



令和6年度

筑後川下流右岸農地防災事業
環境調査検討業務

積 算 書

(第1回変更)

九州農政局
筑後川下流右岸農地防災事業所

相原吉範 (1 / 2)

事業名 築後川下流右岸農地防災事業
事業名 築後川李施村整備事業(第1回工事)

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)					
名 称 (規 格)	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
直接人件費				(5,556,000)	
・直接人件費	1,000	式		5,379,000	
・・直接人件費	1,000	式		(5,556,000)	
・・・設計作業費 現地踏査	(") 1,000	(") 式	(") 98,000	(") 98,000	1式当たり
S63007 現地踏査 (外業)	(") 1,000	(") 式	(") 62,520	(") 62,520	歩A・単A S単 10号
S63003 現地踏査 (内業)	(") 1,000	(") 式	(") 35,760	(") 35,760	歩A・単A S単 2号
合 計				(") 98,280	
・・・設計作業費 モニタリング調査 (魚類・二枚貝類等)	(") 1,000	(") 式	(") 1,531,000	(") 1,531,000	1式当たり
T00020 モニタリング調査 (外業) (1)魚類・二枚貝類	(") 1,000	(") 式	(") 567,840	(") 567,840	歩A・単A T単 2号
T00021 モニタリング調査 (外業) (2)昆虫類	(") 1,000	(") 式	(") 95,344	(") 95,344	歩A・単A T単 3号
T00022 モニタリング調査 (外業) (3)植生	(") 1,000	(") 式	(") 95,344	(") 95,344	歩A・単A T単 4号
S63003 モニタリング調査 (内業) (1)魚類・二枚貝類	(") 1,000	(") 式	(") 314,700	(") 314,700	歩A・単A S単 3号
S63003 モニタリング調査 (内業) (2)昆虫類	(") 1,000	(") 式	(") 248,200	(") 248,200	歩A・単A S単 4号
S63003 モニタリング調査 (内業) (3)植生	(") 1,000	(") 式	(") 209,800	(") 209,800	歩A・単A S単 5号
合 計				(") 1,531,228	
・・・設計作業費 環境学習会での魚類等の展示・説明	(") 1,000	(") 式	(") 644,000	(") 644,000	1式当たり
T00023 環境学習会での魚類等の展示・説明(外業)	(") 3,000	(") 回	(") 214,560	(") 643,680	歩A・単A T単 5号
合 計				(") 643,680	
・・・設計作業費 環境調査検討委員会の運営	(") 1,000	(") 式	(845,000) 668,000	(845,000) 668,000	1式当たり
S63003 資料作成 (内業)	(") 1,000	(") 式	(") 546,600	(") 546,600	歩A・単A S単 6号
S63007 環境調査検討委員会への出席 (外業)	(1,000) 0,000	(1,000) 式	(121,800) 121,800	(121,800) 0	歩A・単A S単 14号
S63007 環境調査委員への報告 (外業)	(0,000) 1,000	(0,000) 式	(0) 121,800	(0) 121,800	歩A・単A S単 25号
S63003 環境調査検討委員会のとりまとめ (内業)	(1,000) 0,000	(1,000) 式	(176,200) 176,200	(176,200) 0	歩A・単A S単 7号
合 計				(844,600) 668,400	
・・・設計作業費 点検とりまとめ	(") 1,000	(") 式	(") 1,733,000	(") 1,733,000	1式当たり
S63003 点検とりまとめ (内業)	(") 1,000	(") 式	(") 1,733,000	(") 1,733,000	歩A・単A S単 8号
合 計				(") 1,733,000	
・・・打合せ (設計)	(") 1,000	(") 式	(") 417,000	(") 417,000	1式当たり
S63010 打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.25日	(") 2,000	(") 回	(") 91,350	(") 182,700	歩A・単A S単 16号
S63010 打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.25日	(") 3,000	(") 回	(") 78,150	(") 234,450	歩A・単A S単 17号
合 計				(") 417,150	
・・・基準日額 基地～現地までの移動	(") 1,000	(") 式	(") 288,000	(") 288,000	1式当たり
T00010 現地調査 (外業) 基地～現地まで移動	(") 1,000	(") 式	(") 288,280	(") 288,280	歩A・単A T単 1号
合 計				(") 288,280	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02115	*** S 単一 1号 *** 潜水土 潜水土					
			人	41,400		歩A・単A
S63003	*** S 単一 2号 *** 現地踏査 (内業) 設計労務(直接人件費内業)					
			式	35,760		歩A・単A
S63003	*** S 単一 3号 *** モニタリング調査 (内業) (1)魚類・二枚貝類 設計労務(直接人件費内業)					
			式	314,700		歩A・単A
S63003	*** S 単一 4号 *** モニタリング調査 (内業) (2)昆虫類 設計労務(直接人件費内業)					
			式	248,200		歩A・単A
S63003	*** S 単一 5号 *** モニタリング調査 (内業) (3)植生 設計労務(直接人件費内業)					
			式	209,800		歩A・単A
S63003	*** S 単一 6号 *** 資料作成 (内業) 設計労務(直接人件費内業)					
			式	546,600		歩A・単A
S63003	*** S 単一 7号 *** 環境調査検討委員会のとりまとめ (内業) 設計労務(直接人件費内業)					
			式	176,200		歩A・単A
S63003	*** S 単一 8号 *** 点検とりまとめ (内業) 設計労務(直接人件費内業)					
			式	1,733,000		歩A・単A
S63003	*** S 単一 9号 *** 開示用成果物作成 設計労務(直接人件費内業)					
			式	16,800		歩A・単A
S63007	*** S 単一 10号 *** 現地踏査 (外業) 設計労務(直接人件費外業)					
			式	62,520		歩A・単A
S63007	*** S 単一 11号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)					
			式	312,600		歩A・単A
S63007	*** S 単一 12号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)					
			式	94,400		歩A・単A
