



令和6年度

宮古伊良部農業水利事業  
仲原地下ダム地質調査業務

# 積 算 書

(当初)

沖縄総合事務局  
宮古伊良部農業水利事業所

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	仲原地下ダム地質調査業務

相見言観 ( 21 21 )

事業別観 ( 1 / 2 )























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	仲原地下ダム地質調査業務					
コード	名 称(規 格)					
S02115	*** S 単 - 1号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	28,600		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 2号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	30,700		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 3号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,300		歩A・単A
S02115	*** S 単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	21,400		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 5号 *** 水道用鉄蓋 250 水道用鉄蓋 250 250文字制作用..		個	34,900		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 6号 *** 文字製作費 文字製作費		個	9,000		歩A・単A
S07021	*** S 単 - 7号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	1,262		歩A・単A
S16001	*** S 単 - 8号 *** ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名,排気量2.0L,運転1日当たり算出		日	2,460		歩A・単A
S16001	*** S 単 - 9号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4~4.5t積 2.9t吊,運転1時間当たり算出		時間	2,180		歩A・単A
S62031	*** S 単 - 10号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オーロア), 66, 碎混じり土砂,,50m以下,鉛直下方		m	33,400		歩A・単A
S62031	*** S 単 - 11号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オーロア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方		m	33,200		歩A・単A
S62036	*** S 単 - 12号 *** 【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m超,50m以下		箇所	102,000		歩A・単A
S62037	*** S 単 - 13号 *** 【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務	261,000		歩A・単A
S62039	*** S 単 - 14号 *** 【その他間接調査費】 【その他間接調査費】 0箇所,0箇所,0箇所		業務	0		歩A・単A
S62040	*** S 単 - 15号 *** 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 0,3		業務	109,088		歩A・単A
S62047	*** S 単 - 16号 *** 【地盤情報検定費】 【地盤情報検定費】 A検定		本	2,000		歩A・単A
S63007	*** S 単 - 17号 *** 計画準備 設計労務(直接人件費外業)		式	300,900		歩A・単A
S63008	*** S 単 - 18号 *** 測量労務(直接人件費外業) 測量労務(直接人件費外業)		式	271,700		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 19号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	290,030		歩A・単A
S63009	*** S 単 - 20号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	17,654		歩A・単A
S63023	*** S 単 - 21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	14,682		歩A・単A
SA0311	*** S 単 - 22号 *** SPコンクリート					



事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	仲原地下ダム地質調査業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	28,600	28,600	
	合 計				28,600	算出数量 1,000 人
	単 価				28,600	
	*** S 単 - 2号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01001	土木一般世話役	1,000	人	30,700	30,700	
	合 計				30,700	算出数量 1,000 人
	単 価				30,700	
	*** S 単 - 3号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01002	特殊作業員	1,000	人	25,300	25,300	
	合 計				25,300	算出数量 1,000 人
	単 価				25,300	
	*** S 単 - 4号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		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	
				深夜時間:0.0		
R01003	普通作業員	1,000	人	21,400	21,400	
	合 計				21,400	算出数量 1,000 人
	単 価				21,400	
	*** S 単 - 5号 ***					
S02116	水道用鉄蓋 250		個		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	水道用鉄蓋 250 250文字制作用..			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)資材区分 2)地域資材単価コード( P )	地域資材( P コード ) P96003		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)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )			深夜時間:0.0		
P96003	水道用鉄蓋 250 250文字制作用	1,000	個	34,900	34,900	
	合 計				34,900	算出数量 1,000 各単位

