



令和5年度

筑後川下流右岸農地防災事業

徳永線調査設計業務

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

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業
業務名	徳永継調査設計業務（第1回変更）

事業名：篠後川下流右岸農地防災事業
事業名：篠後須彌森沿岸林整備事業（第一回交更）

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)					
名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接人件費				(13,276,000)	
・直接人件費	1,000	式		13,231,000	
・・直接人件費	1,000	式		(13,276,000)	
・・・設計作業費 現地調査	(〃) 1,000	式	(〃) 299,000	(〃) 299,000	1式当たり
S63007 詳細調査	(〃) 1,000	式	298,900	(〃) 298,900	歩A・単A S単 17号
合 計				(〃) 298,900	
・・・設計作業費 設計	(〃) 1,000	式	(〃) 11,611,000	(〃) 11,611,000	1式当たり
S63003 資料の検討	(〃) 1,000	式	177,860	(〃) 177,860	歩A・単A S単 1号
S63003 排水路タイプ及び断面形状の検討	(〃) 1,000	式	618,580	(〃) 618,580	歩A・単A S単 2号
S63003 縦断面検討 (線形計画)	(〃) 1,000	式	2,503,080	(〃) 2,503,080	歩A・単A S単 3号
S63003 斜面安定計算	(〃) 1,000	式	1,563,000	(〃) 1,563,000	歩A・単A S単 4号
S63003 構造図作成	(〃) 1,000	式	1,047,420	(〃) 1,047,420	歩A・単A S単 5号
S63003 平面縦断図作成	(〃) 1,000	式	1,577,800	(〃) 1,577,800	歩A・単A S単 6号
S63003 土工図作成	(〃) 1,000	式	879,440	(〃) 879,440	歩A・単A S単 7号
S63003 数量計算	(〃) 1,000	式	752,320	(〃) 752,320	歩A・単A S単 8号
S63003 施工計画検討	(〃) 1,000	式	1,443,680	(〃) 1,443,680	歩A・単A S単 9号
S63003 冬期施工における施工計画	(〃) 1,000	式	1,002,100	(〃) 1,002,100	歩A・単A S単 10号
S63003 総合検討	(〃) 1,000	式	45,360	(〃) 45,360	歩A・単A S単 11号
合 計				(〃) 11,610,640	
・・・設計作業費 照査	(〃) 1,000	式	(〃) 117,000	(〃) 117,000	1式当たり
S63003 照査	(〃) 1,000	式	116,640	(〃) 116,640	歩A・単A S単 12号
合 計				(〃) 116,640	
・・・設計作業費 点検とりまとめ	(〃) 1,000	式	(〃) 329,000	(〃) 329,000	1式当たり
S63003 点検とりまとめ	(〃) 1,000	式	329,460	(〃) 329,460	歩A・単A S単 13号
合 計				(〃) 329,460	
・・・設計作業費 土質調査	(〃) 1,000	式	(〃) 248,000	(〃) 248,000	1式当たり
S63003 土質定数の設定	(〃) 1,000	式	68,900	(〃) 68,900	歩A・単A S単 14号
S63003 総合検討	(〃) 1,000	式	179,400	(〃) 179,400	歩A・単A S単 15号
合 計				(〃) 248,300	
・・・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 19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 20号
合 計				(〃) 417,150	
・・・設計基準日額 照査	(〃) 1,000	式	(〃) 25,000	(〃) 25,000	1式当たり
S63010 照査 一般工種, 着手前・最終, 0.50人, 0.00人, 0.00人, 0.00人, 0.5日, 0.25日	(〃) 1,000	回	24,624	(〃) 24,624	歩A・単A S単 21号
合 計				(〃) 24,624	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S63003	*** S 単一 1号 *** 資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	177,860		歩A・単A
S63003	*** S 単一 2号 *** 排水路タイプ及び断面形状の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	618,580		歩A・単A
S63003	*** S 単一 3号 *** 縦断面検討 (線形計画) 設計労務(直接人件費内業)		式	2,503,080		歩A・単A
S63003	*** S 単一 4号 *** 斜面安定計算 設計労務(直接人件費内業)		式	1,563,000		歩A・単A
S63003	*** S 単一 5号 *** 構造図作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,047,420		歩A・単A
S63003	*** S 単一 6号 *** 平面縦断図作成 設計労務(直接人件費内業)		式	1,577,800		歩A・単A
S63003	*** S 単一 7号 *** 土工図作成 設計労務(直接人件費内業)		式	879,440		歩A・単A
S63003	*** S 単一 8号 *** 数量計算 設計労務(直接人件費内業)		式	752,320		歩A・単A
S63003	*** S 単一 9号 *** 施工計画検討 設計労務(直接人件費内業)		式	1,443,680		歩A・単A
S63003	*** S 単一 10号 *** 冬期施工における施工計画 設計労務(直接人件費内業)		式	1,002,100		歩A・単A
S63003	*** S 単一 11号 *** 総合検討 設計労務(直接人件費内業)		式	45,360		歩A・単A
S63003	*** S 単一 12号 *** 照査 設計労務(直接人件費内業)		式	116,640		歩A・単A
S63003	*** S 単一 13号 *** 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	329,460		歩A・単A
S63003	*** S 単一 14号 *** 土質定数の設定 設計労務(直接人件費内業)		式	68,900		歩A・単A
S63003	*** S 単一 15号 *** 総合検討 設計労務(直接人件費内業)		式	179,400		歩A・単A
S63003	*** S 単一 16号 *** 公開用成果品作成費 設計労務(直接人件費内業)		式	16,800		歩A・単A
S63007	*** S 単一 17号 *** 詳細調査 設計労務(直接人件費外業)		式	298,900		歩A・単A
S63007	*** S 単一 18号 *** 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	184,580		歩A・単A
S63010	*** S 単一 19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,0.25日		回	91,350		歩A・単A
S63010	*** S 単一 20号 *** 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
S63010	*** S 単一 21号 *** 照査 打合せ (設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,0.50人,0.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.25日		回	24,624		歩A・単A
S63010	*** S 単一 22号 *** 合同現地踏査					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 1号 ***					
S63003	資料の検討		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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	0.50人 0.90人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.10人 1.10人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師 (A)	0.900	人	57,000	51,300	
R04005	技師 (B)	1.100	人	47,200	51,920	
R04006	技師 (C)	1.100	人	38,400	42,240	
	合 計				177,860	算出数量 1.000式
	単 価		式		177,860	
	*** S 単一 2号 ***					
S63003	排水路タイプ及び断面形状の検討		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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	1.40人 5.70人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	4.30人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	1.400	人	64,800	90,720	
R04004	技師 (A)	5.700	人	57,000	324,900	
R04005	技師 (B)	4.300	人	47,200	202,960	
	合 計				618,580	算出数量 1.000式
	単 価		式		618,580	
	*** S 単一 3号 ***					
S63003	縦断面検討 (線形計画)		式		1,000	歩A 1.000式当たり算出
	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	3.40人 10.20人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	15.30人 13.60人				
	7)技術員の人数	13.60人				
R04003	主任技師	3.400	人	64,800	220,320	
R04004	技師 (A)	10.200	人	57,000	581,400	
R04005	技師 (B)	15.300	人	47,200	722,160	
R04006	技師 (C)	13.600	人	38,400	522,240	
R04007	技術員	13.600	人	33,600	456,960	
	合 計				2,503,080	算出数量 1.000式
	単 価		式		2,503,080	
	*** S 単一 4号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S63003	斜面安定計算		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	15.00人				
	5)技師Bの人数	15.00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)	15.000	人	57,000	855,000	
R04005	技師 (B)	15.000	人	47,200	708,000	
	合 計				1,563,000	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,563,000	
	*** S 単一 5号 ***					
S63003	構造図作成		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	1.60人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	5.50人				
	5)技師Bの人数	7.80人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	7.80人				
R04003	主任技師	1.600	人	64,800	103,680	
R04004	技師 (A)	5.500	人	57,000	313,500	