S63007	*** S 単一 13号 *** 環境学習会での魚類等の展示・説明(外業) 設計労務(直接人件費外業)					
			式	178,800		歩A・単A
S63007	*** S 単一 14号 *** 環境調査検討委員会への出席 (外業) 設計労務(直接人件費外業)					
			式	121,800		歩A・単A
S63007	*** S 単一 15号 *** 現地調査 (設計業務) 設計労務(直接人件費外業)					
			式	263,440		歩A・単A
S63010	*** S 単一 16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,0.25日					
			回	91,350		歩A・単A
S63010	*** S 単一 17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,0.25日					
			回	78,150		歩A・単A
S63011	*** S 単一 18号 *** 打合せ (設計旅費・交通費) 打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間,100km≤					
			回	5,417		歩A・単A
	L (100km以上)					
S63011	*** S 単一 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,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間,100km≤L (100km)					
			回	5,417		歩A・単A
	以上)					
S63017	*** S 単一 20号 *** 環境学習会での魚類等の展示・説明 旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.25日,2日,3時間,なし,100km≤L (100km以上)					
			式	39,778		歩A・単A
S63018	*** S 単一 21号 *** 現地踏査					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 1号 ***					
S02115	潜水土		人			歩A 1,000 人当たり算出
	潜水土			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)労務コート 2)労務単価算定区分	R01082 基(B)		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		
R01082	潜水土	1,000	人	41,400	41,400	
	合 計				41,400	算出数量 1,000 人
	単 価				41,400	
	*** S 単一 2号 ***					
S63003	現地踏査 (内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数 2)技術長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 0.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	0.30人 0.30人				
	7)技術員の人数	0.30人				
R04005	技師 (B)	0.300	人	47,200	14,160	
R04006	技師 (C)	0.300	人	38,400	11,520	
R04007	技術員	0.300	人	33,600	10,080	
	合 計				35,760	算出数量 1,000 式
	単 価		式		35,760	
	*** S 単一 3号 ***					
S63003	モニタリング調査 (内業) (1)魚類・二枚貝類		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 2)技術長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 1.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.50人 1.50人				
	7)技術員の人数	3.00人				
R04004	技師 (A)	1.500	人	57,000	85,500	
R04005	技師 (B)	1.500	人	47,200	70,800	
R04006	技師 (C)	1.500	人	38,400	57,600	
R04007	技術員	3,000	人	33,600	100,800	
	合 計				314,700	算出数量 1,000 式
	単 価		式		314,700	
	*** S 単一 4号 ***					
S63003	モニタリング調査 (内業) (2)昆虫類		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 2)技術長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人 2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C)	2.000	人	38,400	76,800	
R04007	技術員	2.000	人	33,600	67,200	
	合 計				248,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		248,200	
	*** S 単一 5号 ***					
S63003	モニタリング調査 (内業) (3) 植生		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	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人 1.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C)	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員	2.000	人	33,600	67,200	
	合 計				209,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		209,800	
	*** S 単一 6号 ***					
S63003	資料作成 (内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	1.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	3.00人 3.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)	3.000	人	47,200	141,600	
R04006	技師 (C)	3.000	人	38,400	115,200	
R04007	技術員	5.000	人	33,600	168,000	
	合 計				546,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		546,600	
	*** S 単一 7号 ***					
S63003	環境調査検討委員会のとりまとめ (内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	0.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人 1.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)	1.000	人	47,200	47,200	
