 12,805 | |
| | エントランスキャップ | 22 | 1 | 個 | 882 | 882 | |
| | 外壁フック | | 2 | 個 | 283 | 566 | |
| | PB150×150×100 | SUSWP | 1 | 個 | 9,656 | 9,656 | |
| | コーナーボックス | MMA | 1 | 個 | 581 | 581 | |
| | ブラケット | | 1 | 個 | 2,020 | 2,020 | |
| | 露出スイッチボックス | 1方出 G22 | 2 | 個 | 888 | 1,776 | |
| | 露出スイッチボックス | 3方出 | 1 | 個 | 948 | 948 | |
| | 電気錠操作盤 | | 1 | 面 | 86,600 | 86,600 | |
| | 電気錠操作表示器 | | 1 | 台 | 7,280 | 7,280 | |
| | モニター付インターホン親機 | | 1 | 台 | 26,900 | 26,900 | |
| | カメラ付玄関子機 | | 2 | 台 | 16,500 | 33,000 | |
| | 壁貫通補修 | 50φ | 1 | か所 | 7,290 | 7,290 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 1,034,055 | |
| | | | | | | | |

(改修細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|------------------|--------------------|------|-----|---------|---------|-----|
| 1 | 五中建築工事 直接仮設工事 | | | | | | |
| | 養生 | 躯体 S造 | 13.6 | m2 | 94 | 1,278 | |
| | 清掃・片付け | S造 | 13.6 | m2 | 620 | 8,432 | |
| | 高所作業車 | 作業高さ8~10mタイプ | 2.0 | 日 | 44,000 | 88,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 97,710 | |
| | | | | | | | |
| 2 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 袖門扉 撤去 | 支柱共 W1210×H1800 | 1.0 | ヶ所 | 2,890 | 2,890 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 2,890 | |
| | | | | | | | |
| 3 | 改修工事 | | | | | | |
| | アルミ製袖門扉 | H1700×W905 | 1.0 | ヶ所 | 501,100 | 501,100 | |
| | 日除けカバー | | 1.0 | ヶ所 | 3,450 | 3,450 | |
| | 床補修 | モルタル刷毛引き仕上 | 0.10 | m2 | 2,320 | 232 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 504,782 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ケーブル EM-CPEE-S1.2-4C 架空 | | | | |
|---------------|-----------------|------------------------------|-----|--------|-----|-------|
| 代価- | 3 号 | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | m 当たり |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| ケーブル | EM-CPEE-S1.2-4C | 1.10 | m | 224 | 246 | |
| 雑材料 (材料費の3%) | | 1.00 | 式 | | 7 | |
| 電工 | | 0.03 | 人 | 24,300 | 656 | |
| その他 (労+雑 20%) | | 1.00 | 式 | | 131 | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 157 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 計 | 1,197 |
| | | | | | 改め | 1,200 |
| | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: 外壁フック | | | | | |
|---------|-----------|----------------------------|-----|-----|-----|-------|--|
| 代価- 5 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| | | | | | | | |
| 外壁フック | | 1.00 | 個 | 283 | 283 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 283 | |
| | | | | | 改め | 283 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ブラケット | | | | | |
|---------|-----------|----------------------------|-----|-------|-------|-------|--|
| 代価- 6 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| | | | | | | | |
| ブラケット | | 1.00 | 個 | 2,020 | 2,020 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 2,020 | |
| | | | | | 改め | 2,020 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: カマ付玄関子機 | | | | | 台 当 たり |
|---------------|-----------|---------------------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| 代価- | 10 号 | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-3-8 | | | | | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| カマ付玄関子機 | | 1.00 | 台 | 12,300 | 12,300 | | |
| 雑材料 (材料費の2%) | | 1.00 | 式 | | 246 | | |
| 電工 | | 0.115 | 人 | 24,300 | 2,795 | | |
| その他 (労+雑 19%) | | 1.00 | 式 | | 531 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 665 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 16,537 | |
| | | | | | 改め | 16,500 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: モニター付インターホン親機 撤去 | | | | | 台 当 たり |
|---------------|-----------|----------------------------|-----|--------|-----|--------|--------|
| 代価- 11 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | 台 当 たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 電工 | | 0.039 | 人 | 24,300 | 948 | | |
| その他 (労+雑 19%) | | 1.00 | 式 | | 180 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 226 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 1,354 | |
| | | | | | 改め | 1,350 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: カマ付玄関子機 撤去 | | | | | |
|---------------|-----------|----------------------------|-----|--------|-----|-----|--------|
| 代価- | 12 号 | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | | 台 当 たり |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 電工 | | 0.023 | 人 | 24,300 | 559 | | |
| その他 (労+雑 19%) | | 1.00 | 式 | | 106 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 133 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 798 | |
| | | | | | 改め | 798 | |
| | | | | | | | |

