



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

道前平野農地整備事業

古田団地区画割設計その他（その2）業務

積 算 書

（第1回変更）

中国四国農政局
道前平野農地整備事業所

事業名 道前平野農地整備事業
 業務名 古田団地区画設計その他(その2)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				(5,967,000)	
・直接人件費				6,180,000	
・・直接人件費	1.000	式		(5,967,000)	
・・・設計作業費	1.000	式		6,180,000	
	(")		(5,645,000)	(5,645,000)	1式当たり
S60230 基本設計 ほ場整備()	(0.000)			(0)	歩A・単A
難易度補正 ,32ha,17.0.00箇所	1.000	式	2,533,335	2,533,335	S単 15号
S60230 基本設計 ほ場整備()	(1.000)			(2,533,335)	歩A・単A
難易度補正 ,31ha,17.0.00箇所	0.000	式	2,533,335	0	S単 2号
S60231 基本設計 ほ場整備()	(0.000)			(0)	歩A・単A
難易度補正 ,32ha,17.0.0km,0箇所,0箇所,0箇所	1.000	式	411,576	411,576	S単 16号
S60231 基本設計 ほ場整備()	(1.000)			(411,576)	歩A・単A
難易度補正 ,31ha,17.0.0km,0箇所,0箇所,0箇所	0.000	式	411,576	0	S単 3号
S60028 実施設計 ほ場整備	(0.000)			(0)	歩A・単A
難易度補正 ,32ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	1.000	式	290,892	290,892	S単 14号
S60028 実施設計 ほ場整備	(1.000)			(276,880)	歩A・単A
難易度補正 ,31ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	0.000	式	276,880	0	S単 1号
S63003 設計労務(直接人件費内業)3次元設計	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	2,422,730	2,422,730	S単 4号
T00001 流量観測	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	150,610	150,610	T単 1号
S63003 歩掛調査費	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	48,500	48,500	S単 18号
合計				(5,644,521)	
				5,857,643	
・・・打合せ(設計)	(")		(")	(")	1式当たり
	1.000	式	322,000	322,000	
S63010 打合せ(設計業務基準日額)初回	(")			(")	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日	1.000	回	63,250	63,250	S単 6号
S63010 打合せ(設計業務基準日額)中間	(")			(")	歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	3.000	回	54,050	162,150	S単 7号
S63010 打合せ(設計業務基準日額)最終回	(")			(")	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日	1.000	回	96,700	96,700	S単 8号
合計				(")	
				322,100	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
S60028	*** S単 - 1号 *** 実施設計 ほ場整備 実施設計 ほ場整備 難易度補正 ,31ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式	276,880		歩A・単A
S60230	*** S単 - 2号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,31ha,17.0.00箇所		式	2,533,335		歩A・単A
S60231	*** S単 - 3号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,31ha,17.0.0km,0箇所,0箇所,0箇所		式	411,576		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 設計労務(直接人件費内業) 3次元設計 設計労務(直接人件費内業)		式	2,422,730		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 開示成果物の作成 設計労務(直接人件費内業)		式	18,050		歩A・単A
S63010	*** S単 - 6号 *** 打合せ(設計業務基準日額)初回 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日		回	63,250		歩A・単A
S63010	*** S単 - 7号 *** 打合せ(設計業務基準日額)中間 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日		回	54,050		歩A・単A
S63010	*** S単 - 8号 *** 打合せ(設計業務基準日額)最終回 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日		回	96,700		歩A・単A
S63011	*** S単 - 9号 *** 打合せ(設計旅費・交通費)初回 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,L<100km(100km未満)		回	4,663		歩A・単A
S63011	*** S単 - 10号 *** 打合せ(設計旅費・交通費)中間 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,L<100km(100km未満)		回	4,663		歩A・単A
S63011	*** S単 - 11号 *** 打合せ(設計旅費・交通費)最終回 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,L<100km(100km未満)		回	4,663		歩A・単A
S63018	*** S単 - 12号 *** 旅費交通費(設計外業日帰用) 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,9日,2時間		式	41,963		歩A・単A
S63023	*** S単 - 13号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1,A-4,700,10cm,0		式	9,709		歩A・単A
S60028	*** S単 - 14号 *** 実施設計 ほ場整備 実施設計 ほ場整備 難易度補正 ,32ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式	290,892		歩A・単A
S60230	*** S単 - 15号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,32ha,17.0.00箇所		式	2,533,335		歩A・単A
S60231	*** S単 - 16号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,32ha,17.0.0km,0箇所,0箇所,0箇所		式	411,576		歩A・単A
S63003	*** S単 - 17号 *** 設計労務(直接人件費内業) 設計労務(直接人件費内業)		式	38,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 18号 *** 歩掛調査費 設計労務(直接人件費内業)		式	48,500		歩A・単A
S63007	*** S単 - 19号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	112,410		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 流量観測					