R04006	技師 (C)	1.000	人	38,400	38,400	
R04007	技術員	1.000	人	33,600	33,600	
	合 計				176,200	算出数量 1.000 式
	单 価		式		176,200	
	*** S 単一 8号 ***					
S63003	点検とりまとめ (内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	5.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の人数	15.00人				
R04003	主任技師	5.000	人	64,800	324,000	
R04004	技師 (A)	5.000	人	57,000	285,000	
R04005	技師 (B)	5.000	人	47,200	236,000	
R04006	技師 (C)	10.000	人	38,400	384,000	
R04007	技術員	15.000	人	33,600	504,000	
	合 計				1,733,000	算出数量 1.000 式
	单 価		式		1,733,000	
	*** S 単一 9号 ***					
S63003	開示用成果物作成		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	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04007	技術員	0.500	人	33,600	16,800	
	合 計				16,800	算出数量 1.000 式
	单 価		式		16,800	
	*** S 単一 10号 ***					
S63007	現地踏査 (外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	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	0.60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				
R04004	技師 (A) 外業	0.600	人	57,000	34,200	
R04005	技師 (B) 外業	0.600	人	47,200	28,320	
	合 計				62,520	算出数量 1.000 式

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式		62,520	
	*** S 単一 11号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式			歩A 1,000 式当たり算出
	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	
	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	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				
R04004	技師 (A) 外業	3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師 (B) 外業	3.000	人	47,200	141,600	
	合 計				312,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		312,600	
	*** S 単一 12号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式			歩A 1,000 式当たり算出
	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	
	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	0.00人				
	5)技師Bの人数	2.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師 (B) 外業	2.000	人	47,200	94,400	
	合 計				94,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		94,400	
	*** S 単一 13号 ***					
S63007	環境学習会での魚類等の展示・説明(外業)		式			歩A 1,000 式当たり算出
	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	
	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	0.00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	1.50人				
R04005	技師 (B) 外業	1.500	人	47,200	70,800	
R04006	技師 (C) 外業	1.500	人	38,400	57,600	
R04007	技術員 外業	1.500	人	33,600	50,400	
	合 計				178,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		178,800	
	*** S 単一 14号 ***					
S63007	環境調査検討委員会への出席 (外業)		式			歩A 1,000 式当たり算出
	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	
	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	1.00人		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	1.00人				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
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	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師 (A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
	合 計				121,800	算出数量 1.000 式
	单 価		式		121,800	
	*** S 単一 15号 ***					
S63007	現地調査 (設計業務)		式			歩A 1.000 式 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間の制約: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	0.30人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.20人				
	5)技師Bの人数	2.50人				
	6)技師Cの人数	0.80人				
	7)技術員の人数	0.80人				
R04003	主任技師 外業	0.300	人	64,800	19,440	
R04004	技師 (A) 外業	1.200	人	57,000	68,400	
R04005	技師 (B) 外業	2.500	人	47,200	118,000	
R04006	技師 (C) 外業	0.800	人	38,400	30,720	
R04007	技術員 外業	0.800	人	33,600	26,880	
