



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

宮古伊良部農業水利事業
保良地下ダム総合課題検討業務

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古圏域農業水利事業所

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				9,734,000	
・直接人件費	1.000	式		9,734,000	
・・・直接人件費	1.000	式		9,734,000	
・・・ 1. 現地調査、資料収集整理	1.000	式	831,000	831,000	1式当たり
S63007 1.1 現地調査 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	365,600	365,600	歩A・単A S単 12号
S63003 1.2 資料収集整理 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,2.00人,3.00人,3.00人	1.000	式	465,550	465,550	歩A・単A S単 1号
合 計				831,150	
・・・ 2. 地質総合解析	1.000	式	2,838,000	2,838,000	1式当たり
S63003 2.1 ダム軸地質評価 0.00人,0.00人,2.00人,3.00人,6.00人,6.00人,4.00人	1.000	式	1,027,200	1,027,200	歩A・単A S単 2号
S63003 2.2 流域地下水流動 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,6.00人,6.00人,5.00人	1.000	式	1,126,500	1,126,500	歩A・単A S単 3号
S63003 2.3 皆福流域下流域の地下水水質評価 0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,2.00人,1.00人	1.000	式	318,350	318,350	歩A・単A S単 4号
S63003 2.5 総合評価 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	365,600	365,600	歩A・単A S単 5号
合 計				2,837,650	
・・・ 3. 地下ダム施工課題の検討	1.000	式	317,000	317,000	1式当たり
S63003 3. 地下ダム施工課題の検討 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,2.00人,2.00人,0.00人	1.000	式	317,100	317,100	歩A・単A S単 6号
合 計				317,100	
・・・ 4. 事業誌基礎資料の作成	1.000	式	1,716,000	1,716,000	1式当たり
S63003 4. 事業誌基礎資料の作成 0.00人,0.00人,3.00人,7.00人,10.00人,10.00人,4.00人	1.000	式	1,715,700	1,715,700	歩A・単A S単 7号
合 計				1,715,700	
・・・ 5. ダム技術検討委員会に関する資料作成	1.000	式	1,332,000	1,332,000	1式当たり
S63003 5.1 検討要旨作成 0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,3.00人,3.00人,0.00人	1.000	式	534,100	534,100	歩A・単A S単 8号
S63003 5.2 現場説明資料作成 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,1.00人	1.000	式	191,100	191,100	歩A・単A S単 9号
S63003 5.3 図表集作成 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,5.00人,5.00人	1.000	式	606,500	606,500	歩A・単A S単 10号
合 計				1,331,700	
・・・ 6. 照査	1.000	式	548,000	548,000	1式当たり
S63003 照査 0.00人,0.00人,3.00人,3.00人,3.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	548,400	548,400	歩A・単A S単 11号
合 計				548,400	
・・・ 打合せ 業務打合せ	1.000	式	1,347,000	1,347,000	1式当たり
S63010 初回打合せ 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,1.5日	1.000	回	267,000	267,000	歩A・単A S単 14号
S63010 中間打合せ 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,1.5日	3.000	回	223,800	671,400	歩A・単A S単 15号
S63010 最終打合せ(照査技術者含む) 一般工種,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,1.5日	1.000	回	408,800	408,800	歩A・単A S単 16号
合 計				1,347,200	
・・・ 打合せ ダム技術検討委員会	1.000	式	731,000	731,000	1式当たり
S63010 ダム技術検討委員会 幹事会 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,1.5日	1.000	回	365,600	365,600	歩A・単A S単 17号
S63010 ダム技術検討委員会 委員会 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,1.5日	1.000	回	365,600	365,600	歩A・単A S単 18号
合 計				731,200	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単-1号 *** 1.2 資料収集整理 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,2.00人,3.00人,3.00人		式	465,550		歩A・単A
S63003	*** S単-2号 *** 2.1 ダム軸地質評価 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,3.00人,6.00人,6.00人,4.00人		式	1,027,200		歩A・単A
S63003	*** S単-3号 *** 2.2 流域地下水流動 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,6.00人,6.00人,5.00人		式	1,126,500		歩A・単A
S63003	*** S単-4号 *** 2.3 皆福流域下流域の地下水水質評価 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,2.00人,1.00人		式	318,350		歩A・単A
S63003	*** S単-5号 *** 2.5 総合評価 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人		式	365,600		歩A・単A
S63003	*** S単-6号 *** 3. 地下ダム施工課題の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,2.00人,2.00人,0.00人		式	317,100		歩A・単A
S63003	*** S単-7号 *** 4. 事業誌基礎資料の作成 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,7.00人,10.00人,10.00人,4.00人		式	1,715,700		歩A・単A
S63003	*** S単-8号 *** 5.1 検討要旨作成 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,3.00人,3.00人,0.00人		式	534,100		歩A・単A
S63003	*** S単-9号 *** 5.2 現場説明資料作成 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,1.00人		式	191,100		歩A・単A
S63003	*** S単-10号 *** 5.3 図表集作成 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,5.00人,5.00人		式	606,500		歩A・単A
S63003	*** S単-11号 *** 照査 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,3.00人,3.00人,0.00人,0.00人		式	548,400		歩A・単A
S63007	*** S単-12号 *** 1.1 現地調査 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人		式	365,600		歩A・単A
S63007	*** S単-13号 *** 現地調査の移動に係る基準日額 設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.50人,0.00人,0.00人		式	73,950		歩A・単A
S63010	*** S単-14号 *** 初回打合せ 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,1.5日		回	267,000		歩A・単A
S63010	*** S単-15号 *** 中間打合せ 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,1.5日		回	223,800		歩A・単A
S63010	*** S単-16号 *** 最終打合せ(照査技術者含む) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,1.5日		回	408,800		歩A・単A
S63010	*** S単-17号 *** ダム技術検討委員会 幹事会 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,1.00人,0.00人,0.5日,1.5日		回	365,600		歩A・単A
S63010	*** S単-18号 *** ダム技術検討委員会 委員会 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,1.00人,0.00人,0.5日,1.5日		回	365,600		歩A・単A
S63023	*** S単-19号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 2,A-4,500,5cm,0		式	14,846		歩A・単A
S63031	*** S単-20号 *** 中間打合せ 《打合せ(設計旅費・交通費)》 一般工種・解析等調査業務,中間,潜在して打合せ,一般交通機関,0日,		回	204,324		歩A・単A
S63031	*** S単-21号 *** 最終打合せ(照査技術者含む) 《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,潜在して打合せ,一般交通機関,0日,		回	306,486		歩A・単A
S63031	*** S単-22号 *** ダム技術検討委員会 幹事会					