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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 ***					
S60028	実施設計 ぼ場整備		式		1.000	歩A 当たり算出
	実施設計 ぼ場整備 難易度補正 ,31ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所			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)設計内容	難易度補正		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設計対象地区面積	31ha		基本給時間:8.0	超熟時間:0.0	
	3)送配水管路延長	0.0km		深夜時間:0.0		
	4)農道橋梁工	0箇所				
	5)水管橋工	0箇所				
	6)用排水施設現況取付工	0箇所				
	7)県町村道横断工	0箇所				
	8)河川放流工	0箇所				
	9)1-1.現地調査現地調査	計上しない				
	10)1-2.現地調査地耐力調査	計上しない				
	11)1-3.現地調査道路用排水系統調査	計上する				
	12)1-4.現地調査現況施設調査	計上しない				
	13)1-5.現地調査補償物件調査	計上しない				
	14)1-6.現地調査各種施設の取付標高	計上する				
	15)1-7.現地調査各種取付点平面位置調	計上しない				
	16)2-1.資料の検討・収集資料の検討	計上しない				
	17)3-1.計画・設計諸元区画形状の検討	計上しない				
	18)3-2.計画・設計諸元道路規模の検討	計上しない				
	19)3-3.計画・設計諸元計画平面図作成	計上しない				
	20)3-4.計画・設計諸元面積算定	計上しない				
	21)3-5.計画設計諸元道路用排水路縦断	計上しない				
	22)3-6.計画・設計諸元計画用水量	計上しない				
	23)3-7.計画・設計諸元用水収支計算	計上しない				
	24)3-8-1.水理計算用水路樹枝状管水路	計上しない				
	25)3-8-2.水理計算管網管水路	計上しない				
	26)3-9.計画・設計諸元計画排水量	計上しない				
	27)3-10.計画・設計諸元排水路水理計算	計上しない				
	28)4-1.施設設計道路等標準断面図	計上しない				
	29)4-2.施設設計附帯施設設計	計上しない				
	30)4-3.施設設計整地計算	計上しない				
	31)4-4.施設設計暗渠排水	計上しない				
	32)4-5.施設設計数量計算	計上しない				
	33)6-1.送配水管路工水理・構造計算	計上しない				
	34)6-2.送配水管路工縦断図作成	計上しない				
	35)6-3.送配水管路工附帯工設計	計上しない				
	36)6-4.送配水管路工数量計算	計上しない				
	37)7-1.農道橋梁工設計図作成	計上しない				
	38)7-2.農道橋梁工数量計算	計上しない				
	39)8-1.水管橋工設計図作成	計上しない				
	40)8-2.水管橋工数量計算	計上しない				
	41)9-1.用排水施設現況取付設計図	計上しない				
	42)9-2.用排水施設現況取付数量計算	計上しない				
	43)10-1.県町村道横断工設計図作成	計上しない				
	44)10-2.県町村道横断工数量計算	計上しない				
	45)11-1.河川放流工設計図	計上しない				
	46)11-2.河川放流工数量計算	計上しない				
	47)12.概算工事費積算	計上しない				
	48)13.照査	計上しない				
	49)14.点検取りまとめ	計上しない				
	50)1-1個別補正現地調査	1.00				
	51)1-2個別補正地耐力調査	1.00				
	52)1-3個別補正道路用排水系統調査	1.00				
	53)1-4個別補正現況施設調査	1.00				
	54)1-5個別補正補償物件調査	1.00				
	55)1-6個別補正施設の取付点標高測量	1.00				
	56)1-7個別補正取付点平面位置調査	1.00				
	57)2-1個別補正資料の検討	1.00				
	58)3-1個別補正諸元区画形状の検討	1.00				
	59)3-2個別補正諸元道路規模の検討	1.00				
	60)3-3個別補正諸元計画平面図作成	1.00				
	61)3-4個別補正諸元面積算定	1.00				
	62)3-5個別補正諸元道路用排水路縦断	1.00				
	63)3-6個別補正諸元計画用水量	1.00				
	64)3-7個別補正諸元用水収支計算	1.00				
	65)3-8-1個別補正用水路樹枝状管水路	1.00				
	66)3-8-2個別補正管網管水路	1.00				
	67)3-9個別補正諸元計画排水量	1.00				
	68)3-10個別補正諸元排水路水理計算	1.00				
	69)4-1個別補正施設設計道路水路図	1.00				
	70)4-2個別補正施設設計附帯施設設計	1.00				
	71)4-3個別補正施設設計整地計算	1.00				
	72)4-4個別補正施設設計暗渠排水	1.00				
	73)4-5個別補正施設設計数量計算	1.00				
	74)6-1個別補正送配水管水理構造計算	1.00				
	75)6-2個別補正送配水管路縦断図作成	1.00				
	76)6-3個別補正送配水管路附帯工設計	1.00				
	77)6-4個別補正送配水管路数量計算	1.00				
	78)7-1個別補正農道橋梁工設計図作成	1.00				
	79)7-2個別補正農道橋梁工数量計算	1.00				
	80)8-1個別補正水管橋工設計図作成	1.00				