	合 計				263,440	算出数量 1.000 式
	单 価		式		263,440	
	*** S 単一 16号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		回			歩A 1.000 回 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, 0.25			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	日			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)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	1.00人 1.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.250日				
R04003	主任技師	0.750	人	64,800	48,600	
R04004	技師 (A)	0.750	人	57,000	42,750	
	合 計				91,350	算出数量 1.000 回
	单 価		回		91,350	
	*** S 単一 17号 ***					
S63010	打合せ (設計業務基準日額)		回			歩A 1.000 回 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, 0.25日			時間の制約: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 2)打合せ	一般工種 中間		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数	0.00人 1.00人		深夜時間:0.0		
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	1.00人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.250日				
R04004	技師 (A)	0.750	人	57,000	42,750	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04005	技師 (B)	0.750	人	47,200	35,400	
	合 計				78,150	算出数量 1.000 回
	单 価		回		78,150	
	*** S 単一 18号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ,,, ライトバン, 1日, 2時			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	
	間, 100km≤ L (100km以上)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	1人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	0人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.25日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ ライトバン				
	12)交通機関区分					
	13)高速道路往復料金 (税別)	2,964円				
	14)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	2時間				
	20)往復移動距離区分	100km≤ L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1.000	式	2,964	2,964
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,600	1,600
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		5.400	L	158	853
	合 計				5,417	算出数量 1.000 回
	单 価		回		5,417	
	*** S 単一 19号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種, 中間, 通勤により打合せ,,, ライトバン, 1日, 2時間, 100km			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	
	≤ L (100km以上)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ内容	中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師A配置人員	1人				
	5)技師B配置人員	1人				
	6)技師C配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	0.25日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ ライトバン				
	12)交通機関区分					
	13)高速道路往復料金 (税別)	2,964円				
	14)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	2時間				
	20)往復移動距離区分	100km≤ L (100km以上)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1.000	式	2,964	2,964
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,600	1,600
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		5.400	L	158	853
	合 計				5,417	算出数量 1.000 回
	单 価		回		5,417	
	*** S 単一 20号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63017	環境学習会での魚類等の展示・説明		式		1,000	歩A 式当たり算出
	旅費交通費 (設計外業宿泊用) 乙地, ライトバン, 0.25日, 2日, 3時間, なし, 100km≤L (100km以上)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 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	
	3)高速道路往復料金 (税別) 4)鉄道往復料金 [全員分合算] (税別)	2,964円 0円		深夜時間:0.0		
	5)バス往復料金 [全員分合算] (税別) 6)船舶往復料金 [全員分合算] (税別)	0円 0円				
	7)航空往復料金 [全員分合算] (税別) 8)往復移動日数	0円 0.25日				
	9)ライトバン使用日数 10)時間区分	2日 3時間				
	11)補正区分 12)技師長外業日数	なし 0.000日				
	13)主任技師外業日数 14)技師A外業日数	0.000日 0.000日				
	15)技師B外業日数 16)技師C外業日数	1.500日 1.500日				
	17)技術員外業日数 18)往復移動距離区分	1.500日 100km≤L (100km以上)				
