



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
綾川地区施設機能診断調査業務

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		綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
直接人件費				(7,587,000)		
				8,321,000		
・直接人件費				(7,587,000)		
	1.000	式		8,321,000		
・・直接人件費				(7,587,000)		
	1.000	式		8,321,000		
・・・設計作業費 パイプライン	(〃)		(5,924,000)	(5,924,000)	1式当たり	
	1.000	式	6,334,000	6,334,000		
S65501 機能診断 線の構造物 (標準歩掛) 8.290km,パイプライン	(〃)			(〃)	歩A・単A	
	1.000	式	3,246,344	3,246,344	S単 12号	
S63003 機能診断 線の構造物 (見積歩掛)	(1.000)			(2,677,440)	歩A・単A	
	0.000	式	2,677,440	0	S単 1号	
S63003 機能診断 線の構造物 (見積歩掛)	(0.000)			(0)	歩A・単A	
	1.000	式	3,087,240	3,087,240	S単 13号	
合 計				(5,923,784)		
				6,333,584		
・・・設計作業費 貯水槽、貯水槽流入部	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり	
	1.000	式	555,000	555,000		
S63007 機能診断 貯水槽 (外業)	(〃)			(〃)	歩A・単A	
	1.000	式	94,140	94,140	S単 4号	
S63003 機能診断 貯水槽 (内業)	(〃)			(〃)	歩A・単A	
	1.000	式	461,140	461,140	S単 2号	
合 計				(〃)		
				555,280		
・・・設計作業費 ゲート設備	(〃)		(338,000)	(338,000)	1式当たり	
	1.000	式	520,000	520,000		
S63003 機能診断 貯水槽 (ゲート設備) (内業)	(1.000)			(337,920)	歩A・単A	
	0.000	式	337,920	0	S単 3号	
S63003 機能診断 貯水槽 (ゲート設備) (内業)	(0.000)			(0)	歩A・単A	
	1.000	式	519,560	519,560	S単 14号	
合 計				(337,920)		
				519,560		
・・・打合せ (設計)	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり	
	1.000	式	601,000	601,000		
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,0.58日	(〃)			(〃)	歩A・単A	
	2.000	回	131,544	263,088	S単 6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,0.58日	(〃)			(〃)	歩A・単A	
	3.000	回	112,536	337,608	S単 7号	
合 計				(〃)		
				600,696		
・・・基準日額 (業務準備 (現地調査時))	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり	
	1.000	式	169,000	169,000		
S63007 業務準備 (現地調査) 基準日額	(〃)			(〃)	歩A・単A	
	1.000	式	169,000	169,000	S単 5号	
合 計				(〃)		
				169,000		
・・・歩掛調査	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり	
	1.000	式	142,000	142,000		
T00100 歩掛調査 (機能診断業務)	(0.000)			(0)	歩A・単A	
	1.000	項目	47,200	47,200	T単 1号	
T00200 歩掛調査 (機能診断 (施設機械))	(0.000)			(0)	歩A・単A	
	1.000	項目	94,400	94,400	T単 2号	
合 計				(0)		
				141,600		