R04005	技師 (B)	7.800	人	47,200	368,160	
R04007	技術員	7.800	人	33,600	262,080	
	合 計				1,047,420	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,047,420	
	*** S 単一 6号 ***					
S63003	平面縦断図作成		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0	深夜時間:0.0	
	4)技師Aの人数	7.40人				
	5)技師Bの人数	10.60人				
	6)技師Cの人数	10.60人				
	7)技術員の人数	7.40人				
R04004	技師 (A)	7.400	人	57,000	421,800	
R04005	技師 (B)	10.600	人	47,200	500,320	
R04006	技師 (C)	10.600	人	38,400	407,040	
R04007	技術員	7.400	人	33,600	248,640	
	合 計				1,577,800	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,577,800	
	*** S 単一 7号 ***					
S63003	土工図作成		式		1,000	歩A 式当たり算出
	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	豪雪補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	基本給時間:8.0	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.70人				
	6)技師Cの人数	11.10人				
	7)技術員の人数	11.10人				
R04005	技師 (B)		1.700	人	47,200	80,240
R04006	技師 (C)		11.100	人	38,400	426,240
R04007	技術員		11.100	人	33,600	372,960
	合 計					算出数量 879,440 1.000 式
	単 価			式	879,440	
	*** S 単一 8号 ***					
S63003	数量計算			式	1.000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.60人				
	6)技師Cの人数	9.40人				
	7)技術員の人数	9.40人				
R04005	技師 (B)		1.600	人	47,200	75,520
R04006	技師 (C)		9.400	人	38,400	360,960
R04007	技術員		9.400	人	33,600	315,840
	合 計					算出数量 752,320 1.000 式
	単 価			式	752,320	
	*** S 単一 9号 ***					
S63003	施工計画検討			式	1.000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	2.60人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	6.80人				
	5)技師Bの人数	7.70人				
	6)技師Cの人数	7.70人				
	7)技術員の人数	6.80人				
R04003	主任技師		2.600	人	64,800	168,480
R04004	技師 (A)		6.800	人	57,000	387,600
R04005	技師 (B)		7.700	人	47,200	363,440
R04006	技師 (C)		7.700	人	38,400	295,680
R04007	技術員		6.800	人	33,600	228,480
	合 計					算出数量 1,443,680 1.000 式
	単 価			式	1,443,680	
	*** S 単一 10号 ***					
S63003	冬期施工における施工計画			式	1.000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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	2.30人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.70人				
	5)技師Bの人数	4.60人				
	6)技師Cの人数	4.60人				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7)技術員の人数	4.00人				
R04003	主任技師	2.300	人	64,800	149,040	
R04004	技師 (A)	5.700	人	57,000	324,900	
R04005	技師 (B)	4.600	人	47,200	217,120	
R04006	技師 (C)	4.600	人	38,400	176,640	
R04007	技術員	4.000	人	33,600	134,400	
	合 計				1,002,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,002,100	
	*** S 単一 11号 ***					
S63003	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.70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	0.700	人	64,800	45,360	
	合 計				45,360	算出数量 1.000 式
	単 価		式		45,360	
	*** S 単一 12号 ***					
S63003	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.80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	1.800	人	64,800	116,640	
	合 計				116,640	算出数量 1.000 式
	単 価		式		116,640	
	*** S 単一 13号 ***					
S63003	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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	1.70人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.70人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.70人				
	7)技術員の人数	1.70人				
R04003	主任技師	1.700	人	64,800	110,160	
R04004	技師 (A)	1.700	人	57,000	96,900	
R04006	技師 (C)	1.700	人	38,400	65,280	
R04007	技術員	1.700	人	33,600	57,120	
	合 計				329,460	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	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価		式		329,460	
	*** S 単一 14号 ***					
S63003	土質定数の設定		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04004	技師 (A)	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師 (B)	0.500	人	47,200	23,600	
R04007	技術員	0.500	人	33,600	16,800	
	合 計				68,900	算出数量 1.000 式
	単 価		式		68,900	
	*** S 単一 15号 ***					
S63003	総合検討		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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 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	1.00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	0.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師 (A)	1.000	人	57,000	57,000	
R04005	技師 (B)	1.500	人	47,200	70,800	
R04006	技師 (C)	0.500	人	38,400	19,200	
	合 計				179,400	算出数量 1.000 式
	単 価		式		179,400	
	*** S 単一 16号 ***					
S63003	公開用成果品作成費		式		1,000	歩A 式当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			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 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00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
	単 価		式		16,800	
	*** S 単一 17号 ***					
S63007	詳細調査		式		1,000	歩A 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 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	徳永線調査設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)					
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人			
	3)主任技師の人数	0.00人			
	4)技師Aの人数	2.10人			
	5)技師Bの人数	2.80人			
	6)技師Cの人数	0.00人			
	7)技術員の人数	1.40人			
R04004	技師 (A) 外業	2.100	人	57,000	119,700
R04005	技師 (B) 外業	2.800	人	47,200	132,160
R04007	技術員 外業	1.400	人	33,600	47,040
	合 計				298,900 1.000 式
	単 価		式		298,900
	*** S 単一 18号 ***				
S63007	現地調査		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 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人			
	3)主任技師の人数	0.00人			
	4)技師Aの人数	1.30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	0.90人			
R04004	技師 (A) 外業	1.300	人	57,000	74,100
R04005	技師 (B) 外業	1.700	人	47,200	80,240
R04007	技術員 外業	0.900	人	33,600	30,240
	合 計				184,580 1.000 式
	単 価		式		184,580
	*** S 単一 19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 冬期補正:なし
	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	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	0.250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 1.000 回
	単 価		回		91,350
	*** S 単一 20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	一般工種		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)打合せ	中間			
	3)設計用主任技師人数	0.00人			
	4)設計用技師(A)人数	1.00人			
	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	0.250日			