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	仲原地下ダム地質調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				34,900	
	*** S 単 - 6号 ***					
S02116	文字製作費		個		1.000	歩A 各単位当たり算出
	文字製作費			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)資材区分 2)地域資材単価コード( P ) 3)地区資材単価コード( J ) 4)施設機械資材単価コード( K )	地域資材( P コード ) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96004	文字製作費	1.000	個	9,000	9,000	
	合 計				9,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,000	
	*** S 単 - 7号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000	歩A m当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,50mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			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)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 50mm		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)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管		深夜時間:0.0		
	5)接合箇所	0箇所				
P05025	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	2.440	本	1,800	4,392	
Y00004	雑材料費	0.020		4,392	88	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	30,700	2,149	
R01002	特殊作業員	0.110	人	25,300	2,783	
R01003	普通作業員	0.150	人	21,400	3,210	
	合 計				12,622	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,262	
	*** S 単 - 8号 ***					
S16001	ライトベン[ガソリンエンジン 二輪駆動]		日		1.000	歩A 各単位当たり算出
	ライトベン[ガソリンエンジン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L,運転1日当たり算出			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)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード( 同上 )	M28122 M28122		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)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 2.0時間		深夜時間:0.0		
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.19				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
M28122	ライトベン[ガソリンエンジン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2.0L	1.000	日	2,460	2,460	
	合 計				2,460	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		2,460	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 9号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付]		時間		1.000	歩A 各単位当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ベーストヨタ4~4.5t積 2.9t吊,運転1時間当たり算出			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)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード( 同上 )	M03104 M03104		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	仲原地下ダム地質調査業務

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)機械損料算出区分	運転 1 時間当たり算出		深夜時間:0.0		
	4)運転 1 日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M03104	トラック[クレーン装置付] ヘ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	時間	2,180	2,180	
	合 計				2,180	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		2,180	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 10号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】			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	
	土質ボーリング(オルコア)、66, 碾混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方			冬期補正:なし		
	1)作業区分	土質ボーリング(オルコア)		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)孔径区分	66		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)土質区分	碾混じり土砂		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30088	土質ボーリング(オルコアボーリング 深度50m以下) 66mm 碾混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	33,400	33,400	
	合 計				33,400	算出数量 1.000 m
	単 価		m		33,400	
R04041	地質調査技師 外業	0.150	人	53,200	7,980	
R04042	主任地質調査員 外業	0.290	人	41,500	12,035	
R04043	地質調査員 外業	0.290	人	31,400	9,106	
	*** S 単 - 11号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】			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	
	岩盤ボーリング(オルコア)、66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方			冬期補正:なし		
	1)作業区分	岩盤ボーリング(オルコア)		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)孔径区分	66		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	4)岩区分	軟岩		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	鉛直下方				
A30021	岩盤ボーリング(深度 50m以下) 66mm 軟岩 鉛直下方	1.000	m	33,200	33,200	
	合 計				33,200	算出数量 1.000 m
	単 価		m		33,200	
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	53,200	6,916	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	41,500	10,375	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	31,400	7,850	
	*** S 単 - 12号 ***					
S62036	【足場仮設】		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	【足場仮設】			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	
	平坦地足場,高さ0.3m超,50m以下			冬期補正:なし		
	1)施工区分	平坦地足場		豪雪補正:なし	豪雪補正:なし	
	2)規格	高さ0.3m超		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)深度区分	50m以下		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
A30131	平坦地足場 嵩上げ足場(0.3m超)	1.000	箇所	102,000	102,000	
	合 計				102,000	算出数量 1.000 箇所

事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	仲原地下ダム地質調査業務					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価		箇所		102,000	
R04042	主任地質調査員 外業	0.400	人	41,500	16,600	
R04043	地質調査員 外業	0.800	人	31,400	25,120	
	*** S 単 - 13号 ***					
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1)準備及び跡片付け	計上する		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	
				深夜時間:0.0		
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務	261,000	261,000	
	合 計				261,000	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		261,000	
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人	53,200	53,200	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	41,500	41,500	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	31,400	15,700	
	*** S 単 - 14号 ***					
S62039	【その他間接調査費】 【その他間接調査費】 0箇所,0箇所,0箇所		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1)環境保全 2)調査孔閉塞	0箇所 0箇所		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	
	3)給水費	0箇所		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	
				深夜時間:0.0		
A30143	環境保全 仮囲い	0.000	箇所	51,800	0	
A30144	調査孔閉塞	0.000	箇所	6,530	0	
A30146	給水費(ポンプ運転) 2.0m以上 1.5~0m以下	0.000	箇所	21,600	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		0	
R04042	主任地質調査員 外業	0.000	人	41,500	0	
R04043	地質調査員 外業	0.000	人	31,400	0	
	*** S 単 - 15号 ***					
S62040	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 0,3		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質ボーリング本数 2)対象岩盤ボーリング本数	0 3		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	
				深夜時間:0.0		
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	1.120	業務	97,400	109,088	
	合 計				109,088	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		109,088	
	*** S 単 - 16号 ***					
S62047	【地盤情報検定費】 【地盤情報検定費】 A検定		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	1)検定区分	A検定		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	
				深夜時間:0.0		