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単-1号 *** 機能診断 線の構造物 (見積歩掛) 設計労務(直接人件費内業)		式	2,677,440		歩A・単A
S63003	*** S単-2号 *** 機能診断 貯水槽 (内業) 設計労務(直接人件費内業)		式	461,140		歩A・単A
S63003	*** S単-3号 *** 機能診断 貯水槽 (ゲート設備) (内業) 設計労務(直接人件費内業)		式	337,920		歩A・単A
S63007	*** S単-4号 *** 機能診断 貯水槽 (外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	94,140		歩A・単A
S63007	*** S単-5号 *** 業務準備 (現地調査) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	169,000		歩A・単A
S63010	*** S単-6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, 0.58日		回	131,544		歩A・単A
S63010	*** S単-7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, 0.58日		回	112,536		歩A・単A
S63011	*** S単-8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, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , , ライトバン, 1日, 4時間, 100km≦L (100km以上)		回	10,378		歩A・単A
S63011	*** S単-9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, 中間, 通勤により打合せ, , , ライトバン, 1日, 4時間, 100km≦L (100km以上)		回	10,378		歩A・単A
S63017	*** S単-10号 *** 旅費交通費 (設計外業宿泊用) 旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間, なし, 100km≦L (100km以上)		式	116,525		歩A・単A
S63024	*** S単-11号 *** 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	12,000		歩A・単A
S65501	*** S単-12号 *** 機能診断 線の構造物 (標準歩掛) 機能診断 線の構造物 8.290km, バイブライン		式	3,246,344		歩A・単A
S63003	*** S単-13号 *** 機能診断 線の構造物 (見積歩掛) 設計労務(直接人件費内業)		式	3,087,240		歩A・単A
S63003	*** S単-14号 *** 機能診断 貯水槽 (ゲート設備) (内業) 設計労務(直接人件費内業)		式	519,560		歩A・単A
S63003	*** S単-15号 *** 歩掛調査費 設計労務(直接人件費内業)		式	47,200		歩A・単A
S63003	*** S単-16号 *** 歩掛調査費 設計労務(直接人件費内業)		式	94,400		歩A・単A
T00100	*** T単-1号 *** 歩掛調査 (機能診断業務)		項目	47,200		歩A・単A
T00200	*** T単-2号 *** 歩掛調査 (機能診断 (施設機械))		項目	94,400		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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S63003	機能診断 線の構造物 (見積歩掛)		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	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	10.93人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	20.36人				
	5)技師Bの人数	15.18人				
	6)技師Cの人数	2.40人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	10.930	人	64,800	708,264	
R04004	技師 (A)	20.360	人	57,000	1,160,520	
R04005	技師 (B)	15.180	人	47,200	716,496	
R04006	技師 (C)	2.400	人	38,400	92,160	
	合 計				2,677,440	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,677,440	
*** S単-2号 ***						
S63003	機能診断 貯水槽 (内業)		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	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	1.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.90人				
	5)技師Bの人数	2.20人				
	6)技師Cの人数	2.30人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	1.600	人	64,800	103,680	
R04004	技師 (A)	2.900	人	57,000	165,300	
R04005	技師 (B)	2.200	人	47,200	103,840	
R04006	技師 (C)	2.300	人	38,400	88,320	
	合 計				461,140	算出数量 1.000 式
	単 価		式		461,140	
*** S単-3号 ***						
S63003	機能診断 貯水槽 (ゲート設備) (内業)		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	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	0.80人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.60人				
	5)技師Bの人数	0.90人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	0.800	人	64,800	51,840	
R04004	技師 (A)	3.600	人	57,000	205,200	
R04005	技師 (B)	0.900	人	47,200	42,480	
R04006	技師 (C)	1.000	人	38,400	38,400	
	合 計				337,920	算出数量 1.000 式
	単 価		式		337,920	
*** S単-4号 ***						

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63007	機能診断 貯水槽 (外業) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 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)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	0.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.70人				
	5)技師Bの人数	0.60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 外業	0.400	人	64,800	25,920	
R04004	技師 (A) 外業	0.700	人	57,000	39,900	
R04005	技師 (B) 外業	0.600	人	47,200	28,320	
	合計				94,140	算出数量 1.000 式
	単価		式		94,140	
	*** S単-5号 ***					
S63007	業務準備 (現地調査) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 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)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	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
	合計				169,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		169,000	
	*** S単-6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,0.58日		回		1.000 回	歩A 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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	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	0.580日				
R04003	主任技師	1.080	人	64,800	69,984	
R04004	技師 (A)	1.080	人	57,000	61,560	
	合計				131,544	算出数量 1.000 回
	単価		回		131,544	
	*** S単-7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,0.58日		回		1.000 回	歩A 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	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ	中間				
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	0.580日				
R04004	技師 (A)	1.080	人	57,000	61,560	
R04005	技師 (B)	1.080	人	47,200	50,976	
	合計				112,536	算出数量 1.000 回
	単 価		回		112,536	
	*** S単- 8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,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,4時 間,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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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	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	0.58日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金 (税別)	6,690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)	0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)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	4時間				
	20)往復移動距離区分	100km≤L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	6,690	6,690	
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	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	160	1,728	
	合計				10,378	算出数量 1.000 回
	単 価		回		10,378	
	*** S単- 9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,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,4時間,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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	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	0.58日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金 (税別)	6,690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)	0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)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	4時間				
	20)往復移動距離区分	100km≤L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	6,690	6,690	
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	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	160	1,728	
	合計				10,378	算出数量 1.000 回