P54204	設計用技師 (B) 日当 消費税抜き		2.000	人	1,000	2,000
P54205	設計用技師 (C) 日当 消費税抜き		2.000	人	1,000	2,000
P54206	設計用技術員日当 消費税抜き		2.000	人	773	1,546
P54004	設計用技師 (B) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (4級相当)		1,000	人	8,909	8,909
P54005	設計用技師 (C) 宿泊費 (乙地) 消費税抜き (3級相当)		1,000	人	8,909	8,909
P54006	設計用技術員宿泊費 (乙地) 消費税抜き (2級相当)		1,000	人	7,090	7,090
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1,000	式	2,964	2,964
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		2.000	日	1,900	3,800
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		16.200	L	158	2,560
	合 計				39,778	1,000 式
	单 価		式		39,778	
	*** S 単一 21号 ***					
S63018	現地踏査		式		1,000	歩A 式当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン, 1日, 3時間			時間の制約: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 2,292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	
	3)鉄道往復1人当料金 (税別) 4)バス往復1人当料金 (税別)	0円 0円		深夜時間:0.0		
	5)船舶往復1人当料金 (税別) 6)航空往復1人当料金 (税別)	0円 0円				
	7)ライトバン使用日数の入力 8)時間区分	1日 3時間				
	9)設計用技師長外業日数 10)設計用主任技師外業日数	0.000日 0.000日				
	11)設計用技師A外業日数 12)設計用技師B外業日数	0.000日 0.000日				
	13)設計用技師C外業日数 14)設計用技術員外業日数	0.000日 0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1,000	式	2,292	2,292
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1,000	日	1,900	1,900
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		8.100	L	158	1,280
	合 計				5,472	1,000 式
	单 価		式		5,472	
	*** S 単一 22号 ***					
S63018	モニタリング調査(1)魚類・二枚貝類～(3)植生		式		1,000	歩A 式当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン, 1日, 2時間			時間の制約: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 2,292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	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	2時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,292	2,292	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,600	1,600	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	158	853	
	合 計				4,745	算出数量 1.000 式
	单 価		式		4,745	
	*** S 単一 23号 ***					
S63018	環境検討委員会への出席		式		1.000	歩A 式当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン, 1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				
	2)高速道路往復料金 (税別)	2,964円				
	3)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	2時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,964	2,964	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,600	1,600	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	158	853	
	合 計				5,417	算出数量 1.000 式
	单 価		式		5,417	
	*** S 単一 24号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000	歩A 式当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 400, 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				
	2)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	400				
	4)厚さ区分	10cm		深夜時間:0.0		
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43406	報告書焼付代 (コピー) A - 4 以下 400枚	1.000	部	5,400	5,400	
P43544	簡易加除式ファイル A 4 縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	684	684	
P43602	CD - R CD - R (記録面色素フタロシアニン) 700MB	0.000	枚	42	0	
	合 計				6,084	算出数量 1.000 式
	单 価		式		6,084	
	*** S 単一 25号 ***					
S63007	環境調査委員への報告 (外業) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000	歩A 式当たり算出
				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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (設計業務)						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** T单一 1号 ***					
T00010	現地調査 (外業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	基地～現地まで移動					
S63007	現地調査 (設計業務)	1,000	式	263,440	263,440	S単 15号
