

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。

| | |
|-----|---|
| 事業名 | 地すべり防止事業 日浦上地区 |
| 工事名 | R 6 三林 地すべり (R 5 補正) 三好市日浦上 山腹工事 (担い手確保型) |

| 項目名 | 内容 |
|----------|---|
| 事業主体名 | 西部総合県民局農林水産部 (三好) 林務・森林整備担当 (三好) |
| 事業名 | 地すべり防止事業 |
| 地区名 | 日浦上地区 |
| 工事名 | R 6 三林 地すべり (R 5 補正) 三好市日浦上 山腹工事 (担い手確保型) |
| 施工場所 | 三好市山城町日浦上 |
| 工事番号 | |
| 工事区分 | |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 地域区分 | 徳島県 |
| 地区区分 | 三好 2 |
| 工期 | |
| 積算体系年月 | 令和 6 年 2 月 |
| 単価期適用年月 | 令和 6 年 1 月 A |
| 歩掛期適用年番号 | 令和 5 年 1 3 号 A |
| 電力会社名 | 四国電力 |

| | |
|-----|---|
| 事業名 | 地すべり防止事業 日浦上地区 |
| 工事名 | R 6 三林 地すべり (R 5 補正) 三好市日浦上 山腹工事 (担い手確保型) |

| 項目名 | 内容 |
|-------------------|-------------|
| 工事名 | |
| 工事区分 | |
| 積算区分 | 当初積算 |
| 積算体系区分 | 【森林土木工事】 |
| 工種区分 | 治山・地すべり工事 |
| 工種体系区分 | 【森林土木工事】 |
| 工事工種体系年番号 | 令和5年99号[4号] |
| 契約保証費 | 計上する |
| 前払金支出割合 | 35%を超え40%以下 |
| 電力区分 | 低圧・業者持・1年未満 |
| 通勤補正区分 | 補正なし |
| 週休2日補正 | 4週8休以上 |
| 熱中症対策補正(現場管理費) | 0.00% |
| 現場環境改善費の計上 | しない |
| 施工地域区分補正 | 山間僻地及び離島 |
| 3次元出来形管理補正(共通仮設費) | 補正なし |
| 3次元出来形管理補正(現場管理費) | 補正なし |
| 時間的制約補正区分 | 補正なし |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| 事業名 | 地すべり防止事業 日浦上地区 | | | |
| 工事名 | R 6 三林 地すべり (R 5 補正) 三好市日浦上 山腹工事 (担い手確保型) | | | |

| 項目名 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|---|--------|----|------------|----|
| 1 工事価格 | | | 61,654,000 | |
| 2 ・工事原価 | | | 52,007,000 | |
| 3 ・ ・ 直接工事費 | | | 34,306,000 | |
| 4 ・ ・ ・ 直接工事費 (諸経費対象) | 1.000 | 式 | 34,306,000 | |
| 5 ・ ・ ・ 直接工事費 (諸経費対象外) | 1.000 | 式 | 0 | |
| 6 ・ ・ ・ 直接工事費 (共通仮設費対象外) | 1.000 | 式 | 0 | |
| 7 ・ ・ ・ 直接工事費 (一般管理費のみ対象) | 1.000 | 式 | 0 | |
| 8 ・ ・ 間接工事費 | | | 17,701,000 | |
| 9 ・ ・ ・ 共通仮設費 | | | 4,651,000 | |
| 10 ・ ・ ・ ・ 共通仮設費 (率計上) | | | | |
| (4+14+19+23+25-27) × ((標準値*補正值)*補正值*補正值) | | | | |
| 34,306,000 × ((10.030*1.300)*1.040*1.000) | 13.560 | % | 4,651,000 | |
| 11 ・ ・ ・ ・ 運搬費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 12 ・ ・ ・ ・ 準備費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 13 ・ ・ ・ ・ 役務費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 14 ・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 15 ・ ・ ・ ・ 技術管理費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 16 ・ ・ ・ ・ 営繕費 | 1.000 | 式 | 0 | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| 事業名 | 地すべり防止事業 日浦上地区 | | | |
| 工事名 | R 6 三林 地すべり (R 5 補正) 三好市日浦上 山腹工事 (担い手確保型) | | | |

| 項目名 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|---|--------|----|------------|----|
| 17 安全費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 18 現場管理費 | | | | |
| (4+6+9+19+20+22-27) × (((標準値*補正值)*補正值*補正值+補正值+補正值)) | | | | |
| 38,957,000 × (((31.600*1.000)*1.060*1.000+0.000+0.000)) | 33.500 | % | 13,050,000 | |
| 19 . . 官貸額 (直工・事業損失防止) | 1.000 | 式 | 0 | |
| 20 . . 官貸額 (直工・事業損失防止除く) | 1.000 | 式 | 0 | |
| 21 . 一般管理費等 | | | | |
| (4+6+7+8-27) × (標準値*補正值+保証費率) | | | | |
| 52,007,000 × (18.510*1.000 + 0.04) | 18.550 | % | 9,647,000 | |
| 22 支給品費 | | | 0 | |
| 23 支給品費 (直工・事業損失防止) | | | 0 | |
| 24 処分費等 (直接工事費の内数) | | | 188,000 | |
| 25 処分費 (準備費の内数) | | | 0 | |
| 26 処分費 (事業損失防止施設費内数) | | | 0 | |
| 27 処分費等 (率対象外) | | | 0 | |
| 28 純工事費 | | | 38,957,000 | |
| 29 法定福利費概算額 (工事価格の内数) | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| 事業名 | 地すべり防止事業 日浦上地区 | | | | |
| 工事名 | R 6 三林 地すべり (R 5 補正) 三好市日浦上 山腹工事 (担い手確保型) | | | | |