事業名	道前平野農地整備事業		
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
	81)8-2個別補正水管橋工数量計算	1.00				
	82)9-1個別補正用排水施設取付図作成	1.00				
	83)9-2個別補正用排水施設取付数量計算	1.00				
	84)10-1個別補正泉町村道横断工図作成	1.00				
	85)10-2個別補正泉町村道横断数量計算	1.00				
	86)11-1個別補正河川放流工設計図作成	1.00				
	87)11-2個別補正河川放流工数量計算	1.00				
	88)12個別補正概算工事費積算	1.00				
	89)13個別補正照査	1.00				
	90)14個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04004	技師(A) 内業	0.800	人	59,600	47,680	
R04006	技師(C) 内業	3.000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員 内業	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				276,880	算出数量 1,000式
	単価		式		276,880	
	*** S単 - 2号 ***					
S60230	基本設計 ほ場整備()		式		1,000式	歩A 当たり算出
	基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,31ha,17,0.00箇所			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)設計内容	難易度補正		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設計対象地区面積	31ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地形勾配の逆数	17		深夜時間:0.0		
	4)各種取付点平面位置調査	0.00箇所				
	5)1-1.現地調査現地踏査	計上する				
	6)1-2.現地調査土壌調査	計上しない				
	7)1-3.現地調査地耐力調査	計上しない				
	8)1-5.現地調査道路用排水系統調査	計上する				
	9)1-6.現地調査現況施設調査	計上する				
	10)1-7.現地調査反復水量調査	計上しない				
	11)1-9.現地調査補償物件調査	計上する				
	12)1-10.現地調査各種施設取付点標高	計上しない				
	13)1-11.現地調査各種取付点平面位置	計上しない				
	14)2-1.資料の検討・収集資料の検討	計上する				
	15)2-2.資料の検討・収集水文・気象資料	計上しない				
	16)2-3.資料検討収集経済効果算定資料	計上しない				
	17)3-1.計画設計諸元検討基準年	計上しない				
	18)3-2.計画設計諸元検討排水計画雨量	計上しない				
	19)3-3.計画設計諸元検討現況計画減水	計上しない				
	20)3-4.計画設計諸元検討区画形状検討	計上する				
	21)3-5.計画設計諸元検討道路規模検討	計上する				
	22)3-6.計画設計諸元検討計画平面図	計上する				
	23)3-7.計画設計諸元検討面積算定	計上する				
	24)3-8.計画設計諸元検討道路用排水路	計上する				
	25)3-9.計画設計諸元検討計画用水量	計上する				
	26)3-10.計画設計諸元検討用水収支計	計上しない				
	27)3-11-1.計画設計諸元検討水路樹	計上する				
	28)3-11-2.計画設計諸元検討管網管水	計上しない				
	29)3-12.計画設計諸元検討計画排水量	計上する				
	30)3-13.計画設計諸元検討排水路水理	計上する				
	31)1-1個別補正現地踏査	1.00				
	32)1-2個別補正土壌調査	1.00				
	33)1-3個別補正地耐力調査	1.00				
	34)1-5個別補正道路用排水系統調査	1.00				
	35)1-6個別補正現況施設調査	1.00				
	36)1-7個別補正反復水量調査	1.00				
	37)1-9個別補正補償物件調査	1.00				
	38)1-10個別補正施設の取付点標高調査	1.00				
	39)1-11個別補正取付点平面位置調査	1.00				
	40)2-1個別補正資料の検討	1.00				
	41)2-2個別補正水文・気象資料	1.00				
	42)2-3個別補正経済効果算定資料	1.00				
	43)3-1個別補正用水計画基準年	1.00				
	44)3-2個別補正排水計画基準雨量	1.00				
	45)3-3個別補正現況計画減水深	1.00				
	46)3-4個別補正区画形状の検討	1.00				
	47)3-5個別補正道路規模の検討	1.00				
	48)3-6個別補正計画平面図作成	1.00				
	49)3-7個別補正面積算定	1.00				
	50)3-8個別補正道路用排水路縦断計画	1.00				
	51)3-9個別補正計画用水量	1.00				
	52)3-10個別補正用水収支計算	1.00				
	53)3-11-1個別補正水路樹枝状管水路	1.00				
	54)3-11-2個別補正管網管水路	1.00				
	55)3-12個別補正計画排水量	1.00				
	56)3-13個別補正排水路水理計算	1.00				
R04003	主任技師 内業	3.740	人	66,900	250,206	

事業名	道前平野農地整備事業				
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
R04004	技師(A) 内業	12.150	人	59,600	724,140	
R04005	技師(B) 内業	6.010	人	48,500	291,485	
R04006	技師(C) 内業	14.190	人	40,300	571,857	
R04007	技術員 内業	19.270	人	36,100	695,647	
	合計				2,533,335	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,533,335	
	*** S単 - 3号 ***					
S60231	基本設計 ほ場整備()		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,31ha,17,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所			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)設計内容	難易度補正		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設計対象地区面積	31ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地形勾配の逆数	17		深夜時間:0.0		
	4)送水管路延長	0.0km				
	5)農道橋梁工	0箇所				
	6)水管橋工	0箇所				
	7)県町村道横断工	0箇所				
	8)河川放流工	0箇所				
	9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成	計上しない				
	10)4-2.施設設計附帯施設設計	計上しない				
	11)4-3.施設設計整地計算	計上しない				
	12)4-4.施設設計暗渠排水施設設計	計上しない				
	13)4-5.施設設計数量計算	計上しない				
	14)6-1.送配水管路工水理・構造計算	計上しない				
	15)6-2.送配水管路工附帯工設計	計上しない				
	16)6-3.送配水管路工数量計算	計上しない				
	17)7-1.農道橋梁工設計図作成	計上しない				
	18)7-2.農道橋梁工数量計算	計上しない				
	19)8-1.水管橋工設計図作成	計上しない				
	20)8-2.水管橋工数量計算	計上しない				
	21)9-1.県町村道横断工設計図作成	計上しない				
	22)9-2.県町村道横断工数量計算	計上しない				
	23)10-1.河川放流工設計図作成	計上しない				
	24)10-2.河川放流工数量計算	計上しない				
	25)11.概算工事費積算	計上しない				
	26)13-1.計画概要等作成添付図面作成	計上しない				
	27)13-2.計画概要等作成添付図面着色	計上しない				
	28)13-3.計画概要書作成	計上しない				
	29)13-4.事業計画書作成	計上しない				
	30)14.照査	計上する				
	31)15.点検取りまとめ	計上する				
	32)4-1個別補正道路水路標準図作成	1.00				
	33)4-2個別補正附帯施設設計	1.00				
	34)4-3個別補正整地計算	1.00				
	35)4-4個別補正暗渠排水施設設計	1.00				
	36)4-5個別補正施設設計数量計算	1.00				
	37)6-1個別補正送配水管水理構造計算	1.00				
	38)6-2個別補正送配水管附帯工設計	1.00				
	39)6-3個別補正送配水管数量計算	1.00				
	40)7-1個別補正農道橋梁工設計図作成	1.00				
	41)7-2個別補正農道橋梁工数量計算	1.00				
	42)8-1個別補正水管橋工設計図作成	1.00				
	43)8-2個別補正水管橋工数量計算	1.00				
	44)9-1個別補正県町村道横断工設計図作成	1.00				
	45)9-2個別補正県町村道横断数量計算	1.00				
	46)10-1個別補正河川放流工設計図作成	1.00				
	47)10-2個別補正河川放流工数量計算	1.00				
	48)11個別補正概算工事費積算	1.00				
	49)13-1個別補正添付図面作成	1.00				
	50)13-2個別補正添付図面着色	1.00				
	51)13-3個別補正計画概要書作成	1.00				
	52)13-4個別補正事業計画書作成	1.00				
	53)14個別補正照査	1.00				
	54)15個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	2.470	人	66,900	165,243	
R04004	技師(A) 内業	2.530	人	59,600	150,788	
R04005	技師(B) 内業	1.970	人	48,500	95,545	
	合計				411,576	算出数量 1.000 式
	単価		式		411,576	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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 - 4号 ***					
S63003	設計労務(直接人件費内業) 3次元設計 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	3.10人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	7.50人				
	5)技師Bの人数	17.10人				
	6)技師Cの人数	23.30人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	3.100	人	66,900	207,390	
R04004	技師(A)	7.500	人	59,600	447,000	
R04005	技師(B)	17.100	人	48,500	829,350	
R04006	技師(C)	23.300	人	40,300	938,990	
	合計				2,422,730	算出数量 1,000 式
	単価		式		2,422,730	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	開示成果物の作成 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00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	36,100	18,050	
	合計				18,050	算出数量 1,000 式
	単価		式		18,050	
	*** S単 - 6号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)初回 打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日		回		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		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	0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	
	合計				63,250	算出数量 1,000 回
	単価		回		63,250	
	*** S単 - 7号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)中間 打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日		回		1,000	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		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				

