



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7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
宮古伊良部農業水利事業所

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

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				10,429,000	
・直接人件費	1.000	式		10,429,000	
・・・直接人件費	1.000	式		10,429,000	
・・・ 1.現地調査、資料収集整理	1.000	式	789,000	789,000	1 式当たり
S63007 1.1現地調査	1.000	式	350,000	350,000	歩A・単A S単 15号
S63003 1.2資料収集整理	1.000	式	438,550	438,550	歩A・単A S単 1号
合 計				788,550	
・・・ 2.地質総合解析	1.000	式	3,780,000	3,780,000	1 式当たり
S63003 2.1ダム軸地質評価	1.000	式	996,700	996,700	歩A・単A S単 2号
S63003 2.2流域地下水流動	1.000	式	1,073,100	1,073,100	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	1.000	式	663,350	663,350	歩A・単A S単 4号
S63003 2.4取水性能評価	1.000	式	696,800	696,800	歩A・単A S単 5号
S63003 2.5総合評価	1.000	式	350,000	350,000	歩A・単A S単 6号
合 計				3,779,950	
・・・ 3.施工状況及び品質管理データの整理とりまとめ	1.000	式	1,311,000	1,311,000	1 式当たり
S63003 3.1七又西部東工区	1.000	式	263,800	263,800	歩A・単A S単 7号
S63003 3.2七又西部西工区	1.000	式	263,800	263,800	歩A・単A S単 8号
S63003 3.3七又東部北工区	1.000	式	263,800	263,800	歩A・単A S単 9号
S63003 3.4TRD試験工事工区	1.000	式	519,400	519,400	歩A・単A S単 10号
合 計				1,310,800	
・・・ 4.ダム技術検討委員会に関する資料作成	1.000	式	2,578,000	2,578,000	1 式当たり
S63003 5.1検討要旨作成	1.000	式	1,181,200	1,181,200	歩A・単A S単 11号
S63003 5.2現場説明資料作成	1.000	式	256,500	256,500	歩A・単A S単 12号
S63003 6.3図表集作成	1.000	式	1,140,600	1,140,600	歩A・単A S単 13号
合 計				2,578,300	
・・・ 5.照査	1.000	式	431,000	431,000	1 式当たり
S63003 照査	1.000	式	430,600	430,600	歩A・単A S単 14号
合 計				430,600	
・・・ 打合せ 業務打合せ	1.000	式	966,000	966,000	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日	1.000	回	189,750	189,750	歩A・単A S単 17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日	3.000	回	162,150	486,450	歩A・単A S単 18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日	1.000	回	290,100	290,100	歩A・単A S単 19号
合 計				966,300	
・・・ 打合せ ダム技術検討委員会	1.000	式	525,000	525,000	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日	1.000	回	262,500	262,500	歩A・単A S単 20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日	1.000	回	262,500	262,500	歩A・単A S単 21号
合 計				525,000	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

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)		式	438,550		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)		式	996,700		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)		式	1,073,100		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)		式	663,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 2.4取水性能評価 設計労務(直接人件費内業)		式	696,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 2.5総合評価 設計労務(直接人件費内業)		式	350,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 3.1七又西部東工区 設計労務(直接人件費内業)		式	263,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 3.2七又西部西工区 設計労務(直接人件費内業)		式	263,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 3.3七又東部北工区 設計労務(直接人件費内業)		式	263,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 3.4TRD試験工事工区 設計労務(直接人件費内業)		式	519,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 5.1検討要旨作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,181,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 5.2現場説明資料作成 設計労務(直接人件費内業)		式	256,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 13号 *** 6.3図表集作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,140,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 14号 *** 照査 設計労務(直接人件費内業)		式	430,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 15号 *** 1.1現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	350,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 16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)		式	48,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 17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日		回	189,750		歩A・単A
S63010	*** S単 - 18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日		回	162,150		歩A・単A
S63010	*** S単 - 19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日		回	290,100		歩A・単A
S63010	*** S単 - 20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,0.00人,0.5日,1日		回	262,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 21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,0.00人,0.5日,1日		回	262,500		歩A・単A
S63011	*** S単 - 22号 *** 中間打合せ					

