



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度
土地改良技術
設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務

積 算 書

(第1回変更)

九州農政局
土地改良技術事務所

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(") 3,660,000	
・直接人件費	1.000	式		(") 3,660,000	
・・・直接人件費	1.000	式		(") 3,660,000	
・・・1.準備作業	(") 1.000	式	(") 88,000	(") 88,000	1式当たり
S63003 1.準備作業	(") 1.000	式	87,500	(") 87,500	歩A・単A S単 1号
合 計				(") 87,500	
・・・2.現地踏査	(") 1.000	式	(") 216,000	(") 216,000	1式当たり
S63007 2.現地踏査	(") 1.000	式	216,200	(") 216,200	歩A・単A S単 5号
合 計				(") 216,200	
・・・3.流速係数C値の計測	(") 1.000	式	(") 2,123,000	(") 2,123,000	1式当たり
T00001 3-1.計測準備	(") 1.000	箇所	167,366	(") 167,366	歩A・単A T単 1号
T00002 3-2.計測	(") 1.000	箇所	959,406	(") 959,406	歩A・単A T単 2号
T00003 3-3.管内面調査	(") 1.000	箇所	721,512	(") 721,512	歩A・単A T単 3号
T00004 3-4.復旧	(") 1.000	箇所	274,780	(") 274,780	歩A・単A T単 4号
合 計				(") 2,123,064	
・・・4.流速係数C値の整理	(") 1.000	式	(") 308,000	(") 308,000	1式当たり
S63003 4.流速係数C値の整理	(") 1.000	式	307,650	(") 307,650	歩A・単A S単 2号
合 計				(") 307,650	
・・・5.照査	(") 1.000	式	(") 100,000	(") 100,000	1式当たり
S63003 5.照査	(") 1.000	式	100,350	(") 100,350	歩A・単A S単 3号
合 計				(") 100,350	
・・・6.点検取りまとめ	(") 1.000	式	(") 269,000	(") 269,000	1式当たり
S63003 6.点検取りまとめ	(") 1.000	式	268,650	(") 268,650	歩A・単A S単 4号
合 計				(") 268,650	
・・・打合せ(設計)	(") 1.000	式	(") 263,000	(") 263,000	1式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	(") 2.000	回	70,840	(") 141,680	歩A・単A S単 12号
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	(") 2.000	回	60,536	(") 121,072	歩A・単A S単 13号
合 計				(") 262,752	
・・・現地への移動に係る基準日額	(") 1.000	式	(") 293,000	(") 293,000	1式当たり
S63007 移動に係る基準日額(2.現地踏査)	(") 1.000	式	108,100	(") 108,100	歩A・単A S単 10号
S63007 移動に係る基準日額(3.流速係数C値の計測)	(") 1.000	式	184,500	(") 184,500	歩A・単A S単 11号
合 計				(") 292,600	

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

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)				(30,000)	
				157,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		(30,000)	
				157,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		(30,000)	
				157,000	
・・・旅費交通費(設計)	(")			(23,000)	1 式当たり
	1.000	式	150,000	150,000	
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	(")			(")	歩A・単A
一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,	2.000	回	652	1,304	S単 14号
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	(")			(")	歩A・単A
一般工種・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,	2.000	回	652	1,304	S単 15号
S63017 旅費交通費(2.現地踏査)	(1.000)			(10,290)	歩A・単A
ライトバン,1.00日,2日,4時間	0.000	式	10,290	0	S単 16号
S63034 旅費交通費(2.現地踏査)	(0.000)			(0)	歩A・単A
ライトバン,2日,4時間	1.000	式	25,186	25,186	S単 19号
S63017 旅費交通費(3.流速係数C値の計測)	(1.000)			(10,290)	歩A・単A
ライトバン,1.00日,2日,4時間	0.000	式	10,290	0	S単 17号
S63034 旅費交通費(3.流速係数C値の計測)	(0.000)			(0)	歩A・単A
ライトバン,2日,4時間	1.000	式	122,010	122,010	S単 20号
合計				(23,188)	
				149,804	
・・・その他	(")		(")	(")	1 式当たり
	1.000	式	7,000	7,000	
S63023 電子納品版業務報告書作成	(")			(")	歩A・単A
1, A - 4, 500, 5cm, 0	1.000	式	7,341	7,341	S単 18号
合計				(")	
				7,341	