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04004	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)	0.500	人	48,500	24,250	
	合計				54,050	算出数量 1.000回
	単価		回		54,050	
	*** S単 - 8号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)最終回		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0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)設計工程	一般工程		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	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	2.00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	0.000日				
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	
	合計				96,700	算出数量 1.000回
	単価		回		96,700	
	*** S単 - 9号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)初回		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工程,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間, L < 100km (100km未満)			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)設計工程	一般工程		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)打合せ内容	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	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	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金(税別)	2,127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	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	2,127	2,127	
M28121	ライトバン[ガソリン二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	164	886	
	合計				4,663	算出数量 1.000回
	単価		回		4,663	
	*** S単 - 10号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)中間		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工程,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間, L < 100km (100km未満)			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)設計工程	一般工程		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)打合せ内容	中間		深夜時間:0.0		
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師A配置人員	1人				

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
	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	0.00日				
	9) 宿泊区分	通勤により打合せ				
	12) 交通機関区分	ライトバン				
	13) 高速道路往復料金 (税別)	2,127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	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,127	2,127	
M28121	ライトバン [ガソリンエンジン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	5.400	L	164	886	
	合計				4,663	算出数量 1.000 回
	単価		回		4,663	
	*** S単 - 11号 ***					
S63011	打合せ (設計旅費・交通費) 最終回 打合せ (設計旅費・交通費) 一般工程, 着手前・最終, 通勤により打合せ, ライトバン, 1日, 2時間, L < 100km (100km未満)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	1) 設計工程	一般工程				
	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	0.00日				
	9) 宿泊区分	通勤により打合せ				
	12) 交通機関区分	ライトバン				
	13) 高速道路往復料金 (税別)	2,127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	L < 100km (100km未満)				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,127	2,127	
M28121	ライトバン [ガソリンエンジン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド	5.400	L	164	886	
	合計				4,663	算出数量 1.000 回
	単価		回		4,663	
	*** S単 - 12号 ***					
S63018	旅費交通費 (設計外業日帰用) 旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン, 9日, 2時間		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1) 交通機関区分	ライトバン				
	2) 高速道路往復料金 (税別)	2,127円				
	3) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	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	9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	9.000	式	2,127	19,143	