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単- 1号 ***					
S63003	1.2 資料収集整理		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.50人,2.00人,3.00人,3.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師					
R04004	技師 (A)	0.500	人	70,900	35,450	
R04005	技師 (B)	1.500	人	62,600	93,900	
R04006	技師 (C)	2.000	人	49,300	98,600	
R04007	技術員	3.000	人	42,500	127,500	
	合 計				465,550	算出数量 1.000 式
	単 価		式		465,550	
	*** S単- 2号 ***					
S63003	2.1 ダム軸地質評価		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,3.00人,6.00人,6.00人,4.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師					
R04004	技師 (A)	2.000	人	70,900	141,800	
R04005	技師 (B)	3.000	人	62,600	187,800	
R04006	技師 (C)	6.000	人	49,300	295,800	
R04007	技術員	6.000	人	42,500	255,000	
	合 計				1,027,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,027,200	
	*** S単- 3号 ***					
S63003	2.2 流域地下水流動		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,4.00人,6.00人,6.00人,5.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師					
R04004	技師 (A)	2.000	人	70,900	141,800	
R04005	技師 (B)	4.000	人	62,600	250,400	
R04006	技師 (C)	6.000	人	49,300	295,800	
R04007	技術員	6.000	人	42,500	255,000	
	合 計				1,126,500	算出数量 1.000 式