沖縄総合事務局

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 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合 計				438,550	算出数量 1.000 式
	単 価		式		438,550	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	2.1ダム軸地質評価		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	5.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B)	5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師 (C)	5.000	人	40,300	201,500	
R04007	技術員	5.000	人	36,100	180,500	
	合 計				996,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		996,700	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	2.2流域地下水流動		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	5.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B)	5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師 (C)	6.000	人	40,300	241,800	
R04007	技術員	6.000	人	36,100	216,600	
	合 計				1,073,100	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		1,073,100	
	*** 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)		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	0.50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	4.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師					
		0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師 (A)					
		3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師 (B)					
		3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)					
		4.000	人	40,300	161,200	
R04007	技術員					
		4.000	人	36,100	144,400	
	合 計				663,350	算出数量 1.000 式
	単 価		式		663,350	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	2.4取水性能評価 設計労務(直接人件費内業)		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	1.00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	4.00人				
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)					
		3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師 (B)					
		3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)					
		4.000	人	40,300	161,200	
R04007	技術員					
		4.000	人	36,100	144,400	
	合 計				696,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		696,800	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	2.5総合評価 設計労務(直接人件費内業)		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	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	
	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					
		2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)					
		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				350,000	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		350,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	3.1七又西部東工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	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	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				263,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		263,800	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	3.2七又西部西工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	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	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				263,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		263,800	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	3.3七又東部北工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	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	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				263,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		263,800	

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	3.4TRD試験工事工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人	2.00人				
	5)技師Bの人	3.00人				
	6)技師Cの人	3.00人				
	7)技術員の人	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)					
		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)					
		3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)					
		3.000	人	40,300	120,900	
	合 計				519,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		519,400	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63003	5.1検討要旨作成		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人	5.00人				
	5)技師Bの人	6.00人				
	6)技師Cの人	6.00人				
	7)技術員の人	6.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)					
		5.000	人	59,600	298,000	
R04005	技師 (B)					
		6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師 (C)					
		6.000	人	40,300	241,800	
R04007	技術員					
		6.000	人	36,100	216,600	
	合 計				1,181,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,181,200	
	*** S 単 - 12号 ***					
S63003	5.2現場説明資料作成		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人	2.00人				
	5)技師Bの人	2.00人				
	6)技師Cの人	1.00人				
	7)技術員の人	0.00人				
R04004	技師 (A)					
		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				256,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		256,500	

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 - 13号 ***					
S63003	6.3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)			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	4.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	8.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04004	技師 (A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B)	6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師 (C)	8.000	人	40,300	322,400	
R04007	技術員	8.000	人	36,100	288,800	
	合 計				1,140,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,140,600	
	*** S 単 - 14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)			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	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				430,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		430,600	
	*** S 単 - 15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)			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	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				350,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		350,000	
	*** S 単 - 16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)			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	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師(B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
	合 計				48,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		48,500	
	*** S単 - 17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	1.000日				
R04003	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
	合 計				189,750	算出数量 1.000 回
	単 価		回		189,750	
	*** S単 - 18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	1.000日				
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)	1.500	人	48,500	72,750	
	合 計				162,150	算出数量 1.000 回
	単 価		回		162,150	
	*** S単 - 19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	1.000日				
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
	合 計				290,100	算出数量 1.000 回

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		回		290,100	
	*** S単 - 20号 ***					
S63010	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	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	1.000日				
R04003	主任技師					
		1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師（A）					
		1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師（B）					
		1.500	人	48,500	72,750	
	合 計				262,500	算出数量 1.000 回
	単 価		回		262,500	
	*** S単 - 21号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 委員会		回		1,000	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	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	1.000日				
R04003	主任技師					
		1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師（A）					
		1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師（B）					
		1.500	人	48,500	72,750	
	合 計				262,500	算出数量 1.000 回
	単 価		回		262,500	
	*** S単 - 22号 ***					
S63011	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、中間、滞りして打合せ、乙地、なし、一般交通機関、0日、,100km L（100km以上）			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)打合せ内容	中間		基本給時間：8.0	超勤時間：0.0	
	3)主任技師配置人員	0人		深夜時間：0.0		
	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)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	滞りして打合せ				
	10)宿泊地	乙地				
	11)補正区分	なし				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金（税別）	0円				
	14)鉄道往復1人当料金（税別）	0円				
	15)バス往復1人当料金（税別）	4,981円				
	16)船舶往復1人当料金（税別）	0円				
	17)航空往復1人当料金（税別）	82,700円				
	18)ライトバン使用日数	0日				
	20)往復移動距離区分	100km L（100km以上）				
P54203	設計用技師（A）日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	

