

見積参考資料

委託業務名 **R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機
場実施設計業務**

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

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	
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	
電力会社名	

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

[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

[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

[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					
・ 直接人件費	1.000	式			
・ ・ 直接人件費	1.000	式			
・ ・ ・ 設計作業費	1.000	式			1 式当たり
設計計画	1.000	式			単 A T 単 1号
現地踏査	1.000	式			単 A T 単 2号
基本事項	1.000	式			単 A T 単 3号
詳細事項	1.000	式			単 A T 単 4号
設計図	1.000	式			単 A T 単 5号
数量計算	1.000	式			単 A T 単 6号
概算工事費	1.000	式			単 A T 単 7号
照査	1.000	式			単 A S 単 12号
報告書作成	1.000	式			単 A S 単 13号
合 計					
・ ・ ・ 打合せ (設計)	1.000	式			1 式当たり
打合せ (設計業務基準日額) 一般工種.....	2.000	回			単 A S 単 14号
打合せ (設計業務基準日額) 一般工種.....	1.000	回			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)					
・ 直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式			
・ ・ 直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式			
・ ・ ・ 旅費交通費 (設計)	1.000	式			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 , , 通勤により打合せ , ライトバン , , 1 時間	2.000	回			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 , , 通勤により打合せ , ライトバン , , 1 時間	1.000	回			単 A S 単 17 号
合 計					
・ ・ ・ その他	1.000	式			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			単 A S 単 18 号
コンクリート供試体採取 100mm	4.000	箇所			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			単 A S 単 25 号
鉄筋調査	4.000	箇所			単 A S 単 19 号
コンクリートはつり作業	1.000	箇所			単 A S 単 20 号
はつり部鉄筋調査	1.000	箇所			単 A S 単 21 号
はつり部中性化試験	1.000	箇所			単 A S 単 22 号
はつり部埋戻し	1.000	箇所			単 A S 単 23 号
一軸圧縮強度試験 JIS A 1107	3.000	本			単 A S 単 1 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	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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
	一軸圧縮強度試験		本		1.000 各単位	当たり算出
	一軸圧縮強度試験 JIS A 1107			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	JIS A 1107				
	一軸圧縮強度試験 JIS A 1107	1.000	本			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 2号 ***					
	塩化物試験		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	塩化物試験 JIS A 1154 電位差滴定法 (5スライス/1箇所)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	JIS A 1154 電位差滴定法 (5ス・				
	塩化物試験 JIS A 1154 電位差滴定法 (5スライス/1箇所)	1.000	箇所			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 3号 ***					
	アスベスト調査(定性)		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	アスベスト調査(定性)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	JIS A 1481 外壁塗装			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)地域資材単価コード			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)資材規格	JIS A 1481 外壁塗装				
	3)単価の入力					
	アスベスト調査(定性)					
	JIS A 1481 外壁塗装	1.000	箇所			
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S 単 - 4号 ***					
	資料収集・整理		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)主任技術者の人数			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	0.500	人			

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	技師 (B)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 5号 ***					
	作業計画		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	技師 (A)	0.500	人			
	技師 (B)	0.500	人			
	技師 (C)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 6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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	現地踏査 (建築)		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務 (直接人件費内業)			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 主任技術者の人数					
	2) 技師長の人数					
	3) 主任技師の人数					
	4) 技師 A の人数					
	5) 技師 B の人数					
	6) 技師 C の人数					
	7) 技術員の人数					
	主任技師	1.000	人			
	技師 (A)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 7 号 ***					
	補修範囲の検討・決定 (建築)		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務 (直接人件費内業)			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 主任技術者の人数					
	2) 技師長の人数					
	3) 主任技師の人数					
	4) 技師 A の人数					
	5) 技師 B の人数					
	6) 技師 C の人数					
	7) 技術員の人数					

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	主任技師	1.000	人			
	技師 (A)	1.000	人			
	技師 (B)	1.000	人			
	技師 (C)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 8号 ***					
	補修工法の検討・決定 (建築)		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務 (直接人件費内業)			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 主任技術者の人数					
	2) 技師長の人数					
	3) 主任技師の人数					
	4) 技師 A の人数					
	5) 技師 B の人数					
	6) 技師 C の人数					
	7) 技術員の数					
	主任技師	1.000	人			
	技師 (A)	1.000	人			
	技師 (B)	1.000	人			
	技師 (C)	1.000	人			

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 9号 ***					
	施工計画・工事工程計画の作成		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の人数					
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	0.500	人			
	技師 (B)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 10号 ***					
	特記仕様書案の作成		式		1.000 式	当たり算出

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 11号 ***					
	建築設計		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	主任技師	0.500	人			

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	技師 (A)	0.500	人			
	技師 (B)	1.000	人			
	技師 (C)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 12号 ***					
	照査		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 13号 ***					
	報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数					
	2)技師長の人数					
	3)主任技師の人数					
	4)技師 A の人数					
	5)技師 B の人数					
	6)技師 C の人数					
	7)技術員の数					
	技師 (A)	0.500	人			
	技師 (B)	1.000	人			
	技師 (C)	1.000	人			
	技術員	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 14号 ***					
	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	一般工種,,,,,,,,					
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ					

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)設計用主任技師人数					
	4)設計用技師(A)人数					
	5)設計用技師(B)人数					
	6)設計用技師(C)人数					
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	主任技師	0.500	人			
	技師 (A)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			
	*** S 単 - 15号 ***					
	打合せ (設計業務基準日額)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工種 , , , , , , ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ					
	3)設計用主任技師人数					
	4)設計用技師(A)人数					
	5)設計用技師(B)人数					
	6)設計用技師(C)人数					
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	技師 (A)	0.500	人			
	技師 (B)	0.500	人			
	合 計					算出数量 1.000 回