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		1,126,500	
	*** S単- 4号 ***					
S63003	2.3 皆福流域下流域の地下水水質評価 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.50人,1.00人,2.00人,2.00人,1.00人		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の数	1.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師 (A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師 (B)	2.000	人	49,300	98,600	
R04006	技師 (C)	2.000	人	42,500	85,000	
R04007	技術員	1.000	人	36,700	36,700	
	合 計				318,350	算出数量 1.000 式
	単 価		式		318,350	
	*** S単- 5号 ***					
S63003	2.5 総合評価 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	49,300	98,600	
	合 計				365,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		365,600	
	*** S単- 6号 ***					
S63003	3. 地下ダム施工課題の検討 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,2.00人,2.00人,0.00人		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	70,900	70,900	
R04004	技師 (A)	1.000	人	62,600	62,600	
R04005	技師 (B)	2.000	人	49,300	98,600	
R04006	技師 (C)	2.000	人	42,500	85,000	
	合 計				317,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		317,100	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 7号 ***					
S63003	4. 事業誌基礎資料の作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,7.00人,10.00人,10.00人,4.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師の人数	3.00人				
	4)技師Aの人数	7.00人				
	5)技師Bの人数	10.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の数	4.00人				
R04003	主任技師		人	70,900	212,700	
R04004	技師(A)	3,000	人	62,600	438,200	
R04005	技師(B)	7,000	人	49,300	493,000	
R04006	技師(C)	10,000	人	42,500	425,000	
R04007	技術員	10,000	人	36,700	146,800	
	合計				1,715,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,715,700	
	*** S単- 8号 ***					
S63003	5.1 検討要旨作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,3.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師の人数	1.00人				
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		人	70,900	70,900	
R04004	技師(A)	1,000	人	62,600	187,800	
R04005	技師(B)	3,000	人	49,300	147,900	
R04006	技師(C)	3,000	人	42,500	127,500	
	合計				534,100	算出数量 1,000 式
	単価		式		534,100	
	*** S単- 9号 ***					
S63003	5.2 現場説明資料作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,1.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の数	1.00人				
R04004	技師(A)		人	62,600	62,600	
R04005	技師(B)	1,000	人	49,300	49,300	
R04006	技師(C)	1,000	人	42,500	42,500	
R04007	技術員	1,000	人	36,700	36,700	
	合計				191,100	算出数量 1,000 式
	単価		式		191,100	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 10号 ***					
S63003	5.3 図表集作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,5.00人,5.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04004	技師 (A)		人	62,600	62,600	
R04005	技師 (B)	3.000	人	49,300	147,900	
R04006	技師 (C)	5.000	人	42,500	212,500	
R04007	技術員	5.000	人	36,700	183,500	
	合 計				606,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		606,500	
	*** S単- 11号 ***					
S63003	照査		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.00人,3.00人,0.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		人	70,900	212,700	
R04004	技師 (A)	3.000	人	62,600	187,800	
R04005	技師 (B)	3.000	人	49,300	147,900	
	合 計				548,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		548,400	
	*** S単- 12号 ***					
S63007	1.1 現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,0.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師 (A) 外業	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師 (B) 外業	2.000	人	49,300	98,600	
	合 計				365,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		365,600	
	*** S単- 13号 ***					
S63007	現地調査の移動に係る基準日額		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.50人,0.00人,0.00人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04005	技師(B) 外業	1.500	人	49,300	73,950	
	合計				73,950	算出数量 1.000 式
	単価		式		73,950	
	*** S単-14号 ***					
S63010	初回打合せ		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	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,1.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	1.500日				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	62,600	125,200	
	合計				267,000	算出数量 1.000 回
	単価		回		267,000	
	*** S単-15号 ***					
S63010	中間打合せ		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	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,1.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	1.500日				
R04004	技師(A)	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	49,300	98,600	
	合計				223,800	算出数量 1.000 回
	単価		回		223,800	
	*** S単-16号 ***					
S63010	最終打合せ(照査技術者含む)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,1.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	1.500日				
R04003	主任技師	4.000	人	70,900	283,600	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師 (A)	2.000	人	62,600	125,200	
	合計				408,800	算出数量 1.000 回
	単価		回		408,800	
	*** S単-17号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 幹事会		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	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、1.00人、0.00人、0.5日、1.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	1.500日				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	49,300	98,600	
	合計				365,600	算出数量 1.000 回
	単価		回		365,600	
	*** S単-18号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 委員会		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	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、1.00人、0.00人、0.5日、1.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	1.500日				
R04003	主任技師	2.000	人	70,900	141,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	62,600	125,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	49,300	98,600	
	合計				365,600	算出数量 1.000 回
	単価		回		365,600	
	*** S単-19号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 2. A-4, 500, 5cm, 0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)報告書部数(部)	2.000		深夜時間:0.0		
	2)規格区分	A-4				
	3)枚数区分(枚)	500				
	4)厚さ区分	5cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代 (コピー) A-4 以下 500枚	2.000	部	6,750	13,500	
P43542	簡易加除式ファイル A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	2.000	冊	673	1,346	
P43602	CD-R CD-R (記録面色素フタロシアニン) 700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				14,846	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,846	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 20号 ***					
S63031	中間打合せ		回		1,000	歩A 当たり算出
	《打合せ(設計旅費・交通費)》 一般工種・解析等調査業務, 中間, 滞在于打合せ, 一般交通機関, 0日,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 設計工種	一般工種・解析等調査業務				制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 打合せ内容	中間				
	3) 主任技師配置人員	0人				
	4) 技師A配置人員	1人				
	5) 技師B配置人員	1人				
	6) 技師C配置人員	0人				
	7) 宿泊区分	滞在于打合せ				
	8) 交通機関区分	一般交通機関				
	9) 高速道路往復料金(税別)	0円				
	10) 鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11) バス往復1人当料金(税別)	5,090円				
	12) 船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	13) 航空往復1人当料金(税別)	97,072円				
	14) ライトバン使用日数	0日				
	16) 宿泊料金1式当料金(税別)	0円				
	17) 宿泊手当1式当料金(税別)	0円				
	18) 落札率	0.000000				
P54307	バス料金 消費税抜き	2,000	人	5,090	10,180	
P54309	航空料金 消費税抜き	2,000	人	97,072	194,144	
	合計				204,324	算出数量 1.000 回
	単価		回		204,324	
	*** S単- 21号 ***					
S63031	最終打合せ(照査技術者含む)		回		1,000	歩A 当たり算出
	《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, 滞在于打合せ, 一般交通機関, 0日,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 設計工種	一般工種・解析等調査業務				制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 打合せ内容	着手前・最終				
	3) 主任技師配置人員	2人				
	4) 技師A配置人員	1人				
	5) 技師B配置人員	0人				
	6) 技師C配置人員	0人				
	7) 宿泊区分	滞在于打合せ				
	8) 交通機関区分	一般交通機関				
	9) 高速道路往復料金(税別)	0円				
	10) 鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11) バス往復1人当料金(税別)	5,090円				
	12) 船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	13) 航空往復1人当料金(税別)	97,072円				
	14) ライトバン使用日数	0日				
	16) 宿泊料金1式当料金(税別)	0円				
	17) 宿泊手当1式当料金(税別)	0円				
	18) 落札率	0.000000				
P54307	バス料金 消費税抜き	3,000	人	5,090	15,270	
P54309	航空料金 消費税抜き	3,000	人	97,072	291,216	
	合計				306,486	算出数量 1.000 回
	単価		回		306,486	
	*** S単- 22号 ***					
S63031	ダム技術検討委員会・幹事会		回		1,000	歩A 当たり算出
	《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, 滞在于打合せ, 一般交通機関, 0日,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 設計工種	一般工種・解析等調査業務				制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	2) 打合せ内容	着手前・最終				
	3) 主任技師配置人員	1人				
	4) 技師A配置人員	1人				

