

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 7馬土 国道193号 美・脇拝原 道路除草業務 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 道路維持 | |
|---------------|---------------------------|----|-------|--------|--------------|-----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 道路維持 | | 式 | 1 | | 476,039 | | |
| 道路清掃工 | | 式 | 1 | | 7,564 | | |
| 路面清掃工 | | 式 | 1 | | 7,564 | | |
| 路面清掃(路肩部・人力) | 作業形態:人力,塵埃量:少ない | km | 0.4 | 18,910 | 7,564 | | 単 1号 |
| 除草工 | | 式 | 1 | | 405,075 | | |
| 道路除草工 | | 式 | 1 | | 405,075 | | |
| 道路除草(複合) | 作業形態:機械除草 | m2 | 2,750 | 147.3 | 405,075 | | 単 2号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 63,400 | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 63,400 | | |
| 交通誘導警備員 | A | 人日 | 2 | 16,700 | 33,400 | | 単 3号 |
| 交通誘導警備員 | B | 人日 | 2 | 15,000 | 30,000 | | 単 4号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 476,039 | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | 154,000 | | |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 7 馬土 国道 1 9 3 号 美・脇拝原 道路除草業務 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 道路維持 | |
|---------------|--------------------------------|----|----|----|--------------|-----------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 154, 000 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 630, 039 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 445, 000 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 1, 075, 039 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 249, 961 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 1, 325, 000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | 132, 500 | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 1, 457, 500 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 11 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|------------------|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 1号 | 路面清掃(路肩部・人力) | 作業形態:人力, 塵埃量:少ない | 単位 | km | 単位数量 | 1 | 単価 | 18,910 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面清掃(路肩部・人力) | | 少ない | km | 1 | 18,910 | 18,910 | | |
| 合計 | | | | | | 18,910 | | |
| 単価 | | | | | | 18,910 | 円/km | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 11 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 11 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------|----------|--|----|--------|---------|----------|------|--------|
| 単 2号 | 道路除草(複合) | 作業形態:機械除草 | 単位 | m2 | 単位数量 | 2, 750 | 単価 | 147. 3 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬 | | 有り,ダンプトラック(オノロード・ディーゼル・2t積), 6. 5km以下, 全ての費用 | m2 | 2, 750 | 136. 9 | 376, 475 | | |
| 処分費(t) | | | t | 1 | 20, 000 | 20, 000 | | |
| 処分費(t) | | | t | 0. 5 | 17, 000 | 8, 500 | | |
| 合計 | | | | | | 404, 975 | | |
| 単価 | | | | | | 147. 3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 11 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 3号 | 交通誘導警備員 | A | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 16,700 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 1 | 16,700 | 16,700 | | |
| 合計 | | | | | | 16,700 | | |
| 単価 | | | | | | 16,700 | 円／人日 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2025. 11 |
| 歩掛適用年月 | 2025. 11 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 4号 | 交通誘導警備員 | B | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 15,000 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 15,000 | 15,000 | | |
| 合計 | | | | | | 15,000 | | |
| 単価 | | | | | | 15,000 | 円／人日 | |
| | | | | | | | | |