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04004	技師 (A)	0.750	人	57,000	42,750	
R04005	技師 (B)	0.750	人	47,200	35,400	
	合 計				78,150	算出数量 1.000 回
	単 価		回		78,150	
	*** S 単一 21号 ***					
S63010	照査		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, 0.50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 冬期補正:なし	
	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	0.50人 0.00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	0.380	人	64,800	24,624	
	合 計				24,624	算出数量 1.000 回
	単 価		回		24,624	
	*** S 単一 22号 ***					
S63010	合同現地踏査		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, 0.50人, 0.00人, 0.50人, 0.00人, 0.5日, 0.29			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	
	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	0.50人 0.00人				
	5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数	0.50人 0.00人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.500日 0.290日				
R04003	主任技師	0.400	人	64,800	25,920	
R04005	技師 (B)	0.400	人	47,200	18,880	
	合 計				44,800	算出数量 1.000 回
	単 価		回		44,800	
	*** S 単一 23号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費)		回			歩A 1.000 回 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	
	間, 100km≤ L (100km以上)			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)打合せ内容	一般工種 着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	1人 1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.25日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	13)高速道路往復料金 (税別) 14)鉄道往復1人当料金 (税別)	2,964円 0円				
	15)バス往復1人当料金 (税別) 16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円 0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別) 18)ライトバン使用日数	0円 1日				
	19)時間区分 20)往復移動距離区分	2時間 100km≤ L (100km以上)				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (設計業務)						
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	2,964	2,964	
M28121	ライトバン[ガリソンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
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				5,467	算出数量 1.000 回
	単 価		回		5,467	
	*** S 単一 24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	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ内容	一般工種 中間		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員 4)技師A配置人員	0人 1人				
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	1人 0人				
	7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 0.25日				
	9)宿泊区分 12)交通機関区分	通勤により打合せ ライトバン				
	13)高速道路往復料金 (税別) 14)鉄道往復1人当料金 (税別)	2,964円 0円				
	15)バス往復1人当料金 (税別) 16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円 0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別) 18)ライトバン使用日数	0円 1日				
	19)時間区分 20)往復移動距離区分	2時間 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[ガリソンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
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				5,467	算出数量 1.000 回
	単 価		回		5,467	
	*** S 単一 25号 ***					
S63018	旅費交通費 (設計外業日帰用)		式		1.000 式	歩A 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	
	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	冬季補正: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 2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	2,964	2,964	
M28121	ライトバン[ガリソンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
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				5,467	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,467	
	*** S 単一 26号 ***					
S63018	旅費交通費 (設計外業日帰用)		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (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				(1,321,000) 5,245,000	
・測量作業費	1,000	式		(1,321,000) 5,245,000	
・・深浅測量	1,000	式		(1,321,000) 5,245,000	
・・・作業計画	(〃) 1,000	式	(〃) 97,000	(〃) 97,000	1式当たり
S61014 路線測量 作業計画	(〃) 1,000	業務	97,290	(〃) 97,290	歩A・単A S単 6号
合 計				(〃) 97,290	
・・・現地踏査	(0.420) 1,310	km	(〃) 138,000	(58,000) 181,000	1km当たり
S61015 路線測量 現地踏査 平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00	(〃) 1,000	km	138,451	(〃) 138,451	歩A・単A S単 7号
合 計				(〃) 138,451	
・・・深浅測量 水路幅10m以上20m未満	(0.420) 1,310	km	(〃) 867,000	(364,000) 1,136,000	1km当たり
T00002 深浅測量 水路幅10m以上20m未満	(〃) 1,000	km	867,454	(〃) 867,454	歩A・単A T単 1号
合 計				(〃) 867,454	
・・・中心線測量 水路幅10m以上20m未満	(0.420) 1,310	km	(〃) 288,000	(121,000) 377,000	1km当たり
T00006 中心線測量 水路幅10m以上20m未満	(〃) 1,000	km	287,607	(〃) 287,607	歩A・単A T単 2号
合 計				(〃) 287,607	
・・・縦断測量 水路幅10m以上20m未満	(0.420) 1,310	km	(〃) 316,000	(133,000) 414,000	1km当たり
T00010 縦断測量 水路幅10m以上20m未満	(〃) 1,000	km	316,483	(〃) 316,483	歩A・単A T単 3号
合 計				(〃) 316,483	
・・・横断測量 水路幅10m以上20m未満	(0.420) 1,310	km	(〃) 567,000	(238,000) 743,000	1km当たり
T00014 横断測量 水路幅10m以上20m未満	(〃) 1,000	km	566,833	(〃) 566,833	歩A・単A T単 4号
合 計				(〃) 566,833	
・・・データ解析・メッシュデータ作成 水路幅10m以上20m未満	(0.420) 1,310	km	(〃) 471,000	(198,000) 617,000	1km当たり
T00018 データ解析・メッシュデータ作成 水路幅10m以上20m未満	(〃) 1,000	km	471,151	(〃) 471,151	歩A・単A T単 5号
合 計				(〃) 471,151	
・・・図面作成 水路幅10m以上20m未満	(0.420) 1,310	km	(〃) 267,000	(112,000) 350,000	1km当たり
T00022 図面作成 水路幅10m以上20m未満	(〃) 1,000	km	266,976	(〃) 266,976	歩A・単A T単 6号
合 計				(〃) 266,976	
・・・基準点測量	(0.000) 8,000	点	(0) 147,000	(0) 1,176,000	1点当たり
S61003 3級基準点測量 計上しない, 永久標識設置あり, 耕地, 平地, 0.00	(0.000) 1,000	点		(0) 111,458	歩A・単B S単 15号
T00060 3級基準点埋設 耕地, 平地, 真鍮製基準点錠	(0.000) 1,000	点	35,060	(0) 35,060	歩A・単B T単 11号
合 計				(0) 146,518	
・・・水準測量	(0.000) 1,000	式	(0) 154,000	(0) 154,000	1式当たり
S61010 3級水準測量 (レベル等による) 道路上, 平地, 耕地, -0.10	(0.000) 3,000	km	51,341	(0) 154,023	歩A・単B S単 16号
合 計				(0) 154,023	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S02115	*** S 単一 1号 *** 測量主任技師					
	測量主任技師	人		54,600		歩A・単A
S02115	*** S 単一 2号 *** 測量技師					
	測量技師	人		47,100		歩A・単A
S02115	*** S 単一 3号 *** 測量技師補					
	測量技師補	人		36,900		歩A・単A
S02115	*** S 単一 4号 *** 測量助手					
	測量助手	人		34,600		歩A・単A
S02115	*** S 単一 5号 *** 測量船操縦士					
	測量船操縦士	人		36,300		歩A・単A
S61014	*** S 単一 6号 *** 路線測量 作業計画					
	路線測量 作業計画	業務		97,290		歩A・単A
S61015	*** S 単一 7号 *** 路線測量 現地踏査					
	路線測量 現地踏査 平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00	km		138,451		歩A・単A
S02117	*** S 単一 8号 *** 成果検定費 (3級基準点測量)					
	成果検定費 (3級基準点測量) 電子基準点のみ、15点以下	点		13,400		歩A・単A
S02117	*** S 単一 9号 *** 成果検定費 (3級水準測量)					
	成果検定費 (3級水準測量) 手書き手簿	km		4,700		歩A・単A
S02115	*** S 単一 10号 *** 測量技師					
	測量技師	人		47,100		歩A・単B
S02115	*** S 単一 11号 *** 測量技師補					
	測量技師補	人		36,900		歩A・単B
S02115	*** S 単一 12号 *** 測量助手					
	測量助手	人		34,600		歩A・単B
S02115	*** S 単一 13号 *** 測量補助員					
	測量補助員	人		25,900		歩A・単B
S02117	*** S 単一 14号 *** 真鍮製基準点					
	真鍮製基準点 φ80	個		1,600		歩A・単B
S61003	*** S 単一 15号 *** 3級基準点測量					
	3級基準点測量 計上しない、永久標識設置あり、耕地、平地, 0.00	点		111,458		歩A・単B
S61010	*** S 単一 16号 *** 3級水準測量 (レベル等による)					
	3級水準測量 (レベル等による) 道路上、平地、耕地, -0.10	km		51,341		歩A・単B
X63004	*** X 単一 1号 *** 旅費交通費 (測量外業日帰用)					
	旅費交通費 (測量外業日帰用) ライトバン, 2日, 2時間	式		10,934		歩A・単A
X63002	*** X 単一 2号 *** 精度管理費 (3級基準点測量)					
	精度管理費集計	式		78,336		歩A・単A
X63002	*** X 単一 3号 *** 精度管理費 (3級基準点埋設)					
	精度管理費集計	式		22,736		歩A・単A
X63002	*** X 単一 4号 *** 精度管理費 (3級水準測量)					
	精度管理費集計	式		13,599		歩A・単A
X63004	*** X 単一 5号 *** 旅費交通費 (測量外業日帰用)					
	旅費交通費 (測量外業日帰用) ライトバン, 11日, 2時間	式		60,139		歩A・単A