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	保良地下ダム総合課題検討業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	初回打合せ・現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師					
P96001	バス運賃 熊本県庁～福岡空港	1,000	往復	4,545	4,545	
P96002	航空運賃 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1,000	往復	96,000	96,000	
P96003	バス運賃 宮古空港～事業所	1,000	往復	545	545	
P96099	空港利用料 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1,000	往復	1,072	1,072	
	合計				102,162	算出数量 1,000 式
	単価		式		102,162	
	*** T単-2号 ***					
T00002	初回打合せ・現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	技師A					
P96001	バス運賃 熊本県庁～福岡空港	1,000	往復	4,545	4,545	
P96002	航空運賃 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1,000	往復	96,000	96,000	
P96003	バス運賃 宮古空港～事業所	1,000	往復	545	545	
P96099	空港利用料 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1,000	往復	1,072	1,072	
	合計				102,162	算出数量 1,000 式
	単価		式		102,162	
	*** T単-3号 ***					
T00003	現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	技師B					
P96001	バス運賃 熊本県庁～福岡空港	1,000	往復	4,545	4,545	
P96002	航空運賃 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1,000	往復	96,000	96,000	
P96003	バス運賃 宮古空港～事業所	1,000	往復	545	545	
P96099	空港利用料 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1,000	往復	1,072	1,072	
	合計				102,162	算出数量 1,000 式
	単価		式		102,162	