



令和5年度

宮古伊良部農業水利事業

宮古伊良部地区地下水観測等調査業務

積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局
宮古伊良部農業水利事業所

相見言観 (21 21)

事業名	宮古伊良部農業水利事業	業務別観(1/2)
業務名	宮古伊良部地区地下水観測等調査業務	

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	宮古伊良部地区地下水観測等調査業務					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S63009	*** S 単 - 1号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	610,000		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 2号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	4,145		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 3号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	14,648		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 4号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	10,882		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 5号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	10,344		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 6号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	6,820		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 7号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	33,108		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 8号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	8,866		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 9号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	41,450		歩A・単A
S63023	*** S 単 - 10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 ,300,5cm,0		式	9,124		歩A・単A
X63006	*** X 単 - 1号 *** 旅費交通費(調査外業日帰用) 旅費交通費(調査外業日帰用) ライバパン,218日,1時間		式	398,373		歩A・単A
T00001	*** T 単 - 1号 *** 計画準備		式	610,000		歩A・単A
T00002	*** T 単 - 2号 *** 地下水観測		回	4,268		歩A・単A
T00003	*** T 単 - 3号 *** 地下水位自記計観測		回	14,648		歩A・単A
T00004	*** T 単 - 4号 *** 流量観測(ムイガー)		回	10,882		歩A・単A
T00006	*** T 単 - 5号 *** 定点写真撮影		回	7,024		歩A・単A
T00007	*** T 単 - 6号 *** 流量計測		回	33,108		歩A・単A
T00008	*** T 単 - 7号 *** 水質分析用試料採水		回	8,954		歩A・単A
T00009	*** T 単 - 8号 *** 観測データ整理		回	41,450		歩A・単A
T00010	*** T 単 - 9号 *** 情報共有システムにかかる利用料		式	109,200		歩A・単A
T00022	*** T 単 - 10号 *** 流量観測(セミムイガー)					

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	宮古伊良部地区地下水観測等調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	5.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	5.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	5.00人		深夜時間:0.0		
R04041	地質調査技師 外業	5.000	人	53,800	269,000	
R04042	主任地質調査員 外業	5.000	人	39,100	195,500	
R04043	地質調査員 外業	5.000	人	29,100	145,500	
	合 計				610,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		610,000	
	*** S 単 - 2号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.05人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	0.05人		深夜時間:0.0		
R04041	地質調査技師 外業	0.050	人	53,800	2,690	
R04043	地質調査員 外業	0.050	人	29,100	1,455	
	合 計				4,145	算出数量 1.000 式
	単 価		式		4,145	
	*** S 単 - 3号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.11人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	0.30人		深夜時間:0.0		
R04041	地質調査技師 外業	0.110	人	53,800	5,918	
R04043	地質調査員 外業	0.300	人	29,100	8,730	
	合 計				14,648	算出数量 1.000 式
	単 価		式		14,648	
	*** S 単 - 4号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.04人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	0.30人		深夜時間:0.0		
R04041	地質調査技師 外業	0.040	人	53,800	2,152	
R04043	地質調査員 外業	0.300	人	29,100	8,730	
	合 計				10,882	算出数量 1.000 式
	単 価		式		10,882	
	*** S 単 - 5号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		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	宮古伊良部地区地下水観測等調査業務					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.03人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	0.30人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04041	地質調査技師 外業	0.030	人	53,800	1,614	
R04043	地質調査員 外業	0.300	人	29,100	8,730	
	合 計				10,344	算出数量 1.000 式
	単 価		式		10,344	
	*** S 単 - 6号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.10人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	0.10人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04042	主任地質調査員 外業	0.100	人	39,100	3,910	
R04043	地質調査員 外業	0.100	人	29,100	2,910	
	合 計				6,820	算出数量 1.000 式
	単 価		式		6,820	
	*** S 単 - 7号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.11人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.10人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	0.80人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04041	地質調査技師 外業	0.110	人	53,800	5,918	
R04042	主任地質調査員 外業	0.100	人	39,100	3,910	
R04043	地質調査員 外業	0.800	人	29,100	23,280	
	合 計				33,108	算出数量 1.000 式
	単 価		式		33,108	
	*** S 単 - 8号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.13人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地質調査員の人数	0.13人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04042	主任地質調査員 外業	0.130	人	39,100	5,083	
R04043	地質調査員 外業	0.130	人	29,100	3,783	
	合 計				8,866	算出数量 1.000 式
	単 価		式		8,866	
	*** S 単 - 9号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	調査労務(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)地質調査技師の人数	0.50人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	宮古伊良部地区地下水観測等調査業務					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 1号 ***					
T00001	計画準備		式		1,000	歩A 式 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	610,000	610,000	S 単 1号 算出数量 610,000 1,000 式
	合 計					
	単 価		式		610,000	
	*** T 単 - 2号 ***					
T00002	地下水観測		回		1,000	歩A 回 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	4,145	4,145	S 単 2号
P96001	機械経費等 地下水位観測	1.000		82	82	
P96016	材料費 地下水位観測	1.000		41	41	
	合 計				4,268	算出数量 4,268 1,000 回
	単 価		回		4,268	
	*** T 単 - 3号 ***					
T00003	地下水位自記計観測		回		1,000	歩A 回 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	14,648	14,648	S 単 3号 算出数量 14,648 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		14,648	
	*** T 単 - 4号 ***					
T00004	流量観測(ムイガー)		回		1,000	歩A 回 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	10,882	10,882	S 単 4号 算出数量 10,882 1,000 回
	合 計					
	単 価		回		10,882	
	*** T 単 - 5号 ***					
T00006	定点写真撮影		回		1,000	歩A 回 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	6,820	6,820	S 単 6号
P96020	機械経費等 定点撮影写真	1.000		136	136	
P96021	材料費 定点撮影写真	1.000		68	68	
	合 計				7,024	算出数量 7,024 1,000 回
	単 価		回		7,024	
	*** T 単 - 6号 ***					
T00007	流量計測		回		1,000	歩A 回 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	33,108	33,108	S 単 7号

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	宮古伊良部地区地下水観測等調査業務					
コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				33,108	算出数量 1.000 回
	単 価		回		33,108	
	*** T 単 - 7号 ***					
T00008	水質分析用試料採水		回		1.000	歩A 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	8,866	8,866	S 単 8号
P96018	材料費 水質分析	1.000		88	88	
	合 計				8,954	算出数量 1.000 回
	単 価		回		8,954	
	*** T 単 - 8号 ***					
T00009	観測データ整理		回		1.000	歩A 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	41,450	41,450	S 単 9号
	合 計				41,450	算出数量 1.000 回
	単 価		回		41,450	
	*** T 単 - 9号 ***					
T00010	情報共有システムにかかる利用料		式		1.000	歩A 式 当たり算出
P96004	初期登録料	1.000	式	8,000	8,000	
P96005	月額利用料	11.000	月	9,200	101,200	
	合 計				109,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		109,200	
	*** T 単 - 10号 ***					
T00022	流量観測(七又ミーマガード)		回		1.000	歩A 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	10,882	10,882	S 単 4号
P96017	材料費 湧水観測(流量観測、七又ミーマガード)	1.000		165	165	
	合 計				11,047	算出数量 1.000 回
	単 価		回		11,047	
	*** T 単 - 11号 ***					
T00023	水質観測		回		1.000	歩A 当たり算出
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	10,344	10,344	S 単 5号
P96019	機械経費等 湧水観測(水質観測)	1.000		165	165	
P96002	材料費 湧水観測(水質観測)	1.000		82	82	
	合 計				10,591	算出数量 1.000 回
	単 価		回		10,591	