事業名	道前平野農地整備事業				
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
M28121	5トロン[ガソリン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	9.000	日	1,650	14,850	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	48.600	L	164	7,970	
	合計				41,963	算出数量 1,000 式
	単価		式		41,963	
	*** S単 - 13号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1,A - 4,700,10cm,0		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)報告書部数(部)	1.000				
	2)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	700				
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43492	報告書焼付代(コピー) A - 4以下 700枚	1.000	部	8,920	8,920	
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	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				9,709	算出数量 1,000 式
	単価		式		9,709	
	*** S単 - 14号 ***					
S60028	実施設計 ほ場整備 実施設計 ほ場整備 難易度補正 ,32ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)設計内容	難易度補正				
	2)設計対象地区面積	32ha				
	3)送配水管路延長	0.0km				
	4)農道橋梁工	0箇所				
	5)水管橋工	0箇所				
	6)用排水施設現況取付工	0箇所				
	7)県町村道横断工	0箇所				
	8)河川放流工	0箇所				
	9)1-1.現地調査現地調査	計上しない				
	10)1-2.現地調査地耐力調査	計上しない				
	11)1-3.現地調査道路用排水系統調査	計上する				
	12)1-4.現地調査現況施設調査	計上しない				
	13)1-5.現地調査補償物件調査	計上しない				
	14)1-6.現地調査各種施設の取付標高	計上する				
	15)1-7.現地調査各種取付点平面位置調	計上しない				
	16)2-1.資料の検討・収集資料の検討	計上しない				
	17)3-1.計画・設計諸元区画形状の検討	計上しない				
	18)3-2.計画・設計諸元道路規模の検討	計上しない				
	19)3-3.計画・設計諸元計画平面図作成	計上しない				
	20)3-4.計画・設計諸元面積算定	計上しない				
	21)3-5.計画設計諸元道路用排水路縦断	計上しない				
	22)3-6.計画・設計諸元計画用水量	計上しない				
	23)3-7.計画・設計諸元用水収支計算	計上しない				
	24)3-8-1.水理計算用水路樹枝状管水路	計上しない				
	25)3-8-2.水理計算管網管水路	計上しない				
	26)3-9.計画・設計諸元計画排水量	計上しない				
	27)3-10.計画・設計諸元排水路水理計算	計上しない				
	28)4-1.施設設計道路等標準断面図	計上しない				
	29)4-2.施設設計附帯施設設計	計上しない				
	30)4-3.施設設計整地計算	計上しない				
	31)4-4.施設設計暗渠排水	計上しない				
	32)4-5.施設設計数量計算	計上しない				
	33)6-1.送配水管路水理・構造計算	計上しない				
	34)6-2.送配水管路縦断面図作成	計上しない				
	35)6-3.送配水管路附帯工設計	計上しない				
	36)6-4.送配水管路工数量計算	計上しない				
	37)7-1.農道橋梁工設計図作成	計上しない				
	38)7-2.農道橋梁工数量計算	計上しない				
	39)8-1.水管橋工設計図作成	計上しない				
	40)8-2.水管橋工数量計算	計上しない				
	41)9-1.用排水施設現況取付設計図	計上しない				
	42)9-2.用排水施設現況取付数量計算	計上しない				
	43)10-1.県町村道横断工設計図作成	計上しない				
	44)10-2.県町村道横断工数量計算	計上しない				
	45)11-1.河川放流工設計図	計上しない				
	46)11-2.河川放流工数量計算	計上しない				

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
	47)12.概算工事費積算	計上しない				
	48)13.照査	計上しない				
	49)14.点検取りまとめ	計上しない				
	50)1-1個別補正現地調査	1.00				
	51)1-2個別補正地耐力調査	1.00				
	52)1-3個別補正道路用排水系統調査	1.00				
	53)1-4個別補正現況施設調査	1.00				
	54)1-5個別補正補償物件調査	1.00				
	55)1-6個別補正施設の取付点標高測量	1.00				
	56)1-7個別補正取付点平面位置調査	1.00				
	57)2-1個別補正資料の検討	1.00				
	58)3-1個別補正諸元区画形状の検討	1.00				
	59)3-2個別補正諸元道路規模の検討	1.00				
	60)3-3個別補正諸元計画平面図作成	1.00				
	61)3-4個別補正諸元面積算定	1.00				
	62)3-5個別補正諸元道路用排水路縦断	1.00				
	63)3-6個別補正諸元計画用水量	1.00				
	64)3-7個別補正諸元用水収支計算	1.00				
	65)3-8-1個別補正用水路樹枝状管水路	1.00				
	66)3-8-2個別補正管網管水路	1.00				
	67)3-9個別補正諸元計画排水量	1.00				
	68)3-10個別補正諸元排水路水力計算	1.00				
	69)4-1個別補正施設設計設道路水路図	1.00				
	70)4-2個別補正施設設計附帯施設設計	1.00				
	71)4-3個別補正施設設計整地計算	1.00				
	72)4-4個別補正施設設計暗渠排水	1.00				
	73)4-5個別補正施設設計数量計算	1.00				
	74)6-1個別補正送配水管水理構造計算	1.00				
	75)6-2個別補正送配水管路縦断図作成	1.00				
	76)6-3個別補正送配水管路附帯工設計	1.00				
	77)6-4個別補正送配水管路数量計算	1.00				
	78)7-1個別補正農道橋梁工設計図作成	1.00				
	79)7-2個別補正農道橋梁工数量計算	1.00				
	80)8-1個別補正水管橋工設計図作成	1.00				
	81)8-2個別補正水管橋工数量計算	1.00				
	82)9-1個別補正用排水施設取付図作成	1.00				
	83)9-2個別補正用排施設取付数量計算	1.00				
	84)10-1個別補正農町村道横断工図作成	1.00				
	85)10-2個別補正農町村道横断数量計算	1.00				
	86)11-1個別補正河川放流工設計図作成	1.00				
	87)11-2個別補正河川放流工数量計算	1.00				
	88)12個別補正概算工事費積算	1.00				
	89)13個別補正照査	1.00				
	90)14個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04004	技師(A) 内業	0.830	人	59,600	49,468	
R04006	技師(C) 内業	3.160	人	40,300	127,348	
R04007	技術員 内業	3.160	人	36,100	114,076	
	合計				290,892	算出数量 1.000 式
	単価		式		290,892	
	*** S単 - 15号 ***					
S60230	基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,32ha,17,0.00箇所		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)設計内容	難易度補正		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)設計対象地区面積	32ha		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	3)地形勾配の逆数	17		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)各種取付点平面位置調査	0.00箇所		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)1-1.現地調査現地踏査	計上する		深夜時間:0.0		
	6)1-2.現地調査土壌調査	計上しない				
	7)1-3.現地調査地耐力調査	計上しない				
	8)1-5.現地調査道路用排水系統調査	計上する				
	9)1-6.現地調査現況施設調査	計上する				
	10)1-7.現地調査反復水量調査	計上しない				
	11)1-9.現地調査補償物件調査	計上する				
	12)1-10.現地調査各種施設取付点標高	計上しない				
	13)1-11.現地調査各種取付点平面位置	計上しない				
	14)2-1.資料の検討・収集資料の検討	計上する				
	15)2-2.資料の検討・収集水文・気象資料	計上しない				
	16)2-3.資料検討収集経済効果算定資料	計上しない				
	17)3-1.計画設計諸元検討基準年	計上しない				
	18)3-2.計画設計諸元検討排水計画雨量	計上しない				
	19)3-3.計画設計諸元検討現況計画減水	計上しない				
	20)3-4.計画設計諸元検討区画形状検討	計上する				
	21)3-5.計画設計諸元検討道路規模検討	計上する				
	22)3-6.計画設計諸元検討計画平面図	計上する				
	23)3-7.計画設計諸元検討面積算定	計上する				
	24)3-8.計画設計諸元検討道路用排水路	計上する				

