



令和 5 年度

宮古伊良部農業水利事業

地下ダム総合課題検討（その 2）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



相見会議 ( 21 2 )

事業名	宮古伊良部農業水利事業	業別別観(1)(2)
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務	









事業名	宮古伊良部農業水利事業				
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務				
名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費				14,846,000	
・直接人件費	1.000	式		14,846,000	
・・直接人件費	1.000	式		14,846,000	
・・・1.現地調査、資料収集整理	1.000	式	724,000	724,000	1式当たり
S63007 1.1 現地調査	1.000	式	325,400	325,400	歩A・単A S単 19号
S63003 1.2 資料収集整理	1.000	式	398,100	398,100	歩A・単A S単 1号
合 計				723,500	
・・・2.地質総合解析	1.000	式	3,346,000	3,346,000	1式当たり
S63003 2.1 保良地下ダム軸地質評価	1.000	式	684,800	684,800	歩A・単A S単 2号
S63003 2.2 保良地下ダム流域地下水流動評価	1.000	式	867,400	867,400	歩A・単A S単 3号
S63003 2.3 保良地下ダム流域透水性評価	1.000	式	867,400	867,400	歩A・単A S単 4号
S63003 2.4 皆福流域下流域の地下水水質評価	1.000	式	601,400	601,400	歩A・単A S単 5号
S63003 2.4 総合評価	1.000	式	325,400	325,400	歩A・単A S単 6号
合 計				3,346,400	
・・・3.保良流域水理解析	1.000	式	3,569,000	3,569,000	1式当たり
S63003 3.1 水理モデルの修正	1.000	式	2,031,900	2,031,900	歩A・単A S単 7号
S63003 3.2 高水排水解析	1.000	式	868,100	868,100	歩A・単A S単 8号
S63003 3.3 取水解析	1.000	式	668,800	668,800	歩A・単A S単 9号
合 計				3,568,800	
・・・4.保良流域地表排水施設の検討	1.000	式	1,468,000	1,468,000	1式当たり
S63003 4.1 沖縄県との協議資料の作成	1.000	式	560,300	560,300	歩A・単A S単 10号
S63003 4.2 保良流域地表排水施設基本設計	1.000	式	907,700	907,700	歩A・単A S単 11号
合 計				1,468,000	
・・・5.ダム軸設計	1.000	式	1,081,000	1,081,000	1式当たり
S63003 5.1 軟質部対策工における必要性の検討	1.000	式	634,000	634,000	歩A・単A S単 12号
S63003 5.2 軟質部対策工基本設計	1.000	式	446,900	446,900	歩A・単A S単 13号
合 計				1,080,900	
・・・6.ダム技術検討委員会に関する資料作成	1.000	式	2,342,000	2,342,000	1式当たり
S63003 6.1 検討要旨作成	1.000	式	1,075,400	1,075,400	歩A・単A S単 14号
S63003 6.2 現場説明資料作成	1.000	式	236,600	236,600	歩A・単A S単 15号
S63003 6.3 図表集作成	1.000	式	1,030,200	1,030,200	歩A・単A S単 16号
合 計				2,342,200	
・・・7.照査	1.000	式	397,000	397,000	1式当たり
S63003 7.1 照査	1.000	式	396,600	396,600	歩A・単A S単 17号
合 計				396,600	
・・・打合せ 業務打合せ	1.000	式	898,000	898,000	1式当たり







事業名	宮古伊良部農業水利事業	数量	単位	単価	金額	備考
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称(規 格)					
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	398,100		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 2号 *** 2.1 保良地下ダム軸地質評価 設計労務(直接人件費内業)		式	684,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 3号 *** 2.2 保良地下ダム流域地下水水流動評価 設計労務(直接人件費内業)		式	867,400		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 4号 *** 2.3 保良地下ダム流域透水性評価 設計労務(直接人件費内業)		式	867,400		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 5号 *** 2.4 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	601,400		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 6号 *** 2.4 総合評価 設計労務(直接人件費内業)		式	325,400		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 7号 *** 3.1 水理モデルの修正 設計労務(直接人件費内業)		式	2,031,900		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 8号 *** 3.2 高水排水解析 設計労務(直接人件費内業)		式	868,100		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 9号 *** 3.3 取水解析 設計労務(直接人件費内業)		式	668,800		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 10号 *** 4.1 沖縄県との協議資料の作成 設計労務(直接人件費内業)		式	560,300		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 11号 *** 4.2 保良流域地表排水施設基本設計 設計労務(直接人件費内業)		式	907,700		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 12号 *** 5.1 軟質部対策工における必要性の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	634,000		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 13号 *** 5.2 軟質部対策工基本設計 設計労務(直接人件費内業)		式	446,900		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 14号 *** 6.1 検討要旨作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,075,400		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 15号 *** 6.2 現場説明資料作成 設計労務(直接人件費内業)		式	236,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 16号 *** 6.3 図表集作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,030,200		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 17号 *** 7.1 照査 設計労務(直接人件費内業)		式	396,600		歩A・単A
S63003	*** S 単 - 18号 *** 現地調査の移動に係る基準日額(技師B) 設計労務(直接人件費内業)		式	45,300		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 19号 *** 1.1 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	325,400		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 20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	176,100		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 21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	150,750		歩A・単A
S63010	*** S 単 - 22号 *** 最終打合せ(照査技術者含む)					



