



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業  
南九州地域UAV機能診断技術検討業務

# 積 算 書

(第1回変更)

九州農政局  
南部九州土地改良調査管理事務所



事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	業務費				(31,790,000) 33,385,000	
	・総合業務価格				(28,900,000) 30,350,000	
	・消費税相当額(10%)				(2,890,000) 3,035,000	
	総合業務価格内訳				( " )	
	南九州地域UAV機能診断検討業務【設計作業】				24,470,000	
	南九州地域UAV機能診断検討業務【調査作業】				(4,430,000) 5,880,000	
	業務内容					
	南九州地域UAV機能診断検討業務【設計作業】					
	( " )	( " )	( " )	( " )		
1	[設計作業]		0.000			
	( " )	( " )	( " )	( " )		
2	1.資料調査		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
3	2.撮影条件等の検討		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
4	3.定点調査計画の検討		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
5	4.UAV調査・解析		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
6	5.調査結果の比較検証		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
7	6.有効性の検討		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
8	7.委員会資料の作成		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
9	8.業務照査		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
10	9.点検とりまとめ		1.000	式		
	南九州地域UAV機能診断検討業務【調査作業】					
	( " )	( " )	( " )	( " )		
1	[現地調査]		0.000			
	( " )	( " )	( " )	( " )		
2	1.現地踏査		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
3	2.UAV調査(定点調査)		0.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
4	2-1.UAV調査(事前準備)		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		
5	2-2.UAV調査(定点調査)		1.000	式		
	( " )	( " )	( " )	( " )		









事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【設計作業】

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				( " ) 10,202,000	
・直接人件費	1.000	式		( " ) 10,202,000	
・・・直接人件費	1.000	式		( " ) 10,202,000	
・・・設計作業費	( " ) 1.000	式	( " ) 9,405,000	( " ) 9,405,000	1式当たり
S63003 1.資料調査	( " ) 1.000	式	811,950	811,950	歩A・単A S単 1号
S63003 2.撮影条件等の検討	( " ) 1.000	式	608,200	608,200	歩A・単A S単 2号
S63003 3.定点調査計画の検討	( " ) 1.000	式	652,000	652,000	歩A・単A S単 3号
T00001 4.UAV調査・解析 ①画像処理	( " ) 1.000	式	1,557,200	1,557,200	歩A・単A T単 1号
T00002 4.UAV調査・解析 ②CAD解析	( " ) 1.000	式	1,190,800	1,190,800	歩A・単A T単 2号
T00003 4.UAV調査・解析 ③自動抽出ソフト解析	( " ) 1.000	式	1,080,520	1,080,520	歩A・単A T単 3号
S63003 5.調査結果の比較検証	( " ) 1.000	式	854,500	854,500	歩A・単A S単 7号
S63003 6.有効性の検討	( " ) 1.000	式	702,500	702,500	歩A・単A S単 8号
S63003 7.委員会資料の作成	( " ) 1.000	式	1,010,400	1,010,400	歩A・単A S単 9号
S63003 8.業務照査	( " ) 1.000	式	267,600	267,600	歩A・単A S単 10号
S63003 9.点検とりまとめ	( " ) 1.000	式	668,900	668,900	歩A・単A S単 11号
合 計				( " ) 9,404,570	
・・・打合せ(設計)	( " ) 1.000	式	( " ) 797,000	( " ) 797,000	1式当たり
S63010 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,0.88日	( " ) 2.000	回	174,570	349,140	歩A・単A S単 12号
S63010 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,0.88日	( " ) 3.000	回	149,178	447,534	歩A・単A S単 13号
合 計				( " ) 796,674	