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
	25)3-9.計画設計諸元検討計画用水量	計上する				
	26)3-10.計画設計諸元検討用水収支計	計上しない				
	27)3-11-1.計画設計諸元検討水路樹	計上する				
	28)3-11-2.計画設計諸元検討管網管水	計上しない				
	29)3-12.計画設計諸元検討計画排水量	計上する				
	30)3-13.計画設計諸元検討排水路水理	計上する				
	31)1-1個別補正現地踏査	1.00				
	32)1-2個別補正土壌調査	1.00				
	33)1-3個別補正地耐力調査	1.00				
	34)1-5個別補正道路用排水系統調査	1.00				
	35)1-6個別補正現況施設調査	1.00				
	36)1-7個別補正反復水量調査	1.00				
	37)1-9個別補正補償物件調査	1.00				
	38)1-10個別補正施設の取付点標高調査	1.00				
	39)1-11個別補正取付点平面位置調査	1.00				
	40)2-1個別補正資料の検討	1.00				
	41)2-2個別補正水文、気象資料	1.00				
	42)2-3個別補正経済効果算定資料	1.00				
	43)3-1個別補正用水計画基準年	1.00				
	44)3-2個別補正排水計画基準雨量	1.00				
	45)3-3個別補正現況計画減水深	1.00				
	46)3-4個別補正区画形状の検討	1.00				
	47)3-5個別補正道路規模の検討	1.00				
	48)3-6個別補正計画平面図作成	1.00				
	49)3-7個別補正面積算定	1.00				
	50)3-8個別補正道路用排水路縦断計画	1.00				
	51)3-9個別補正計画用水量	1.00				
	52)3-10個別補正用水収支計算	1.00				
	53)3-11-1個別補正用水路樹枝状管水路	1.00				
	54)3-11-2個別補正管網管水路	1.00				
	55)3-12個別補正計画排水量	1.00				
	56)3-13個別補正排水路水理計算	1.00				
R04003	主任技師 内業	3.740	人	66,900	250,206	
R04004	技師(A) 内業	12.150	人	59,600	724,140	
R04005	技師(B) 内業	6.010	人	48,500	291,485	
R04006	技師(C) 内業	14.190	人	40,300	571,857	
R04007	技術員 内業	19.270	人	36,100	695,647	
	合計				2,533,335	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,533,335	
	*** S単 - 16号 ***					
S60231	基本設計 ほ場整備()		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	基本設計 ほ場整備() 難易度補正 :32ha,17,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所			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)設計内容	難易度補正		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)設計対象地区面積	32ha		深夜時間:0.0		
	3)地形勾配の逆数	17				
	4)送水管路延長	0.0km				
	5)農道橋梁工	0箇所				
	6)水管橋工	0箇所				
	7)県町村道横断工	0箇所				
	8)河川放流工	0箇所				
	9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成	計上しない				
	10)4-2.施設設計附帯施設設計	計上しない				
	11)4-3.施設設計整地計算	計上しない				
	12)4-4.施設設計暗渠排水施設設計	計上しない				
	13)4-5.施設設計数量計算	計上しない				
	14)6-1.送配水管路工水理・構造計算	計上しない				
	15)6-2.送配水管路工附帯工設計	計上しない				
	16)6-3.送配水管路工数量計算	計上しない				
	17)7-1.農道橋梁工設計図作成	計上しない				
	18)7-2.農道橋梁工数量計算	計上しない				
	19)8-1.水管橋工設計図作成	計上しない				
	20)8-2.水管橋工数量計算	計上しない				
	21)9-1.県町村道横断工設計図作成	計上しない				
	22)9-2.県町村道横断工数量計算	計上しない				
	23)10-1.河川放流工設計図作成	計上しない				
	24)10-2.河川放流工数量計算	計上しない				
	25)11.概算工事費積算	計上しない				
	26)13-1.計画概要等作成添付図面作成	計上しない				
	27)13-2.計画概要等作成添付図面着色	計上しない				
	28)13-3.計画概要書作成	計上しない				
	29)13-4.事業計画書作成	計上しない				
	30)14.照査	計上する				
	31)15.点検取りまとめ	計上する				
	32)4-1個別補正道路水路標準図作成	1.00				