S02115	潜水士	0.600	人	41,400	24,840	S単 1号
	合 計				288,280	算出数量 1,000 式
	单 価		式		288,280	
	*** T单一 2号 ***					
T00020	モニタリング調査 (外業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	(1)魚類・二枚貝類					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1,000	式	312,600	312,600	S単 11号
S02115	潜水士	3,000	人	41,400	124,200	S単 1号
Y00004	雑品	0.300		436,800	131,040	
	合 計				567,840	算出数量 1,000 式
	单 価		式		567,840	
	*** T单一 3号 ***					
T00021	モニタリング調査 (外業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	(2)昆虫類					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1,000	式	94,400	94,400	S単 12号
Y00004	雑品	0.010		94,400	944	
	合 計				95,344	算出数量 1,000 式
	单 価		式		95,344	
	*** T单一 4号 ***					
T00022	モニタリング調査 (外業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	(3)植生					
S63007	設計労務(直接人件費外業)	1,000	式	94,400	94,400	S単 12号
Y00004	雑品	0.010		94,400	944	
	合 計				95,344	算出数量 1,000 式
	单 価		式		95,344	
	*** T单一 5号 ***					
T00023	環境学習会での魚類等の展示・説明(外業)		回		1,000 回	歩A 当たり算出
S63007	環境学習会での魚類等の展示・説明(外業)	1,000	式	178,800	178,800	S単 13号
Y00004	雑品	0.200		178,800	35,760	
	合 計				214,560	算出数量 1,000 回
	单 価		回		214,560	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業			
業務名	環境調査検討業務（第1回変更）			
業務別業務名	環境調査検討業務（測量業務）			
工種名	数量			
単位	金額			
備考				
直接人件費～機械経費内訳			(1,122,000)	
			1,505,000	
直接人件費～機械経費	1.000	式	(1,122,000)	
			1,505,000	
・直接人件費	1.000	式	(1,003,000)	
・直接人件費	1.000	式	1,378,000	
・測量作業費 モニタリング調査（魚類・二枚貝類等）	1.000	式	(1,003,000)	
・測量作業費 モニタリング調査（魚類・二枚貝類等）	1.000	式	216,000	
・測量作業費 モニタリング調査（水質調査）	1.000	式	(572,000)	
・測量作業費 モニタリング調査（水質調査）	1.000	式	679,000	
・測量作業費 底質調査	1.000	式	(43,000)	
・測量作業費 底質調査	1.000	式	57,000	
・基準日額 基地～現地までの移動	1.000	式	(0)	
・基準日額 基地～現地までの移動	1.000	式	233,000	
・(172,000)				
・193,000				
・機械経費	1.000	式	(105,000)	
・機械経費	1.000	式	111,000	
・モニタリング調査（魚類・二枚貝類等） 多項目測定器	1.000	式	(105,000)	
・モニタリング調査（魚類・二枚貝類等） 多項目測定器	1.000	式	111,000	
・クリーク流末水質調査 多項目測定器	1.000	式	(“ ”)	
・クリーク流末水質調査 多項目測定器	1.000	式	45,000	
・底質調査	1.000	式	(“ ”)	
・底質調査	1.000	式	60,000	
・底質調査	1.000	式	(0)	
・底質調査	1.000	式	6,000	
・室内土質分析費	1.000	式	(14,000)	
・室内土質分析費	1.000	式	16,000	
・モニタリング調査（魚類・二枚貝類等）	1.000	式	(14,000)	
・モニタリング調査（魚類・二枚貝類等）	1.000	式	16,000	
・底質調査	1.000	式	(“ ”)	
・底質調査	1.000	式	14,000	
・底質調査	1.000	式	(0)	
・底質調査	1.000	式	2,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査検討業務 (測量業務)					
名 称 (規 格)	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
直接人件費～機械経費				(1,122,000)	
・直接人件費	1,000	式		1,505,000	
・・直接人件費	1,000	式		(1,003,000)	
・・・測量作業費 モニタリング調査(魚類・二枚貝類等)	(") 1,000	(") 式	(") 216,000	(") 216,000	1式当たり 歩A・単A S単 3号
S63008 モニタリング調査(外業) (4)生息環境	(") 1,000	式	121,550	121,550	
S63005 モニタリング調査(内業) (4)生息環境	(") 1,000	式	94,400	94,400	歩A・単A S単 1号
合 計				(") 215,950	
・・・測量作業費 モニタリング調査(魚類・二枚貝類等)	(") 1,000	(") 式	(572,000) 679,000	(572,000) 679,000	1式当たり 歩A・単A S単 4号
S63008 クリーク流末水質調査(外業)	(") 4,000	式	85,800	343,200	
S63008 クリーク上流部水質調査	(0.000) 1,000	式	64,350	64,350	歩A・単A S単 8号
S63005 クリーク流末水質調査(内業)	(") 4,000	式	57,200	228,800	歩A・単A S単 2号
S63005 クリーク上流部水質調査(内業)	(0.000) 1,000	式	42,900	42,900	歩A・単A S単 7号
合 計				(572,000) 679,250	
・・・測量作業費 モニタリング調査(水質調査)	(") 1,000	(") 式	(43,000) 57,000	(43,000) 57,000	1式当たり 歩A・単A S単 5号
S63008 モニタリング調査(水質調査)(外業)	(3,000) 4,000	式	14,300	42,900	
合 計				(42,900) 57,200	
・・・測量作業費 底質調査	(0.000) 1,000	(0) 式	233,000	233,000	1式当たり
S63008 底質調査(外業)	(0.000) 1,000	式	42,900	42,900	歩A・単B S単 11号
S63005 底質調査(内業)	(0.000) 1,000	式	190,100	190,100	歩A・単B S単 10号
合 計				(0) 233,000	
・・・基準日額 基地～現地までの移動	(") 1,000	(") 式	(172,000) 193,000	(172,000) 193,000	1式当たり