事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)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)			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	亞熱帯補正: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	62,200	31,100	
R04004	技師( A )	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師( B )	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師( C )	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	3.000	人	31,600	94,800	
	合 計				398,100	算出数量 1,000 式
	単 価		式		398,100	
	*** S 単 - 2号 ***					
S63003	2.1 保良地下ダム軸地質評価		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	亞熱帯補正: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	4.00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	2.000	人	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師( B )	4.000	人	45,300	181,200	
R04006	技師( C )	4.000	人	35,600	142,400	
R04007	技術員	4.000	人	31,600	126,400	
	合 計				684,800	算出数量 1,000 式
	単 価		式		684,800	
	*** S 単 - 3号 ***					
S63003	2.2 保良地下ダム流域地下水水流動評価		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	亞熱帯補正: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	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00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	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師( A )	4.000	人	55,200	220,800	
R04005	技師( B )	4.000	人	45,300	181,200	
R04006	技師( C )	6.000	人	35,600	213,600	
R04007	技術員	6.000	人	31,600	189,600	
	合 計				867,400	算出数量 1,000 式

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式		867,400	
	*** S 単 - 4号 ***					
S63003	2.3 保良地下ダム流域透水性評価		式	1,000	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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00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	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師( A )	4.000	人	55,200	220,800	
R04005	技師( B )	4.000	人	45,300	181,200	
R04006	技師( C )	6.000	人	35,600	213,600	
R04007	技術員	6.000	人	31,600	189,600	
	合 計				867,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		867,400	
	*** S 単 - 5号 ***					
S63003	2.4 皆福流域下流域の地下水水質評価		式	1,000	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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0	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	62,200	31,100	
R04004	技師( A )	3.000	人	55,200	165,600	
R04005	技師( B )	3.000	人	45,300	135,900	
R04006	技師( C )	4.000	人	35,600	142,400	
R04007	技術員	4.000	人	31,600	126,400	
	合 計				601,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		601,400	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63003	2.4 総合評価		式	1,000	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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	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	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師( B )	2.000	人	45,300	90,600	
	合 計				325,400	算出数量 1.000 式

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式		325,400	
	*** S 单 - 7号 ***					
S63003	3.1 水理モデルの修正		式	1,000	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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	3.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	9.00人				
	5)技師Bの人数	9.00人				
	6)技師Cの人数	14.00人				
	7)技術員の人数	14.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	62,200	186,600	
R04004	技師( A )	9.000	人	55,200	496,800	
R04005	技師( B )	9.000	人	45,300	407,700	
R04006	技師( C )	14.000	人	35,600	498,400	
R04007	技術員	14.000	人	31,600	442,400	
	合 計				2,031,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,031,900	
	*** S 单 - 8号 ***					
S63003	3.2 高水排水解析		式	1,000	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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	5.00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	2.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	5.000	人	55,200	276,000	
R04005	技師( B )	5.000	人	45,300	226,500	
R04006	技師( C )	5.000	人	35,600	178,000	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				868,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		868,100	
	*** S 单 - 9号 ***					
S63003	3.3 取水解析		式	1,000	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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	4.000	人	55,200	220,800	
R04005	技師( B )	4.000	人	45,300	181,200	
R04006	技師( C )	4.000	人	35,600	142,400	