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
					備 考
	*** T 単一 1号 ***				
T00002	深浅測量				
	水路幅10m以上20m未満		km	867,454	歩A・単A
	*** T 単一 2号 ***				
T00006	中心線測量				
	水路幅10m以上20m未満		km	287,607	歩A・単A
	*** T 単一 3号 ***				
T00010	縦断測量				
	水路幅10m以上20m未満		km	316,483	歩A・単A
	*** T 単一 4号 ***				
T00014	横断測量				
	水路幅10m以上20m未満		km	566,833	歩A・単A
	*** T 単一 5号 ***				
T00018	データ解析・メッシュデータ作成				
	水路幅10m以上20m未満		km	471,151	歩A・単A
	*** T 単一 6号 ***				
T00022	図面作成				
	水路幅10m以上20m未満		km	266,976	歩A・単A
	*** T 単一 7号 ***				
T00026	精度管理費 (深浅測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の9%		km	29,516	歩A・単A
	*** T 単一 8号 ***				
T00030	精度管理費 (中心線測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の10%		km	25,565	歩A・単A
	*** T 単一 9号 ***				
T00034	精度管理費 (縦断測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の10%		km	29,304	歩A・単A
	*** T 単一 10号 ***				
T00038	精度管理費 (横断測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の10%		km	52,975	歩A・単A
	*** T 単一 11号 ***				
T00060	3級基準点埋設				
	耕地、平地、真鍮製基準点鉄		点	35,060	歩A・単B
	*** C 単一 1号 ***				
C00002	機械経費 (深浅測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接経費の160%		km	524,736	歩A・単A
	*** C 単一 2号 ***				
C00006	機械経費 (中心線測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3.5%		km	8,948	歩A・単A
	*** C 単一 3号 ***				
C00010	機械経費 (縦断測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3%		km	8,791	歩A・単A
	*** C 単一 4号 ***				
C00014	機械経費 (横断測量)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3%		km	15,893	歩A・単A
	*** C 単一 5号 ***				
C00018	機械経費 (データ解析・メッシュデータ作成)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の5%		km	21,813	歩A・単A
	*** C 単一 6号 ***				
C00022	機械経費 (図面作成)				
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の5%		km	12,360	歩A・単A
	*** C 単一 7号 ***				
C00060	機械経費 (3級基準点埋設)				
	平地、耕地、直接人件費の1.5%		式	4,667	歩A・単B
	*** C 単一 8号 ***				
C00061	通信運搬費等 (3級基準点埋設)				
	平地、耕地、直接人件費の5.5%		式	17,111	歩A・単B