S63008 現地作業(基地～現地までの移動)	(1,000) 0,000	式	171,600	(171,600) 0	歩A・単A S単 6号
S63008 現地作業(基地～現地までの移動)	(0.000) 1,000	式	193,050	(0) 193,050	歩A・単A S単 9号
合 計				(171,600) 193,050	
・機械経費	1,000	式		(105,000) 111,000	
・・機械経費	1,000	式		(105,000) 111,000	
・・・モニタリング調査(魚類・二枚貝類等) 多項目測定器	(") 1,000	(") 式	(") 45,000	(") 45,000	1式当たり
P96110 現地測定費(水質) 多項目測定器(水温, pH, DO, EC, クロフウナ)	(") 3,000	台・日	15,000	(") 45,000	歩A・単A
合 計				(") 45,000	
・・・クリーク流末水質調査 多項目測定器	(") 1,000	(") 式	(") 60,000	(") 60,000	1式当たり
P96110 現地測定費(水質) 多項目測定器(水温, pH, DO, EC, クロフウナ)	(") 4,000	台・日	15,000	(") 60,000	歩A・単A
合 計				(") 60,000	
・・・底質調査	(0.000) 1,000	(0) 式	(0) 6,000	(0) 6,000	1式当たり
P96158 現地測定費(底質) 採泥器	(0.000) 1,000	台・日	3,500	(0) 3,500	歩A・単B
P96159 現地測定費(底質) ゴムボート	(0.000) 1,000	台・日	2,500	(0) 2,500	歩A・単B
合 計				(0) 6,000	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (測量業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 1号 ***					
S63005	モニタリング調査(内業) (4)生息環境		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	0.30人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	0.30人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	2.00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	0.300	人	47,100	14,130	
R04024	測量技師補	0.300	人	36,900	11,070	
R04025	測量助手	2.000	人	34,600	69,200	
	合 計				94,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		94,400	
	*** S 単一 2号 ***					
S63005	クリーク流末水質調査(内業)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	0.80人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	0.80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				
R04024	測量技師補	0.800	人	36,900	29,520	
R04025	測量助手	0.800	人	34,600	27,680	
	合 計				57,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		57,200	
	*** S 単一 3号 ***					
S63008	モニタリング調査(外業) (4)生息環境		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	1.70人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	1.70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				
R04024	測量技師補 外業	1.700	人	36,900	62,730	
R04025	測量助手 外業	1.700	人	34,600	58,820	
	合 計				121,550	算出数量 1.000 式
	単 価		式		121,550	
	*** S 単一 4号 ***					
S63008	クリーク流末水質調査(外業)		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)				
業務別業務名:環境調査検討業務 (測量業務)					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師の人数	0.00人			
	3)技師補の人数	1.20人		深夜時間:0.0	
	4)助手の人数	1.20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			
R04024	測量技師補 外業	1.200	人	36,900	44,280
R04025	測量助手 外業	1.200	人	34,600	41,520
	合 計				85,800 1.000 式
	単 価		式		85,800
	*** S 単一 5号 ***				
S63008	モニタリング調査 (水質調査) (外業)		式		歩A 1.000 式 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
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師の人数	0.00人			
	3)技師補の人数	0.20人		深夜時間:0.0	
	4)助手の人数	0.20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			
R04024	測量技師補 外業	0.200	人	36,900	7,380
R04025	測量助手 外業	0.200	人	34,600	6,920
	合 計				14,300 1.000 式
	単 価		式		14,300
	*** S 単一 6号 ***				
S63008	現地作業 (基地~現地までの移動)		式		歩A 1.000 式 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
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師の人数	0.00人			
	3)技師補の人数	2.40人		深夜時間:0.0	
	4)助手の人数	2.40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			
R04024	測量技師補 外業	2.400	人	36,900	88,560
R04025	測量助手 外業	2.400	人	34,600	83,040
	合 計				171,600 1.000 式
	単 価		式		171,600
	*** S 単一 7号 ***				
S63005	クリーク上流部水質調査 (内業)		式		歩A 1.000 式 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
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師の人数	0.00人			