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単 - 1号 *** 1.準備作業 設計労務(直接人件費内業)		式	87,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 4.流速係数C値の整理 設計労務(直接人件費内業)		式	307,650		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 5.照査 設計労務(直接人件費内業)		式	100,350		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 6.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	268,650		歩A・単A
S63007	*** S単 - 5号 *** 2.現地踏査 設計労務(直接人件費外業)		式	216,200		歩A・単A
S63007	*** S単 - 6号 *** 計測準備(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	124,900		歩A・単A
S63007	*** S単 - 7号 *** 計測(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	445,200		歩A・単A
S63007	*** S単 - 8号 *** 管内面調査(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	273,300		歩A・単A
S63007	*** S単 - 9号 *** 復旧(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	249,800		歩A・単A
S63007	*** S単 - 10号 *** 移動に係る基準日額(2.現地踏査) 設計労務(直接人件費外業)		式	108,100		歩A・単A
S63007	*** S単 - 11号 *** 移動に係る基準日額(3.流速係数C値の計測) 設計労務(直接人件費外業)		式	184,500		歩A・単A
S63010	*** S単 - 12号 *** 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,0.06日		回	70,840		歩A・単A
S63010	*** S単 - 13号 *** 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,0.06日		回	60,536		歩A・単A
S63011	*** S単 - 14号 *** 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,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,		回	652		歩A・単A
S63011	*** S単 - 15号 *** 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,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,		回	652		歩A・単A
S63017	*** S単 - 16号 *** 旅費交通費(2.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	10,290		歩A・単A
S63017	*** S単 - 17号 *** 旅費交通費(3.流速係数C値の計測) 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	10,290		歩A・単A
S63023	*** S単 - 18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 1,A - 4,500,5cm,0		式	7,341		歩A・単A
S63034	*** S単 - 19号 *** 旅費交通費(2.現地踏査) 旅費交通費(設計外業宿泊用) ライトバン,2日,4時間		式	25,186		歩A・単A
S63034	*** S単 - 20号 *** 旅費交通費(3.流速係数C値の計測) 旅費交通費(設計外業宿泊用) ライトバン,2日,4時間		式	122,010		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 3-1.計測準備					

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S63003	1.準備作業 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000	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	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		0.500	人	66,900	33,450
R04004	技師(A)		0.500	人	59,600	29,800
R04005	技師(B)		0.500	人	48,500	24,250
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		87,500
*** S単 - 2号 ***						
S63003	4.流速係数C値の整理 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000	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	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の数	2.00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)		1.000	人	48,500	48,500
R04006	技師(C)		1.500	人	40,300	60,450
R04007	技術員		2.000	人	36,100	72,200
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		307,650
*** S単 - 3号 ***						
S63003	5.照査 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000	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	1.50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)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		1.500	人	66,900	100,350
	合 計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		100,350
*** S単 - 4号 ***						
S63003	6.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000	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	

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)主任技師の人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師					
		0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)					
		0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)					
		1.500	人	48,500	72,750	
R04006	技師(C)					
		1.500	人	40,300	60,450	
R04007	技術員					
		2.000	人	36,100	72,200	
	合計				268,650	算出数量 1.000 式
	単価		式		268,650	
	*** S単 - 5号 ***					
S63007	2.現地踏査		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 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	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業					
		2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業					
		2.000	人	48,500	97,000	
	合計				216,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		216,200	
	*** S単 - 6号 ***					
S63007	計測準備(直接人件費外業)		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 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	1.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04005	技師(B) 外業					
		1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C) 外業					
		1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業					
		1.000	人	36,100	36,100	
	合計				124,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		124,900	
	*** S単 - 7号 ***					
S63007	計測(直接人件費外業)		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 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	3.00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				