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				668,800	算出数量 1.000 式
	单 価		式		668,800	
	*** S 单 - 10号 ***					
S63003	4.1 沖縄県との協議資料の作成		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	3.000	人	55,200	165,600	
R04005	技師( B )	3.000	人	45,300	135,900	
R04006	技師( C )	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				560,300	算出数量 1.000 式
	单 価		式		560,300	
	*** S 单 - 11号 ***					
S63003	4.2 保良流域地表排水施設基本設計		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	4.000	人	55,200	220,800	
R04005	技師( B )	5.000	人	45,300	226,500	
R04006	技師( C )	5.000	人	35,600	178,000	
R04007	技術員	5.000	人	31,600	158,000	
	合 計				907,700	算出数量 1.000 式
	单 価		式		907,700	
	*** S 单 - 12号 ***					
S63003	5.1 軟質部対策工における必要性の検討		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	1.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師( A )	3.000	人	55,200	165,600	
R04005	技師( B )	6.000	人	45,300	271,800	

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04006	技師( C )	2.000	人	35,600	71,200	
R04007	技術員	2.000	人	31,600	63,200	
	合 計				634,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		634,000	
	*** S 単 - 13号 ***					
S63003	5.2 軟質部対策工基本設計		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	
	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	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	1.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師( A )	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師( B )	3.000	人	45,300	135,900	
R04006	技師( C )	3.000	人	35,600	106,800	
R04007	技術員	1.000	人	31,600	31,600	
	合 計				446,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		446,900	
	*** S 単 - 14号 ***					
S63003	6.1 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	
	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	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	5.000	人	55,200	276,000	
R04005	技師( B )	6.000	人	45,300	271,800	
R04006	技師( C )	6.000	人	35,600	213,600	
R04007	技術員	6.000	人	31,600	189,600	
	合 計				1,075,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,075,400	
	*** S 単 - 15号 ***					
S63003	6.2 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	
	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	55,200	110,400	

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04005	技師( B )	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師( C )	1.000	人	35,600	35,600	
	合 計				236,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		236,600	
	*** S 単 - 16号 ***					
S63003	6.3 図表集作成		式		1.000	歩A 式当たり算出
	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	
	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	55,200	220,800	
R04005	技師( B )	6.000	人	45,300	271,800	
R04006	技師( C )	8.000	人	35,600	284,800	
R04007	技術員	8.000	人	31,600	252,800	
	合 計				1,030,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,030,200	
	*** S 単 - 17号 ***					
S63003	7.1 照査		式		1.000	歩A 式当たり算出
	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	
	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	62,200	124,400	
R04004	技師( A )	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師( B )	2.000	人	45,300	90,600	
R04006	技師( C )	2.000	人	35,600	71,200	
	合 計				396,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		396,600	
	*** S 単 - 18号 ***					
S63003	現地調査の移動に係る基準日額(技師B)		式		1.000	歩A 式当たり算出
	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	
	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 )	1.000	人	45,300	45,300	
	合 計				45,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		45,300	

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 19号 ***					
S63007	1.1 現地調査		式		1,000 式	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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	62,200	124,400	
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	45,300	90,600	
	合 計				325,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		325,400	
	*** S 単 - 20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	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)設計用主任技師人数	1.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	62,200	93,300	
R04004	技師(A)	1.500	人	55,200	82,800	
	合 計				176,100	算出数量 1.000 回
	単 価		回		176,100	
	*** S 単 - 21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	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	55,200	82,800	
R04005	技師(B)	1.500	人	45,300	67,950	
	合 計				150,750	算出数量 1.000 回
	単 価		回		150,750	
	*** S 単 - 22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,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	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)設計用主任技師人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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	62,200	186,600
R04004	技師(A)		1.500	人	55,200	82,800
	合 計					算出数量 269,400 1.000 回
	単 価			回		269,400
	*** S 単 - 23号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 幹事会			回		歩A 1.000 回 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、0.5日、1日				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終			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)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人			深夜時間:0.0	
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 1.000日				
R04003	主任技師		1.500	人	62,200	93,300
R04004	技師(A)		1.500	人	55,200	82,800
R04005	技師(B)		1.500	人	45,300	67,950
	合 計					算出数量 244,050 1.000 回
	単 価			回		244,050
	*** S 単 - 24号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 委員会			回		歩A 1.000 回 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 冬期補正:なし	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終			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)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人			深夜時間:0.0	
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 1.000日				
R04003	主任技師		1.500	人	62,200	93,300
R04004	技師(A)		1.500	人	55,200	82,800
R04005	技師(B)		1.500	人	45,300	67,950
	合 計					算出数量 244,050 1.000 回
	単 価			回		244,050
	*** S 単 - 25号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 技術相談			回		歩A 1.000 回 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 冬期補正:なし	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終			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)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人			深夜時間:0.0	
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 1.000日				
R04003	主任技師		1.500	人	62,200	93,300
R04004	技師(A)		1.500	人	55,200	82,800
R04005	技師(B)		1.500	人	45,300	67,950