	3)技師補の人数	0.60人		深夜時間:0.0	
	4)助手の人数	0.60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			

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名	環境調査検討業務 (測量業務)					
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 10号 ***					
S63005	底質調査(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	0.00人 1.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数 4)助手の人数	2.00人 2.00人		深夜時間:0.0		
	5)補助員の人数 6)操縦士の人数	0.00人 0.00人				
	7)整備士の人数 8)撮影士の人数	0.00人 0.00人				
	9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数	0.00人 0.00人				
R04023	測量技師	1.000	人	47,100	47,100	
R04024	測量技師補	2.000	人	36,900	73,800	
R04025	測量助手	2.000	人	34,600	69,200	
	合 計				190,100	算出数量 1,000 式
	単 価		式		190,100	
	*** S 単一 11号 ***					
S63008	底質調査(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	0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数 4)助手の人数	0.60人 0.60人		深夜時間:0.0		
	5)補助員の人数 6)操縦士の人数	0.00人 0.00人				
	7)整備士の人数 8)撮影士の人数	0.00人 0.00人				
	9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数	0.00人 0.00人				
R04024	測量技師補 外業	0.600	人	36,900	22,140	
R04025	測量助手 外業	0.600	人	34,600	20,760	
	合 計				42,900	算出数量 1,000 式
	単 価		式		42,900	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	環境調査検討業務 (第1回変更)					
業務別業務名:環境調査検討業務 (測量業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** X单一 1号 ***					
X63004	モニタリング調査(4)生息環境		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (測量外業日帰用) ライトバン,1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 2,292円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金 (税別) 4)バス往復1人当料金 (税別)	0円 0円		深夜時間:0.0		
	5)船舶往復1人当料金 (税別) 6)航空往復1人当料金 (税別)	0円 0円				
	7)ライトバン使用日数 8)時間区分	1日 2時間				
	9)測量技師外業日数 10)測量技師補外業日数	0.000日 0.000日				
	11)測量助手外業日数 12)測量補助員外業日数	0.000日 0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1.000	式	2,292	
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,600	1,600
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		5.400	L	158	853
	合 計				4,745	算出数量 1.000 式
	单 価		式		4,745	
	*** X单一 2号 ***					
X63004	クリーク流末水質調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (測量外業日帰用) ライトバン,1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 2)高速道路往復料金 (税別)	ライトバン 2,964円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金 (税別) 4)バス往復1人当料金 (税別)	0円 0円		深夜時間:0.0		
	5)船舶往復1人当料金 (税別) 6)航空往復1人当料金 (税別)	0円 0円				
	7)ライトバン使用日数 8)時間区分	1日 3時間				
	9)測量技師外業日数 10)測量技師補外業日数	0.000日 0.000日				
	11)測量助手外業日数 12)測量補助員外業日数	0.000日 0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1.000	式	2,964	2,964
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,900	1,900
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		8.100	L	158	1,280
	合 計				6,144	算出数量 1.000 式
	单 価		式		6,144	
	*** X单一 3号 ***					
X63004	モニタリング調査 (水質調査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (測量外業日帰用) ライトバン,1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 2)高速道路往復料金 (税別)	ライトバン 2,964円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亞熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金 (税別) 4)バス往復1人当料金 (税別)	0円 0円		深夜時間:0.0		
	5)船舶往復1人当料金 (税別) 6)航空往復1人当料金 (税別)	0円 0円				
	7)ライトバン使用日数 8)時間区分	1日 3時間				
	9)測量技師外業日数 10)測量技師補外業日数	0.000日 0.000日				
	11)測量助手外業日数 12)測量補助員外業日数	0.000日 0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き		1.000	式	2,964	2,964
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,900	1,900
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド		8.100	L	158	1,280
	合 計				6,144	算出数量 1.000 式