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
P54204	設計用技師（B）日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54003	設計用技師（A）宿泊費 （乙地）消費税抜き（6級相当）	1.000	人	8,909	8,909	
P54004	設計用技師（B）宿泊費 （乙地）消費税抜き（4級相当）	1.000	人	8,909	8,909	
P54307	バス料金 消費税抜き	2.000	人	4,981	9,962	
P54309	航空料金 消費税抜き	2.000	人	82,700	165,400	
	合 計				201,180	算出数量 1.000 回
	単 価		回		201,180	
	*** S単 - 23号 ***					
S63011	最終打合せ		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ（設計旅費・交通費） 一般工種,着手前・最終,滞在して打合せ,乙地,なし,一般交通機関, 0日,,100km L (100km以上)			時間の制約: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	一般工種		深夜時間: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)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	滞在して打合せ				
	10)宿泊地	乙地				
	11)補正区分	なし				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金（税別）	0円				
	14)鉄道往復1人当料金（税別）	0円				
	15)バス往復1人当料金（税別）	4,981円				
	16)船舶往復1人当料金（税別）	0円				
	17)航空往復1人当料金（税別）	82,700円				
	18)ライトバン使用日数	0日				
	20)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き	4.000	人	2,363	9,452	
P54203	設計用技師（A）日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54002	設計用主任技師宿泊費 （乙地）消費税抜き（7級相当）	2.000	人	10,727	21,454	
P54003	設計用技師（A）宿泊費 （乙地）消費税抜き（6級相当）	1.000	人	8,909	8,909	
P54307	バス料金 消費税抜き	3.000	人	4,981	14,943	
P54309	航空料金 消費税抜き	3.000	人	82,700	248,100	
	合 計				306,858	算出数量 1.000 回
	単 価		回		306,858	
	*** S単 - 24号 ***					
S63011	ダム技術検討委員会（幹事会・委員会）		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ（設計旅費・交通費） 一般工種,着手前・最終,滞在して打合せ,乙地,なし,一般交通機関, 0日,,100km L (100km以上)			時間の制約: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	一般工種		深夜時間: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				
	5)技師B配置人員	1人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	滞在して打合せ				
	10)宿泊地	乙地				
	11)補正区分	なし				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金（税別）	0円				
	14)鉄道往復1人当料金（税別）	0円				
	15)バス往復1人当料金（税別）	4,981円				
	16)船舶往復1人当料金（税別）	0円				

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

[illegible]

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
P96001	バス運賃 熊本県庁～福岡空港	3.000	式	4,545	13,635	単A
P96002	航空運賃 福岡空港～那覇空港～宮古空港	3.000	式	82,700	248,100	単A
P96003	バス運賃 宮古空港～事業所	3.000	式	436	1,308	単A
P96004	水質分析 主要イオン分析(10項目)	10.000	検体	19,300	193,000	単A
P96005	水質分析 水素イオン濃度(pH)	10.000	検体	575	5,750	単A
P96006	水質分析 電気伝導度(EC)	10.000	検体	800	8,000	単A
	小 計				469,793	
	報告書					
P43422	報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	2.000	部	6,750	13,500	単A
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	591	1,182	単A
	小 計				14,682	
	外部媒体					
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	単A
	宿泊費					
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(7級相当)	5.000	人	10,727	53,635	単A
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)	7.000	人	8,909	62,363	単A
P54004	設計用技師(B)宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	6.000	人	8,909	53,454	単A
	小 計				169,452	
	滞在費,日額					
P54113	外業の滞在日常旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	5.000	人	8,354	41,770	単A
	日当					
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き	10.000	人	2,363	23,630	単A
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	14.000	人	2,000	28,000	単A
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き	12.000	人	2,000	24,000	単A
	小 計				75,630	
	運賃					
P54307	バス料金 消費税抜き	15.000	人	4,981	74,715	単A
P54309	航空料金 消費税抜き	15.000	人	82,700	1,240,500	単A
	小 計				1,315,215	
	合 計				2,086,542	