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 1号 ***					
S02115	測量主任技師		人			歩A 1.000 人当たり算出
	測量主任技師			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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04022 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		
R04022	測量主任技師	1.000	人	54,600	54,600	
	合 計				54,600	算出数量 1.000 人
	単 価				54,600	
	*** S 単一 2号 ***					
S02115	測量技師		人			歩A 1.000 人当たり算出
	測量技師			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) 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04023	測量技師	1.000	人	47,100	47,100	
	合 計				47,100	算出数量 1.000 人
	単 価				47,100	
	*** S 単一 3号 ***					
S02115	測量技師補		人			歩A 1.000 人当たり算出
	測量技師補			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) 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04024	測量技師補	1.000	人	36,900	36,900	
	合 計				36,900	算出数量 1.000 人
	単 価				36,900	
	*** S 単一 4号 ***					
S02115	測量助手		人			歩A 1.000 人当たり算出
	測量助手			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) 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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04025	測量助手	1.000	人	34,600	34,600	
	合 計				34,600	算出数量 1.000 人
	単 価				34,600	
	*** S 単一 5号 ***					
S02115	測量船操縦士		人			歩A 1.000 人当たり算出
	測量船操縦士			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) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04033 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		
R04033	測量船操縦士	1.000	人	36,300	36,300	
	合 計				36,300	算出数量 1.000 人