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		回		10,378	
	*** S単- 10号 ***					
S63017	旅費交通費 (設計外業宿泊用)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間, なし, 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) 宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 高速道路往復料金 (税別)	8,272円		深夜時間:0.0		
	4) 鉄道往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	5) バス往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	6) 船舶往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	7) 航空往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	8) 往復移動日数	1.00日				
	9) ライトバン使用日数	2日				
	10) 時間区分	3時間				
	11) 補正区分	なし				
	12) 技師長外業日数	0.000日				
	13) 主任技師外業日数	2.540日				
	14) 技師A外業日数	3.460日				
	15) 技師B外業日数	3.110日				
	16) 技師C外業日数	0.000日				
	17) 技術員外業日数	0.000日				
	18) 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	1,182	2,364	
P54203	設計用技師 (A) 日当					
	消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54204	設計用技師 (B) 日当					
	消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地) 消費税抜き (7級相当)					
	消費税抜き	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)					
	消費税抜き	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)					
	消費税抜き	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					
	消費税抜き	2,000	人	8,354	16,708	
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					
	消費税抜き	3,000	人	8,354	25,062	
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					
	消費税抜き	3,000	人	8,354	25,062	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1,000	式	8,272	8,272	
M28121	ライトバン [オフロードエンジン・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					
		16,200	L	160	2,592	
	合 計				116,525	算出数量 1,000 式
	単 価		式		116,525	
	*** S単- 11号 ***					
S63024	業務報告書作成 (その他)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	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)			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) 報告書焼付部数 (部)	1		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 報告書規格区分	A-4以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 原稿枚数区分 (枚)	500		深夜時間:0.0		
	4) 表紙部数 (部)	1				
	5) 表紙規格区分	A-4以下				
	6) 表紙区分	厚手 (金文字入)				
P43422	報告書焼付代 (コピー) A-4以下 500枚					
		1,000	部	6,750	6,750	
P43450	報告書表紙代 厚手 (金文字入) A-4					
		1,000	部	5,250	5,250	
	合 計				12,000	算出数量 1,000 式
	単 価		式		12,000	
	*** S単- 12号 ***					
S65501	機能診断 線の構造物 (標準歩掛)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	機能診断 線の構造物 8.290km, バイブライン			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	

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設計対象延長	8.290km		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	
	2)対象工種	パイプライン				
	3)1.業務準備	計上する				
	4)2-1.事前調査資料調査	計上する				
	5)2-2.事前調査問診調査	計上する				
	6)3.施設機能の検討	計上する				
	7)4.施設の影響度評価	計上しない				
	8)5.性能低下要因の推定	計上する				
	11)10.健全度評価	計上する				
	12)11.性能低下予測	計上する				
	14)13.機能保全対策の検討	計上する				
	15)14.機能保全コストの算定	計上する				
	16)15.機能保全計画の策定	計上する				
	17)16.農業水利ストック情報データ入力・登録	計上する				
	18)17.点検取りまとめ	計上しない				
	19)1個別補正業務準備	1.00				
	20)2-1個別補正資料調査	1.00				
	21)2-2個別補正問診調査	1.00				
	22)3個別補正施設機能の検討	1.00				
	23)4個別補正施設の影響度評価	1.00				
	24)5個別補正性能低下要因の推定	1.00				
	25)6個別補正水利・水理機能検討	1.00				
	26)9個別補正詳細調査計画立案	1.00				
	27)10個別補正健全度評価	1.00				
	28)11個別補正性能低下予測	1.00				
	29)12個別補正管理水準の設定	1.00				
	30)13個別補正機能保全対策の検討	1.00				
	31)14個別補正機能保全コストの算定	1.00				
	32)15個別補正機能保全計画の策定	1.00				
	33)16個別補正ストック情報データ入力・登録	1.00				
	34)17個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	8.220	人	64,800	532,656	
R04004	技師(A) 内業	20.560	人	57,000	1,171,920	
R04005	技師(B) 内業	22.430	人	47,200	1,058,696	
R04006	技師(C) 内業	12.580	人	38,400	483,072	
	合計				3,246,344	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,246,344	
	*** S単-13号 ***					
S63003	機能診断 線の構造物 (見積歩掛)		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 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	
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	12.43人				
	4)技師A的人数	23.36人				
	5)技師B的人数	18.18人				
	6)技師C的人数	2.40人				
	7)技術員的人数	0.00人				
R04003	主任技師	12.430	人	64,800	805,464	
R04004	技師(A)	23.360	人	57,000	1,331,520	
R04005	技師(B)	18.180	人	47,200	858,096	
R04006	技師(C)	2.400	人	38,400	92,160	
	合計				3,087,240	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,087,240	
	*** S単-14号 ***					
S63003	機能診断 貯水槽 (ゲート設備) (内業)		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 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	
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	1.30人				
	4)技師A的人数	5.40人				
	5)技師B的人数	1.40人				
	6)技師C的人数	1.60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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (設計)

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	1.300	人	64,800	84,240	
R04004	技師 (A)	5.400	人	57,000	307,800	
R04005	技師 (B)	1.400	人	47,200	66,080	
R04006	技師 (C)	1.600	人	38,400	61,440	
	合計				519,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		519,560	
	*** S単- 15号 ***					
S63003	歩掛調査費		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	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	47,200	47,200	
	合計				47,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		47,200	
	*** S単- 16号 ***					
S63003	歩掛調査費		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	0.00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				
R04005	技師 (B)	2.000	人	47,200	94,400	
	合計				94,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		94,400	

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 | 綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

