

## 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	農業水利施設等保全対策事業 喜来 2 期地区
業務名	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

項 目 名	内 容
事業主体名	東部農林水産局（徳島）農村整備
事業名	農業水利施設等保全対策事業
地区名	喜来 2 期地区
業務名	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務
施工場所	板野郡松茂町
業務番号	03喜来2期_実施設計
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	令和 7 年 1 1 月
単価期適用年月	令和 7 年 1 1 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 1 2 号 A
電力会社名	四国電力



事業名	農業水利施設等保全対策事業 喜来 2 期地区
業務名	R 7 徳耕 ストマホ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

業務別業務名: R 7 徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場実施設計業務

[illegible]

事業名	農業水利施設等保全対策事業 喜来2期地区
業務名	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場実施設計業務

業務別業務名: R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

[illegible]

事業名	農業水利施設等保全対策事業 喜来 2 期地区
業務名	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

業務別業務名: R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接人件費				1,716,000	
・ 直接人件費	1.000	式		1,716,000	
・ ・ 直接人件費	1.000	式		1,716,000	
・ ・ ・ 設計作業費	1.000	式	1,535,000	1,535,000	1 式当たり
設計計画	1.000	式	161,700	161,700	歩 A ・ 単 A T 単 1 号
現地踏査	1.000	式	126,500	126,500	歩 A ・ 単 A T 単 2 号
基本事項	1.000	式	410,450	410,450	歩 A ・ 単 A T 単 3 号
詳細事項	1.000	式	150,750	150,750	歩 A ・ 単 A T 単 4 号
設計図	1.000	式	152,050	152,050	歩 A ・ 単 A T 単 5 号
数量計算	1.000	式	152,050	152,050	歩 A ・ 単 A T 単 6 号
概算工事費	1.000	式	152,050	152,050	歩 A ・ 単 A T 単 7 号
照査	1.000	式	93,050	93,050	歩 A ・ 単 A S 単 12 号
報告書作成	1.000	式	136,650	136,650	歩 A ・ 単 A S 単 13 号
合 計				1,535,250	
・ ・ ・ 打合せ (設計)	1.000	式	181,000	181,000	1 式当たり
打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	63,250	126,500	歩 A ・ 単 A S 単 14 号
打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	1.000	回	54,050	54,050	歩 A ・ 単 A S 単 15 号

事業名	農業水利施設等保全対策事業 喜来 2 期地区
業務名	R 7 徳耕 ストマホ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

業務別業務名: R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

[illegible]

事業名	農業水利施設等保全対策事業 喜来 2 期地区
業務名	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

業務別業務名: R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接経費(電子成果品作成費を除く)				270,000	
・ 直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		270,000	
・ ・ 直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		270,000	
・ ・ ・ 旅費交通費 ( 設計 )	1.000	式	6,000	6,000	1 式当たり
打合せ ( 設計旅費 ・ 交通費 ) 一般工種 ・ 解析等調査業務,着手前 ・ 最終,通勤により打合せ,ライトバン,1 日,1時間	2.000	回	1,863	3,726	歩 A ・ 単 A S 単 16号
打合せ ( 設計旅費 ・ 交通費 ) 一般工種 ・ 解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,1時間	1.000	回	1,863	1,863	歩 A ・ 単 A S 単 17号
合 計				5,589	
・ ・ ・ その他	1.000	式	264,000	264,000	1 式当たり
電子納品版業務報告書作成 1, A - 4 ,300,5cm,2	1.000	式	4,735	4,735	歩 A ・ 単 A S 単 18号
コンクリート供試体採取 100mm	4.000	箇所	17,572	70,288	歩 A ・ 単 A S 単 24号
コンクリート供試体採取部埋戻し	4.000	箇所	5,253	21,012	歩 A ・ 単 A S 単 25号
鉄筋調査	4.000	箇所	3,973	15,892	歩 A ・ 単 A S 単 19号
コンクリートはつり作業	1.000	箇所	21,583	21,583	歩 A ・ 単 A S 単 20号
はつり部鉄筋調査	1.000	箇所	2,388	2,388	歩 A ・ 単 A S 単 21号
はつり部中性化試験	1.000	箇所	4,142	4,142	歩 A ・ 単 A S 単 22号
はつり部埋戻し	1.000	箇所	11,460	11,460	歩 A ・ 単 A S 単 23号



事業名	農業水利施設等保全対策事業 喜来 2 期地区
業務名	R 7 徳耕 ストマホ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

業務別業務名: R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機場実施設計業務

[illegible]