事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【設計作業】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S63003	1.資料調査					
	設計労務(直接人件費内業)		式	811,950		歩A・単A
	*** S単-2号 ***					
S63003	2.撮影条件等の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	608,200		歩A・単A
	*** S単-3号 ***					
S63003	3.定点調査計画の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	652,000		歩A・単A
	*** S単-4号 ***					
S63003	4.UAV調査・解析 ①画像処理					
	設計労務(直接人件費内業)		式	916,000		歩A・単A
	*** S単-5号 ***					
S63003	4.UAV調査・解析 ②CAD解析					
	設計労務(直接人件費内業)		式	916,000		歩A・単A
	*** S単-6号 ***					
S63003	4.UAV調査・解析 ③自動抽出ソフト解析					
	設計労務(直接人件費内業)		式	635,600		歩A・単A
	*** S単-7号 ***					
S63003	5.調査結果の比較検証					
	設計労務(直接人件費内業)		式	854,500		歩A・単A
	*** S単-8号 ***					
S63003	6.有効性の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	702,500		歩A・単A
	*** S単-9号 ***					
S63003	7.委員会資料の作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,010,400		歩A・単A
	*** S単-10号 ***					
S63003	8.業務照査					
	設計労務(直接人件費内業)		式	267,600		歩A・単A
	*** S単-11号 ***					
S63003	9.点検とりまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)		式	668,900		歩A・単A
	*** S単-12号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)					
	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,0.88日		回	174,570		歩A・単A
	*** S単-13号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)					
	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,0.88日		回	149,178		歩A・単A
	*** S単-14号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)					
	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,滞在于して打合せ,ライトバン,2日,4時間		回	17,992		歩A・単A
	*** S単-15号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,中間,滞在于して打合せ,ライトバン,2日,4時間		回	17,992		歩A・単A
	*** S単-16号 ***					
S63024	業務報告書作成(その他)					
	業務報告書作成(その他) 1,A-4以下,500,1,A-4以下,厚手(金文字入)		式	12,920		歩A・単A
	*** T単-1号 ***					
T00001	4.UAV調査・解析					
	①画像処理		式	1,557,200		歩A・単A
	*** T単-2号 ***					
T00002	4.UAV調査・解析					
	②CAD解析		式	1,190,800		歩A・単A
	*** T単-3号 ***					
T00003	4.UAV調査・解析					
	③自動抽出ソフト解析		式	1,080,520		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断技術検討業務【設計作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S63003	1.資料調査		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	1.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師(A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B)	6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師(C)	6.000	人	40,300	241,800	
	合計				811,950	算出数量 1.000 式
	単価		式		811,950	
	*** S単-2号 ***					
S63003	2.撮影条件等の検討		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 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	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の数	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)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C)	4.000	人	40,300	161,200	
	合計				608,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		608,200	
	*** S単-3号 ***					
S63003	3.定点調査計画の検討		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 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	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師(C)	6.000	人	40,300	241,800	
	合計				652,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		652,000	
	*** S単-4号 ***					
S63003	4.UAV調査・解析 ①画像処理		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断技術検討業務【設計作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	4.00人				
	6)技師Cの人数	12.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師 (A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師 (C)	12.000	人	40,300	483,600	
	合計				916,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		916,000	
	*** S単- 5号 ***					
S63003	4. UAV調査・解析 ②CAD解析		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	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	12.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師 (A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師 (C)	12.000	人	40,300	483,600	
	合計				916,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		916,000	
	*** S単- 6号 ***					
S63003	4. UAV調査・解析 ③自動抽出ソフト解析		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	4.00人				
	6)技師Cの人数	8.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師 (C)	8.000	人	40,300	322,400	
	合計				635,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		635,600	
	*** S単- 7号 ***					
S63003	5. 調査結果の比較検証		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	4.00人				
	5)技師Bの人数	8.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【設計作業】						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)					
		4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B)					
		8.000	人	48,500	388,000	
R04006	技師(C)					
		4.000	人	40,300	161,200	
	合計				854,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		854,500	
	*** S単- 8号 ***					
S63003	6.有効性の検討		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 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	2.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	8.00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)					
		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)					
		4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C)					
		8.000	人	40,300	322,400	
	合計				702,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		702,500	
	*** S単- 9号 ***					
S63003	7.委員会資料の作成		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 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	5.00人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	10.00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)					
		5.000	人	59,600	298,000	
R04005	技師(B)					
		5.000	人	48,500	242,500	
R04006	技師(C)					
		10.000	人	40,300	403,000	
	合計				1,010,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,010,400	
	*** S単- 10号 ***					
S63003	8.業務照査		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	4.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断技術検討業務【設計作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	4.000	人	66,900	267,600	
	合計				267,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		267,600	
	*** S単-11号 ***					
S63003	9.点検とりまとめ		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	3.00人				
	5)技師Bの人数	4.00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	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B)	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				668,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		668,900	
	*** S単-12号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		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,0.88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	0.880日				
R04003	主任技師	1.380	人	66,900	92,322	
R04004	技師(A)	1.380	人	59,600	82,248	
	合計				174,570	算出数量 1.000 回
	単価		回		174,570	
	*** S単-13号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		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,0.88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	0.880日				
R04004	技師(A)	1.380	人	59,600	82,248	
R04005	技師(B)	1.380	人	48,500	66,930	
	合計				149,178	算出数量 1.000 回
	単価		回		149,178	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【設計作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-14号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		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,滞在して打合せ,ライトバン,2日,4時間			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	
	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 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 10)交通機関区分 11)高速道路往復料金(税別) 12)鉄道往復1人当料金(税別) 13)バス往復1人当料金(税別) 14)船舶往復1人当料金(税別) 15)航空往復1人当料金(税別) 16)ライトバン使用日数 17)時間区分 18)宿泊料金1人当料金(税別) 19)宿泊手当1人当料金(税別)	一般工種・解析等調査業務 着手前・最終 1人 1人 0人 0人 0.50日 0.88日 滞在して打合せ ライトバン 10,400円 0円 0円 0円 0円 2日 4時間 0円 0円				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	10,400	10,400	
M28121	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1.5L	2,000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21,600	L	170	3,672	
	合計				17,992	算出数量 1,000回
	単価		回		17,992	
	*** S単-15号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		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,滞在して打合せ,ライトバン,2日,4時間			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	
	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 5)技師B配置人員 6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数 9)宿泊区分 10)交通機関区分 11)高速道路往復料金(税別) 12)鉄道往復1人当料金(税別) 13)バス往復1人当料金(税別) 14)船舶往復1人当料金(税別) 15)航空往復1人当料金(税別) 16)ライトバン使用日数 17)時間区分 18)宿泊料金1人当料金(税別) 19)宿泊手当1人当料金(税別)	一般工種・解析等調査業務 中間 0人 1人 1人 0人 0.50日 0.88日 滞在して打合せ ライトバン 10,400円 0円 0円 0円 0円 2日 4時間 0円 0円				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	10,400	10,400	
M28121	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1.5L	2,000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21,600	L	170	3,672	
	合計				17,992	算出数量 1,000回
	単価		回		17,992	
	*** S単-16号 ***					
S63024	業務報告書作成(その他)		式		1,000	歩A 当たり算出

