| 名称 (規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---|-----------|----------------|-----------|------------|-----------------|
| 直接工事費 (諸経費対象) | | | | 34,306,000 | |
| ・アンカー工 | 1.000 | 式 | | 31,059,000 | |
| ・ ・ アンカー工 | 1.000 | 式 | | 31,059,412 | |
| ・ ・ ・ 土工 | 1.000 | 式 | 1,305,324 | 1,305,324 | 1 式当たり |
| 機械掘削 土砂, 上記以外 (小規模), -, -, 標準以外 | 145.000 | m3 | 2,176 | 315,520 | 歩A・単A S単 12号 |
| 運搬工 4t車, 粘性土・砂・砂質土・礫質土, 19.6km, バックホウ 山積0.28m3 | 145.000 | m3 | 5,352 | 776,040 | 歩A・単A S単 5号 |
| 残土処分費 池田川崎西谷残土処理場 | 145.000 | m3 | 1,300 | 188,500 | 歩A・単A S単 3号 |
| 基面整正 - | 58.400 | m ² | 432.6 | 25,264 | 歩A・単A S単 13号 |
| 合 計 | | | | 1,305,324 | |
| ・ ・ ・ 受圧板工 B-6 ~ B17, CD-11 ~ CD-18まで 28基 | 1.000 | 式 | 6,673,036 | 6,673,036 | 1 式当たり |
| コンクリート工 (受圧板) 一般養生, 延長無し, 24-12-25 (20) (高炉), | 81.900 | m3 | 28,320 | 2,319,408 | 歩A・単A S単 22号 |
| 型枠工 (受圧板) 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | 193.900 | m ² | 8,573 | 1,662,305 | 歩A・単A S単 21号 |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m | 5.200 | 本 | 14,700 | 76,440 | 歩A・単A |
| 裏石積工 割栗石80 ~ 150mm, BB18-8-40 W/C 60% | 165.000 | m ² | 5,635 | 929,775 | 歩A・単A T単 1号 |
| 鉄筋工 鉄筋加工, 組立 SD345, D13 | 1,394.000 | kg | 251 | 349,894 | 歩A・単A T単 3号 |
| 鉄筋工 鉄筋加工, 組立 SD345, D16 | 4,054.000 | kg | 227 | 920,258 | 歩A・単A T単 4号 |
| 鉄筋工 鉄筋加工, 組立 SD345, D22 | 1,828.000 | kg | 227 | 414,956 | 歩A・単A T単 5号 |

| | | | | |
|-----|-------------------------------------|--|--|--|
| 事業名 | 地すべり防止事業 日浦上地区 | | | |
| 工事名 | R6三林 地すべり(R5補正) 三好市日浦上 山腹工事(担い手確保型) | | | |

| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|---------|-----|------------|------------|-----------------|
| 合計 | | | | 6,673,036 | |
| ・・・アンカー工 | | | | | 1式当たり |
| B-5~B17,C-11~C18,D-13~D-18まで 27本 | 1.000 | 式 | 23,081,052 | 23,081,052 | |
| 削孔(アンカー) 有り(スリッド型),二重管方式,146mm,土質土 | 269.400 | m | 20,610 | 5,552,334 | 歩A・単A S単 14号 |
| 削孔(アンカー) 有り(スリッド型),二重管方式,146mm,軟岩 | 221.900 | m | 25,100 | 5,569,690 | 歩A・単A S単 15号 |
| 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着(アンカー) 二重防食,PC鋼線より線(工場組立),-,400 f<1300kN,有り | 27.000 | 本 | 17,930 | 484,110 | 歩A・単A S単 16号 |
| グラウト注入(アンカー) | 26.300 | m3 | 56,440 | 1,484,372 | 歩A・単A S単 17号 |
| アンカー工資材 設計引張力766.6kN/本 定着荷重400.0kN/本 | 1.000 | 式 | 9,990,546 | 9,990,546 | 歩A・単A T単 2号 |
| 合計 | | | | 23,081,052 | |
| ・仮設工 | 1.000 | 式 | | 3,247,000 | |
| ・・・仮設工 | 1.000 | 式 | | 3,247,547 | |
| ・・・仮設工(アンカー工) | 1.000 | 式 | 3,247,547 | 3,247,547 | 1式当たり |
| 足場工(アンカー) あり | 670.100 | 空m3 | 3,579 | 2,398,288 | 歩A・単A S単 19号 |
| 足場工(進入用架台) あり | 184.800 | 空m3 | 3,579 | 661,399 | 歩A・単A S単 20号 |
| ボーリングマシン移設(アンカー) あり | 3.000 | 回 | 47,520 | 142,560 | 歩A・単A S単 18号 |
| ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] ラフレソクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り | 1.000 | 日 | 45,300 | 45,300 | 歩A・単A S単 4号 |
| 合計 | | | | 3,247,547 | |