工事名称：門真市立第五中学校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名 称：仮囲い(ガードフェンス) | | | | 賃貸期間 | 5日 |
|------------|------------------------------|--|-----|--------|--------|-------------|----|
| 代価- 13 号 | | 歩掛根拠資料名：営繕積算システム等開発利用協会歩掛り ガードフェンス・仮設材運搬 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ガードフェンス | H=1800 基本料金 | 0.56 | 台 | 480 | 268.80 | | |
| ガードフェンス | H=1800 賃貸料金 | 2.8 | 台・日 | 19 | 53.20 | 0.56台/mx 5日 | |
| 丸パイプ | 日額損料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 31.2 | m | 0.28 | 8.74 | | |
| 丸パイプ | 日額基本料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 6.24 | m | 9 | 56.16 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 基本料金 | 0.2 | 枚 | 340 | 68.00 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 賃貸料金 | 1 | 枚・日 | 7 | 7.00 | 0.20枚/mx 5日 | |
| 修理費 | 材 5% | 1 | 式 | | 3.45 | | |
| 普通作業員 | | 0.013 | 人 | 21,800 | 283.40 | | |
| その他 | 労 20% | 1 | 式 | | 56.68 | | |
| 仮囲い運搬費 | 4t 往復 | 1 | m | 610 | 610.00 | | |
| とび工 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 0.022 | 人 | 28,000 | 616.00 | | |
| その他 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 1 | 式 | | 123.20 | | |
| | | | | | 計 | 2,154.63 | |
| | | | | | 改め | 2,150 | |

工事名称: 門真市立第五中学校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名 称:トラック運転、仮囲い運搬(ガードフェンス) | | | | | |
|----------|-------------------|---------------------------------------|-----|-----------|-----------|-------|--|
| 代価- 14 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事標準単価積算基準A1-1-2,A1-1-34 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様・寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 【トラック運転】 | 4t | | | | | | |
| 運転手(一般) | 4t | 1 | 人 | 22,300 | 22,300.00 | | |
| 燃料 | 軽油 | 27.9 | L | 129 | 3,599.10 | | |
| 機械損料 | | 1.13 | 供用日 | 10,600 | 11,978.00 | | |
| その他 | 労+雑 20% | 1 | 式 | | 5,179.82 | | |
| トラック運転計 | | | | | 43,056.92 | | |
| 【仮囲い運搬】 | | | | | | | |
| トラック運転 | 4t 高さ2.0m 100m当たり | 1.42 | 日 | 43,056.92 | 61,140.83 | | |
| 1m当たり往復 | ÷ 100 | | | | 611.41 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 計 | 611.41 | | |
| | | | | 改め | 610 | | |
| | | | | | | | |

(細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|--------------------|--------------------|------|----|--------|---------|-----|
| 1 | 七中 オートロック門扉設置工事 | | | | | | |
| | ケーブル | EM-EEF2.0-3C モール内 | 3.00 | m | 739 | 2,217 | |
| | ケーブル | EM-EEF2.0-3C ころがし | 18.0 | m | 580 | 10,440 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-2C 管内 | 1.00 | m | 1,150 | 1,150 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-4C 管内 | 1.00 | m | 1,200 | 1,200 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C 管内 | 72.0 | m | 1,260 | 90,720 | |
| | ケーブル | EM-CPEE-S1.2-6C 架空 | 45.0 | m | 1,450 | 65,250 | |
| | メッセンジャーワイヤー | 14Sq | 12.0 | m | 16,761 | 201,132 | |
| | メタルモール | MMA | 3.00 | m | 3,072 | 9,216 | |
| | 電線管 | E25 露出 | 3.00 | m | 1,711 | 5,133 | |
| | 電線管 | G22 露出 | 72.0 | m | 2,561 | 184,392 | |
| | エントランスキャップ | 22 | 1 | 個 | 882 | 882 | |
| | ブラケット | | 14 | 個 | 2,020 | 28,280 | |
| | ジャンクションボックス | MMA | 2 | 個 | 4,060 | 8,120 | |
| | PB150×150×100 | | 2 | 個 | 4,967 | 9,934 | |
| | PB150×150×100 | SUSWP | 7 | 個 | 9,656 | 67,592 | |
| | コーナーボックス | MMA | 1 | 個 | 581 | 581 | |
| | ブラケット | | 1 | 個 | 2,020 | 2,020 | |
| | 露出スイッチボックス | 1方出 G22 | 2 | 個 | 888 | 1,776 | |
| | 電気錠操作盤 | | 1 | 面 | 86,600 | 86,600 | |
| | 電気錠操作表示器 | | 1 | 台 | 7,280 | 7,280 | |
| | モニター付インターホン親機 | | 1 | 台 | 25,100 | 25,100 | |
| | カメラ付玄関子機 | | 2 | 個 | 16,500 | 33,000 | |
| | 壁貫通補修 | 100φ | 1 | か所 | 8,940 | 8,940 | |
| | サドル | | 45 | 個 | 32 | 1,440 | |