項目名	数量	単位	金額	備考
調査業務価格			(13,090,000)	
			15,170,000	
・一般調査業務費			(13,090,000)	
			15,170,000	
・純調査業務費			(7,772,000)	
			9,062,000	
・直接調査費			(6,470,000)	
			7,461,000	
・直接人件費～機械経費	(")		(6,340,000)	
	1.000	式	7,323,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・直接経費(電子成果品作成費)	(")		(130,000)	
	1.000	式	138,000	
・間接調査費			(1,302,000)	
			1,601,000	
・間接調査費(施工管理費以外)	(")		(1,257,000)	
	1.000	式	1,549,000	
・施工管理費				
			(6,470,000×0.700)	
			7,461,000×0.700	
			(45,000)	
・安全費			52,000	
			(")	
			0	
・安全費(率計上)				
			(6,340,000×0.000)	
			7,323,000×0.000	
			(")	
			0	
・安全費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・諸経費				
			(7,772,000×68.500)	
			9,062,000×67.500	
			(5,323,000)	
			6,116,000	
・一括計上価格	(")		(")	
	1.000	式	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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)				
業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				(6,340,000)	
				7,323,000	
・直接人件費～機械経費				(6,340,000)	
	1.000	式		7,323,000	
・・直接人件費～機械経費				(6,340,000)	
	1.000	式		7,323,000	
・・・直接人件費～機械経費 六野原幹線水路,パイプライン	(〃)		(2,037,000)	(2,037,000)	1式当たり
	1.000	式	2,300,000	2,300,000	
T00001 1.現地踏査(パイプライン)	(〃)			(〃)	歩A・単A
	4.900	km	35,208	172,519	T単 1号
T00002 2.概略診断検査 バルブ類	(32.000)			(1,523,232)	歩A・単A
	38.000	箇所	47,601	1,808,838	T単 2号
T00003 3.水管橋調査 目視、塗膜圧等調査	(1.000)			(111,381)	歩A・単A
	0.000	箇所	111,381	0	T単 3号
T00013 3.水管橋調査 目視、塗膜圧等調査	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	箇所	89,105	89,105	T単 13号
S65002 4.近接目視 線の構造物,200㎡	(〃)			(〃)	歩A・単A
	1.000	式	102,631	102,631	S単 13号
S65003 5.コンクリート強度推定調査	(〃)			(〃)	歩A・単A
	8.000	測点	3,960	31,680	S単 15号
S65004 6.鉄筋探査	(〃)			(〃)	歩A・単A
	8.000	箇所	3,744	29,952	S単 17号
S65009 7.中性化深さ調査	(〃)			(〃)	歩A・単A
	8.000	箇所	8,203	65,624	S単 18号
合計				(2,037,019)	
				2,300,349	
・・・直接人件費～機械経費 長園原幹線水路,パイプライン	(〃)		(1,762,000)	(1,762,000)	1式当たり
	1.000	式	2,146,000	2,146,000	
T00001 1.現地踏査(パイプライン)	(〃)			(〃)	歩A・単A
	3.390	km	35,208	119,355	T単 1号
T00002 2.概略診断検査 バルブ類	(25.000)			(1,190,025)	歩A・単A
	34.000	箇所	47,601	1,618,434	T単 2号
T00003 3.水管橋調査 目視、塗膜圧等調査	(2.000)			(222,762)	歩A・単A
	0.000	箇所	111,381	0	T単 3号
T00013 3.水管橋調査 目視、塗膜圧等調査	(0.000)			(0)	歩A・単A
	2.000	箇所	89,105	178,210	T単 13号
S65002 4.近接目視 線の構造物,210㎡	(〃)			(〃)	歩A・単A
	1.000	式	102,631	102,631	S単 14号
S65003 5.コンクリート強度推定調査	(〃)			(〃)	歩A・単A
	8.000	測点	3,960	31,680	S単 15号
S65004 6.鉄筋探査	(〃)			(〃)	歩A・単A
	8.000	箇所	3,744	29,952	S単 17号
S65009 7.中性化深さ調査	(〃)			(〃)	歩A・単A
	8.000	箇所	8,203	65,624	S単 18号
合計				(1,762,029)	
				2,145,886	
・・・直接人件費～機械経費 長園原調整池,(貯水槽、貯水流入部)	(〃)		(2,042,000)	(2,042,000)	1式当たり
	1.000	式	2,313,000	2,313,000	
T00004 1.現地踏査 貯水槽	(〃)			(〃)	歩A・単A
	1.000	式	62,057	62,057	T単 4号
T00005 2-1.近接目視(定点) 貯水槽	(〃)			(〃)	歩A・単A
	200.000	㎡	8,761	1,752,200	T単 5号
T00009 2-1.近接目視(定点) 貯水槽天端面	(0.000)			(0)	歩A・単A
	39.000	㎡	2,479	96,681	T単 9号
T00010 2-1.近接目視(定点) 流入部保護工	(0.000)			(0)	歩A・単A
	38.000	㎡	2,479	94,202	T単 10号
S65003 2-2.コンクリート強度推定調査	(4.000)			(15,840)	歩A・単A
	6.000	測点	3,960	23,760	S単 16号
S65004 鉄筋調査	(0.000)			(0)	歩A・単A
	6.000	箇所	3,744	22,464	S単 25号
S65009 中性化深さ試験(ドリル法)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	6.000	箇所	8,203	49,218	S単 26号
T00006 2-3.堆砂調査 貯水槽	(〃)			(〃)	歩A・単A
	1.000	式	212,232	212,232	T単 6号
合計				(2,042,329)	
				2,312,814	
・・・直接人件費～機械経費 長園原調整池,ゲート設備	(〃)		(120,000)	(120,000)	1式当たり
	1.000	式	185,000	185,000	
T00007 1.現地踏査 ゲート設備,機側操作盤含む	(1.000)			(67,600)	歩A・単A
	0.000	式	67,600	0	T単 7号
T00011 1.現地踏査 ゲート設備,機側操作盤含む	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	101,400	101,400	T単 11号
T00008 2.概略診断調査 ゲート設備,機側操作盤含む	(1.000)			(52,100)	歩A・単A
	0.000	式	52,100	0	T単 8号
T00012 2.概略診断調査 ゲート設備,機側操作盤含む	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	83,360	83,360	T単 12号
合計				(119,700)	
				184,760	