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
	33)4-2個別補正附帯施設設計	1.00				
	34)4-3個別補正整地計算	1.00				
	35)4-4個別補正暗渠排水施設設計	1.00				
	36)4-5個別補正施設設計数量計算	1.00				
	37)6-1個別補正送配水管水理構造計算	1.00				
	38)6-2個別補正送配水管附帯工設計	1.00				
	39)6-3個別補正送配水管数量計算	1.00				
	40)7-1個別補正農道橋梁工設計図作成	1.00				
	41)7-2個別補正農道橋梁工数量計算	1.00				
	42)8-1個別補正水管橋工設計図作成	1.00				
	43)8-2個別補正水管橋工数量計算	1.00				
	44)9-1個別補正泉町村道横断工図作成	1.00				
	45)9-2個別補正泉町村道横断数量計算	1.00				
	46)10-1個別補正河川放流工設計図作成	1.00				
	47)10-2個別補正河川放流工数量計算	1.00				
	48)11個別補正概算工事費積算	1.00				
	49)13-1個別補正添付図面作成	1.00				
	50)13-2個別補正添付図面着色	1.00				
	51)13-3個別補正計画概要書作成	1.00				
	52)13-4個別補正事業計画書作成	1.00				
	53)14個別補正照査	1.00				
	54)15個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	2.470	人	66,900	165,243	
R04004	技師(A) 内業	2.530	人	59,600	150,788	
R04005	技師(B) 内業	1.970	人	48,500	95,545	
	合計				411,576	算出数量 1.000 式
	単価		式		411,576	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	設計労務(直接人件費内業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	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	0.50人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04006	技師(C)	0.500	人	40,300	20,150	
R04007	技術員	0.500	人	36,100	18,050	
	合計				38,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		38,200	
	*** S単 - 18号 ***					
S63003	歩掛調査費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				48,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		48,500	
	*** S単 - 19号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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				(14,719,000)	
				15,074,000	
・直接人件費	1.000	式		(14,719,000)	
・・UAV測量作業	1.000	式		(14,626,000)	
				14,898,000	
・・・1.作業計画 内業	(") 1.000	式	(") 166,000	(") 166,000	1式当たり
S63005 測量労務(内業)1.作業計画	(") 1.000	式	(") 166,200	(") 166,200	歩A・単A S単 5号
合 計				(") 166,200	
・・・2.調整点及び検証点の設置・観測 外業	(") 1.000	式	(") 2,299,000	(") 2,299,000	1式当たり
S63008 測量労務(外業)2.調整点及び検証点の設置・観測	(") 1.000	式	(") 2,299,020	(") 2,299,020	歩A・単A S単 8号
合 計				(") 2,299,020	
・・・3.UAVレーザ計測 外業	(") 1.000	式	(") 1,796,000	(") 1,796,000	1式当たり
S63008 測量労務(外業)3.UAVレーザ計測	(") 1.000	式	(") 1,796,460	(") 1,796,460	歩A・単A S単 9号
合 計				(") 1,796,460	
・・・4.点群編集 内業	(") 1.000	式	(") 7,302,000	(") 7,302,000	1式当たり
S63005 測量労務(内業)4.点群編集	(") 1.000	式	(") 7,302,270	(") 7,302,270	歩A・単A S単 6号
合 計				(") 7,302,270	
・・・5.3次元点群データファイルの作成 内業	(") 1.000	式	(") 1,199,000	(") 1,199,000	1式当たり
S63005 測量労務(内業)5.3次元点群データファイルの作成	(") 1.000	式	(") 1,198,540	(") 1,198,540	歩A・単A S単 7号
合 計				(") 1,198,540	
・・・機械経費等	(") 1.000	式	(") (1,864,000) 2,136,000	(") (1,864,000) 2,136,000	1式当たり
S02116 機械経費等	(1.000) 0.000	式	(1,863,600) 1,863,600	(1,863,600) 0	歩A・単A S単 1号
S02116 機械経費等 測量範囲 0.6km ² ,,	(0.000) 1.000	式	(0) 2,136,000	(0) 2,136,000	歩A・単A S単 10号
合 計				(1,863,600) 2,136,000	
・・・全筆水準測量	1.000	式		(0) 83,000	
・・・全筆水準測量	(0.000) 1.000	式	(0) 83,000	(0) 83,000	1式当たり
T00001 全筆水準測量	(0.000) 90.000	点	923	(0) 83,070	歩A・単A T単 1号
合 計				(0) 83,070	
・・・測量打合せ	1.000	式		(") 93,000	
・・・打合せ(測量)	(") 1.000	式	(") 93,000	(") 93,000	1式当たり
S63002 測量業務基準日額 0.00人,0.50人,0.50人,0.00人,0.00人,2日	(") 1.000	式	(") 93,400	(") 93,400	歩A・単A S単 4号
合 計				(") 93,400	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
S02116	*** S単 - 1号 *** 機械経費等 機械経費等		式	1,863,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 2号 *** 高速道路等料金 高速道路等料金 松山 - 東予丹原IC.往復..		回	2,127		歩A・単A
S02116	*** S単 - 3号 *** 精度管理費 精度管理費		式	834,049		歩A・単A
S63002	*** S単 - 4号 *** 測量業務基準日額 測量業務基準日額 0.00人,0.50人,0.50人,0.00人,0.00人,2日		式	93,400		歩A・単A
S63005	*** S単 - 5号 *** 測量労務(内業)1.作業計画 測量労務(直接人件費内業)		式	166,200		歩A・単A
S63005	*** S単 - 6号 *** 測量労務(内業)4.点群編集 測量労務(直接人件費内業)		式	7,302,270		歩A・単A
S63005	*** S単 - 7号 *** 測量労務(内業)5.3次元点群データファイルの作成 測量労務(直接人件費内業)		式	1,198,540		歩A・単A
S63008	*** S単 - 8号 *** 測量労務(外業)2.調整点及び検証点の設置・観測 測量労務(直接人件費外業)		式	2,299,020		歩A・単A
S63008	*** S単 - 9号 *** 測量労務(外業)3.UAVレーザー計測 測量労務(直接人件費外業)		式	1,796,460		歩A・単A
S02116	*** S単 - 10号 *** 機械経費等 機械経費等 測量範囲 0.6km ² ..		式	2,136,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 11号 *** 精度管理費 精度管理費 測量範囲 0.6km ² ..		式	845,489		歩A・単A
S63005	*** S単 - 12号 *** 測量労務(直接人件費内業) 測量労務(直接人件費内業)		式	17,673		歩A・単A
S63008	*** S単 - 13号 *** 測量労務(直接人件費外業) 測量労務(直接人件費外業)		式	68,634		歩A・単A
X63002	*** X単 - 1号 *** 精度管理費集計 精度管理費集計		式	0		歩A・単A
X63002	*** X単 - 2号 *** 精度管理費集計 精度管理費集計		式	0		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 全筆水準測量		点	923		歩A・単A