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師(A) 外業	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B) 外業	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師(C) 外業	3.000	人	40,300	120,900	
	合計				445,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		445,200	
	*** S単 - 8号 ***					
S63007	管内面調査(直接人件費外業) 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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				冬季補正:なし 亜熱帯補正: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	1.00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	1.00人				
R04004	技師(A) 外業	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C) 外業	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				273,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		273,300	
	*** S単 - 9号 ***					
S63007	復旧(直接人件費外業) 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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				冬季補正:なし 亜熱帯補正: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	0.00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	2.00人				
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C) 外業	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員 外業	2.000	人	36,100	72,200	
	合計				249,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		249,800	
	*** S単 - 10号 ***					
S63007	移動に係る基準日額(2.現地踏査) 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 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				冬季補正:なし 亜熱帯補正: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	1.00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				
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	
	合計				108,100	算出数量 1.000 式

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「パイプライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		108,100	
	*** S単 - 11号 ***					
S63007	移動に係る基準日額(3.流速係数C値の計測) 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 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)技術員の人数	0.00人 0.00人 0.00人 1.00人 1.00人 1.00人 1.00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	
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	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
	合 計				184,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		184,500	
	*** 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) 一般工程,着事前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00日,0.5日,0.06日		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工程 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数	一般工程 着事前・最終 1.00人 1.00人 0.00人 0.00人 0.500日 0.060日		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	0.560	人	66,900	37,464	
R04004	技師(A)	0.560	人	59,600	33,376	
	合 計				70,840	算出数量 1.000 回
	単 価		回		70,840	
	*** 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) 一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.06日		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工程 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数	一般工程 中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日 0.060日		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	
R04004	技師(A)	0.560	人	59,600	33,376	
R04005	技師(B)	0.560	人	48,500	27,160	
	合 計				60,536	算出数量 1.000 回
	単 価		回		60,536	
	*** S単 - 14号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1,000 回	歩A 当たり算出

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「バイブライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着事前・最終,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,			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	一般工種・解析等調査業務 着事前・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	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	0.06日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	一般交通機関				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	326円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	0日				
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
P54307	バス料金 消費税抜き		人	326	652	
	合計				652	算出数量 1.000回
	単価		回		652	
	*** S単 - 15号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)		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・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,一般交通機関,0日,			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	一般工種・解析等調査業務 中間				
	3)主任技師配置人員	0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	0.06日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	一般交通機関				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	326円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	0日				
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
P54307	バス料金 消費税抜き		人	326	652	
	合計				652	算出数量 1.000回
	単価		回		652	
	*** S単 - 16号 ***					
S63017	旅費交通費(2.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 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)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	3,000円				
	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	2.000日				
	13)技師B外業日数	2.000日				
	14)技師C外業日数	0.000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				

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「バイブライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	3,000	3,000	
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	156	3,370	
	合計				10,290	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,290	
	*** S単 - 17号 ***					
S63017	旅費交通費(3.流速係数C値の計測)		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	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	3,000円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)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	8.000日				
	14)技師C外業日数	8.000日				
	15)技術員外業日数	4.000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	3,000	3,000	
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	156	3,370	
	合計				10,290	算出数量 1.000 式
	単価		式		10,290	
	*** S単 - 18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 1, 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 冬期補正:なし	
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	A - 4		基本給時間:8.0	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(コピー) A - 4以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
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)	1.000	冊	591	591	
P43602	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				7,341	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,341	
	*** S単 - 19号 ***					
S63034	旅費交通費(2.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,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)	3,000円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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				

事業名	土地改良技術
業務名	設計基準「バイブライン」水理データ現況調査業務 (第1回変更)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	11,600円				
	10)宿泊手当[全員分合算](税別)	2,908円				
	11)落札率	0.973952				
P54044	宿泊費					
	消費税抜き	1.000	式	11,910	11,910	
P54223	宿泊手当					
	消費税抜き	1.000	式	2,986	2,986	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	3,000	3,000	
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	156	3,370	
	合計				25,186	算出数量 1.000 式
	単価		式		25,186	
	*** S単 - 20号 ***					
S63034	旅費交通費(3.流速係数C値の計測)		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					
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	3,000円				
	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)	87,000円				
	10)宿泊手当[全員分合算](税別)	21,810円				
	11)落札率	0.973952				
P54044	宿泊費					
	消費税抜き	1.000	式	89,327	89,327	
P54223	宿泊手当					
	消費税抜き	1.000	式	22,393	22,393	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	3,000	3,000	
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	156	3,370	
	合計				122,010	算出数量 1.000 式
	単価		式		122,010	