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63007	*** S単-1号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	344,500		歩A・単A
S63007	*** S単-2号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	38,700		歩A・単A
S63007	*** S単-3号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	81,300		歩A・単A
S63007	*** S単-4号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	60,900		歩A・単A
S63007	*** S単-5号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	83,440		歩A・単A
S63007	*** S単-6号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	191,200		歩A・単A
S63007	*** S単-7号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	67,600		歩A・単A
S63007	*** S単-8号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	52,100		歩A・単A
S63007	*** S単-9号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	202,600		歩A・単A
S63007	*** S単-10号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	176,200		歩A・単A
S63017	*** S単-11号 *** 旅費交通費(設計外業宿泊用)					
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間, なし, 100km ≤ L (100km以上)		式	105,217		歩A・単A
S63017	*** S単-12号 *** 旅費交通費(設計外業宿泊用)					
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間, なし, 100km ≤ L (100km以上)		式	1,152,127		歩A・単A
S65002	*** S単-13号 *** 4. 近接目視					
	近接目視 線の構造物, 200㎡		式	102,631		歩A・単A
S65002	*** S単-14号 *** 4. 近接目視					
	近接目視 線の構造物, 210㎡		式	102,631		歩A・単A
S65003	*** S単-15号 *** 5. コンクリート強度推定調査					
	コンクリート強度推定調査		測点	3,960		歩A・単A
S65003	*** S単-16号 *** 2-2.. コンクリート強度推定調査					
	コンクリート強度推定調査		測点	3,960		歩A・単A
S65004	*** S単-17号 *** 6. 鉄筋探査					
	鉄筋探査		箇所	3,744		歩A・単A
S65009	*** S単-18号 *** 7. 中性化深さ調査					
	中性化深さ試験(ドリル法)		箇所	8,203		歩A・単A
S63007	*** S単-19号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	65,040		歩A・単A
S63007	*** S単-20号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	23,840		歩A・単A
S63007	*** S単-21号 *** 設計労務(直接人件費外業)					
	設計労務(直接人件費外業)		式	101,400		歩A・単A
S63007	*** S単-22号 *** 設計労務(直接人件費外業)					

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S63007	設計労務(直接人件費外業)		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	2.50人				
	5)技師Bの人数	2.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	2.50人				
R04004	技師(A) 外業	2.500	人	57,000	142,500	
R04005	技師(B) 外業	2.500	人	47,200	118,000	
R04007	技術員 外業	2.500	人	33,600	84,000	
	合 計				344,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		344,500	
*** S単-2号 ***						
S63007	設計労務(直接人件費外業)		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	0.30人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.30人				
	7)技術員の人数	0.30人				
R04004	技師(A) 外業	0.300	人	57,000	17,100	
R04006	技師(C) 外業	0.300	人	38,400	11,520	
R04007	技術員 外業	0.300	人	33,600	10,080	
	合 計				38,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		38,700	
*** S単-3号 ***						
S63007	設計労務(直接人件費外業)		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	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04004	技師(A) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
R04006	技師(C) 外業	0.500	人	38,400	19,200	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
	合 計				81,300	算出数量 1.000 式
	単 価		式		81,300	
*** S単-4号 ***						
S63007	設計労務(直接人件費外業)		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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