(改修細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|------------------|--------------|------|-----|---------|---------|-----|
| 1 | 七中建築工事 直接仮設工事 | | | | | | |
| | 養生 | 躯体 S造 | 18.9 | m2 | 94 | 1,776 | |
| | 清掃・片付け | S造 | 18.9 | m2 | 620 | 11,718 | |
| | 高所作業車 | 作業高さ8~10mタイプ | 2 | 日 | 44,000 | 88,000 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 101,494 | |
| | | | | | | | |
| 2 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 袖門扉 撤去 | W1035×H1405 | 1 | ヶ所 | 2,890 | 2,890 | |
| | 土間コンクリート撤去 | | 0.10 | m3 | 6,380 | 638 | |
| | 砕石 撤去 | | 0.10 | m3 | 6,380 | 638 | |
| | カッター切り | コンクリート面 | 3.90 | m | 670 | 2,613 | |
| | 根切り | | 0.20 | m3 | 530 | 106 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 6,885 | |
| | | | | | | | |
| 3 | 改修工事 | | | | | | |
| | アルミ製袖門扉 | H1700×W895 | 1 | ヶ所 | 475,200 | 475,200 | |
| | 日除けカバー | | 1 | ヶ所 | 3,450 | 3,450 | |
| | SOP塗装 | 細物 錆止め共 | 15.6 | m | 530 | 8,268 | |
| | 鋼管 | STK42.7φ*2.3 | 5.90 | kg | 211 | 1,244 | |
| | 鋼板 | FB50*4.5 | 1.60 | kg | 139 | 222 | |

(改修細目別内訳)

| No. | 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----|----------|-----------|------|-----|----------|---------|-----|
| | 運搬費 | 50Km | 6.90 | kg | 6 | 41 | |
| | 現場建方費 | | 6.50 | kg | 115 | 747 | |
| | スクラップ控除 | H2 | 0.20 | kg | ▲ 39 | ▲ 8 | |
| | コンクリート | FC21S15 | 0.70 | m3 | 25,100 | 17,570 | |
| | コンクリート打設 | 人力 | 0.70 | m3 | 10,300 | 7,210 | |
| | 再生砕石 | t100 | 0.06 | m3 | 4,150 | 249 | |
| | 溶接金網 | 6φ150*150 | 0.30 | m2 | 765 | 229 | |
| | 計 | | | | | 514,422 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 4 | 発生材処理 | | | | | | |
| | 発生材運搬 | 2t・3tダンプ車 | 1 | 台 | 20,000 | 20,000 | |
| | 積み込み | コンクリート 人力 | 0.20 | m3 | 9,040 | 1,808 | |
| | 積み込み | 発生土 人力 | 0.20 | m3 | 9,040 | 1,808 | |
| | 運搬費 | コンクリート | 0.20 | m3 | 6,050 | 1,210 | |
| | 運搬費 | 発生土 | 0.20 | m3 | 2,030 | 406 | |
| | 処分費 | コンクリート | 0.20 | m3 | 4,700 | 940 | |
| | 処分費 | 発生土 | 0.20 | m3 | 3,600 | 720 | |
| | スクラップ控除 | H2 | 0.03 | t | ▲ 39,000 | ▲ 1,170 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | 25,722 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ケーブル EM-CPEE-S1.2-4C 管内 | | | | | |
|------------------|-----------------|------------------------------|-----|--------|-----|-------|--|
| 代価- | 2 号 | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-1-15 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ケーブル | EM-CPEE-S1.2-4C | 1.10 | m | 224 | 246 | | |
| 雑材料 (材料費の3%) | | 1.00 | 式 | | 7 | | |
| 電工 | | 0.03 | 人 | 24,300 | 656 | | |
| その他 (労+雑 20%) | | 1.00 | 式 | | 131 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 157 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 1,197 | |
| | | | | | 改め | 1,200 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: ジャンクションボックス MMA | | | | | |
|---------------|-----------|---------------------------|-----|--------|-------|--------|--|
| 代価- 7 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準RE-1-8 | | | | 台 当 たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| | | | | | | | |
| ジャンクションボックス | MMA | 1.00 | 台 | 545 | 545 | | |
| 雑材料 (材料費の2%) | | 1.00 | 式 | | 11 | | |
| 電工 | | 0.10 | 人 | 24,300 | 2,430 | | |
| | | | | | | | |
| その他 (労+雑 20%) | | 1.00 | 式 | | 486 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 583 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 4,055 | |
| | | | | | 改め | 4,060 | |
| | | | | | | | |