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	仲原地下ダム地質調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A30171	地盤情報検定費 A検定	1.000	本	2,000	2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1.000 本
	単 価				2,000	
	*** S 単 - 17号 ***					
S63007	計画準備 設計労務(直接人件費外業)		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	
	2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 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	2.10人				
	5)技師 B の人数	2.70人				
	6)技師 C の人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.60人				
R04004	技師( A ) 外業	2.100	人	57,000	119,700	
R04005	技師( B ) 外業	2.700	人	47,200	127,440	
R04007	技術員 外業	1.600	人	33,600	53,760	
	合 計				300,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		300,900	
	*** S 単 - 18号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	3)技師補の人数	3.80人				
	4)助手の人数	3.80人				
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04024	測量技師補 外業	3.800	人	36,900	140,220	
R04025	測量助手 外業	3.800	人	34,600	131,480	
	合 計				271,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		271,700	
	*** S 単 - 19号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	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	2.30人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)主任地質調査員の人数	2.30人		深夜時間:0.0		
	3)地質調査員の人数	2.30人				
R04041	地質調査技師 外業	2.300	人	53,200	122,360	
R04042	主任地質調査員 外業	2.300	人	41,500	95,450	
R04043	地質調査員 外業	2.300	人	31,400	72,220	
	合 計				290,030	算出数量 1.000 式
	単 価		式		290,030	
	*** S 単 - 20号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	仲原地下ダム地質調査業務

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	0.14人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)主任地質調査員の人数	0.14人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地質調査員の人数	0.14人		深夜時間:0.0		
R04041	地質調査技師 外業	0.140	人	53,200	7,448	
R04042	主任地質調査員 外業	0.140	人	41,500	5,810	
R04043	地質調査員 外業	0.140	人	31,400	4,396	
	合 計				17,654	算出数量 1.000 式
	単 価		式		17,654	
	*** S 単 - 21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	
	1)報告書部数(部)	2.000		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)規格区分	A - 4		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚)	500		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	5cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代 ( コピ - ) A - 4 以下 5 0 0 枚	2.000	部	6,750	13,500	
P43542	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)	2.000	冊	591	1,182	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	0.000	枚	47	0	
	合 計				14,682	算出数量 1.000 式
	単 価		式		14,682	
	*** S 単 - 22号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 養生無し, -, 無し, -, 18-8-40(普通 W/C65%)			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	
	通) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	養生無し				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		38,690	
	*** S 単 - 23号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			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	
				深夜時間:0.0		
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m <sup>3</sup>		8,594	

木成半仙衣 里仙朝日 ( ) ( )