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				36,300	
	*** S 単一 6号 ***					
S61014	路線測量 作業計画		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	路線測量 作業計画			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)作業条件補正值	0.00		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04022	測量主任技師 内業	0.600	人	54,600	32,760	
R04023	測量技師 内業	0.900	人	47,100	42,390	
R04024	測量技師補 内業	0.600	人	36,900	22,140	
	合 計				97,290	算出数量 1,000 業務
	単 価		業務		97,290	
	*** S 単一 7号 ***					
S61015	路線測量 現地踏査		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 現地踏査 平地, 耕地, 0.00, 1,000台未満/12時間, 0.00			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	冬季補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正值	0.00		深夜時間:0.0		
	4)現場条件	1,000台未満/12時間				
	5)特殊交通条件による補正值	0.00				
R04023	測量技師 外業	1.600	人	47,100	75,360	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	36,900	51,660	
Y00004	機械経費 2.0%	0.020		127,020	2,540	
Y00004	材料費 7.0%	0.070		127,020	8,891	
	合 計				138,451	算出数量 1,000 km
	単 価		km		138,451	
	*** S 単一 8号 ***					
S02117	成果検定費 (3級基準点測量)		点		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	成果検定費 (3級基準点測量) 電子基準点のみ、15点以下			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 冬季補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし		
	2)資材規格	電子基準点のみ、15点以下		基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	13,400円		深夜時間:0.0		
P96002	成果検定費 (3級基準点測量) 電子基準点のみ、15点以下	1.000	点	13,400	13,400	
	合 計				13,400	算出数量 1,000 各単位
	単 価				13,400	
	*** S 単一 9号 ***					
S02117	成果検定費 (3級水準測量)		km		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	成果検定費 (3級水準測量) 手書き手簿			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 冬季補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96003		豪雪補正:なし		
	2)資材規格	手書き手簿		基本給時間:8.0	冬季補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,700円		深夜時間:0.0		
P96003	成果検定費 (3級水準測量) 手書き手簿	1.000	km	4,700	4,700	
	合 計				4,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				4,700	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単一 10号 ***					
S02115	測量技師		人			歩A 1,000 人当たり算出
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04023	測量技師	1,000	人	47,100	47,100	
	合 計				47,100	算出数量 1,000 人
	単 価				47,100	
	*** S 単一 11号 ***					
S02115	測量技師補		人			歩A 1,000 人当たり算出
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04024	測量技師補	1,000	人	36,900	36,900	
	合 計				36,900	算出数量 1,000 人
	単 価				36,900	
	*** S 単一 12号 ***					
S02115	測量助手		人			歩A 1,000 人当たり算出
	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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04025	測量助手	1,000	人	34,600	34,600	
	合 計				34,600	算出数量 1,000 人
	単 価				34,600	
	*** S 単一 13号 ***					
S02115	測量補助員		人			歩A 1,000 人当たり算出
	測量補助員			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	R04032 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		
R04032	測量補助員	1,000	人	25,900	25,900	
	合 計				25,900	算出数量 1,000 人
	単 価				25,900	
	*** S 単一 14号 ***					
S02117	真鍮製基準点		個			歩A 1,000 各単位当たり算出
	真鍮製基準点 φ80			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) 地域資材単価コード 2) 資材規格	P96001 φ80		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) 単価の入力	1,600円		深夜時間:0.0		
P96001	真鍮製基準点 φ80	1,000	個	1,600	1,600	
	合 計				1,600	算出数量 1,000 各単位

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,600	
	*** S 単一 15号 ***					
S61003	3級基準点測量		点		20,000	歩A 点当たり算出
	3級基準点測量 計上しない、永久標識設置あり、耕地、平地、0.00			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)伐採の有無	計上しない		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)永久標識の設置	永久標識設置あり		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地域	耕地		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)地形	平地				
	5)地形個別補正	0.00				
R04022	測量主任技師 内業	3.000	人	54,600	163,800	
R04023	測量技師 内業	5.000	人	47,100	235,500	
R04023	測量技師 外業	11.500	人	47,100	541,650	
R04024	測量技師補 内業	6.000	人	36,900	221,400	
R04024	測量技師補 外業	11.500	人	36,900	424,350	
R04025	測量助手 内業	2.500	人	34,600	86,500	
R04025	測量助手 外業	13.000	人	34,600	449,800	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		2,123,000	53,075	
Y00004	通信運搬費等 1.5%	0.015		2,123,000	31,845	
Y00004	材料費 1.0%	0.010		2,123,000	21,230	
	合 計				2,229,150	算出数量 20,000 点
	単 価		点		111,458	
Y70001	精度管理費	0.090		2,176,075	195,847	
	*** S 単一 16号 ***					
S61010	3級水準測量 (レベル等による)		km		5,000	歩A km当たり算出
	3級水準測量 (レベル等による) 道路上、平地、耕地、-0.10			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)地域差	道路上		豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
	2)地形	平地		基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)地物	耕地		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)地形個別補正	-0.10				
R04022	測量主任技師 内業	0.200	人	54,600	10,920	
R04023	測量技師 内業	0.700	人	47,100	32,970	
R04023	測量技師 外業	1.400	人	47,100	65,940	
R04024	測量技師補 内業	0.700	人	36,900	25,830	
R04024	測量技師補 外業	1.400	人	36,900	51,660	
R04025	測量助手 外業	2.400	人	34,600	83,040	
Y00004	機械経費 3.5%	0.035		270,360	9,463	
Y00004	通信運搬費等 0.5%	0.005		270,360	1,352	
Y00004	材料費 1.5%	0.015		270,360	4,055	
	合 計				285,230	算出数量 5,000 km
	単 価		km		51,341	
Y70001	精度管理費	0.090		279,823	25,184	