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	0.00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	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師 (A) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
	合計				60,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		60,900	
	*** S単- 5号 ***					
S63007	設計労務(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	0.70人				
	6)技師Cの人数	0.70人				
	7)技術員の人数	0.70人				
R04005	技師 (B) 外業	0.700	人	47,200	33,040	
R04006	技師 (C) 外業	0.700	人	38,400	26,880	
R04007	技術員 外業	0.700	人	33,600	23,520	
	合計				83,440	算出数量 1.000 式
	単 価		式		83,440	
	*** S単- 6号 ***					
S63007	設計労務(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	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	2.000	人	38,400	76,800	
R04007	技術員 外業	2.000	人	33,600	67,200	
	合計				191,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		191,200	
	*** S単- 7号 ***					
S63007	設計労務(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	0.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.40人				
	5)技師Bの人数	0.40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	0.400	人	64,800	25,920	
R04004	技師 (A) 外業	0.400	人	57,000	22,800	

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 (B) 外業	0.400	人	47,200	18,880	
	合計				67,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		67,600	
	*** S単- 8号 ***					
S63007	設計労務(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	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 (A) 外業	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師 (B) 外業	0.500	人	47,200	23,600	
	合計				52,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		52,100	
	*** S単- 9号 ***					
S63007	設計労務(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	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	0.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
	合計				202,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		202,600	
	*** S単- 10号 ***					
S63007	設計労務(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	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	1.00人				
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
	合計				176,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		176,200	

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 11号 ***					
S63017	旅費交通費 (設計外業宿泊用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間, なし, 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) 宿泊地	乙地		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 交通機関区分	ライトバン		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 高速道路往復料金 (税別)	8,272円		深夜時間: 0.0		
	4) 鉄道往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	5) バス往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	6) 船舶往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	7) 航空往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	8) 往復移動日数	1.00日				
	9) ライトバン使用日数	2日				
	10) 時間区分	3時間				
	11) 補正区分	なし				
	12) 技師長外業日数	0.000日				
	13) 主任技師外業日数	1.000日				
	14) 技師A外業日数	3.000日				
	15) 技師B外業日数	3.000日				
	16) 技師C外業日数	0.000日				
	17) 技術員外業日数	3.000日				
	18) 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	1,182	2,364	
P54203	設計用技師 (A) 日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54204	設計用技師 (B) 日当 消費税抜き	2,000	人	1,000	2,000	
P54206	設計用技術員日当 消費税抜き	2,000	人	773	1,546	
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	
P54006	設計用技術員宿泊費 (乙地) 消費税抜き (2級相当)	1,000	人	7,090	7,090	
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	
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	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2,000	人	6,736	13,472	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1,000	式	8,272	8,272	
M28121	ライトバン [ガソリン・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	16,200	L	160	2,592	
	合計				105,217	算出数量 1,000 式
	単価		式		105,217	
	*** S単- 12号 ***					
S63017	旅費交通費 (設計外業宿泊用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間, なし, 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) 宿泊地	乙地		豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 交通機関区分	ライトバン		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 高速道路往復料金 (税別)	8,272円		深夜時間: 0.0		
	4) 鉄道往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	5) バス往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	6) 船舶往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	7) 航空往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	8) 往復移動日数	1.00日				
	9) ライトバン使用日数	2日				
	10) 時間区分	3時間				
	11) 補正区分	なし				
	12) 技師長外業日数	0.000日				
	13) 主任技師外業日数	0.000日				
	14) 技師A外業日数	16.000日				
	15) 技師B外業日数	26.000日				
	16) 技師C外業日数	54.000日				
	17) 技術員外業日数	54.000日				
	18) 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	1,000	2,000	