事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【調査作業】

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63007	*** S単-1号 *** 1.現地踏査					
	設計労務(直接人件費外業)		式	593,600		歩A・単A
S63007	*** S単-2号 *** 2.UAV調査(定点調査)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	593,600		歩A・単A
S63007	*** S単-3号 *** 現地踏査					
	設計労務(直接人件費外業)		式	148,400		歩A・単A
S63007	*** S単-4号 *** UAV調査					
	設計労務(直接人件費外業)		式	148,400		歩A・単A
S63017	*** S単-5号 *** 旅費交通費(現地踏査)					
	旅費交通費(設計外業宿泊用) ライトバン,1.00日,2日,4時間		式	19,226		歩A・単A
S63017	*** S単-6号 *** 旅費交通費(UAV定点調査)					
	旅費交通費(設計外業宿泊用) ライトバン,1.00日,2日,4時間		式	19,226		歩A・単A
S63007	*** S単-7号 *** 3.UAV調査(事前準備)					
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,2.50人		式	114,500		歩A・単A
S63007	*** S単-8号 *** 2.UAV調査(定点調査)					
	設計労務(直接人件費外業) 0.00人,0.00人,0.00人,4.00人,4.00人,0.00人		式	593,600		歩A・単A
S63007	*** S単-9号 *** UAV調査(事前準備)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	84,600		歩A・単A
S63034	*** S単-10号 *** 《旅費交通費(現地踏査・事前準備・定点調査)》					
	《旅費交通費(設計外業宿泊用)》 ライトバン,2日,4時間		式	295,071		歩A・単A
S63034	*** S単-11号 *** 《旅費交通費 事前準備交通費のみ》					
	《旅費交通費(設計外業宿泊用)》 ライトバン,2日,4時間		式	19,226		歩A・単A
S63034	*** S単-12号 *** 《旅費交通費 定点調査交通費のみ》					
	《旅費交通費(設計外業宿泊用)》 ライトバン,2日,4時間		式	19,226		歩A・単A
T00001	*** T単-1号 *** 2.UAV調査(定点調査)					
			式	1,484,000		歩A・単A
T00002	*** T単-2号 *** 2-2.UAV調査(定点調査)					
	赤外線調査含む		式	1,810,480		歩A・単A
T00003	*** T単-3号 *** 2-1.UAV調査(事前準備)					
			式	148,850		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断技術検討業務【調査作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S63007	1. 現地踏査		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	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	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B) 外業	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C) 外業	4.000	人	40,300	161,200	
	合 計				593,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		593,600	
*** S単-2号 ***						
S63007	2. UAV調査(定点調査)		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	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	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B) 外業	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師(C) 外業	4.000	人	40,300	161,200	
	合 計				593,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		593,600	
*** S単-3号 ***						
S63007	現地踏査		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	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	1.00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) 外業	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
	合 計				148,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		148,400	
*** S単-4号 ***						
S63007	UAV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	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【調査作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	1.00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) 外業	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
	合計				148,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		148,400	
	*** S単- 5号 ***					
S63017	旅費交通費 (現地踏査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) ライトバン, 1.00日, 2日, 4時間			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)交通機関区分	ライトバン		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)高速道路往復料金 (税別)	11,634円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	4)バス往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	5)船舶往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	6)航空往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	7)往復移動日数	1.00日				
	8)ライトバン使用日数	2日				
	9)時間区分	4時間				
	10)技師長外業日数	0.000日				
	11)主任技師外業日数	0.000日				
	12)技師A外業日数	4.000日				
	13)技師B外業日数	4.000日				
	14)技師C外業日数	4.000日				
	15)技術員外業日数	0.000日				
	16)宿泊料金1人当料金 (税別)	0円				
	17)宿泊手当1人当料金 (税別)	0円				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	11,634	11,634	
M28121	ライトバン[カワサキエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	21.600	L	170	3,672	
	合計				19,226	算出数量 1.000 式
	単 価		式		19,226	
	*** S単- 6号 ***					
S63017	旅費交通費 (UAV定点調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) ライトバン, 1.00日, 2日, 4時間			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)交通機関区分	ライトバン		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)高速道路往復料金 (税別)	11,634円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	4)バス往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	5)船舶往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	6)航空往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	7)往復移動日数	1.00日				
	8)ライトバン使用日数	2日				
	9)時間区分	4時間				
	10)技師長外業日数	0.000日				
	11)主任技師外業日数	0.000日				
	12)技師A外業日数	4.000日				
	13)技師B外業日数	4.000日				
	14)技師C外業日数	4.000日				
	15)技術員外業日数	0.000日				
	16)宿泊料金1人当料金 (税別)	0円				
	17)宿泊手当1人当料金 (税別)	0円				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	11,634	11,634	
M28121	ライトバン[カワサキエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	21.600	L	170	3,672	
	合計				19,226	算出数量 1.000 式