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業					
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (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	旅費交通費 (測量外業日帰用)		式		1,000	歩A 1,000 式当たり算出
	旅費交通費 (測量外業日帰用) 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	亜熱帯補正:なし	
	2) 高速道路往復料金 (税別)	2,964円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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	2日				
	8) 時間区分	2時間				
	9) 測量技師外業日数	7.452日				
	10) 測量技師補外業日数	7.190日				
	11) 測量助手外業日数	6.496日				
	12) 測量補助員外業日数	0.000日				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	2,000	式	2,964	5,928	
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	158	1,706
	合 計				10,934	算出数量 1,000 式
	单 価		式		10,934	
	*** X单一 2号 ***					
X63002	精度管理費 (3級基準点測量)		式		1,000	歩A 1,000 式当たり算出
	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)	78,336.000		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	78,336	78,336
	合 計				78,336	算出数量 1,000 式
	单 価				78,336	
	*** X单一 3号 ***					
X63002	精度管理費 (3級基準点埋設)		式		1,000	歩A 1,000 式当たり算出
	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)	22,736.000		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	22,736	22,736
	合 計				22,736	算出数量 1,000 式
	单 価				22,736	
	*** X单一 4号 ***					
X63002	精度管理費 (3級水準測量)		式		1,000	歩A 1,000 式当たり算出
	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)	13,599.000		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	13,599	13,599
	合 計				13,599	算出数量 1,000 式
	单 価				13,599	
	*** X单一 5号 ***					

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	*** T 単一 1号 ***				
T00002	深浅測量		km		歩A 1.000 km 当たり算出
	水路幅10m以上20m未満				
S02115	測量主任技師	0.900	人	54,600	49,140 S 単 1号
S02115	測量技師	1.800	人	47,100	84,780 S 単 2号
S02115	測量技師補	1.800	人	36,900	66,420 S 単 3号
S02115	測量助手	1.800	人	34,600	62,280 S 単 4号
S02115	測量船操縦士	1.800	人	36,300	65,340 S 単 5号
Y00004	雑品	0.045		327,960	14,758
C00002	機械経費 (深浅測量) 水路幅10m以上20m未満、直接経費の160%	1.000	km	524,736	524,736 C 単 1号
	合 計				867,454 算出数量 1.000 km
	単 価		km		867,454
	*** T 単一 2号 ***				
T00006	中心線測量		km		歩A 1.000 km 当たり算出
	水路幅10m以上20m未満				
S02115	測量技師	2.000	人	47,100	94,200 S 単 2号
S02115	測量技師補	2.500	人	36,900	92,250 S 単 3号
S02115	測量助手	2.000	人	34,600	69,200 S 単 4号
Y00004	雑品	0.090		255,650	23,009
C00006	機械経費 (中心線測量) 水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3.5%	1.000	km	8,948	8,948 C 単 2号
	合 計				287,607 算出数量 1.000 km
	単 価		km		287,607
	*** T 単一 3号 ***				
T00010	縦断測量		km		歩A 1.000 km 当たり算出
	水路幅10m以上20m未満				
S02115	測量技師	2.500	人	47,100	117,750 S 単 2号
S02115	測量技師補	2.500	人	36,900	92,250 S 単 3号
S02115	測量助手	2.400	人	34,600	83,040 S 単 4号
Y00004	雑品	0.050		293,040	14,652
C00010	機械経費 (縦断測量) 水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3%	1.000	km	8,791	8,791 C 単 3号
	合 計				316,483 算出数量 1.000 km
	単 価		km		316,483
	*** T 単一 4号 ***				
T00014	横断測量		km		歩A 1.000 km 当たり算出
	水路幅10m以上20m未満				
S02115	測量技師	4.000	人	47,100	188,400 S 単 2号
S02115	測量技師補	5.500	人	36,900	202,950 S 単 3号
S02115	測量助手	4.000	人	34,600	138,400 S 単 4号
Y00004	雑品	0.040		529,750	21,190
C00014	機械経費 (横断測量) 水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3%	1.000	km	15,893	15,893 C 単 4号