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P54204	設計用技師 (B) 日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54205	設計用技師 (C) 日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54206	設計用技術員日当 消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
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	
P54005	設計用技師 (C) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (3級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54006	設計用技術員宿泊費 (乙地) 消費税抜き (2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
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	15.000	人	8,354	125,310	
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	25.000	人	8,354	208,850	
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	28.000	人	8,354	233,912	
P54115	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊30日目から59日目まで (30日)	25.000	人	7,509	187,725	
P54112	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで (30日)	25.000	人	6,063	151,575	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	8,272	8,272	
M28121	ライトバン[ガソリン・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	16.200	L	160	2,592	
	合計				1,152,127	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,152,127	
	*** S単-13号 ***					
S65002	4. 近接目視		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	近接目視 線の構造物, 200㎡			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) 対象構造物 2) 作業対象面積	線の構造物 200㎡		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	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		119,200	3,576	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		119,200	2,384	
	合計				125,160	算出数量 1,000 式
	単価		式		102,631	
	*** S単-14号 ***					
S65002	4. 近接目視		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	近接目視 線の構造物, 210㎡			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) 対象構造物 2) 作業対象面積	線の構造物 210㎡		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	
R04005	技師 (B) 外業	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		119,200	3,576	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		119,200	2,384	
	合計				125,160	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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		102,631	
	*** S単- 15号 ***					
S65003	5.コンクリート強度推定調査		測点		1,000 日	歩A 当たり算出
	コンクリート強度推定調査			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)強度推定調査	計上する		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	
R04006	技師 (C) 外業	1,000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1,000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 10.0%	0.100		72,000	7,200	
	合 計				79,200	算出数量 20,000 測点
	単 価		測点		3,960	
	*** S単- 16号 ***					
S65003	2-2..コンクリート強度推定調査		測点		1,000 日	歩A 当たり算出
	コンクリート強度推定調査			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)強度推定調査	計上する		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	
R04006	技師 (C) 外業	1,000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1,000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 10.0%	0.100		72,000	7,200	
	合 計				79,200	算出数量 20,000 測点
	単 価		測点		3,960	
	*** S単- 17号 ***					
S65004	6.鉄筋探査		箇所		1,000 日	歩A 当たり算出
	鉄筋調査			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)鉄筋調査	計上する		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	
R04006	技師 (C) 外業	1,000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1,000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 30.0%	0.300		72,000	21,600	
	合 計				93,600	算出数量 25,000 箇所
	単 価		箇所		3,744	
	*** S単- 18号 ***					
S65009	7.中性化深さ調査		箇所		1,000 日	歩A 当たり算出
	中性化深さ試験(ドリル法)			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)中性化深さ試験(ドリル法)	計上する		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	
R04005	技師 (B) 外業	1,000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C) 外業	1,000	人	38,400	38,400	
Y00004	機械経費 10.0%	0.100		85,600	8,560	

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	材料費 5.0%	0.050		85,600	4,280	
	合計				98,440	算出数量 12.000 断面
	単価		断面		8,203	
	*** S単- 19号 ***					
S63007	設計労務(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	0.40人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.40人				
	7)技術員の人数	0.80人				
R04004	技師 (A) 外業	0.400	人	57,000	22,800	
R04006	技師 (C) 外業	0.400	人	38,400	15,360	
R04007	技術員 外業	0.800	人	33,600	26,880	
	合計				65,040	算出数量 1.000 式
	単価		式		65,040	
	*** S単- 20号 ***					
S63007	設計労務(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	0.20人				
	6)技師Cの人数	0.20人				
	7)技術員の人数	0.20人				
R04005	技師 (B) 外業	0.200	人	47,200	9,440	
R04006	技師 (C) 外業	0.200	人	38,400	7,680	
R04007	技術員 外業	0.200	人	33,600	6,720	
	合計				23,840	算出数量 1.000 式
	単価		式		23,840	
	*** S単- 21号 ***					
S63007	設計労務(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	0.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.60人				
	5)技師Bの人数	0.60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	0.600	人	64,800	38,880	
R04004	技師 (A) 外業	0.600	人	57,000	34,200	
R04005	技師 (B) 外業	0.600	人	47,200	28,320	
	合計				101,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		101,400	

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 22号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		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	0.80人				
	5)技師Bの人数	0.80人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	0.800	人	57,000	45,600	
R04005	技師(B) 外業	0.800	人	47,200	37,760	
	合計				83,360	算出数量 1.000 式
	単価		式		83,360	
	*** S単- 23号 ***					
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)		式		1.000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,1.00日,2日,3時間,なし,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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	8,272円		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分	3時間				
	11)補正区分	なし				
	12)技師長外業日数	0.000日				
	13)主任技師外業日数	2.000日				
	14)技師A外業日数	4.000日				
	15)技師B外業日数	3.000日				
	16)技師C外業日数	0.000日				
	17)技術員外業日数	3.000日				
	18)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	1,182	2,364	
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54206	設計用技術員日当 消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
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	
P54006	設計用技術員宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
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	
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	3.000	人	8,354	25,062	
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	
P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2.000	人	6,736	13,472	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	8,272	8,272	
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	16.200	L	160	2,592	
	合計				121,925	算出数量 1.000 式
	単価		式		121,925	
	*** S単- 24号 ***					

