



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
曾於東部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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(12,052,000)	
				12,383,000	
・直接人件費	1.000	式		(12,052,000)	
				12,383,000	
・・・設計作業費	(〃)		(4,576,000)	(4,576,000)	1式当たり
大沢津支線水路	1.000	式	4,789,000	4,789,000	
S65501 機能診断 線の構造物 (標準歩掛分)	(1.000)			(2,904,325)	歩A・単A
5.769km,パイプライン	0.000	式	2,904,325	0	S単 13号
S65501 機能診断 線の構造物 (標準歩掛分)	(0.000)			(0)	歩A・単A
6.742km,パイプライン	1.000	式	3,068,676	3,068,676	S単 23号
T00001 機能診断 線の構造物 (見積歩掛分)	(1.000)			(1,671,911)	歩A・単A
5.769kmパイプライン (バルブ含む)	0.000	式	1,671,911	0	T単 1号
T00010 機能診断 線の構造物 (見積歩掛分)	(0.000)			(0)	歩A・単A
6.742kmパイプライン (バルブ含む)	1.000	式	1,720,622	1,720,622	T単 8号
合計				(4,576,236)	
				4,789,298	
・・・設計作業費	(〃)		(2,272,000)	(2,272,000)	1式当たり
石之脇調整池	1.000	式	2,293,000	2,293,000	
T00002 機能診断 点の構造物 (標準歩掛分)	(〃)			(〃)	歩A・単A
石之脇調整池	1.000	式	1,034,820	1,034,820	T単 2号
T00003 機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)	(1.000)			(1,237,640)	歩A・単A
石之脇調整池	0.000	式	1,237,640	0	T単 3号
T00012 機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)	(0.000)			(0)	歩A・単A
石之脇調整池	1.000	式	1,258,620	1,258,620	T単 9号
合計				(2,272,460)	
				2,293,440	
・・・設計作業費	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり
石之脇ファームボンド	1.000	式	2,124,000	2,124,000	
T00004 機能診断 点の構造物 (標準歩掛分)	(〃)			(〃)	歩A・単A
石之脇ファームボンド	1.000	式	1,034,820	1,034,820	T単 4号
T00005 機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)	(〃)			(〃)	歩A・単A
石之脇ファームボンド	1.000	式	1,088,760	1,088,760	T単 5号
合計				(〃)	
				2,123,580	
・・・設計作業費	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり
早馬ファームボンド	1.000	式	2,124,000	2,124,000	
T00006 機能診断 点の構造物 (標準歩掛分)	(〃)			(〃)	歩A・単A
早馬ファームボンド	1.000	式	1,034,820	1,034,820	T単 6号
T00007 機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)	(〃)			(〃)	歩A・単A
早馬ファームボンド	1.000	式	1,088,760	1,088,760	T単 7号
合計				(〃)	
				2,123,580	
・・・打合せ(設計)	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり
	1.000	式	606,000	606,000	
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	(〃)			(〃)	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.55日	2.000	回	132,825	265,650	S単 6号
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	(〃)			(〃)	歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.55日	3.000	回	113,505	340,515	S単 7号
合計				(〃)	
				606,165	
・・・業務準備基準日額(移動日)	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり
	1.000	式	350,000	350,000	
S63007 パイプライン(業務準備)基準日額	(〃)			(〃)	歩A・単A
	1.000	式	175,000	175,000	S単 4号
S63007 調整池・FP(業務準備)基準日額	(〃)			(〃)	歩A・単A
	1.000	式	175,000	175,000	S単 5号
合計				(〃)	
				350,000	
・・・歩掛調査	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	97,000	97,000	
S63003 歩掛調査(設計業務)	(0.000)			(0)	歩A・単A
0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	48,500	48,500	S単 17号
S63003 歩掛調査(調査業務)	(0.000)			(0)	歩A・単A
0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,0.00人,0.00人	1.000	式	48,500	48,500	S単 18号
合計				(0)	
				97,000	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

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)				(91,000)	
				291,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)				(91,000)	
	1.000	式		291,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)				(91,000)	
	1.000	式		291,000	
・・・旅費交通費(設計)	(1.000)		(78,000)	(78,000)	1式当たり
	0.000	式	0	0	
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	(2.000)			(20,800)	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,ライトバン,1日,4時間	0.000	回	10,400	0	S単 8号
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	(3.000)			(31,200)	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,ライトバン,1日,4時間	0.000	回	10,400	0	S単 9号
S63017 旅費交通費(パイプライン業務準備)	(1.000)			(13,234)	歩A・単A
ライトバン,1.00日,2日,3時間	0.000	式	13,234	0	S単 10号
S63017 旅費交通費(調整池・FP業務準備)	(1.000)			(13,234)	歩A・単A
ライトバン,1.00日,2日,3時間	0.000	式	13,234	0	S単 11号
合 計				(78,468)	
				0	
・・・その他	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり
	1.000	式	13,000	13,000	
S63024 業務報告書作成(その他)	(〃)			(〃)	歩A・単A
1,A-4以下,500,1,A-4以下,厚手(金文字入)	1.000	式	12,920	12,920	S単 12号
合 計				(〃)	
				12,920	
・・・旅費交通費(設計)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	278,000	278,000	
S63031 <<打合せ(設計旅費・交通費)>>	(0.000)			(0)	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,ライトバン,1日,4時間	2.000	回	10,400	20,800	S単 19号
S63031 <<打合せ(設計旅費・交通費)>>	(0.000)			(0)	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,ライトバン,1日,4時間	3.000	回	10,400	31,200	S単 20号
S63037 <<旅費交通費(パイプライン業務準備)>>	(0.000)			(0)	歩A・単A
ライトバン,2日,3時間	1.000	式	212,742	212,742	S単 21号
S63037 <<旅費交通費(調整池・FP業務準備)>>ライトバンのみ	(0.000)			(0)	歩A・単A
ライトバン,2日,3時間	1.000	式	13,234	13,234	S単 22号
合 計				(0)	
				277,976	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)						
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 (見積歩掛分) 設計労務(直接人件費内業)		式	1,671,911		歩A・単A
S63003	*** S単-2号 *** 機能診断 点的構造物 (見積歩掛分) 設計労務(直接人件費内業)		式	1,237,640		歩A・単A
S63003	*** S単-3号 *** 機能診断 点的構造物 (見積歩掛分) 設計労務(直接人件費内業)		式	1,088,760		歩A・単A
S63007	*** S単-4号 *** パイプライン (業務準備) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	175,000		歩A・単A
S63007	*** S単-5号 *** 調整池・F P (業務準備) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	175,000		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, 0.55日		回	132,825		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, 0.55日		回	113,505		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・解析等調査業務, 着手前・最終, 通勤により打合せ, ライトバン, 1日, 4時間		回	10,400		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・解析等調査業務, 中間, 通勤により打合せ, ライトバン, 1日, 4時間		回	10,400		歩A・単A
S63017	*** S単-10号 *** 旅費交通費 (パイプライン業務準備) 旅費交通費 (設計外業宿泊用) ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間		式	13,234		歩A・単A
S63017	*** S単-11号 *** 旅費交通費 (調整池・F P業務準備) 旅費交通費 (設計外業宿泊用) ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間		式	13,234		歩A・単A
S63024	*** S単-12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	12,920		歩A・単A
S65501	*** S単-13号 *** 機能診断 線の構造物 (標準歩掛分) 機能診断 線の構造物 5.769km, パイプライン		式	2,904,325		歩A・単A
S65502	*** S単-14号 *** 機能診断 点的構造物 機能診断 点的構造物 1箇所, 機場		式	1,034,820		歩A・単A
S63003	*** S単-15号 *** 機能診断 線の構造物 (見積歩掛分) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人, 0.00人, 6.80人, 12.75人, 8.90人, 1.84人, 0.00人		式	1,720,622		歩A・単A
S63003	*** S単-16号 *** 機能診断 点的構造物 (見積歩掛分) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人, 0.00人, 3.40人, 7.10人, 6.10人, 4.70人, 3.40人		式	1,258,620		歩A・単A
S63003	*** S単-17号 *** 歩掛調査 (設計業務) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人		式	48,500		歩A・単A
S63003	*** S単-18号 *** 歩掛調査 (調査業務) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 1.00人, 0.00人, 0.00人		式	48,500		歩A・単A
S63031	*** S単-19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, ライトバン, 1日, 4時間		回	10,400		歩A・単A
S63031	*** S単-20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, ライトバン, 1日, 4時間		回	10,400		歩A・単A
S63037	*** S単-21号 *** 《旅費交通費 (パイプライン業務準備)》					

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

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 (見積歩掛分)		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	6.56人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	12.37人				
	5)技師Bの人数	8.81人				
	6)技師Cの人数	1.70人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	6.560	人	66,900	438,864	
R04004	技師 (A)	12.370	人	59,600	737,252	
R04005	技師 (B)	8.810	人	48,500	427,285	
R04006	技師 (C)	1.700	人	40,300	68,510	
	合 計				1,671,911	算出数量 1,000 式
	単 価		式		1,671,911	
*** S単-2号 ***						
S63003	機能診断 点的構造物 (見積歩掛分)		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	3.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	7.50人				
	5)技師Bの人数	4.90人				
	6)技師Cの人数	4.70人				
	7)技術員の人数	3.40人				
R04003	主任技師	3.600	人	66,900	240,840	
R04004	技師 (A)	7.500	人	59,600	447,000	
R04005	技師 (B)	4.900	人	48,500	237,650	
R04006	技師 (C)	4.700	人	40,300	189,410	
R04007	技術員	3.400	人	36,100	122,740	
	合 計				1,237,640	算出数量 1,000 式
	単 価		式		1,237,640	
*** S単-3号 ***						
S63003	機能診断 点的構造物 (見積歩掛分)		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	2.80人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.90人				
	5)技師Bの人数	4.90人				
	6)技師Cの人数	4.70人				
	7)技術員の人数	3.40人				
R04003	主任技師	2.800	人	66,900	187,320	
R04004	技師 (A)	5.900	人	59,600	351,640	
R04005	技師 (B)	4.900	人	48,500	237,650	
R04006	技師 (C)	4.700	人	40,300	189,410	
R04007	技術員	3.400	人	36,100	122,740	
	合 計				1,088,760	算出数量 1,000 式
	単 価		式		1,088,760	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 4号 ***					
S63007	パイプライン (業務準備) 基準日額		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	0.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	66,900	66,900	
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				175,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		175,000	
	*** S単- 5号 ***					
S63007	調整池・F P (業務準備) 基準日額		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	0.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	66,900	66,900	
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				175,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		175,000	
	*** S単- 6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, 0.55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	
				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	0.550日				
R04003	主任技師	1.050	人	66,900	70,245	
R04004	技師 (A)	1.050	人	59,600	62,580	
	合計				132,825	算出数量 1.000 回
	単 価		回		132,825	
	*** S単- 7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, 0.55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	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	0.550日				
R04004	技師 (A)	1.050	人	59,600	62,580	
R04005	技師 (B)	1.050	人	48,500	50,925	
	合計				113,505	算出数量 1,000 回
	単 価		回		113,505	
	*** S単一 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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,4時間			夜間制約作業時間: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	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		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	0.55日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金 (税別)	6,690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)	0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	1日				
	17)時間区分	4時間				
	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				
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[オプショナルエンジン・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	162	1,750	
	合計				10,400	算出数量 1,000 回
	単 価		回		10,400	
	*** S単一 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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,4時間			夜間制約作業時間: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	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		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	0.55日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金 (税別)	6,690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)	0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	1日				
	17)時間区分	4時間				
	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				

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	162	1,750	
	合計				10,400	算出数量 1.000 回
	単価		回		10,400	
	*** S単- 10号 ***					
S63017	旅費交通費 (パイプライン業務準備)		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, 3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)	6,690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	3時間				
	10) 技師長外業日数	0.000日				
	11) 主任技師外業日数	1.890日				
	12) 技師A外業日数	2.460日				
	13) 技師B外業日数	2.210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				
	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	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	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	162	2,624	
	合計				13,234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,234	
	*** S単- 11号 ***					
S63017	旅費交通費 (調整池・F P業務準備)		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, 3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)	6,690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	3時間				
	10) 技師長外業日数	0.000日				
	11) 主任技師外業日数	1.170日				
	12) 技師A外業日数	1.950日				
	13) 技師B外業日数	1.800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				
	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	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	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	162	2,624	
	合計				13,234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,234	
	*** S単- 12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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63024	業務報告書作成 (その他)		式		1,000	歩A 当たり算出
	業務報告書作成 (その他)			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. A-4以下, 500, 1, A-4以下, 厚手 (金文字入)			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	
	1) 報告書焼付部数 (部)	1		深夜時間:0.0		
	2) 報告書規格区分	A-4以下				
	3) 原稿枚数区分 (枚)	500				
	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	6,170	6,170	
	合計				12,920	算出数量 1,000 式
	単価		式		12,920	
	*** S単-13号 ***					
S65501	機能診断 線の構造物 (標準歩掛分)		式		1,000	歩A 当たり算出
	機能診断 線の構造物			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	
	5.769km, バイブライン			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	
	1) 設計対象延長	5.769km		深夜時間:0.0		
	2) 対象工種	バイブライン				
	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	7.210	人	66,900	482,349	
R04004	技師 (A)					
	内業	17.860	人	59,600	1,064,456	
R04005	技師 (B)					
	内業	19.390	人	48,500	940,415	
R04006	技師 (C)					
	内業	10.350	人	40,300	417,105	
	合計				2,904,325	算出数量 1,000 式
	単価		式		2,904,325	
	*** S単-14号 ***					
S65502	機能診断 点的構造物		式		1,000	歩A 当たり算出
	機能診断 点的構造物			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	
	1箇所, 機場			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	
	1) 設計対象施設数	1箇所		深夜時間:0.0		
	2) 対象工種	機場				
	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) 5. 性能低下要因の推定	計上する				
	8) 10. 健全度評価	計上しない				

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)11.性能低下予測	計上する				
	10)12.管理水準の設定	計上する				
	11)13.機能保全対策の検討	計上する				
	12)15.機能保全計画の策定	計上する				
	13)16.農業水利ストック情報データ入力・登録	計上する				
	14)17.点検取りまとめ	計上しない				
	15)1個別補正業務準備	1.00				
	16)2-1個別補正資料調査	1.00				
	17)2-2個別補正問診調査	1.00				
	18)3個別補正施設機能の検討	1.00				
	19)5個別補正性能低下要因の推定	1.00				
	20)10個別補正健全度評価	1.00				
	21)11個別補正性能低下予測	1.00				
	22)12個別補正管理水準の設定	1.00				
	23)13個別補正機能保全対策の検討	1.00				
	24)15個別補正機能保全計画の策定	1.00				
	25)16個別補正ストック情報データ入力・登録	1.00				
	26)17個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	2.080	人	66,900	139,152	
R04004	技師(A) 内業	5.290	人	59,600	315,284	
R04005	技師(B) 内業	7.500	人	48,500	363,750	
R04006	技師(C) 内業	3.790	人	40,300	152,737	
R04007	技術員 内業	1.770	人	36,100	63,897	
	合計				1,034,820	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,034,820	
	*** S単-15号 ***					
S63003	機能診断 線の構造物 (見積歩掛分)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,6.80人,12.75人,8.90人,1.84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	6.80人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	12.75人				
	5)技師Bの人数	8.90人				
	6)技師Cの人数	1.84人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	6.800	人	66,900	454,920	
R04004	技師(A)	12.750	人	59,600	759,900	
R04005	技師(B)	8.900	人	48,500	431,650	
R04006	技師(C)	1.840	人	40,300	74,152	
	合計				1,720,622	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,720,622	
	*** S単-16号 ***					
S63003	機能診断 点的構造物 (見積歩掛分)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,3.40人,7.10人,6.10人,4.70人,3.40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	3.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	7.10人				
	5)技師Bの人数	6.10人				
	6)技師Cの人数	4.70人				
	7)技術員の人数	3.40人				
R04003	主任技師	3.400	人	66,900	227,460	
R04004	技師(A)	7.100	人	59,600	423,160	
R04005	技師(B)	6.100	人	48,500	295,850	
R04006	技師(C)	4.700	人	40,300	189,410	
R04007	技術員	3.400	人	36,100	122,740	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,258,620	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,258,620	
	*** S単- 17号 ***					
S63003	歩掛調査 (設計業務)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務 (直接人件費内業) 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 1.00人, 0.00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	0.00人				
	5) 技師Bの人数	1.00人				
	6) 技師Cの人数	0.00人				
	7) 技術員の数	0.00人				
R04005	技師 (B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				48,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		48,500	
	*** S単- 18号 ***					
S63003	歩掛調査 (調査業務)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務 (直接人件費内業) 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 1.00人, 0.00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	0.00人				
	5) 技師Bの人数	1.00人				
	6) 技師Cの人数	0.00人				
	7) 技術員の数	0.00人				
R04005	技師 (B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				48,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		48,500	
	*** S単- 19号 ***					
S63031	《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, 着手前・最終, 通勤により打合せ, ライトバン, 1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) 設計工種	一般工種・解析等調査業務				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 打合せ内容	着手前・最終				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 主任技師配置人員	1人				深夜時間: 0.0
	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) 宿泊区分	通勤により打合せ				
	8) 交通機関区分	ライトバン				
	9) 高速道路往復料金 (税別)	6,690円				
	10) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	11) バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	12) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	13) 航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	14) ライトバン使用日数	1日				
	15) 時間区分	4時間				
	16) 宿泊料金1式当料金 (税別)	0円				
	17) 宿泊手当1式当料金 (税別)	0円				
	18) 落札率	0.813610				
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[カブサワエンジン・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	162	1,750	
	合計				10,400	算出数量 1.000 回
	単価		回		10,400	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 20号 ***						
S63031	《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, 通勤により打合せ, ライトバン, 1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 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 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) 宿泊区分 8) 交通機関区分 9) 高速道路往復料金 (税別) 10) 鉄道往復1人当料金 (税別) 11) バス往復1人当料金 (税別) 12) 船舶往復1人当料金 (税別) 13) 航空往復1人当料金 (税別) 14) ライトバン使用日数 15) 時間区分 16) 宿泊料金1式当料金 (税別) 17) 宿泊手当1式当料金 (税別) 18) 落札率	一般工種・解析等調査業務 中間 0人 1人 1人 0人 通勤により打合せ ライトバン 6,690円 0円 0円 0円 0円 1日 4時間 0円 0円 0.813610				
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[カ'リエンジン・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	162	1,750	
	合計				10,400	算出数量 1,000 回
	単価		回		10,400	
*** S単- 21号 ***						
S63037	《旅費交通費 (パイプライン業務準備)》		式		1,000	歩A 当たり算出
	《旅費交通費 (機能診断外業宿泊用)》 ライトバン, 2日, 3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 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 交通機関区分 2) 高速道路往復料金 (税別) 3) 鉄道往復料金[全員分合算] (税別) 4) バス往復料金[全員分合算] (税別) 5) 船舶往復料金[全員分合算] (税別) 6) 航空往復料金[全員分合算] (税別) 7) ライトバン使用日数 8) 時間区分 9) 宿泊料金[全員分合算] (税別) 10) 宿泊手当[全員分合算] (税別) 11) 落札率	ライトバン 6,690円 0円 0円 0円 0円 2日 3時間 120,883円 41,439円 0.813610				
P54044	宿泊費 消費税抜き	1,000	式	148,576	148,576	
P54223	宿泊手当 消費税抜き	1,000	式	50,932	50,932	
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[カ'リエンジン・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	162	2,624	
	合計				212,742	算出数量 1,000 式
	単価		式		212,742	
*** S単- 22号 ***						
S63037	《旅費交通費 (調整池・FP業務準備)》ライトバンのみ		式		1,000	歩A 当たり算出
	《旅費交通費 (機能診断外業宿泊用)》 ライトバン, 2日, 3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 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 交通機関区分 2) 高速道路往復料金 (税別) 3) 鉄道往復料金[全員分合算] (税別) 4) バス往復料金[全員分合算] (税別) 5) 船舶往復料金[全員分合算] (税別) 6) 航空往復料金[全員分合算] (税別)	ライトバン 6,690円 0円 0円 0円 0円				

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)

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	3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	0.813610				
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[カブリオン・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	162	2,624	
	合計				13,234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,234	
	*** S単- 23号 ***					
S65501	機能診断 線の構造物 (標準歩掛分)		式		1,000	歩A 当たり算出
	機能診断 線の構造物			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	
	6.742km, バイブライン				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	
	1) 設計対象延長	6.742km				
	2) 対象工種	バイブライン				
	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	7.560	人	66,900	505,764	
R04004	技師 (A)					
	内業	18.790	人	59,600	1,119,884	
R04005	技師 (B)					
	内業	20.480	人	48,500	993,280	
R04006	技師 (C)					
	内業	11.160	人	40,300	449,748	
	合計				3,068,676	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,068,676	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (機能診断作業)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	機能診断 線の構造物 (見積歩掛分)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	5.769kmパイプライン (バルブ含む)					
S63003	機能診断 線の構造物 (見積歩掛分)	1,000	式	1,671,911	1,671,911	S単 1号 算出数量 1,000 式
	合 計				1,671,911	
	単 価		式		1,671,911	
	*** T単-2号 ***					
T00002	機能診断 点の構造物 (標準歩掛分)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	石之脇調整池					
S65502	機能診断 点の構造物 1箇所, 機場	1,000	式	1,034,820	1,034,820	S単 14号 算出数量 1,000 式
	合 計				1,034,820	
	単 価		式		1,034,820	
	*** T単-3号 ***					
T00003	機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	石之脇調整池					
S63003	機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)	1,000	式	1,237,640	1,237,640	S単 2号 算出数量 1,000 式
	合 計				1,237,640	
	単 価		式		1,237,640	
	*** T単-4号 ***					
T00004	機能診断 点の構造物 (標準歩掛分)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	石之脇ファームpond					
S65502	機能診断 点の構造物 1箇所, 機場	1,000	式	1,034,820	1,034,820	S単 14号 算出数量 1,000 式
	合 計				1,034,820	
	単 価		式		1,034,820	
	*** T単-5号 ***					
T00005	機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	石之脇ファームpond					
S63003	機能診断 点の構造物 (見積歩掛分)	1,000	式	1,088,760	1,088,760	S単 3号 算出数量 1,000 式
	合 計				1,088,760	
	単 価		式		1,088,760	
	*** T単-6号 ***					
T00006	機能診断 点の構造物 (標準歩掛分)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	早馬ファームpond					
S65502	機能診断 点の構造物 1箇所, 機場	1,000	式	1,034,820	1,034,820	S単 14号 算出数量 1,000 式
	合 計				1,034,820	
	単 価		式		1,034,820	
	*** T単-7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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				(4,312,000)	
				4,771,000	
・直接人件費～機械経費	1.000	式		(4,312,000)	
				4,771,000	
・・・直接人件費～機械経費	1.000	式		(4,312,000)	
				4,771,000	
・・・直接人件費～機械経費 パイプライン	(") 1.000	式	(2,020,000) 2,055,000	(2,020,000) 2,055,000	1式当たり
T0001 現地踏査 パイプライン	(5.769) 6.742	km	36,843	(212,547) 248,396	歩A・単A T単 1号
T0002 概略診断評価【バルブ類】 パイプライン	(") 32.000	箇所	50,184	(") 1,605,888	歩A・単A T単 2号
S65002 近接目視 線の構造物,129㎡	(1.000) 0.000	式	100,982	(100,982) 0	歩A・単A S単 13号
S65002 近接目視 線の構造物,132㎡	(0.000) 1.000	式	100,982	(0) 100,982	歩A・単A S単 23号
S65003 コンクリート強度推定調査	(") 6.000	測点	4,202	(") 25,212	歩A・単A S単 18号
S65004 鉄筋調査	(") 6.000	箇所	3,973	(") 23,838	歩A・単A S単 19号
S65009 中性化深さ試験(ドリル法)	(") 6.000	箇所	8,510	(") 51,060	歩A・単A S単 20号
合計				(2,019,527) 2,055,376	
・・・直接人件費～機械経費 石之脇調整池(土木構造物)	(") 1.000	式	(240,000) 219,000	(240,000) 219,000	1式当たり
T00003 現地踏査(付帯構造物含む) 石之脇調整池	(") 1.000	箇所	64,452	(") 64,452	歩A・単A T単 3号
S65002 近接目視 点的構造物,314㎡	(1.000) 0.000	式	108,850	(108,850) 0	歩A・単A S単 14号
S65002 近接目視 点的構造物,43㎡	(0.000) 1.000	式	87,867	(0) 87,867	歩A・単A S単 24号
S65003 コンクリート強度推定調査	(") 4.000	測点	4,202	(") 16,808	歩A・単A S単 18号
S65004 鉄筋調査	(") 4.000	箇所	3,973	(") 15,892	歩A・単A S単 19号
S65009 中性化深さ試験(ドリル法)	(") 4.000	箇所	8,510	(") 34,040	歩A・単A S単 20号
合計				(240,042) 219,059	
・・・直接人件費～機械経費 石之脇調整池(付帯構造物)	(") 1.000	式	(574,000) 434,000	(574,000) 434,000	1式当たり
T00004 概略診断評価【バルブ類】 石之脇調整池	(8.000) 6.000	箇所	50,184	(401,472) 301,104	歩A・単A T単 4号
S65002 近接目視 点的構造物,276㎡	(1.000) 0.000	式	106,227	(106,227) 0	歩A・単A S単 15号
S65002 近接目視 点的構造物,190㎡	(0.000) 1.000	式	99,670	(0) 99,670	歩A・単A S単 25号
S65003 コンクリート強度推定調査	(4.000) 2.000	測点	4,202	(16,808) 8,404	歩A・単A S単 18号
S65004 鉄筋調査	(4.000) 2.000	箇所	3,973	(15,892) 7,946	歩A・単A S単 19号
S65009 中性化深さ試験(ドリル法)	(4.000) 2.000	箇所	8,510	(34,040) 17,020	歩A・単A S単 20号
合計				(574,439) 434,144	
・・・直接人件費～機械経費 石之脇ファームpond	(") 1.000	式	(231,000) 261,000	(231,000) 261,000	1式当たり
T00005 現地踏査 石之脇ファームpond	(") 1.000	箇所	64,452	(") 64,452	歩A・単A T単 5号
S65002 近接目視 点的構造物,203㎡	(1.000) 0.000	式	99,670	(99,670) 0	歩A・単A S単 16号
S65002 近接目視 点的構造物,269㎡	(0.000) 1.000	式	104,916	(0) 104,916	歩A・単A S単 26号
S65003 コンクリート強度推定調査	(4.000) 7.000	測点	4,202	(16,808) 29,414	歩A・単A S単 18号
S65004 鉄筋調査	(4.000) 5.000	箇所	3,973	(15,892) 19,865	歩A・単A S単 19号
S65009 中性化深さ試験(ドリル法)	(4.000) 5.000	箇所	8,510	(34,040) 42,550	歩A・単A S単 20号
合計				(230,862) 261,197	
・・・直接人件費～機械経費 早馬ファームpond	(") 1.000	式	(607,000) 1,162,000	(607,000) 1,162,000	1式当たり
T00006 現地踏査 早馬ファームpond	(") 1.000	箇所	64,452	(") 64,452	歩A・単A T単 6号
S65002 近接目視 点的構造物,2.177㎡	(1.000) 0.000	式	476,056	(476,056) 0	歩A・単A S単 17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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)				

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63007	*** S単-1号 *** 現地踏査 (パイプライン) 設計労務(直接人件費外業)		式	360,500		歩A・単A
S63007	*** S単-2号 *** 概略診断評価【バルブ類】 設計労務(直接人件費外業)		式	40,800		歩A・単A
S63007	*** S単-3号 *** 現地踏査 (付帯構造物含む) 設計労務(直接人件費外業)		式	63,250		歩A・単A
S63007	*** S単-4号 *** 現地踏査 設計労務(直接人件費外業)		式	63,250		歩A・単A
S63007	*** S単-5号 *** パイプライン (現地踏査) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	144,200		歩A・単A
S63007	*** S単-6号 *** パイプライン (概略診断等現地調査) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	184,500		歩A・単A
S63007	*** S単-7号 *** 調整池・ファームpond (現地踏査) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	126,500		歩A・単A
S63007	*** S単-8号 *** 調整池・ファームpond (現地調査) 基準日額 設計労務(直接人件費外業)		式	184,500		歩A・単A
S63017	*** S単-9号 *** パイプライン (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, 3時間		式	13,234		歩A・単A
S63017	*** S単-10号 *** パイプライン (概略診断等現地調査) 旅費交通費 (設計外業宿泊用) ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間		式	13,234		歩A・単A
S63017	*** S単-11号 *** 調整池・ファームpond (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, 3時間		式	13,234		歩A・単A
S63017	*** S単-12号 *** 調整池・ファームpond (現地調査) 旅費交通費 (設計外業宿泊用) ライトバン, 1.00日, 2日, 3時間		式	13,234		歩A・単A
S65002	*** S単-13号 *** 近接目視 近接目視 線の構造物, 129㎡		式	100,982		歩A・単A
S65002	*** S単-14号 *** 近接目視 近接目視 点的構造物, 314㎡		式	108,850		歩A・単A
S65002	*** S単-15号 *** 近接目視 近接目視 点的構造物, 276㎡		式	106,227		歩A・単A
S65002	*** S単-16号 *** 近接目視 近接目視 点的構造物, 203㎡		式	99,670		歩A・単A
S65002	*** S単-17号 *** 近接目視 近接目視 点的構造物, 2,177㎡		式	476,056		歩A・単A
S65003	*** S単-18号 *** 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	4,202		歩A・単A
S65004	*** S単-19号 *** 鉄筋調査 鉄筋調査		箇所	3,973		歩A・単A
S65009	*** S単-20号 *** 中性化深さ試験 (ドリル法) 中性化深さ試験 (ドリル法)		箇所	8,510		歩A・単A
S63037	*** S単-21号 *** パイプライン・調整池・ファームpond (現地調査) 《旅費交通費 (機能診断外業宿泊用)》 ライトバン, 2日, 3時間		式	409,018		歩A・単A
S63037	*** S単-22号 *** 《旅費交通費 (機能診断外業宿泊用)》					

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S63007	現地踏査 (バイブライン) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000	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	0.00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	59,600	149,000	
R04005	技師 (B) 外業	2.500	人	48,500	121,250	
R04007	技術員 外業	2.500	人	36,100	90,250	
	合 計				360,500	算出数量 1.000 式
	単 価		式		360,500	
*** S単-2号 ***						
S63007	概略診断評価【バルブ類】 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000	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	0.00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	59,600	17,880	
R04006	技師 (C) 外業	0.300	人	40,300	12,090	
R04007	技術員 外業	0.300	人	36,100	10,830	
	合 計				40,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		40,800	
*** S単-3号 ***						
S63007	現地踏査 (付帯構造物含む) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000	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	0.50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	66,900	33,450	
R04004	技師 (A) 外業	0.500	人	59,600	29,800	
	合 計				63,250	算出数量 1.000 式
	単 価		式		63,250	
*** S単-4号 ***						
S63007	現地踏査 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	66,900	33,450	
R04004	技師 (A) 外業	0.500	人	59,600	29,800	
	合計				63,250	算出数量 1.000 式
	単 価		式		63,250	
	*** S単- 5号 ***					
S63007	パイプライン (現地踏査) 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
	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
	2) 技師長の人数	0.00人				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	3) 主任技師の人数	0.00人				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	4) 技師Aの人数	1.00人				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	5) 技師Bの人数	1.00人				深夜時間: 0.0
	6) 技師Cの人数	0.00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	1.000	人	48,500	48,500	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				144,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		144,200	
	*** S単- 6号 ***					
S63007	パイプライン (概略診断等現地調査) 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
	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
	2) 技師長の人数	0.00人				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	3) 主任技師の人数	0.00人				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	4) 技師Aの人数	1.00人				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	5) 技師Bの人数	1.00人				深夜時間: 0.0
	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	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- 7号 ***					
S63007	調整池・ファームpond (現地踏査) 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
	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
	2) 技師長の人数	0.00人				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし
	3) 主任技師の人数	1.00人				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0
	4) 技師Aの人数	1.00人				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	5) 技師Bの人数	0.00人				深夜時間: 0.0
	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	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	59,600	59,600	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				126,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		126,500	
	*** S単- 8号 ***					
S63007	調整池・ファームポンド (現地調査) 基準日額		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 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	2) 技師長の人数	0.00人				亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0
	3) 主任技師の人数	0.00人				
	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) 技術員の数	1.00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	
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- 9号 ***					
S63017	パイプライン (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, 3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 深夜時間: 0.0
	2) 高速道路往復料金 (税別)	6,690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	3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	1.450日				
	13) 技師B外業日数	1.450日				
	14) 技師C外業日数	0.000日				
	15) 技術員外業日数	1.450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	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	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	162	2,624	
	合計				13,234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,234	
	*** S単- 10号 ***					
S63017	パイプライン (概略診断等現地調査)		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, 3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 深夜時間: 0.0
	2) 高速道路往復料金 (税別)	6,690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	3時間				
	10) 技師長外業日数	0.000日				

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	11)主任技師外業日数	0.000日				
	12)技師A外業日数	9.600日				
	13)技師B外業日数	1.270日				
	14)技師C外業日数	11.410日				
	15)技術員外業日数	10.910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	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	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	162	2.624	
	合計				13.234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13.234	
	*** S単- 11号 ***					
S63017	調整池・ファームpond(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)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	ライトバン,1.00日,2日,3時間					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
	2)高速道路往復料金(税別)	6,690円				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	3時間				
	10)技師長外業日数	0.000日				
	11)主任技師外業日数	1.500日				
	12)技師A外業日数	1.500日				
	13)技師B外業日数	0.000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				
	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	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	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	162	2.624	
	合計				13.234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13.234	
	*** S単- 12号 ***					
S63017	調整池・ファームpond(現地調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	ライトバン,1.00日,2日,3時間					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
	2)高速道路往復料金(税別)	6,690円				深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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	3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	2.400日				
	13)技師B外業日数	5.660日				
	14)技師C外業日数	10.860日				
	15)技術員外業日数	10.860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	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	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	162	2.624	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)		

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				13,234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,234	
	*** S単- 13号 ***					
S65002	近接目視		式		1.000	歩A 式当たり算出
	近接目視 線の構造物, 129㎡			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 129㎡		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	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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		100,982	
	*** S単- 14号 ***					
S65002	近接目視		式		1.000	歩A 式当たり算出
	近接目視 点の構造物, 314㎡			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	点の構造物 314㎡		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	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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		108,850	
	*** S単- 15号 ***					
S65002	近接目視		式		1.000	歩A 式当たり算出
	近接目視 点の構造物, 276㎡			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	点の構造物 276㎡		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	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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		106,227	
	*** S単- 16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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S65002	近接目視		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	近接目視 点的構造物, 203㎡			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	点的構造物 203㎡		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	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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		99,670	
	*** S単- 17号 ***					
S65002	近接目視		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	近接目視 点的構造物, 2,177㎡			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	点的構造物 2,177㎡		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	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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		476,056	
	*** S単- 18号 ***					
S65003	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	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
Y00004	機械経費 10.0%	0.100		76,400	7,640	
	合計				84,040	算出数量 20.000 測点
	単価		測点		4,202	
	*** S単- 19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 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	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	機械経費 30.0%	0.300		76,400	22,920	
	合計				99,320	算出数量 25.000 箇所
	単価		箇所		3,973	
	*** S単-20号 ***					
S65009	中性化深さ試験(ドリル法)		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	48,500	48,500	
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
Y00004	機械経費 10.0%	0.100		88,800	8,880	
Y00004	材料費 5.0%	0.050		88,800	4,440	
	合計				102,120	算出数量 12.000 断面
	単価		断面		8,510	
	*** S単-21号 ***					
S63037	パイプライン・調整池・ファームボンド(現地調査)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	《旅費交通費(機能診断外業宿泊用)》 ライトバン,2日,3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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 高速道路往復料金(税別)	6,690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	3時間				
	9) 宿泊料金[全員分合算](税別)	258,038円				
	10) 宿泊手当[全員分合算](税別)	63,976円				
	11) 落札率	0.813610				
P54044	宿泊費					
	消費税抜き	1.000	式	317,152	317,152	
P54223	宿泊手当					
	消費税抜き	1.000	式	78,632	78,632	
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	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	162	2,624	
	合計				409,018	算出数量 1.000 式
	単価		式		409,018	
	*** S単-22号 ***					
S63037	《旅費交通費(機能診断外業宿泊用)》 《旅費交通費(機能診断外業宿泊用)》 ライトバン,2日,3時間		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1) 交通機関区分	ライトバン		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	
	2) 高速道路往復料金(税別)	6,690円		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	
	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	3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	0.813610				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	6,690	6,690	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)				

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M28121	ワトポン[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	16.200	L	162	2,624	
	合計				13,234	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,234	
	*** S単- 23号 ***					
S65002	近接目視 近接目視 線の構造物, 132㎡		式		1,000	歩A 当たり算出
	1) 対象構造物 2) 作業対象面積	線の構造物 132㎡				
						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
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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		100,982	
	*** S単- 24号 ***					
S65002	近接目視 近接目視 点の構造物, 43㎡		式		1,000	歩A 当たり算出
	1) 対象構造物 2) 作業対象面積	点の構造物 43㎡				
						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
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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		87,867	
	*** S単- 25号 ***					
S65002	近接目視 近接目視 点の構造物, 190㎡		式		1,000	歩A 当たり算出
	1) 対象構造物 2) 作業対象面積	点の構造物 190㎡				
						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
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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		99,670	

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	曾於東部地区施設機能診断調査業務 (第1回変更)

業務別業務名: 曾於東部地区施設機能診断調査業務 (現地調査作業)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 26号 ***					
S65002	近接目視		式		1,000	歩A 当たり算出
	近接目視 点の構造物, 269㎡					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	点の構造物 269㎡				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
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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		104,916	
	*** S単- 27号 ***					
S65002	近接目視		式		1,000	歩A 当たり算出
	近接目視 点の構造物, 4,525㎡					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	点の構造物 4,525㎡				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
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	
Y00004	機械経費 3.0%	0.030		124,900	3,747	
Y00004	材料費 2.0%	0.020		124,900	2,498	
	合計				131,145	算出数量 1.000 式
	単価		式		988,833	

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-1号 ***						
T00001	現地踏査		km		10,000	歩A 当たり算出
S63007	パイプライン 現地踏査 (パイプライン)	1.000	式	360,500	360,500	S単 1号
Y00004	雑品	0.022		360,500	7,931	
	合計				368,431	算出数量 10.000 km
	単価		km		36,843	
*** T単-2号 ***						
T00002	概略診断評価【バルブ類】		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S63007	パイプライン 概略診断評価【バルブ類】	1.000	式	40,800	40,800	S単 2号
Y00004	雑品	0.230		40,800	9,384	
	合計				50,184	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		50,184	
*** T単-3号 ***						
T00003	現地踏査 (付帯構造物含む)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S63007	石之脇調整池 現地踏査 (付帯構造物含む)	1.000	式	63,250	63,250	S単 3号
Y00004	雑品	0.019		63,250	1,202	
	合計				64,452	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		64,452	
*** T単-4号 ***						
T00004	概略診断評価【バルブ類】		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S63007	石之脇調整池 概略診断評価【バルブ類】	1.000	式	40,800	40,800	S単 2号
Y00004	雑品	0.230		40,800	9,384	
	合計				50,184	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		50,184	
*** T単-5号 ***						
T00005	現地踏査		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S63007	石之脇ファームボンド 現地踏査	1.000	式	63,250	63,250	S単 4号
Y00004	雑品	0.019		63,250	1,202	
	合計				64,452	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		64,452	
*** T単-6号 ***						
T00006	現地踏査		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	早馬ファームボンド					