| 別紙代価表 | | 名 称: 電気錠操作盤 | | | | | 台 当 たり |
|---------------|-----------|---------------------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| 代価- 8 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事積算基準E1-3-7 | | | | | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 電気錠操作盤 | | 1.00 | 台 | 44,000 | 44,000 | | |
| 雑材料 (材料費の2%) | | 1.00 | 式 | | 880 | | |
| 電工 | | 1.19 | 人 | 24,300 | 28,917 | | |
| その他 (労+雑 19%) | | 1.00 | 式 | | 5,494 | | |
| 基準補正率 (労 20%) | | 1.00 | 式 | | 6,882 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 計 | 86,173 | |
| | | | | | 改め | 86,200 | |
| | | | | | | | |

工事名称: 門真市立第五中学校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名 称: 仮囲い(ガードフェンス) | | | | 賃貸期間 | 5日 |
|------------|---|-------------------|-----|--------|--------|-------------|----|
| 代価- 1 号 | 歩掛根拠資料名: 営繕積算システム等開発利用協会歩掛り ガードフェンス・仮設材運搬 | | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ガードフェンス | H=1800 基本料金 | 0.56 | 台 | 480 | 268.80 | | |
| ガードフェンス | H=1800 賃貸料金 | 2.8 | 台・日 | 19 | 53.20 | 0.56台/mx 5日 | |
| 丸パイプ | 日額損料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 31.2 | m | 0.28 | 8.74 | | |
| 丸パイプ | 日額基本料 φ48.6 1,000mm×6.24本 | 6.24 | m | 9 | 56.16 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 基本料金 | 0.2 | 枚 | 340 | 68.00 | | |
| 防災養生シート 2類 | 1800x5100 賃貸料金 | 1 | 枚・日 | 7 | 7.00 | 0.20枚/mx 5日 | |
| 修理費 | 材 5% | 1 | 式 | | 3.45 | | |
| 普通作業員 | | 0.013 | 人 | 21,800 | 283.40 | | |
| その他 | 労 20% | 1 | 式 | | 56.68 | | |
| 仮囲い運搬費 | 4t 往復 | 1 | m | 610 | 610.00 | | |
| とび工 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 0.022 | 人 | 28,000 | 616.00 | | |
| その他 | 防災養生シート歩掛 労 20% | 1 | 式 | | 123.20 | | |
| | | | | | 計 | 2,154.63 | |
| | | | | | 改め | 2,150 | |

工事名称: 門真市立第五中学校オートロック門扉設置工事

| 別紙代価表 | | 名 称:トラック運転 | | | | | |
|----------|-------------------|---------------------------------------|-----|-----------|-----------|-------|--|
| 代価- 2 号 | | 歩掛根拠資料名: 公共建築工事標準単価積算基準A1-1-2,A1-1-34 | | | | m 当たり | |
| 項 目 | 仕 様 ・ 寸 法 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 【トラック運転】 | 4t | | | | | | |
| 運転手(一般) | 4t | 1 | 人 | 22,300 | 22,300.00 | | |
| 燃料 | 軽油 | 27.9 | L | 129 | 3,599.10 | | |
| 機械損料 | | 1.13 | 供用日 | 10,600 | 11,978.00 | | |
| その他 | 労+雑 20% | 1 | 式 | | 5,179.82 | | |
| トラック運転計 | | | | | 43,056.92 | | |
| 【仮囲い運搬】 | | | | | | | |
| トラック運転 | 4t 高さ2.0m 100m当たり | 1.42 | 日 | 43,056.92 | 61,140.83 | | |
| 1m当たり往復 | ÷ 100 | | | | 611.41 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 計 | 611.41 | | |
| | | | | 改め | 610 | | |
| | | | | | | | |