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				244,050	算出数量 1.000 回
	単 価		回		244,050	
	*** S 単 - 26号 ***					
S63010	ダム技術検討委員会 個別相談		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,0.5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 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		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)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 1.000日				
R04003	主任技師	1.500	人	62,200	93,300	
R04004	技師(A)	1.500	人	55,200	82,800	
R04005	技師(B)	1.500	人	45,300	67,950	
	合 計				244,050	算出数量 1.000 回
	単 価		回		244,050	
	*** S 単 - 27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 2)打合せ内容 3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	一般工種 中間 0人 1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	
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	1人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 1.00日				
	9)宿泊区分 10)宿泊地	滞在して打合せ 乙地				
	11)補正区分 12)交通機関区分	なし 一般交通機関				
	13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円 0円				
	15)バス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別)	4,981円 0円				
	17)航空往復1人当料金(税別) 18)ライトバン使用日数	47,254円 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	
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	47,254	94,508	
	合 計				130,288	算出数量 1.000 回
	単 価		回		130,288	
	*** S 単 - 28号 ***					
S63011	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	

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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)	47,254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	47,254	141,762	
	合 計				200,520	算出数量 1,000 回
	単 価		回		200,520	
	*** S 単 - 29号 ***					
S63011	ダム技術検討委員会(幹事会・委員会)		回			歩A 1,000 回 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)					
	1)設計工種	一般工種				
	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				
	17)航空往復1人当料金(税別)	47,254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	2,000	人	2,363	4,726	
P54203	設計用技師(A)日当					
	消費税抜き	2,000	人	2,000	4,000	
P54204	設計用技師(B)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)	1,000	人	10,727	10,727	
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	3,000	人	4,981	14,943	
P54309	航空料金					
	消費税抜き	3,000	人	47,254	141,762	
	合 計				197,976	算出数量 1,000 回
	単 価		回		197,976	





事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	地下ダム総合課題検討(その2)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(旅費交通費)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	主任技師					
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き	2,000	人	2,363	4,726	
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(7級相当)	1,000	人	10,727	10,727	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2,000	人	8,354	16,708	
P96001	バス運賃 熊本県庁-福岡空港	1,000	往復	4,545	4,545	
P96002	航空料金 福岡空港-那覇空港-宮古空港	1,000	往復	47,254	47,254	
P96003	バス運賃 宮古空港-事業所	1,000	往復	436	436	
	合 計				84,396	1.000 式 算出数量
	単 価		式		84,396	
	*** T 単 - 2号 ***					
T00002	初回打合せ・現地調査		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	技師A					
P54203	設計用技師(A)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	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2,000	人	8,354	16,708	
P96001	バス運賃 熊本県庁-福岡空港	1,000	往復	4,545	4,545	
P96002	航空料金 福岡空港-那覇空港-宮古空港	1,000	往復	47,254	47,254	
P96003	バス運賃 宮古空港-事業所	1,000	往復	436	436	
	合 計				81,852	1.000 式 算出数量
	単 価		式		81,852	
	*** T 単 - 3号 ***					
T00003	現地調査		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	技師B					
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き	2,000	人	2,000	4,000	
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	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	1,000	人	8,354	8,354	
P96001	バス運賃 熊本県庁-福岡空港	1,000	往復	4,545	4,545	
P96002	航空料金 福岡空港-那覇空港-宮古空港	1,000	往復	47,254	47,254	
P96003	バス運賃 宮古空港-事業所	1,000	往復	436	436	
	合 計				73,498	1.000 式 算出数量
	単 価		式		73,498	
	*** T 単 - 4号 ***					
T00005	旅費交通費(ダム技術検討委員会 技術相談)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	主任技師、技師A、技師B					
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き	2,000	人	2,363	4,726	
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2,000	人	2,000	4,000	
P54204	設計用技師(B)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)	1,000	人	10,727	10,727	