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		回			
	*** S 単 - 16号 ***					
	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般工種・解析等調査業務,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)打合せ内容					
	3)主任技師配置人員					
	4)技師 A 配置人員					
	5)技師 B 配置人員					
	6)技師 C 配置人員					
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金 (税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数					
	17)時間区分	1時間				
	18)宿泊料金 1 人当料金 (税別)	0円				
	19)宿泊手当 1 人当料金 (税別)	0円				
	ライトバン[ガソリンエンジン 二輪駆動]	1.000	日			<損料>
	ガソリン	2.700	L			
	J I S 2 号 レギュラースタンド					
	合 計					算出数量 1.000 回

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		回			
	*** S 単 - 17号 ***					
	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般工種・解析等調査業務,,通勤により打合せ,ライトバン,,1時間			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)打合せ内容					
	3)主任技師配置人員					
	4)技師 A 配置人員					
	5)技師 B 配置人員					
	6)技師 C 配置人員					
	7)打合せ日数					
	8)往復移動日数					
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金 (税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数					
	17)時間区分	1時間				
	18)宿泊料金 1 人当料金 (税別)	0円				
	19)宿泊手当 1 人当料金 (税別)	0円				
	ライトバン[ガソリンエンジン 二輪駆動]	1.000	日			<損料>
	ガソリン					
	J I S 2 号 レギュラースタンド	2.700	L			
	合 計					算出数量 1.000 回

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		回			
	*** S 単 - 18号 ***					
	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 300, 5cm, 2			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 報告書部数 (部)	1.000				
	2) 規格区分	A - 4				
	3) 枚数区分 (枚)	300				
	4) 厚さ区分	5cm				
	5) CD-R 枚数 (枚)	2.000				
	報告書焼付代 (コピー -) A - 4 以下 300 枚	1.000	部			
	簡易加除式ファイル A 4 縦型幅 5cm (チューブ・パイプファイル)	1.000	冊			
	CD - R					
	CD - R (記録面色素フタロシアニン) 700MB	2.000	枚			
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** S 単 - 19号 ***					
	鉄筋調査		箇所		1.000 日	当たり算出
	鉄筋調査			基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0	超勤時間: 0.0 時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	
	1) 鉄筋調査	計上する				

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	技師 (C)					
	外業	1.000	人			
	技術員					
	外業	1.000	人			
	機械経費					
	30.0%	0.300				
	合 計					算出数量 25.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S 単 - 20号 ***					
	コンクリートはつり作業		箇所		1.000 日	当たり算出
	コンクリートはつり作業			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)コンクリートはつり作業	計上する				
	技師 (C)					
	外業	1.000	人			
	技術員					
	外業	1.000	人			
	機械経費					
	10.0%	0.100				
	材料費					
	3.0%	0.030				
	合 計					算出数量 4.000 箇所
	単 価					
	*** S 単 - 21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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	はつり部鉄筋調査		箇所		1.000 日	当たり算出
	はつり部鉄筋調査			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)はつり部鉄筋調査	計上する				
	技師 (C) 外業	1.000	人			
	技術員 外業	1.000	人			
	合 計					算出数量 32.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S 単 - 22号 ***					
	はつり部中性化試験		箇所		1.000 日	当たり算出
	はつり部中性化試験			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)はつり部中性化調査	計上する				
	技師 (C) 外業	1.000	人			
	技術員 外業	1.000	人			
	材料費 3.0%	0.030				
	合 計					算出数量 19.000 箇所
	単 価		箇所			

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

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 23号 ***					
	はつり部埋戻し		箇所		1.000 日	当たり算出
	はつり部埋戻し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)はつり部埋戻し	計上する				
	技師 (C) 外業	1.000	人			
	技術員 外業	1.000	人			
	材料費 5.0%	0.050				
	合 計					算出数量 7.000 箇所
	単 価		箇所			
	*** S 単 - 24号 ***					
	コンクリート供試体採取		箇所		1.000 日	当たり算出
	コンクリート供試体採取 100mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)コア径	100mm				
	技師 (C) 外業	1.000	人			
	技術員 外業	1.000	人			
	機械経費 10.0%	0.100				
	材料費 5.0%	0.050				

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

[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

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 1号 ***					
	設計計画		式		1.000 式	当たり算出
	資料収集・整理	1.000	式			S 単 4号
	作業計画	1.000	式			S 単 5号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T 単 - 2号 ***					
	現地踏査		式		1.000 式	当たり算出
	現地踏査 (建築)	1.000	式			S 単 6号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T 単 - 3号 ***					
	基本事項		式		1.000 式	当たり算出

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

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	補修範囲の検討・決定 (建築)	1.000	式			S 単 7号
	補修工法の検討・決定 (建築)	1.000	式			S 単 8号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T 単 - 4号 ***					
	詳細事項		式		1.000 式	当たり算出
	施工計画・工事工程計画の作成	1.000	式			S 単 9号
	特記仕様書案の作成	1.000	式			S 単 10号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T 単 - 5号 ***					
	設計図		式		1.000 式	当たり算出
	建築設計	1.000	式			S 単 11号
	合 計					算出数量 1.000 式

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

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式			
	*** T単 - 6号 ***					
	数量計算		式		1.000 式	当たり算出
	建築設計	1.000	式			S 単 11号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			
	*** T単 - 7号 ***					
	概算工事費		式		1.000 式	当たり算出
	建築設計	1.000	式			S 単 11号
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価		式			