事業名	道前平野農地整備事業				
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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 ***						
S02116	機械経費等		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機械経費等			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	機械経費等	1.000	式	1,863,600	1,863,600	
	合計				1,863,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,863,600	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	高速道路等料金		回		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高速道路等料金 松山 - 東予丹原IC,往復,,			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) P96004		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	
P96004	高速道路等料金 松山 - 東予丹原IC,往復	1.000	回	2,127	2,127	
	合計				2,127	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,127	
*** S単 - 3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) 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	1.000	式	834,049	834,049	
	合計				834,049	算出数量 1.000 各単位
	単価				834,049	
*** S単 - 4号 ***						
S63002	測量業務基準日額		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	測量業務基準日額 0.00人,0.50人,0.50人,0.00人,0.00人,2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)測量主任技師人数 2)測量技師人数 3)測量技師補人数 4)測量助手人数 5)測量補助員 6)往復移動日数	0.00人 0.50人 0.50人 0.00人 0.00人 2.000日		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	
R04024	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	
	合計				93,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		93,400	
*** S単 - 5号 ***						
S63005	測量労務(内業)1.作業計画		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	1.30人 1.20人 0.60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	道前平野農地整備事業
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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
	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				
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(内業)4.点群編集		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	61.40人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	53.60人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	54.10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	61.400	人	52,300	3,211,220	
R04024	測量技師補	53.600	人	41,100	2,202,960	
R04025	測量助手	54.100	人	34,900	1,888,090	
	合計				7,302,270	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,302,270	
	*** S単 - 7号 ***					
S63005	測量労務(内業)5.3次元点群データファイルの作成		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	9.40人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	17.20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	9.400	人	52,300	491,620	
R04024	測量技師補	17.200	人	41,100	706,920	
	合計				1,198,540	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,198,540	
	*** S単 - 8号 ***					
S63008	測量労務(外業)2.調整点及び検証点の設置・観測		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	24.40人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	13.00人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	14.00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				

事業名	道前平野農地整備事業				
業務名	古田団地区画設計その他(その2)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				
R04023	測量技師 外業	24.400	人	52,300	1,276,120	
R04024	測量技師補 外業	13.000	人	41,100	534,300	
R04025	測量助手 外業	14.000	人	34,900	488,600	
	合計				2,299,020	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,299,020	
	*** S単 - 9号 ***					
S63008	測量労務(外業)3.UAVレーザ計測 測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技師の人数	0.00人				
	2)技師の人数	16.10人				
	3)技師補の人数	10.40人				
	4)助手の人数	15.10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	16.100	人	52,300	842,030	
R04024	測量技師補 外業	10.400	人	41,100	427,440	
R04025	測量助手 外業	15.100	人	34,900	526,990	
	合計				1,796,460	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,796,460	
	*** S単 - 10号 ***					
S02116	機械経費等		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機械経費等 測量範囲 0.6km ² ,,					
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				
	2)地域資材単価コード(P)	P96005				
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96005	機械経費等 測量範囲 0.6km ²	1.000	式	2,136,000	2,136,000	
	合計				2,136,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,136,000	
	*** S単 - 11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 測量範囲 0.6km ² ,,					
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				
	2)地域資材単価コード(P)	P96006				
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96006	精度管理費 測量範囲 0.6km ²	1.000	式	845,489	845,489	
	合計				845,489	算出数量 1.000 各単位
	単価				845,489	
	*** S単 - 12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)					
	1)主任技師の人数	0.00人				
	2)技師の人数	0.00人				

事業名 道前平野農地整備事業
 業務名 古田団地区画割設計その他(その2)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) 技師補の人数	0.43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				
R04024	測量技師補	0.430	人	41,100	17,673	
	合計				17,673	算出数量 1.000 式
	単価		式		17,673	
	*** S単 - 13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	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 技師補の人数	0.60人		深夜時間:0.0		
	4) 助手の人数	1.26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	0.600	人	41,100	24,660	
R04025	測量助手 外業	1.260	人	34,900	43,974	
	合計				68,634	算出数量 1.000 式
	単価		式		68,634	

事業名 道前平野農地整備事業
 業務名 古田団地区画設計その他(その2)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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P53024	精度管理費		式	0	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式
	単価				0	
	*** X単 - 2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 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P53024	精度管理費		式	0	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式
	単価				0	