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

[illegible]

沖縄総合事務局

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 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合 計				438,550	算出数量 1.000 式
	単 価		式		438,550	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	2.1ダム軸地質評価		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	5.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B)	5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師 (C)	5.000	人	40,300	201,500	
R04007	技術員	5.000	人	36,100	180,500	
	合 計				996,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		996,700	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	2.2流域地下水流動		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	5.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B)	5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師 (C)	6.000	人	40,300	241,800	
R04007	技術員	6.000	人	36,100	216,600	
	合 計				1,073,100	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		1,073,100	
	*** 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)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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	0.00人 0.00人 0.50人 3.00人 3.00人 4.00人 4.00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 深夜時間:0.0	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	
R04003	主任技師					
R04004	技師 (A)	0.500	人	66,900	33,450	
R04005	技師 (B)	3.000	人	59,600	178,800	
R04006	技師 (C)	3.000	人	48,500	145,500	
R04007	技術員	4.000	人	40,300	161,200	
		4.000	人	36,100	144,400	
	合 計				663,350	算出数量 1.000 式
	単 価		式		663,350	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	2.4取水性能評価 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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	0.00人 0.00人 1.00人 3.00人 3.00人 4.00人 4.00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 深夜時間:0.0	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	
R04003	主任技師					
R04004	技師 (A)	1.000	人	66,900	66,900	
R04005	技師 (B)	3.000	人	59,600	178,800	
R04006	技師 (C)	3.000	人	48,500	145,500	
R04007	技術員	4.000	人	40,300	161,200	
		4.000	人	36,100	144,400	
	合 計				696,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		696,800	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	2.5総合評価 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	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	0.00人 0.00人 2.00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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
R04003	主任技師					
R04004	技師 (A)	2.000	人	66,900	133,800	
R04005	技師 (B)	2.000	人	59,600	119,200	
R04006	技師 (C)	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				350,000	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		350,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	3.1七又西部東工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	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	1.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				263,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		263,800	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	3.2七又西部西工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	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	1.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				263,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		263,800	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	3.3七又東部北工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	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	1.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)					
		1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				263,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		263,800	

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	3.4TRD試験工事工区		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)					
		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)					
		3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)					
		3.000	人	40,300	120,900	
	合 計				519,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		519,400	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63003	5.1検討要旨作成		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	5.00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	6.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)					
		5.000	人	59,600	298,000	
R04005	技師 (B)					
		6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師 (C)					
		6.000	人	40,300	241,800	
R04007	技術員					
		6.000	人	36,100	216,600	
	合 計				1,181,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,181,200	
	*** S 単 - 12号 ***					
S63003	5.2現場説明資料作成		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 (A)					
		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)					
		2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)					
		1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				256,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		256,500	

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 - 13号 ***					
S63003	6.3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)			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	4.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	8.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
R04004	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B)	6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師(C)	8.000	人	40,300	322,400	
R04007	技術員	8.000	人	36,100	288,800	
	合 計				1,140,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,140,600	
	*** S 単 - 14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)			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	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
	合 計				430,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		430,600	
	*** S 単 - 15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)			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	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
	合 計				350,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		350,000	
	*** S 単 - 16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)			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	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師(B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
	合 計				48,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		48,500	
	*** S単 - 17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	1.000日				
R04003	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
	合 計				189,750	算出数量 1.000 回
	単 価		回		189,750	
	*** S単 - 18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	1.000日				
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)	1.500	人	48,500	72,750	
	合 計				162,150	算出数量 1.000 回
	単 価		回		162,150	
	*** S単 - 19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	1.000日				
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師(A)	1.500	人	59,600	89,400	
	合 計				290,100	算出数量 1.000 回

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		回		290,100	
	*** S単 - 20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	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	1.000日				
R04003	主任技師					
		1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師(A)					
		1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)					
		1.500	人	48,500	72,750	
	合 計				262,500	算出数量 1.000 回
	単 価		回		262,500	
	*** S単 - 21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	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	1.000日				
R04003	主任技師					
		1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師(A)					
		1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)					
		1.500	人	48,500	72,750	
	合 計				262,500	算出数量 1.000 回
	単 価		回		262,500	
	*** S単 - 22号 ***					
S63011	中間打合せ		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	打合せ（設計旅費・交通費） 一般工種、中間、滞在して打合せ、乙地、なし、一般交通機関、0日、,100km L（100km以上）			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)打合せ内容	中間		基本給時間：8.0	超勤時間：0.0	
	3)主任技師配置人員	0人		深夜時間：0.0		
	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)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	滞在して打合せ				
	10)宿泊地	乙地				
	11)補正区分	なし				
	12)交通機関区分	一般交通機関				
	13)高速道路往復料金（税別）	0円				
	14)鉄道往復1人当料金（税別）	0円				
	15)バス往復1人当料金（税別）	4,981円				
	16)船舶往復1人当料金（税別）	0円				
	17)航空往復1人当料金（税別）	82,700円				
	18)ライトバン使用日数	0日				
	20)往復移動距離区分	100km L（100km以上）				
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き		2.000 人	2,000	4,000	

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
P54204	設計用技師 (B) 日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54003	設計用技師 (A) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (6 級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54004	設計用技師 (B) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (4 級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54307	バス料金 消費税抜き	2.000	人	4,981	9,962	
P54309	航空料金 消費税抜き	2.000	人	82,700	165,400	
	合 計				201,180	算出数量 1.000 回
	単 価		回		201,180	
	*** S 単 - 23号 ***					
S63011	最終打合せ		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種, 着手前・最終, 滞在于打合せ, 乙地, なし, 一般交通機関, 0 日, , 100km L (100km 以上)			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	一般工種		深夜時間: 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) 打合せ日数	0.50 日				
	8) 往復移動日数	1.00 日				
	9) 宿泊区分	滞在于打合せ				
	10) 宿泊地	乙地				
	11) 補正区分	なし				
	12) 交通機関区分	一般交通機関				
	13) 高速道路往復料金 (税別)	0円				
	14) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15) バス往復1人当料金 (税別)	4,981円				
	16) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17) 航空往復1人当料金 (税別)	82,700円				
	18) ライトバン使用日数	0日				
	20) 往復移動距離区分	100km L (100km 以上)				
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き	4.000	人	2,363	9,452	
P54203	設計用技師 (A) 日当 消費税抜き	2.000	人	2,000	4,000	
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地) 消費税抜き (7 級相当)	2.000	人	10,727	21,454	
P54003	設計用技師 (A) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (6 級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54307	バス料金 消費税抜き	3.000	人	4,981	14,943	
P54309	航空料金 消費税抜き	3.000	人	82,700	248,100	
	合 計				306,858	算出数量 1.000 回
	単 価		回		306,858	
	*** S 単 - 24号 ***					
S63011	ダム技術検討委員会 (幹事会・委員会)		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種, 着手前・最終, 滞在于打合せ, 乙地, なし, 一般交通機関, 0 日, , 100km L (100km 以上)			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	一般工種		深夜時間: 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				
	5) 技師 B 配置人員	1人				
	6) 技師 C 配置人員	0人				
	7) 打合せ日数	0.50 日				
	8) 往復移動日数	1.00 日				
	9) 宿泊区分	滞在于打合せ				
	10) 宿泊地	乙地				
	11) 補正区分	なし				
	12) 交通機関区分	一般交通機関				
	13) 高速道路往復料金 (税別)	0円				
	14) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15) バス往復1人当料金 (税別)	4,981円				
	16) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

[illegible]

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)					
・ ・ 直接経費(電子成果品作成費を除く)					
・ ・ ・ 旅費交通費					
T00001 初回打合せ・現地調査 主任技師					T単 1号
P96001 バス運賃 熊本県庁～福岡空港	1.000	式	4,545	4,545	<共通単価空きコード>
P96002 航空運賃 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1.000	式	82,700	82,700	<共通単価空きコード>
P96003 バス運賃 宮古空港～事業所	1.000	式	436	436	<共通単価空きコード>
T00002 初回打合せ・現地調査 技師A					T単 2号
P96001 バス運賃 熊本県庁～福岡空港	1.000	式	4,545	4,545	<共通単価空きコード>
P96002 航空運賃 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1.000	式	82,700	82,700	<共通単価空きコード>
P96003 バス運賃 宮古空港～事業所	1.000	式	436	436	<共通単価空きコード>
T00003 現地調査 技師B					T単 3号
P96001 バス運賃 熊本県庁～福岡空港	1.000	式	4,545	4,545	<共通単価空きコード>
P96002 航空運賃 福岡空港～那覇空港～宮古空港	1.000	式	82,700	82,700	<共通単価空きコード>
P96003 バス運賃 宮古空港～事業所	1.000	式	436	436	<共通単価空きコード>
S63011 中間打合せ 一般工種,中間,滞在して打合せ,乙地,なし,一般交通機関,0日,,100km L (100km以上)	3.000	回	201,180	603,540	S単 22号
条件名:設計工種	一般工種				
条件名:打合せ内容	中間				
条件名:主任技師配置人員	0人				
条件名:技師A配置人員	1人				
条件名:技師B配置人員	1人				
条件名:技師C配置人員	0人				
条件名:打合せ日数	0.50日				
条件名:往復移動日数	1.00日				
条件名:宿泊区分	滞在して打合せ				
条件名:宿泊地	乙地				
条件名:補正区分	なし				
条件名:交通機関区分	一般交通機関				
条件名:高速道路往復料金(税別)	0円				
条件名:鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
条件名:バス往復1人当料金(税別)	4,981円				<金額入力の条件>
条件名:船舶往復1人当料金(税別)	0円				
条件名:航空往復1人当料金(税別)	82,700円				<金額入力の条件>
条件名:ライトバン使用日数	0日				
条件名:往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
S63011 最終打合せ 一般工種,着手前・最終,滞在して打合せ,乙地,なし,一般交通機関,0日,,10 0km L (100km以上)	1.000	回	306,858	306,858	S単 23号
条件名:設計工種	一般工種				
条件名:打合せ内容	着手前・最終				
条件名:主任技師配置人員	2人				
条件名:技師A配置人員	1人				
条件名:技師B配置人員	0人				
条件名:技師C配置人員	0人				
条件名:打合せ日数	0.50日				
条件名:往復移動日数	1.00日				
条件名:宿泊区分	滞在して打合せ				
条件名:宿泊地	乙地				
条件名:補正区分	なし				
条件名:交通機関区分	一般交通機関				
条件名:高速道路往復料金(税別)	0円				
条件名:鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
条件名:バス往復1人当料金(税別)	4,981円				<金額入力の条件>
条件名:船舶往復1人当料金(税別)	0円				
条件名:航空往復1人当料金(税別)	82,700円				<金額入力の条件>
条件名:ライトバン使用日数	0日				
条件名:往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
S63011 ダム技術検討委員会(幹事会・委員会) 一般工種,着手前・最終,滞在して打合せ,乙地,なし,一般交通機関,0日,,10 0km L (100km以上)	2.000	回	304,314	608,628	S単 24号
条件名:設計工種	一般工種				
条件名:打合せ内容	着手前・最終				

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局

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)		式	438,550		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)		式	996,700		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)		式	1,073,100		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)		式	663,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 2.4取水性能評価 設計労務(直接人件費内業)		式	696,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 2.5総合評価 設計労務(直接人件費内業)		式	350,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 3.1七又西部東工区 設計労務(直接人件費内業)		式	263,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 3.2七又西部西工区 設計労務(直接人件費内業)		式	263,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 3.3七又東部北工区 設計労務(直接人件費内業)		式	263,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 3.4TRD試験工事工区 設計労務(直接人件費内業)		式	519,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 5.1検討要旨作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,181,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 5.2現場説明資料作成 設計労務(直接人件費内業)		式	256,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 13号 *** 6.3図表集作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,140,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 14号 *** 照査 設計労務(直接人件費内業)		式	430,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 15号 *** 1.1現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	350,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 16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)		式	48,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 17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日		回	189,750		歩A・単A
S63010	*** S単 - 18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日		回	162,150		歩A・単A
S63010	*** S単 - 19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日		回	290,100		歩A・単A
S63010	*** S単 - 20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,0.00人,0.5日,1日		回	262,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 21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,0.00人,0.5日,1日		回	262,500		歩A・単A
S63011	*** S単 - 22号 *** 中間打合せ					

沖縄総合事務局

沖縄総合事務局