事業名	宮古伊良部農業水利事業
業務名	仲原地下ダム地質調査業務

コード	名 称(規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 1号 ***					
T00001	磁気探査		m <sup>2</sup>		5,000,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	水平探査					
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	290,030	290,030	S 単 19号
S63008	測量労務(直接人件費外業)	1.000	式	271,700	271,700	S 単 18号
Y00004	雑品	0.060		561,730	33,704	
	合 計				595,434	算出数量 5,000,000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		119	
	*** T 単 - 2号 ***					
T00002	磁気探査		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	鉛直探査					
S63009	調査労務(直接人件費外業)	1.000	式	17,654	17,654	S 単 20号
Y00004	雑品	0.070		17,654	1,236	
	合 計				18,890	算出数量 10,000 m
	単 価		m		1,889	
	*** T 単 - 3号 ***					
T00003	磁気探査		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	運搬費					
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	6.400	L	170	1,088	
S16001	ライトバン[ガソリンエンジン、二輪駆動] 乗車定員5名 排気量2,0L,運転1日当たり算出	1.000	日	2,460	2,460	S 単 8号
	合 計				3,548	算出数量 1,000 日
	単 価		日		3,548	
	*** T 単 - 4号 ***					
T00004	現地搬入・搬出		台		1,000 台	歩A 当たり算出
	トラック					
S02115	運転手(特殊)	0.150	人	28,600	4,290	S 単 1号
P34029	軽油 バトル給油	4.720	L	151	713	
S16001	トラック[クレーン装置付] ベントラック4~4.5t積 2.9t吊,,運転1時間当たり算出	0.890	時間	2,180	1,940	S 単 9号
	合 計				6,943	算出数量 1,000 台
	単 価		台		6,943	
	*** T 単 - 5号 ***					
T00005	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		式		10,000 式	歩A 当たり算出
P96001	スリットスクリーン管 開講率5%以上,網巻加工,VP 50	10.000	m	2,740	27,400	
Y00004	雑品	0.020		27,400	548	
S02115	土木一般世話役	0.070	人	30,700	2,149	S 単 2号
S02115	特殊作業員	0.110	人	25,300	2,783	S 単 3号
S02115	普通作業員	0.150	人	21,400	3,210	S 単 4号
	合 計				36,090	算出数量 10,000 式

石川県農業水土保全課 ( 21 )

事業別観 ( 1 / 2 )

事務別記 ( 21 )







事業名	宮古伊良部農業水利事業					
業務名	仲原地下ダム地質調査業務					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S 単 - 1号 ***					
S62042	【既存資料の収集・現地調査】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【既存資料の収集・現地調査】 0.3			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)対象土質ボーリング 本数 2)対象岩盤ボーリング 本数	0 3		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	
				深夜時間:0.0		
A30164	既存資料の収集・現地調査<新積算手法> 解析等調査業務費<新積算手法単価>	1.110	業務	105,000	116,550	
	合 計				116,550	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		116,550	
	*** S 単 - 2号 ***					
S62043	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 0.3			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)対象土質ボーリング 本数 2)対象岩盤ボーリング 本数	0 3		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	
				深夜時間:0.0		
A30165	資料整理とりまとめ<新積算手法> 解析等調査業務費<新積算手法単価>	1.120	業務	83,600	93,632	
	合 計				93,632	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		93,632	
	*** S 単 - 3号 ***					
S62045	【総合解析とりまとめ】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【総合解析とりまとめ】 0.3,0~3種			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)対象土質ボーリング 本数 2)対象岩盤ボーリング 本数	0 3		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)試験種目数	0~3種		深夜時間:0.0		
A30167	総合解析とりまとめ<新積算手法> 解析等調査業務費<新積算手法単価>	1.060	業務	443,000	469,580	
	合 計				469,580	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		469,580	
	*** S 単 - 4号 ***					
S62046	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(地質調査用) 着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0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)打合せ 2)主任技師人数	着手前・最終 1.00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)技師( A )人数 4)技師( B )人数	1.00人 0.00人		深夜時間:0.0		
	5)打合せ日数 6)往復移動日数	0.500日 0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師( A )	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師( B )	0.000	人	47,200	0	
	合 計				60,900	算出数量 1.000 回
	単 価		回		60,900	
	*** S 単 - 5号 ***					
S62046	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(地質調査用) 中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.5日,0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)打合せ 2)主任技師人数	中間 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	

施工半仙衣 半仙助人 ( 21 2)

事業別観 ( 1 / 2 )

事業名 宮古伊良部農業水利事業  
業務名 仲原地下ダム地質調査業務









