

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 | R5徳土 新町川 徳・上助任 揚水機場改修工事(2) (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 機械設備 製作工 | |
|---------------------|-------------------------------------|----|----|------------|--------------|-------------|------|
| 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 |
| 製作工 | | 式 | 1 | | 27,300,000 | | |
| 揚排水ポンプ設備製作 | | 式 | 1 | | 27,300,000 | | |
| 主ポンプ設備 | | 式 | 1 | | 27,300,000 | | |
| 主配管用弁 1号主ポンプ用吐出弁 | | 台 | 1 | 27,300,000 | 27,300,000 | | 単 1号 |
| 純製作費 | | 式 | 1 | | 27,300,000 | | |
| 製作原価 | | 式 | 1 | | 27,300,000 | | |
| 据付工 | | 式 | 1 | | 4,676,072 | | |
| 揚排水ポンプ設備輸送工 | | 式 | 1 | | 505,000 | | |
| 輸送工 | | 式 | 1 | | 505,000 | | |
| 輸送 | | 式 | 1 | | 505,000 | | 内 1号 |
| 揚排水ポンプ設備据付 | | 式 | 1 | | 3,900,987 | | |
| 揚排水ポンプ据付工 | | 式 | 1 | | 3,900,987 | | |
| 材料費 | | 式 | 1 | | 140,800 | | 内 2号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 5 徳土 新町川 徳・上助任 揚水機場改修工事 (2) (担い手 確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 機械設備 据付工 | |
|---------------|---|----|----|--------|--------------|-------------|------|
| 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 |
| 据付労務費 | | 式 | 1 | | 2,302,125 | | 内 3号 |
| 直接経費 | | 式 | 1 | | 1,458,062 | | 内 4号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 270,085 | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | 18,625 | | |
| 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去 | m2 | 37 | 503.4 | 18,625 | | 単 2号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 251,460 | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | 18 | 13,970 | 251,460 | | 単 3号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 4,676,072 | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | 3,514,020 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,242,020 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 2,242,020 | | |
| 仮設材運搬費 | | t | 6 | 9,820 | 58,920 | | 単 4号 |
| 重機分解組立輸送費 | | 式 | 1 | | 2,183,100 | | 内 5号 |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 5 徳土 新町川 徳・上助任 揚水機場改修工事（2）（担い手確保型） | | | | 事業区分 工事区分 | 機械設備 据付工 | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|----|--------------|-------------|----|
| 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 | | 1,272,000 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 8,190,092 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 2,151,000 | | |
| 据付間接費 | | 式 | 1 | | 2,994,000 | | |
| 据付工事原価 | | 式 | 1 | | 13,335,092 | | |
| 設計技術費 | | 式 | 1 | | 1,438,000 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 42,073,092 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 5,031,908 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 47,105,000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | 4,710,500 | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 51,815,500 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | | 輸送 | | | | | | | |
|-------|----|----|----|----|---------|---------|----|--|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | | |
| 電動吐出弁 | | 式 | 1 | | 420,000 | | | | |
| 角落し | | 式 | 1 | | 85,000 | | | | |
| 合計 | | | | | 505,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | | 材料費 | | | | | | | |
|--------------|----|-----|----|--------|---------|---------|----|--|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | | |
| ゴムパッキン Φ1500 | | 枚 | 3 | 26,400 | 79,200 | | | | |
| ブルーシート | | 式 | 1 | | 61,600 | | | | |
| 合計 | | | | | 140,800 | | | | |
| | | | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 3号 | 据付労務費 | | | | | | |
|---------|-------|----|----|--------|-----------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械設備据付工 | | 人 | 65 | 28,140 | 1,829,100 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 13 | 21,630 | 281,190 | | |
| 電工 | | 人 | 2 | 22,995 | 45,990 | | |
| 潜水土 | | 人 | 3 | 48,615 | 145,845 | | |
| 合計 | | | | | 2,302,125 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 4号 | 直接経費 | | | | | | |
|----------------|------|----|----|----|-----------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 機械経費 | | 式 | 1 | | 938,522 | | |
| 試運転調整費(揚排水ポンプ) | | 式 | 1 | | 519,540 | | |
| 合計 | | | | | 1,458,062 | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 5号 | 重機分解組立輸送費 | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------|----|----|---------|-----------|---------|----|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| セミトレーラー (旋回体・7m ² 台×往復) | | 台 | 4 | 120,000 | 480,000 | | |
| セミトレーラー (ウェイト1台×往復) | | 台 | 2 | 120,000 | 240,000 | | |
| 10t トラック | | 台 | 2 | 45,000 | 90,000 | | |
| 120t トラッククレーン (入出庫費) | | 回 | 2 | 200,000 | 400,000 | | |
| 120t トラッククレーン (拘束費) | | 回 | 2 | 370,000 | 740,000 | | |
| 設備機械工 | | 人 | 10 | 23,310 | 233,100 | | |
| 合計 | | | | | 2,183,100 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|---------------------|----|----|----|------------|------------|-----|------------|
| 単 1号 | 主配管用弁 1号主ポンプ用吐出弁 | | 単位 | 台 | 単位数量 | 1 | 単価 | 27,300,000 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 機器単体費(各種)(台) | | | 台 | 1 | 27,300,000 | 27,300,000 | | |
| 合計 | | | | | | 27,300,000 | | |
| 単価 | | | | | | 27,300,000 | 円/台 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----|--|----|----|-------|----------|------|-------|
| 単 2号 | 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作 業区分:設置・撤去 | 単位 | m2 | 単位数量 | 37 | 単価 | 503.4 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 敷鉄板設置・撤去 | | 設置・撤去 | m2 | 37 | 363.9 | 13,464.3 | | |
| 敷鉄板賃料 | | 22×1,524×3,048(mm),無,15日,無, 無 | 枚 | 8 | 645 | 5,160 | | |
| 合計 | | | | | | 18,624.3 | | |
| 単価 | | | | | | 503.4 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 交通誘導警備員 | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 13,970 |
|-------|----------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 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 | 13,970 | 13,970 | | |
| | 合計 | | | | | 13,970 | | |
| | 単価 | | | | | 13,970 | 円／人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.02 |
| 歩掛適用年月 | 2024.02 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 仮設材運搬費 | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | 9,820 |
|-------------------------------|---|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | t | 1 | 3,410 | 3,410 | | |
| 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | t | 1 | 3,410 | 3,410 | | |
| 仮設材等の積込み取卸し費 | 積込み、取卸し(往復分) | t | 1 | 3,000 | 3,000 | | |
| 合計 | | | | | 9,820 | | |
| 単価 | | | | | 9,820 | 円/t | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |