



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度
全体実施設計
駅館川地区幹線用水路基本設計業務

積算書

(第1回変更)

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	業務費				(42,416,000) 42,471,000	
	・総合業務価格				(38,560,000) 38,610,000	
	・消費税相当額(10%)				(3,856,000) 3,861,000	
	総合業務価格内訳					
	設計業務				(30,960,000) 35,010,000	
	測量業務				(7,600,000) 3,600,000	
	業務内容					
	設計業務					
	()	()	()	()		
1	現地調査	()	1.000	式		
	()	()	()	()		
2	資料の検討	()	1.000	式		
	()	()	(1.600)	()		
3	水理構造改修計画	()	10.500	km		
	()	()	()	()		
4	改修標準図の作成	()	22.200	km		
	()	()	()	()		
5	附帯構造物改修計画	()	22.200	km		
	()	()	()	()		
6	管理用道路計画	()	1.700	km		
	()	()	()	()		
7	施工計画	()	22.200	km		
	()	()	()	()		
8	総合検討	()	1.000	式		
	()	()	()	()		
9	業務照査	()	1.000	式		
	()	()	()	()		
10	点検とりまとめ	()	1.000	式		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
11			0.000			
	測量業務					
	()	()	()	()		
1	作業計画	()	1.000	業務		
	()	()	(0.085)	()		
2	調整点及び検証点の設置	()	0.028	km2		
	()	()	(0.085)	()		
3	UAVレーザ計測	()	0.028	km2		
	()	()	(0.085)	()		
4	点群編集	()	0.028	km2		
	()	()	(0.085)	()		
5	3次元点群データファイル作成	()	0.028	km2		
	()	()	(0.085)	()		
6	数値地形図データファイル作成	()	0.028	km2		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
7	流量観測	広瀬幹線水路	3.000	断面		

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(12,930,000)	
・直接人件費				14,614,000	
・・直接人件費	1.000	式		(12,930,000)	
・・・設計作業費	1.000	式		14,614,000	
	(＼)		(12,265,000)	(12,265,000)	1式当たり
	1.000	式	13,949,000	13,949,000	
S63007 1 現地調査	(＼)			(＼)	歩A・単A
	1.000	式	700,000	700,000	S単 27号
S63003 2 資料の検討	(＼)			(＼)	歩A・単A
	1.000	式	627,700	627,700	S単 4号
S63003 3-1 水理断面の検討	(1.000)			(819,800)	歩A・単A
	0.000	式	819,800	0	S単 5号
S63003 3-1 水理断面の検討 L=10.5km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	1,788,900	1,788,900	S単 34号
S63003 3-2 改修工法標準断面図作成	(1.000)			(879,800)	歩A・単A
	0.000	式	879,800	0	S単 6号
S63003 3-2 改修工法標準断面図作成 L=8.7km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	1,302,000	1,302,000	S単 35号
S63003 4 改修標準図の作成	(＼)			(＼)	歩A・単A
	1.000	式	445,400	445,400	S単 7号
S63003 5-1 平面図の修正	(＼)			(＼)	歩A・単A
	1.000	式	818,200	818,200	S単 8号
S63003 5-2 分水工改修標準図作成	(1.000)			(799,500)	歩A・単A
	0.000	式	799,500	0	S単 9号
S63003 5-2 分水工改修標準図作成 L=22.2km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	799,500	799,500	S単 36号
S63003 6' 管理用道路の必要性の検討	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	390,300	390,300	S単 37号
S63003 6-1 線形計画・設計基本方針	(1.000)			(129,030)	歩A・単A
	0.000	式	129,030	0	S単 10号
S63003 6-1 線形計画・設計基本方針 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	81,870	81,870	S単 38号
S63003 6-2 平面計画	(1.000)			(133,100)	歩A・単A
	0.000	式	133,100	0	S単 11号
S63003 6-2 平面計画 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	75,180	75,180	S単 39号
S63003 6-3 縦横断計画	(1.000)			(150,930)	歩A・単A
	0.000	式	150,930	0	S単 12号
S63003 6-3 縦横断計画 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	91,680	91,680	S単 40号
S63003 6-4 構造計画	(1.000)			(112,860)	歩A・単A
	0.000	式	112,860	0	S単 13号
S63003 6-4 構造計画 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	49,550	49,550	S単 41号
S63003 6-5 縦断面図作成	(1.000)			(931,690)	歩A・単A
	0.000	式	931,690	0	S単 14号
S63003 6-5 縦断面図作成 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	352,700	352,700	S単 42号
S63003 6-6 横断面図作成	(1.000)			(1,050,740)	歩A・単A
	0.000	式	1,050,740	0	S単 15号
S63003 6-6 横断面図作成 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	413,050	413,050	S単 43号
S63003 6-7 土量配分計画	(1.000)			(90,890)	歩A・単A
	0.000	式	90,890	0	S単 16号
S63003 6-7 土量配分計画 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	34,270	34,270	S単 44号
S63003 6-8 附帯構造物設計図作成	(1.000)			(352,100)	歩A・単A
	0.000	式	352,100	0	S単 17号
S63003 6-8 附帯構造物設計図作成L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	141,900	141,900	S単 45号
S63003 6-9 排水計画・設計	(1.000)			(51,650)	歩A・単A
	0.000	式	51,650	0	S単 18号
S63003 6-9 排水計画・設計 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	39,580	39,580	S単 46号
S63003 6-10 数量計算	(1.000)			(445,550)	歩A・単A
	0.000	式	445,550	0	S単 19号
S63003 6-10 数量計算	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	200,890	200,890	S単 47号
S63003 6-11 概算工事費積算	(1.000)			(87,020)	歩A・単A
	0.000	式	87,020	0	S単 20号
S63003 6-11 概算工事費積算	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	37,630	37,630	S単 48号
S63003 6-12 工程計画	(1.000)			(237,290)	歩A・単A
	0.000	式	237,290	0	S単 21号
S63003 6-12 工程計画 L=0.55km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	84,930	84,930	S単 49号
S63003 6-13-1 設計計画(水路蓋兼道路設計) L=2.8km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	525,000	525,000	S単 50号
S63003 6-13-2 構造計算(水路蓋兼道路設計) L=2.8km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	525,800	525,800	S単 51号
S63003 6-13-3 水路蓋標準図作成(水路蓋兼道路設計) L=2.8km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	738,250	738,250	S単 52号
S63003 6-13-4 回転場の標準図作成(水路蓋兼道路設計) L=2.8km	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	283,300	283,300	S単 53号

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 設計業務

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)				(117,000)	
				156,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		(117,000)	
				156,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		(117,000)	
				156,000	
・・・旅費交通費(設計)	(〃)		(104,000)	(104,000)	1式当たり
	1.000	式	143,000	143,000	
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	18,288	36,576	S単 30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,	3.000	回	18,288	54,864	S単 31号
S63017 旅費交通費(設計外業宿泊用)	(1.000)			(12,361)	歩A・単A
ライトバン,0.50日,2日,2時間	0.000	式	12,361	0	S単 32号
S63034 <旅費交通費(設計外業宿泊用)>	(0.000)			(0)	歩A・単A
ライトバン,2日,2時間	1.000	式	51,157	51,157	S単 54号
合計				(103,801)	
				142,597	
・・・その他	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり
	1.000	式	13,000	13,000	
S63023 電子納品版業務報告書作成	(〃)			(〃)	歩A・単A
1,A-4,1000,10cm,0	1.000	式	13,489	13,489	S単 33号
合計				(〃)	
				13,489	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単-1号 *** 主任技師					
	主任技師		人	66,900		歩A・単A
S02115	*** S単-2号 *** 技師(A)					
	技師(A)		人	59,600		歩A・単A
S02115	*** S単-3号 *** 技師(B)					
	技師(B)		人	48,500		歩A・単A
S63003	*** S単-4号 *** 2 資料の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	627,700		歩A・単A
S63003	*** S単-5号 *** 3-1 水理断面の検討					
	設計労務(直接人件費内業)		式	819,800		歩A・単A
S63003	*** S単-6号 *** 3-2 改修工法標準断面図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	879,800		歩A・単A
S63003	*** S単-7号 *** 4 改修標準図の作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	445,400		歩A・単A
S63003	*** S単-8号 *** 5-1 平面図の修正					
	設計労務(直接人件費内業)		式	818,200		歩A・単A
S63003	*** S単-9号 *** 5-2 分水工改修標準図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	799,500		歩A・単A
S63003	*** S単-10号 *** 6-1 線形計画・設計基本方針					
	設計労務(直接人件費内業)		式	129,030		歩A・単A
S63003	*** S単-11号 *** 6-2 平面計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	133,100		歩A・単A
S63003	*** S単-12号 *** 6-3 縦横断計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	150,930		歩A・単A
S63003	*** S単-13号 *** 6-4 構造計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	112,860		歩A・単A
S63003	*** S単-14号 *** 6-5 縦平面図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	931,690		歩A・単A
S63003	*** S単-15号 *** 6-6 横断面図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,050,740		歩A・単A
S63003	*** S単-16号 *** 6-7 土量配分計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	90,890		歩A・単A
S63003	*** S単-17号 *** 6-8 附帯構造物設計図作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	352,100		歩A・単A
S63003	*** S単-18号 *** 6-9 排水計画・設計					
	設計労務(直接人件費内業)		式	51,650		歩A・単A
S63003	*** S単-19号 *** 6-10 数量計算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	445,550		歩A・単A
S63003	*** S単-20号 *** 6-11 概算工事費積算					
	設計労務(直接人件費内業)		式	87,020		歩A・単A
S63003	*** S単-21号 *** 6-12 工程計画					
	設計労務(直接人件費内業)		式	237,290		歩A・単A
S63003	*** S単-22号 *** 7-1 工区割の検討					

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 設計業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,148,000		歩A・単A
S63003	*** S単-23号 *** 7-2 仮設計画		式	1,373,000		歩A・単A
S63003	*** S単-24号 *** 8 総合検討		式	133,800		歩A・単A
S63003	*** S単-25号 *** 9 業務照査		式	167,250		歩A・単A
S63003	*** S単-26号 *** 10 点検とりまとめ		式	579,200		歩A・単A
S63007	*** S単-27号 *** 1 現地調査		式	700,000		歩A・単A
S63010	*** S単-28号 *** 打合せ(設計業務基準日額)		回	126,500		歩A・単A
S63010	*** S単-29号 *** 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, 0.5日		回	108,100		歩A・単A
S63011	*** S単-30号 *** 打合せ(設計旅費・交通費)		回	18,288		歩A・単A
S63011	*** S単-31号 *** 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	18,288		歩A・単A
S63017	*** S単-32号 *** 旅費交通費(設計外業宿泊用)		式	12,361		歩A・単A
S63023	*** S単-33号 *** 電子納品版業務報告書作成		式	13,489		歩A・単A
S63003	*** S単-34号 *** 3-1 水理断面の検討 L=10.5km		式	1,788,900		歩A・単A
S63003	*** S単-35号 *** 3-2 改修工法標準断面図作成 L=8.7km		式	1,302,000		歩A・単A
S63003	*** S単-36号 *** 5-2 分水工改修標準断面図作成 L=22.2km		式	799,500		歩A・単A
S63003	*** S単-37号 *** 6' 管理用道路の必要性の検討		式	390,300		歩A・単A
S63003	*** S単-38号 *** 6-1 線形計画・設計基本方針 L=0.55km		式	81,870		歩A・単A
S63003	*** S単-39号 *** 6-2 平面計画 L=0.55km		式	75,180		歩A・単A
S63003	*** S単-40号 *** 6-3 縦横断面計画 L=0.55km		式	91,680		歩A・単A
S63003	*** S単-41号 *** 6-4 構造計画 L=0.55km		式	49,550		歩A・単A
S63003	*** S単-42号 *** 6-5 縦断面図作成 L=0.55km		式	352,700		歩A・単A
S63003	*** S単-43号 *** 6-6 横断面図作成 L=0.55km					

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04003 基(C)		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	
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
	合計				66,900	算出数量 1.000 人
	単価				66,900	
*** S単-2号 ***						
S02115	技師(A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(A)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04004 基(C)		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	
R04004	技師(A)	1.000	人	59,600	59,600	
	合計				59,600	算出数量 1.000 人
	単価				59,600	
*** S単-3号 ***						
S02115	技師(B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(B)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R04005 基(C)		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)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				48,500	算出数量 1.000 人
	単価				48,500	
*** S単-4号 ***						
S63003	2 資料の検討		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 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 2.00人 2.00人 3.00人 3.00人 3.00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	
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				627,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		627,700	
*** S単-5号 ***						

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	3-1 水理断面の検討		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	8.00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	2,000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	5,000	人	59,600	298,000	
R04005	技師(B)	8,000	人	48,500	388,000	
	合計				819,800	算出数量 1,000 式
	単価		式		819,800	
	*** S単-6号 ***					
S63003	3-2 改修工法標準断面図作成		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	6.00人				
R04003	主任技師	2,000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	4,000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B)	6,000	人	48,500	291,000	
R04007	技術員	6,000	人	36,100	216,600	
	合計				879,800	算出数量 1,000 式
	単価		式		879,800	
	*** S単-7号 ***					
S63003	4 改修標準図の作成		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	超勤時間: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	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師(A)	2,000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2,000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	3,000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員	3,000	人	36,100	108,300	
	合計				445,400	算出数量 1,000 式
	単価		式		445,400	
	*** S単-8号 ***					
S63003	5-1 平面図の修正		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	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	5.00人				
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師 (A)	5.000	人	59,600	298,000	
R04005	技師 (B)	6.000	人	48,500	291,000	
R04006	技師 (C)	3.000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				818,200	算出数量 1,000 式
	単 価		式		818,200	
	*** S単- 9号 ***					
S63003	5-2 分土工改修標準図作成		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	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	3.00人				
	6)技師Cの人数	7.00人				
	7)技術員の人数	7.00人				
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)	7.000	人	40,300	282,100	
R04007	技術員	7.000	人	36,100	252,700	
	合計				799,500	算出数量 1,000 式
	単 価		式		799,500	
	*** S単- 10号 ***					
S63003	6-1 線形計画・設計基本方針		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	0.20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	0.60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				
R04002	技師長	0.200	人	77,500	15,500	
R04003	主任技師	0.800	人	66,900	53,520	
R04004	技師 (A)	0.600	人	59,600	35,760	
R04005	技師 (B)	0.500	人	48,500	24,250	
	合計				129,030	算出数量 1,000 式
	単 価		式		129,030	
	*** S単- 11号 ***					
S63003	6-2 平面計画		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	0.30人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	0.70人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04002	技師長	0.300	人	77,500	23,250	
R04003	主任技師	0.600	人	66,900	40,140	
R04004	技師(A)	0.600	人	59,600	35,760	
R04005	技師(B)	0.700	人	48,500	33,950	
	合計				133,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		133,100	
	*** S単- 12号 ***					
S63003	6-3 縦横断計画		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	0.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.70人				
	5)技師Bの人数	1.70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	0.400	人	66,900	26,760	
R04004	技師(A)	0.700	人	59,600	41,720	
R04005	技師(B)	1.700	人	48,500	82,450	
	合計				150,930	算出数量 1.000 式
	単価		式		150,930	
	*** S単- 13号 ***					
S63003	6-4 構造計画		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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.60人				
	5)技師Bの人数	0.90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	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	0.600	人	59,600	35,760	
R04005	技師(B)	0.900	人	48,500	43,650	
	合計				112,860	算出数量 1.000 式
	単価		式		112,860	
	*** S単- 14号 ***					
S63003	6-5 縦平面図作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.40人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.40人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	3.20人				
	7)技術員の人数	13.30人				

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	1.400	人	66,900	93,660	
R04004	技師 (A)	1.400	人	59,600	83,440	
R04005	技師 (B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)	3.200	人	40,300	128,960	
R04007	技術員	13.300	人	36,100	480,130	
	合計				931,690	算出数量 1.000 式
	単価		式		931,690	
	*** S単- 15号 ***					
S63003	6-6 横断面図作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	1.20人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.20人				
	5)技師Bの人数	3.70人				
	6)技師Cの人数	3.70人				
	7)技術員の人数	15.80人				
R04003	主任技師	1.200	人	66,900	80,280	
R04004	技師 (A)	1.200	人	59,600	71,520	
R04005	技師 (B)	3.700	人	48,500	179,450	
R04006	技師 (C)	3.700	人	40,300	149,110	
R04007	技術員	15.800	人	36,100	570,380	
	合計				1,050,740	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,050,740	
	*** S単- 16号 ***					
S63003	6-7 土量配分計画		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	0.30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)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	0.300	人	66,900	20,070	
R04004	技師 (A)	0.700	人	59,600	41,720	
R04005	技師 (B)	0.600	人	48,500	29,100	
	合計				90,890	算出数量 1.000 式
	単価		式		90,890	
	*** S単- 17号 ***					
S63003	6-8 附帯構造物設計図作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	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	1.20人				
	6)技師Cの人数	1.20人				
	7)技術員の人数	5.40人				

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	0.400	人	66,900	26,760	
R04004	技師 (A)	0.400	人	59,600	23,840	
R04005	技師 (B)	1.200	人	48,500	58,200	
R04006	技師 (C)	1.200	人	40,300	48,360	
R04007	技術員	5.400	人	36,100	194,940	
	合計				352,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		352,100	
	*** S単- 18号 ***					
S63003	6-9 排水計画・設計		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	0.10人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.10人				
	5)技師Bの人数	0.20人				
	6)技師Cの人数	0.10人				
	7)技術員の人数	0.70人				
R04003	主任技師	0.100	人	66,900	6,690	
R04004	技師 (A)	0.100	人	59,600	5,960	
R04005	技師 (B)	0.200	人	48,500	9,700	
R04006	技師 (C)	0.100	人	40,300	4,030	
R04007	技術員	0.700	人	36,100	25,270	
	合計				51,650	算出数量 1.000 式
	単価		式		51,650	
	*** S単- 19号 ***					
S63003	6-10 数量計算		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	0.40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	1.00人				
	5)技師Bの人数	2.30人				
	6)技師Cの人数	3.70人				
	7)技術員の人数	1.50人				
R04002	技師長	0.400	人	77,500	31,000	
R04003	主任技師	0.600	人	66,900	40,140	
R04004	技師 (A)	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B)	2.300	人	48,500	111,550	
R04006	技師 (C)	3.700	人	40,300	149,110	
R04007	技術員	1.500	人	36,100	54,150	
	合計				445,550	算出数量 1.000 式
	単価		式		445,550	
	*** S単- 20号 ***					
S63003	6-11 概算工事費積算		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	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)主任技師の人数	0.10人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.30人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04003	主任技師	0.100	人	66,900	6,690	
R04004	技師 (A)	0.300	人	59,600	17,880	
R04005	技師 (B)	0.500	人	48,500	24,250	
R04006	技師 (C)	0.500	人	40,300	20,150	
R04007	技術員	0.500	人	36,100	18,050	
	合計				87,020	算出数量 1.000 式
	単 価		式		87,020	
	*** S単- 21号 ***					
S63003	6-12 工程計画		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	0.80人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.70人				
	5)技師Bの人数	1.70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	0.800	人	66,900	53,520	
R04004	技師 (A)	1.700	人	59,600	101,320	
R04005	技師 (B)	1.700	人	48,500	82,450	
	合計				237,290	算出数量 1.000 式
	単 価		式		237,290	
	*** S単- 22号 ***					
S63003	7-1 工区割の検討		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	7.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師 (A)	5.000	人	59,600	298,000	
R04005	技師 (B)	7.000	人	48,500	339,500	
R04006	技師 (C)	5.000	人	40,300	201,500	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				1,148,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,148,000	
	*** S単- 23号 ***					
S63003	7-2 仮設計画		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	

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)主任技師の人数	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	7.00人				
	6)技師Cの人数	7.00人				
	7)技術員の人数	7.00人				
R04003	主任技師		3.000	人	66,900	200,700
R04004	技師 (A)		5.000	人	59,600	298,000
R04005	技師 (B)		7.000	人	48,500	339,500
R04006	技師 (C)		7.000	人	40,300	282,100
R04007	技術員		7.000	人	36,100	252,700
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		1,373,000
	*** S単- 24号 ***					
S63003	8 総合検討			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		2.000	人	66,900	133,800
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		133,800
	*** S単- 25号 ***					
S63003	9 業務照査			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.50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)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師		2.500	人	66,900	167,250
	合計					算出数量 1.000 式
	単 価			式		167,250
	*** S単- 26号 ***					
S63003	10 点検とりまとめ			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04003	主任技師		2.000	人	66,900	133,800
R04004	技師 (A)		2.000	人	59,600	119,200
R04005	技師 (B)		2.000	人	48,500	97,000

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04006	技師 (C)	3.000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				579,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		579,200	
	*** S単- 27号 ***					
S63007	1 現地調査		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	4.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	4.000	人	66,900	267,600	
R04004	技師 (A) 外業	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師 (B) 外業	4.000	人	48,500	194,000	
	合計				700,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		700,000	
	*** S単- 28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,0.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.500日				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師 (A)	1.000	人	59,600	59,600	
	合計				126,500	算出数量 1.000 回
	単価		回		126,500	
	*** S単- 29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,0.5日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.500日				
R04004	技師 (A)	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師 (B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				108,100	算出数量 1.000 回
	単価		回		108,100	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 30号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務, 着手前・最終, 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	一般工種・解析等調査業務				
	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	0.50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)	8,472円				
	13) バス往復1人当料金 (税別)	672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				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	2,000	人	8,472	16,944	
P54307	バス料金 消費税抜き	2,000	人	672	1,344	
	合計				18,288	算出数量 1,000回
	単価		回		18,288	
	*** S単- 31号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務, 中間, 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	一般工種・解析等調査業務				
	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	0.50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)	8,472円				
	13) バス往復1人当料金 (税別)	672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				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	2,000	人	8,472	16,944	
P54307	バス料金 消費税抜き	2,000	人	672	1,344	
	合計				18,288	算出数量 1,000回
	単価		回		18,288	
	*** S単- 32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) ライトバン, 0.50日, 2日, 2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)	7,290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	0.50日				
	8) ライトバン使用日数	2日				

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)時間区分	2時間				
	10)技師長外業日数	0.000日				
	11)主任技師外業日数	4.000日				
	12)技師A外業日数	4.000日				
	13)技師B外業日数	4.000日				
	14)技師C外業日数	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	7,290	7,290	
M28121	ライオン[カワリエンジン・二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,650	3,300	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	164	1,771	
	合計				12,361	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,361	
	*** S単- 33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, 1000, 10cm, 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)	1000		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43504	報告書焼付代(コピー)					
	A-4以下 1000枚	1.000	部	12,700	12,700	
P43544	簡易加除式ファイル					
	A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	789	789	
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				13,489	算出数量 1.000 式
	単価		式		13,489	
	*** S単- 34号 ***					
S63003	3-1 水理断面の検討 L=10.5km		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)技師長的人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師的人数	3.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師A的人数	12.00人				
	5)技師B的人数	18.00人				
	6)技師C的人数	0.00人				
	7)技術員的人数	0.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師(A)	12.000	人	59,600	715,200	
R04005	技師(B)	18.000	人	48,500	873,000	
	合計				1,788,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,788,900	
	*** S単- 35号 ***					
S63003	3-2 改修工法標準断面図作成 L=8.7km		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)技師長的人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師的人数	4.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師A的人数	6.00人				
	5)技師B的人数	8.00人				
	6)技師C的人数	0.00人				
	7)技術員的人数	8.00人				

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	4.000	人	66,900	267,600	
R04004	技師 (A)	6.000	人	59,600	357,600	
R04005	技師 (B)	8.000	人	48,500	388,000	
R04007	技術員	8.000	人	36,100	288,800	
	合計				1,302,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,302,000	
	*** S単- 36号 ***					
S63003	5-2 分土工改修標準図作成 L=22.2km		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	7.00人				
	7)技術員の人数	7.00人				
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)	7.000	人	40,300	282,100	
R04007	技術員	7.000	人	36,100	252,700	
	合計				799,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		799,500	
	*** S単- 37号 ***					
S63003	6' 管理用道路の必要性の検討		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師 (A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師 (B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師 (C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合計				390,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		390,300	
	*** S単- 38号 ***					
S63003	6-1 線形計画・設計基本方針 L=0.55km		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	0.10人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.30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				
R04002	技師長	0.100	人	77,500	7,750	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	0.300	人	66,900	20,070	
R04004	技師 (A)	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師 (B)	0.500	人	48,500	24,250	
	合計				81,870	算出数量 1.000 式
	単価		式		81,870	
	*** S単- 39号 ***					
S63003	6-2 平面計画 L=0.55km 設計労務(直接人件費内業)		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 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	0.10人				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
	3)主任技師の人数	0.20人				
	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				
R04002	技師長	0.100	人	77,500	7,750	
R04003	主任技師	0.200	人	66,900	13,380	
R04004	技師 (A)	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師 (B)	0.500	人	48,500	24,250	
	合計				75,180	算出数量 1.000 式
	単価		式		75,180	
	*** S単- 40号 ***					
S63003	6-3 縦横断計画 L=0.55km 設計労務(直接人件費内業)		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 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				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
	3)主任技師の人数	0.20人				
	4)技師Aの人数	0.50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	0.200	人	66,900	13,380	
R04004	技師 (A)	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師 (B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				91,680	算出数量 1.000 式
	単価		式		91,680	
	*** S単- 41号 ***					
S63003	6-4 構造計画 L=0.55km 設計労務(直接人件費内業)		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 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				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
	3)主任技師の人数	0.20人				
	4)技師Aの人数	0.20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				
R04003	主任技師	0.200	人	66,900	13,380	
R04004	技師 (A)	0.200	人	59,600	11,920	
R04005	技師 (B)	0.500	人	48,500	24,250	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				49,550	算出数量 1.000 式
	単価		式		49,550	
	*** S単- 42号 ***					
S63003	6-5 縦平面図作成 L=0.55km 設計労務(直接人件費内業)		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 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				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
	3)主任技師の人数	0.50人				
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	5.00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)	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C)	1.500	人	40,300	60,450	
R04007	技術員	5.000	人	36,100	180,500	
	合計				352,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		352,700	
	*** S単- 43号 ***					
S63003	6-6 横断面図作成 L=0.55km 設計労務(直接人件費内業)		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 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				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
	3)主任技師の人数	0.50人				
	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	6.00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	6.000	人	36,100	216,600	
	合計				413,050	算出数量 1.000 式
	単価		式		413,050	
	*** S単- 44号 ***					
S63003	6-7 土量配分計画 L=0.55km 設計労務(直接人件費内業)		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 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				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
	3)主任技師の人数	0.10人				
	4)技師Aの人数	0.30人				
	5)技師Bの人数	0.20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	0.100	人	66,900	6,690	
R04004	技師(A)	0.300	人	59,600	17,880	
R04005	技師(B)	0.200	人	48,500	9,700	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				34,270	算出数量 1.000 式
	単価		式		34,270	
	*** S単- 45号 ***					
S63003	6-8 附帯構造物設計図作成L=0.55km		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	0.20人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.20人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師	0.200	人	66,900	13,380	
R04004	技師(A)	0.200	人	59,600	11,920	
R04005	技師(B)	0.500	人	48,500	24,250	
R04006	技師(C)	0.500	人	40,300	20,150	
R04007	技術員	2.000	人	36,100	72,200	
	合計				141,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		141,900	
	*** S単- 46号 ***					
S63003	6-9 排水計画・設計 L=0.55km		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	0.10人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.10人				
	5)技師Bの人数	0.10人				
	6)技師Cの人数	0.10人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04003	主任技師	0.100	人	66,900	6,690	
R04004	技師(A)	0.100	人	59,600	5,960	
R04005	技師(B)	0.100	人	48,500	4,850	
R04006	技師(C)	0.100	人	40,300	4,030	
R04007	技術員	0.500	人	36,100	18,050	
	合計				39,580	算出数量 1.000 式
	単価		式		39,580	
	*** S単- 47号 ***					
S63003	6-10 数量計算		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	0.20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	0.80人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	0.50人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04002	技師長	0.200	人	77,500	15,500	
R04003	主任技師	0.400	人	66,900	26,760	
R04004	技師(A)	0.800	人	59,600	47,680	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 (B)	1.500	人	48,500	72,750	
R04006	技師 (C)	0.500	人	40,300	20,150	
R04007	技術員	0.500	人	36,100	18,050	
	合計				200,890	算出数量 1.000 式
	単価		式		200,890	
	*** S単- 48号 ***					
S63003	6-11 概算工事費積算		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	0.10人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.10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				
R04003	主任技師	0.100	人	66,900	6,690	
R04004	技師 (A)	0.100	人	59,600	5,960	
R04005	技師 (B)	0.200	人	48,500	9,700	
R04006	技師 (C)	0.200	人	40,300	8,060	
R04007	技術員	0.200	人	36,100	7,220	
	合計				37,630	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,630	
	*** S単- 49号 ***					
S63003	6-12 工程計画 L=0.55km		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	0.30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	0.300	人	66,900	20,070	
R04004	技師 (A)	0.600	人	59,600	35,760	
R04005	技師 (B)	0.600	人	48,500	29,100	
	合計				84,930	算出数量 1.000 式
	単価		式		84,930	
	*** S単- 50号 ***					
S63003	6-13-1 設計計画 (水路蓋兼道路設計) L=2.8km		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	3.00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	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師 (A)	3.000	人	59,600	178,800	

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 (B)	3.000	人	48,500	145,500	
	合計				525,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		525,000	
	*** S単- 51号 ***					
S63003	6-13-2 構造計算 (水路蓋兼道路設計) L=2.8km 設計労務(直接人件費内業)		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				冬季補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:なし
	4)技師Aの人数	3.00人				亜熱帯補正:なし
	5)技師Bの人数	3.00人				基本給時間:8.0
	6)技師Cの人数	5.00人				超勤時間:0.0
	7)技術員の人数	0.00人				深夜時間:0.0
R04004	技師 (A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師 (B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師 (C)	5.000	人	40,300	201,500	
	合計				525,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		525,800	
	*** S単- 52号 ***					
S63003	6-13-3 水路蓋標準図作成(水路蓋兼道路設) L=2.8km 設計労務(直接人件費内業)		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				冬季補正:なし
	3)主任技師の人数	1.50人				豪雪補正:なし
	4)技師Aの人数	3.00人				亜熱帯補正:なし
	5)技師Bの人数	5.00人				基本給時間:8.0
	6)技師Cの人数	0.00人				超勤時間:0.0
	7)技術員の人数	6.00人				深夜時間:0.0
R04003	主任技師	1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師 (A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師 (B)	5.000	人	48,500	242,500	
R04007	技術員	6.000	人	36,100	216,600	
	合計				738,250	算出数量 1.000 式
	単価		式		738,250	
	*** S単- 53号 ***					
S63003	6-13-4 回転場の標準図作成(水路蓋兼道路設) L=2.8km 設計労務(直接人件費内業)		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				冬季補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:なし
	4)技師Aの人数	1.00人				亜熱帯補正:なし
	5)技師Bの人数	1.00人				基本給時間:8.0
	6)技師Cの人数	0.00人				超勤時間:0.0
	7)技術員の人数	3.00人				深夜時間:0.0
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	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				283,300	算出数量 1.000 式

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		283,300	
	*** S単- 54号 ***					
S63034	≪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)≫ ライトバン,2日,2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)	7,290円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	4)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	5)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)航空往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数	2日				
	8)時間区分	2時間				
	9)宿泊料金[全員分合算](税別)	29,255円				
	10)宿泊手当[全員分合算](税別)	9,541円				
	11)落札率	1.000000				
P54044	宿泊費					
	消費税抜き	1,000	式	29,255	29,255	
P54223	宿泊手当					
	消費税抜き	1,000	式	9,541	9,541	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1,000	式	7,290	7,290	
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	1,650	3,300	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	10,800	L	164	1,771	
	合 計				51,157	算出数量 1,000 式
	単 価		式		51,157	

事業名	全体実施設計				
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名: 測量業務					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				(3,896,000)	
				1,746,000	
・地形測量	1.000	式		(3,896,000)	
				1,746,000	
・・地形測量	1.000	式		(3,832,000)	
				1,374,000	
・・・作業計画	(〃)		(〃)	(〃)	1業務当たり
	1.000	業務	166,000	166,000	
T00001 作業計画	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	1.000	業務	166,200	166,200	T単 1号
合計				(〃)	
				166,200	
・・・調整点および検証点の設置	(0.085)		(〃)	(410,000)	1km2当たり
	0.028	km2	4,826,000	135,000	
T00002 調整点および検証点の設置	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	1.000	km2	4,826,410	4,826,410	T単 2号
合計				(〃)	
				4,826,410	
・・・UAVレーザ測量	(0.085)		(〃)	(969,000)	1km2当たり
	0.028	km2	11,403,000	319,000	
T00003 UAVレーザ計測	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	1.000	km2	11,402,820	11,402,820	T単 3号
合計				(〃)	
				11,402,820	
・・・点群編集	(0.085)		(〃)	(1,551,000)	1km2当たり
	0.028	km2	18,245,000	511,000	
T00004 点群編集	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	1.000	km2	18,244,590	18,244,590	T単 4号
合計				(〃)	
				18,244,590	
・・・三次元点群データファイルの作成	(0.085)		(〃)	(254,000)	1km2当たり
	0.028	km2	2,987,000	84,000	
T00005 三次元点群データファイルの作成	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	1.000	km2	2,987,010	2,987,010	T単 5号
合計				(〃)	
				2,987,010	
・・・数値地形図データファイルの作成	(0.085)		(〃)	(482,000)	1km2当たり
	0.028	km2	5,668,000	159,000	
T00006 数値地形図データファイルの作成	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	1.000	km2	5,668,000	5,668,000	T単 6号
合計				(〃)	
				5,668,000	
・・・広瀬幹線水路流量観測				(0)	
	1.000	式		231,000	
・・・流量観測	(0.000)		(0)	(0)	1断面当たり
	3.000	断面	77,000	231,000	
T00007 流量観測	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	断面	77,000	77,000	T単 7号
合計				(0)	
				77,000	
・・・移動にかかる基準日額 地形測量	1.000	式		(〃)	
				64,000	
・・・移動にかかる基準日額	(〃)		(〃)	(〃)	1式当たり
	1.000	式	64,000	64,000	
S02115 測量技師	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	0.500	人	52,300	26,150	S単 1号
S02115 測量技師補	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	0.500	人	41,100	20,550	S単 2号
S02115 測量助手	(〃)		(〃)	(〃)	歩A・単A
	0.500	人	34,900	17,450	S単 3号
合計				(〃)	
				64,150	
・・・移動にかかる基準日額 流量観測	1.000	式		(0)	
				77,000	
・・・移動にかかる基準日額	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり
	1.000	式	77,000	77,000	
S02115 測量主任技師	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.500	人	60,600	30,300	S単 11号
S02115 測量技師	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	0.500	人	52,300	26,150	S単 12号

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 測量業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
S02115	測量技師					
	測量技師		人	52,300		歩A・単A
	*** S単-2号 ***					
S02115	測量技師補					
	測量技師補		人	41,100		歩A・単A
	*** S単-3号 ***					
S02115	測量助手					
	測量助手		人	34,900		歩A・単A
	*** S単-4号 ***					
S02116	精度管理費					
	精度管理費		式	241,746		歩A・単A
	*** S単-5号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	166,200		歩A・単A
	*** S単-6号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	1,403,430		歩A・単A
	*** S単-7号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	229,770		歩A・単A
	*** S単-8号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)					
	測量労務(直接人件費内業)		式	436,000		歩A・単A
	*** S単-9号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)					
	測量労務(直接人件費外業)		式	442,790		歩A・単A
	*** S単-10号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)					
	測量労務(直接人件費外業)		式	345,540		歩A・単A
	*** S単-11号 ***					
S02115	測量主任技師					
	測量主任技師		人	60,600		歩A・単A
	*** S単-12号 ***					
S02115	測量技師					
	測量技師		人	52,300		歩A・単A
	*** S単-13号 ***					
S02115	測量技師補					
	測量技師補		人	41,100		歩A・単A
	*** S単-14号 ***					
S02116	精度管理費(変更)					
	精度管理費(変更) A=0.028km ² ,		式	80,361		歩A・単A
	*** S単-15号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)					
	測量労務(直接人件費外業)		式	77,000		歩A・単A
	*** S単-16号 ***					
S63035	旅費交通費(測量外業宿泊用) 地形測量					
	《旅費交通費(測量外業宿泊用)》 ライトバン,2日,2時間		式	33,277		歩A・単A
	*** S単-17号 ***					
S63035	旅費交通費(測量外業宿泊用) 流量観測					
	《旅費交通費(測量外業宿泊用)》 ライトバン,2日,2時間		式	27,541		歩A・単A
	*** X単-1号 ***					
X63002	精度管理費集計					
	精度管理費集計		式	0		歩A・単A
	*** X単-2号 ***					
X63003	旅費交通費(測量外業宿泊用)					
	旅費交通費(測量外業宿泊用) ライトバン,0.50日,2日,2時間		式	12,361		歩A・単A
	*** X単-3号 ***					
X63002	精度管理費集計					
	精度管理費集計		式	0		歩A・単A
	*** T単-1号 ***					
T00001	作業計画					

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	測量技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04023 基(B)		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	
R04023	測量技師	1.000	人	52,300	52,300	
	合計				52,300	算出数量 1,000 人
	単価				52,300	
*** S単-2号 ***						
S02115	測量技師補		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師補			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04024 基(B)		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	
R04024	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	
	合計				41,100	算出数量 1,000 人
	単価				41,100	
*** S単-3号 ***						
S02115	測量助手		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量助手			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04025 基(B)		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	
R04025	測量助手	1.000	人	34,900	34,900	
	合計				34,900	算出数量 1,000 人
	単価				34,900	
*** S単-4号 ***						
S02116	精度管理費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	精度管理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96001		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	
P96001	精度管理費	1.000	式	241,746	241,746	
	合計				241,746	算出数量 1,000 各単位
	単価				241,746	
*** S単-5号 ***						
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数 2) 技師の人数 3) 技師補の人数 4) 助手の人数 5) 補助員の人数 6) 操縦士の人数 7) 整備士の人数 8) 撮影士の人数	1.30人 1.20人 0.60人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 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	

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 測量業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9) 撮影助手の人数	0.00人				
	10) 測量船操縦士の人数	0.00人				
R04022	測量主任技師	1.300	人	60,600	78,780	
R04023	測量技師	1.200	人	52,300	62,760	
R04024	測量技師補	0.600	人	41,100	24,660	
	合計				166,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		166,200	
	*** S単-6号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 技師の人数	11.80人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 技師補の人数	10.30人		深夜時間:0.0		
	4) 助手の人数	10.40人				
	5) 補助員の人数	0.00人				
	6) 操縦士の人数	0.00人				
	7) 整備士の人数	0.00人				
	8) 撮影士の人数	0.00人				
	9) 撮影助手の人数	0.00人				
	10) 測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師	11.800	人	52,300	617,140	
R04024	測量技師補	10.300	人	41,100	423,330	
R04025	測量助手	10.400	人	34,900	362,960	
	合計				1,403,430	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,403,430	
	*** S単-7号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 技師の人数	1.80人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 技師補の人数	3.30人		深夜時間:0.0		
	4) 助手の人数	0.00人				
	5) 補助員の人数	0.00人				
	6) 操縦士の人数	0.00人				
	7) 整備士の人数	0.00人				
	8) 撮影士の人数	0.00人				
	9) 撮影助手の人数	0.00人				
	10) 測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師	1.800	人	52,300	94,140	
R04024	測量技師補	3.300	人	41,100	135,630	
	合計				229,770	算出数量 1.000 式
	単価		式		229,770	
	*** S単-8号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(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) 主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 技師の人数	3.70人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 技師補の人数	5.90人		深夜時間:0.0		
	4) 助手の人数	0.00人				
	5) 補助員の人数	0.00人				
	6) 操縦士の人数	0.00人				
	7) 整備士の人数	0.00人				
	8) 撮影士の人数	0.00人				
	9) 撮影助手の人数	0.00人				
	10) 測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師	3.700	人	52,300	193,510	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04024	測量技師補	5.900	人	41,100	242,490	
	合計				436,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		436,000	
	*** S単- 9号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	4.70人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	2.50人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	2.70人				
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師 外業	4.700	人	52,300	245,810	
R04024	測量技師補 外業	2.500	人	41,100	102,750	
R04025	測量助手 外業	2.700	人	34,900	94,230	
	合計				442,790	算出数量 1.000 式
	単価		式		442,790	
	*** S単- 10号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	3.10人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	2.90人				
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師 外業	3.100	人	52,300	162,130	
R04024	測量技師補 外業	2.000	人	41,100	82,200	
R04025	測量助手 外業	2.900	人	34,900	101,210	
	合計				345,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		345,540	
	*** S単- 11号 ***					
S02115	測量主任技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量主任技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R04022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師	1.000	人	60,600	60,600	
	合計				60,600	算出数量 1.000 人
	単価				60,600	
	*** S単- 12号 ***					
S02115	測量技師		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	測量技師			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04023 基(B)		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	
R04023	測量技師	1.000	人	52,300	52,300	
	合計				52,300	算出数量 1.000 人
	単価				52,300	
	*** S単-13号 ***					
S02115	測量技師補		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	測量技師補			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04024 基(B)		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	
R04024	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	
	合計				41,100	算出数量 1.000 人
	単価				41,100	
	*** S単-14号 ***					
S02116	精度管理費(変更)		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	精度管理費(変更) A=0.028km2,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		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	
P96002	精度管理費(変更) A=0.028km2	1.000	式	80,361	80,361	
	合計				80,361	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,361	
	*** S単-15号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 主任技師の人数 2) 技師の人数 3) 技師補の人数 4) 助手の人数 5) 補助員の人数 6) 操縦士の人数 7) 整備士の人数 8) 撮影士の人数 9) 撮影助手の人数 10) 測量船操縦士の人数	0.50人 0.50人 0.50人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 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	
R04022	測量主任技師 外業	0.500	人	60,600	30,300	
R04023	測量技師 外業	0.500	人	52,300	26,150	
R04024	測量技師補 外業	0.500	人	41,100	20,550	
	合計				77,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		77,000	
	*** S単-16号 ***					
S63035	旅費交通費(測量外業宿泊用) 地形測量		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	≪ 旅費交通費(測量外業宿泊用) ≫ ライトバン, 2日, 2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 2) 高速道路往復料金(税別)	ライトバン 7,290円		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	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 鉄道往復料金[全員分合算] (税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4) バス往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	5) 船舶往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	6) 航空往復料金[全員分合算] (税別)	0円				
	7) ライトバン使用日数	2日				
	8) 時間区分	2時間				
	9) 宿泊料金[全員分合算] (税別)	16,554円				
	10) 宿泊手当[全員分合算] (税別)	4,362円				
	11) 落札率	1.000000				
P54044	宿泊費					
	消費税抜き	1.000	式	16,554	16,554	
P54223	宿泊手当					
	消費税抜き	1.000	式	4,362	4,362	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	7,290	7,290	
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	1,650	3,300	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	164	1,771	
	合計				33,277	算出数量 1.000 式
	単価		式		33,277	
Y70013	安全費往復経費				33,277	
	*** S単-17号 ***					
S63035	旅費交通費 (測量外業宿泊用) 流量観測		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	◀旅費交通費 (測量外業宿泊用) ▶			時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ライトバン, 2日, 2時間			夜間制約作業時間: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	亜熱帯補正:なし	
	2) 高速道路往復料金 (税別)	7,290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) ライトバン使用日数	2日				
	8) 時間区分	2時間				
	9) 宿泊料金[全員分合算] (税別)	10,818円				
	10) 宿泊手当[全員分合算] (税別)	4,362円				
	11) 落札率	1.000000				
P54044	宿泊費					
	消費税抜き	1.000	式	10,818	10,818	
P54223	宿泊手当					
	消費税抜き	1.000	式	4,362	4,362	
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	7,290	7,290	
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	1,650	3,300	
P34001	ガソリン					
	J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	164	1,771	
	合計				27,541	算出数量 1.000 式
	単価		式		27,541	
Y70013	安全費往復経費				27,541	

事業名	全体実施設計
業務名	駅館川地区幹線用水路基本設計業務 (第1回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単-1号 ***					
X63002	精度管理費集計		式		1.000	歩A 当たり算出
	精度管理費集計			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)精度管理費(自動集計)	0.000		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		
P53024	精度管理費	1.000	式	0	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式
	単価				0	
	*** X単-2号 ***					
X63003	旅費交通費(測量外業宿泊用)		式		1.000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(測量外業宿泊用) ライトバン,0.50日,2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)	7,290		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	4)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)往復移動日数	0.50日				
	8)ライトバン使用日数	2日				
	9)時間区分	2時間				
	10)測量技師外業日数	3.684日				
	11)測量技師補外業日数	2.760日				
	12)測量助手外業日数	1.568日				
	13)測量補助員外業日数	0.000日				
	14)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	15)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	7,290	7,290	
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	1,650	3,300	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	10.800	L	164	1,771	
	合計				12,361	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,361	
Y70013	安全費往復経費				12,361	
	*** X単-3号 ***					
X63002	精度管理費集計		式		1.000	歩A 当たり算出
	精度管理費集計			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)精度管理費(自動集計)	0.000		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		
P53024	精度管理費	1.000	式	0	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式
	単価				0	

事業名	全体実施設計					
業務名	駅館川地区幹線水路基本設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名: 測量業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	作業計画		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
S63005	測量労務(直接人件費内業)	1.000	式	166,200	166,200	S単 5号
	合計				166,200	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		166,200	
	*** T単-2号 ***					
T00002	調整点および検証点の設置		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
S63008	測量労務(直接人件費外業)	1.000	式	442,790	442,790	S単 9号
Y00004	雑品	0.090		442,790	39,851	
	合計				482,641	算出数量 0.100 km2
	単価		km2		4,826,410	
	*** T単-3号 ***					
T00003	UAVレーザ計測		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
S63008	測量労務(直接人件費外業)	1.000	式	345,540	345,540	S単 10号
Y00004	雑品	2.300		345,540	794,742	
	合計				1,140,282	算出数量 0.100 km2
	単価		km2		11,402,820	
	*** T単-4号 ***					
T00004	点群編集		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
S63005	測量労務(直接人件費内業)	1.000	式	1,403,430	1,403,430	S単 6号
Y00004	雑品	0.300		1,403,430	421,029	
	合計				1,824,459	算出数量 0.100 km2
	単価		km2		18,244,590	
	*** T単-5号 ***					
T00005	三次元点群データファイルの作成		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
S63005	測量労務(直接人件費内業)	1.000	式	229,770	229,770	S単 7号
Y00004	雑品	0.300		229,770	68,931	
	合計				298,701	算出数量 0.100 km2
	単価		km2		2,987,010	
	*** T単-6号 ***					
T00006	数値地形図データファイルの作成		km2		0.100 km2	歩A 当たり算出
S63005	測量労務(直接人件費内業)	1.000	式	436,000	436,000	S単 8号