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【調査作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		19,226	
	*** S単- 7号 ***					
S63007	3. UAV調査 (事前準備)		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,0.00人,0.00人,0.50人,0.00人,2.50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	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04005	技師 (B) 外業	0.500	人	48,500	24,250	
R04007	技術員 外業	2.500	人	36,100	90,250	
	合 計				114,500	算出数量 1,000 式
	単 価		式		114,500	
	*** S単- 8号 ***					
S63007	2. UAV調査 (定点調査)		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,0.00人,4.00人,4.00人,4.00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	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				
R04004	技師 (A) 外業	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B) 外業	4.000	人	48,500	194,000	
R04006	技師 (C) 外業	4.000	人	40,300	161,200	
	合 計				593,600	算出数量 1,000 式
	単 価		式		593,600	
	*** S単- 9号 ***					
S63007	UAV調査 (事前準備)		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	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	1.00人				
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
	合 計				84,600	算出数量 1,000 式
	単 価		式		84,600	
	*** S単- 10号 ***					
S63034	《旅費交通費 (現地踏査・事前準備・定点調査)》		式		1,000	歩A 当たり算出
	《旅費交通費 (設計外業宿泊用)》 ライトバン,2日,4時間			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)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金 (税別)	11,634円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	南九州地域UAV機能診断技術検討業務 (第1回変更)

業務別業務名:南九州地域UAV機能診断検討業務【調査作業】

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)鉄道往復料金[全員分合算] (税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	5)船舶往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	6)航空往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数	2日				
	8)時間区分	4時間				
	9)宿泊料金[全員分合算] (税別)	223,750円				
	10)宿泊手当[全員分合算] (税別)	51,617円				
	11)落札率	0.998269				
P54044	宿泊費					
	消費税抜き	1.000	式	224,138	224,138	
P54223	宿泊手当					
	消費税抜き	1.000	式	51,707	51,707	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	11,634	11,634	
M28121	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1.5L	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	21.600	L	170	3,672	
	合計				295,071	算出数量 1.000 式
	単価		式		295,071	
	*** S単-11号 ***					
S63034	《旅費交通費 事前準備交通費のみ》		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	《旅費交通費 (設計外業宿泊用)》					
	ライトバン,2日,4時間			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)交通機関区分	ライトバン		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)高速道路往復料金 (税別)	11,634円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	4)バス往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	5)船舶往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	6)航空往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数	2日				
	8)時間区分	4時間				
	9)宿泊料金[全員分合算] (税別)	0円				
	10)宿泊手当[全員分合算] (税別)	0円				
	11)落札率	0.998269				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	11,634	11,634	
M28121	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1.5L	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	21.600	L	170	3,672	
	合計				19,226	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,226	
	*** S単-12号 ***					
S63034	《旅費交通費 定点調査交通費のみ》		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	《旅費交通費 (設計外業宿泊用)》					
	ライトバン,2日,4時間			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)交通機関区分	ライトバン		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)高速道路往復料金 (税別)	11,634円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	4)バス往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	5)船舶往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	6)航空往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数	2日				
	8)時間区分	4時間				
	9)宿泊料金[全員分合算] (税別)	0円				
	10)宿泊手当[全員分合算] (税別)	0円				
	11)落札率	0.998269				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	11,634	11,634	
M28121	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1.5L	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	21.600	L	170	3,672	
	合計				19,226	算出数量 1.000 式
	単価		式		19,226	