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	合 計				566,833
	单 価		km		566,833
	*** T 単一 5号 ***				
T00018	データ解析・メッシュデータ作成		km		1.000 km
	水路幅10m以上20m未満				
S02115	測量主任技師	1.000	人	54,600	54,600
S02115	測量技師	3.500	人	47,100	164,850
S02115	測量技師補	4.000	人	36,900	147,600
S02115	測量助手	2.000	人	34,600	69,200
Y00004	雑品	0.030		436,250	13,088
C00018	機械経費 (データ解析・メッシュデータ作成) 水路幅10m以上20m未満、直接人件費の5%	1.000	km	21,813	21,813
	合 計				471,151
	单 価		km		471,151
	*** T 単一 6号 ***				
T00022	図面作成		km		1.000 km
	水路幅10m以上20m未満				
S02115	測量主任技師	0.500	人	54,600	27,300
S02115	測量技師	2.000	人	47,100	94,200
S02115	測量技師補	2.000	人	36,900	73,800
S02115	測量助手	1.500	人	34,600	51,900
Y00004	雑品	0.030		247,200	7,416
C00022	機械経費 (図面作成) 水路幅10m以上20m未満、直接人件費の5%	1.000	km	12,360	12,360
	合 計				266,976
	单 価		km		266,976
	*** T 単一 7号 ***				
T00026	精度管理費 (深浅測量)		km		1.000 km
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の9%				
S02115	測量主任技師	0.900	人	54,600	49,140
S02115	測量技師	1.800	人	47,100	84,780
S02115	測量技師補	1.800	人	36,900	66,420
S02115	測量助手	1.800	人	34,600	62,280
S02115	測量船操縦士	1.800	人	36,300	65,340
Y00002	損料	0.090		327,960	29,516
	合 計				29,516
	单 価		km		29,516
	*** T 単一 8号 ***				
T00030	精度管理費 (中心線測量)		km		1.000 km
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の10%				
S02115	測量技師	2.000	人	47,100	94,200

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業				
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)				
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額
	*** C 単一 1号 ***				
C00002	機械経費 (深浅測量)		km		歩A 1.000 km当たり算出
	水路幅10m以上20m未満、直接経費の160%				
S02115	測量主任技師	0.900	人	54,600	49,140 S 単 1号
S02115	測量技師	1.800	人	47,100	84,780 S 単 2号
S02115	測量技師補	1.800	人	36,900	66,420 S 単 3号
S02115	測量助手	1.800	人	34,600	62,280 S 単 4号
S02115	測量船操縦士	1.800	人	36,300	65,340 S 単 5号
Y00002	損料	1.600		327,960	524,736
	合 計				524,736 算出数量 1.000 km
	単 価		km		524,736
	*** C 単一 2号 ***				
C00006	機械経費 (中心線測量)		km		歩A 1.000 km当たり算出
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3.5%				
S02115	測量技師	2,000	人	47,100	94,200 S 単 2号
S02115	測量技師補	2,500	人	36,900	92,250 S 単 3号
S02115	測量助手	2,000	人	34,600	69,200 S 単 4号
Y00002	損料	0.035		255,650	8,948
	合 計				8,948 算出数量 1.000 km
	単 価		km		8,948
	*** C 単一 3号 ***				
C00010	機械経費 (縦断測量)		km		歩A 1.000 km当たり算出
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3%				
S02115	測量技師	2,500	人	47,100	117,750 S 単 2号
S02115	測量技師補	2,500	人	36,900	92,250 S 単 3号
S02115	測量助手	2,400	人	34,600	83,040 S 単 4号
Y00002	損料	0.030		293,040	8,791
	合 計				8,791 算出数量 1.000 km
	単 価		km		8,791
	*** C 単一 4号 ***				
C00014	機械経費 (横断測量)		km		歩A 1.000 km当たり算出
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の3%				
S02115	測量技師	4,000	人	47,100	188,400 S 単 2号
S02115	測量技師補	5,500	人	36,900	202,950 S 単 3号
S02115	測量助手	4,000	人	34,600	138,400 S 単 4号
Y00002	損料	0.030		529,750	15,893
	合 計				15,893 算出数量 1.000 km
	単 価		km		15,893
	*** C 単一 5号 ***				

事業名	筑後川下流右岸農地防災事業	特別単価表 単価表A (3/ 10)				
業務名	徳永線調査設計業務 (第1回変更)					
業務別業務名:徳永線調査設計業務 (測量業務)						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C00018	機械経費 (データ解析・メッシュデータ作成)		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の5%					
S02115	測量主任技師	1,000	人	54,600	54,600	S単 1号
S02115	測量技師	3,500	人	47,100	164,850	S単 2号
S02115	測量技師補	4,000	人	36,900	147,600	S単 3号
S02115	測量助手	2,000	人	34,600	69,200	S単 4号
Y00002	損料	0.050		436,250	21,813	
	合 計				21,813	算出数量 1,000 km
	単 価		km		21,813	
	*** C単一 6号 ***					
C00022	機械経費 (図面作成)		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	水路幅10m以上20m未満、直接人件費の5%					
S02115	測量主任技師	0.500	人	54,600	27,300	S単 1号
S02115	測量技師	2,000	人	47,100	94,200	S単 2号
S02115	測量技師補	2,000	人	36,900	73,800	S単 3号
S02115	測量助手	1,500	人	34,600	51,900	S単 4号
Y00002	損料	0.050		247,200	12,360	
	合 計				12,360	算出数量 1,000 km
	単 価		km		12,360	