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63017	旅費交通費 (設計外業宿泊用)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間, なし, 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) 宿泊地			豪雪補正: なし		亜熱帯補正: なし
	2) 交通機関区分			基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0
	3) 高速道路往復料金 (税別)	8,272円				
	4) 鉄道往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	5) バス往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	6) 船舶往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	7) 航空往復料金 [全員分合算] (税別)	0円				
	8) 往復移動日数	1.00日				
	9) ライトバン使用日数	2日				
	10) 時間区分	3時間				
	11) 補正区分	なし				
	12) 技師長外業日数	0.000日				
	13) 主任技師外業日数	0.000日				
	14) 技師A外業日数	33.000日				
	15) 技師B外業日数	29.000日				
	16) 技師C外業日数	63.000日				
	17) 技術員外業日数	62.000日				
	18) 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	1.000	2.000	
P54204	設計用技師 (B) 日当 消費税抜き	2.000	人	1.000	2.000	
P54205	設計用技師 (C) 日当 消費税抜き	2.000	人	1.000	2.000	
P54206	設計用技術員日当 消費税抜き	2.000	人	773	1.546	
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	
P54005	設計用技師 (C) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (3級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54006	設計用技術員宿泊費 (乙地) 消費税抜き (2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
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	28.000	人	8,354	233,912	
P54115	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊30日目から59日目まで (30日)	4.000	人	7,509	30,036	
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	28.000	人	8,354	233,912	
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	28.000	人	8,354	233,912	
P54115	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊30日目から59日目まで (30日)	30.000	人	7,509	225,270	
P54117	外業の滞在日額旅費 3級相当以上 宿泊60日以上	4.000	人	6,681	26,724	
P54112	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	28.000	人	6,736	188,608	
P54114	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊30日目から59日目まで (30日)	30.000	人	6,063	181,890	
P54116	外業の滞在日額旅費 2級相当以下 宿泊60日以上	3.000	人	5,390	16,170	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	8,272	8,272	
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	16.200	L	160	2,592	
	合計				1,426,581	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,426,581	
	*** S単一 25号 ***					
S65004	鉄筋調査		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	鉄筋調査			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) 鉄筋調査	計上する		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		
R04006	技師 (C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員 外業	1.000	人	33,600	33,600	
Y00004	機械経費 30.0%	0.300		72,000	21,600	
	合計				93,600	算出数量 25.000 箇所

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	1.現地踏査 (パイプライン)		km		10.000	歩A 当たり算出
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	344,500	344,500	S単 1号
Y00004	雑品	0.022		344,500	7,579	
	合計				352,079	算出数量 10.000 km
	単価		km		35,208	
	*** T単-2号 ***					
T00002	2.概略診断検査		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S63007	バルブ類 設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	38,700	38,700	S単 2号
Y00004	雑品	0.230		38,700	8,901	
	合計				47,601	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		47,601	
	*** T単-3号 ***					
T00003	3.水管橋調査		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S63007	目視、塗膜圧等調査 設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	81,300	81,300	S単 3号
Y00004	雑品	0.370		81,300	30,081	
	合計				111,381	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		111,381	
	*** T単-4号 ***					
T00004	1.現地踏査		式		1.000	歩A 当たり算出
S63007	貯水槽 設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	60,900	60,900	S単 4号
Y00004	雑品	0.019		60,900	1,157	
	合計				62,057	算出数量 1.000 式
	単価		式		62,057	
	*** T単-5号 ***					
T00005	2-1.近接目視 (定点)		m ²		10.000	歩A 当たり算出
S63007	貯水槽 設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	83,440	83,440	S単 5号
Y00004	雑品	0.050		83,440	4,172	
	合計				87,612	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		8,761	
	*** T単-6号 ***					
T00006	2-3.堆砂調査		式		1.000	歩A 当たり算出
	貯水槽					

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	綾川地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名:綾川地区施設機能診断調査業務 (調査)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	191,200	191,200	S単 6号
Y00004	雑品	0.110		191,200	21,032	
	合計				212,232	算出数量 1.000 式
	単価		式		212,232	
	*** T単-7号 ***					
T00007	1.現地踏査		式		1,000	歩A 当たり算出
	ゲート設備,機側操作盤含む					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	67,600	67,600	S単 7号
	合計				67,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		67,600	
	*** T単-8号 ***					
T00008	2.概略診断調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	ゲート設備,機側操作盤含む					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	52,100	52,100	S単 8号
	合計				52,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		52,100	
	*** T単-9号 ***					
T00009	2-1.近接目視(定点)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	貯水槽天端面					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	23,840	23,840	S単 20号
Y00004	雑品	0.040		23,840	954	
	合計				24,794	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		2,479	
	*** T単-10号 ***					
T00010	2-1.近接目視(定点)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	流入部保護工					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	23,840	23,840	S単 20号
Y00004	雑品	0.040		23,840	954	
	合計				24,794	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		2,479	
	*** T単-11号 ***					
T00011	1.現地踏査		式		1,000	歩A 当たり算出
	ゲート設備,機側操作盤含む					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1.000	式	101,400	101,400	S単 21号
	合計				101,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		101,400	
	*** T単-12号 ***					

