



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  
長野東団地区画割設計その他業務

# 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	長野東団地区画割設計その他業務 (第1回変更)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	業務費				(15,488,000) 16,731,000	
	・総合業務価格				(14,080,000) 15,210,000	
	・消費税相当額(1.0%)				(1,408,000) 1,521,000	
	総合業務価格内訳					
	設計業務				(9,660,000) 10,180,000	
	測量業務				(4,420,000) 5,030,000	
	業務内容					
	設計業務					
	( " )	( " )	(40.000)	( " )		
1	1 仮場整備基本設計		41.000	ha		
	( " )	( " )	(40.000)	( " )		
2	2 仮場整備実施設計		41.000	ha		
	測量業務					
	( " )	( " )	(5.000)	( " )		
1	1 2級基準点測量		6.000	点		
	( " )	( " )	(2.600)	( " )		
2	2 4級水準測量		3.600	km		
	( " )	( " )	(854.000)	( " )		
3	3 全筆水準測量		905.000	点		









事業名 道前平野農地整備事業  
 業務名 長野東団地区画設計その他業務 (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				(3,943,000)	
・直接人件費				4,156,000	
・直接人件費	1.000	式		(3,943,000)	
・直接人件費	1.000	式		4,156,000	
・・・設計作業費	( " )		(3,621,000)	(3,621,000)	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 ,41ha,102.0.00箇所	1.000	式	2,840,843	2,840,843	S単 14号
S60230 基本設計 ほ場整備( )	(1.000)			(2,840,843)	歩A・単A
難易度補正 ,40ha,102.0.00箇所	0.000	式	2,840,843	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 ,41ha,102.0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	1.000	式	459,230	459,230	S単 15号
S60231 基本設計 ほ場整備( )	(1.000)			(459,230)	歩A・単A
難易度補正 ,40ha,102.0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	0.000	式	459,230	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 ,41ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	1.000	式	335,052	335,052	S単 13号
S60028 実施設計 ほ場整備	(1.000)			(321,040)	歩A・単A
難易度補正 ,40ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	0.000	式	321,040	0	S単 1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 17号
合計				(3,621,113)	
				3,834,235	
・・・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 5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 6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 7号
合計				( " )	
				322,100	



事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (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 ,40ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式	321,040		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 ,40ha,102,0.00箇所		式	2,840,843		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 ,40ha,102,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式	459,230		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4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 - 5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) 一般工程,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 - 6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) 一般工程,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 - 7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) 一般工程,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 - 8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	4,663		歩A・単A
S63011	*** S単 - 9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)		回	4,663		歩A・単A
S63011	*** S単 - 10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	4,663		歩A・単A
S63018	*** S単 - 11号 *** 旅費交通費(設計外業日雇用) 旅費交通費(設計外業日雇用) ライトバン,10日,2時間		式	44,806		歩A・単A
S63023	*** S単 - 12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 - 13号 *** 実施設計 ほ場整備 実施設計 ほ場整備 難易度補正 ,41ha,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式	335,052		歩A・単A
S60230	*** S単 - 14号 *** 基本設計 ほ場整備( ) 基本設計 ほ場整備( ) 難易度補正 ,41ha,102,0.00箇所		式	2,840,843		歩A・単A
S60231	*** 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 ,41ha,102,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式	459,230		歩A・単A
S63003	*** S単 - 16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 - 17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 - 18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
S63018	*** S単 - 19号 *** 旅費交通費(設計外業日雇用) 旅費交通費(設計外業日雇用) ライトバン,11日,2時間		式	49,287		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	長野東団地区画設計その他業務 (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 ほ場整備		式		1.000	歩A 当たり算出
	実施設計 ほ場整備 難易度補正 ,40ha,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	40ha		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	長野東団地区画設計その他業務 (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個別補正県町村道横断工図作成	1.00				
	85)10-2個別補正県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		0.900 人	59,600	53,640	
R04006	技師(C) 内業		3.500 人	40,300	141,050	
R04007	技術員 内業		3.500 人	36,100	126,350	
	合計				321,040	算出数量 1,000 式
	単 価		式		321,040	
	*** 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 ,40ha,102,0.00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	40ha		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地形勾配の逆数	102		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		3.920 人	66,900	262,248	

事業名	道前平野農地整備事業				
業務名	長野東団地区画割設計その他業務 (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	13.080	人	59,600	779,568	
R04005	技師(B) 内業	6.570	人	48,500	318,645	
R04006	技師(C) 内業	16.570	人	40,300	667,771	
R04007	技術員 内業	22.510	人	36,100	812,611	
	合計				2,840,843	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,840,843	
	*** 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 ,40ha,102,0.0km,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 40ha		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	102		深夜時間:0.0		
	3)地形勾配の逆数	0.0km				
	4)送水管路延長	0箇所				
	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	2.560	人	66,900	171,264	
R04004	技師(A) 内業	2.960	人	59,600	176,416	
R04005	技師(B) 内業	2.300	人	48,500	111,550	
	合計				459,230	算出数量 1.000 式
	単価		式		459,230	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画割設計その他業務 (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	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
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数 3)主任技師の人数 4)技師Aの人数 5)技師Bの人数 6)技師Cの人数 7)技術員の人数	0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.50人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
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 - 5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) 一般工種,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
	1)設計工種 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数	一般工種 着手前・最終 1.00人 1.00人 0.00人 0.00人 0.500日 0.000日				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
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 - 6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) 一般工種,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
	1)設計工種 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数	一般工種 中間 0.00人 1.00人 1.00人 0.00人 0.500日 0.000日				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
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 - 7号 ***						
S63010	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		1,000	歩A 当たり算出
	1)設計工種 2)打合せ 3)設計用主任技師人数 4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数 6)設計用技師(C)人数 7)打合せ日数 8)往復移動日数	一般工種 着手前・最終 2.00人 1.00人 0.00人 0.00人 0.500日 0.000日				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (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)	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 - 8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)					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 設計工種	一般工種				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 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	0.00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 J I S 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 - 9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)					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0
	1) 設計工種	一般工種				制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 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	0.00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 J I S 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 - 10号 ***					

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (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
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)最終回		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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)設計工程 2)打合せ内容	一般工程 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]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	164	886	
	合計				4,663	算出数量 1.000 回
	単価		回		4,663	
	*** S単 - 11号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,10日,2時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	1,945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	10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	10.000	式	1,945	19,450	
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	10.000	日	1,650	16,500	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	54.000	L	164	8,856	
	合計				44,806	算出数量 1.000 式
	単価		式		44,806	
	*** S単 - 12号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1. A - 4,700,10cm,0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)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-) 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	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアン)700MB	0.000	枚	47	0	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (第1回変更)

業務別業務名: 設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9,709	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,709	
	*** S単 - 13号 ***					
S60028	実施設計 ほ場整備		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	実施設計 ほ場整備 難易度補正 : 41ha, 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 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 通勤時間: 0.0	
	2) 設計対象地区面積	41ha				
	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				

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (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
	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個別補正用排水施設取付数量計算	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	0.930	人	59,600	55,428	
R04006	技師(C) 内業	3.660	人	40,300	147,498	
R04007	技術員 内業	3.660	人	36,100	132,126	
	合計				335,052	算出数量 1,000 式
	単価		式		335,052	
	*** S単 - 14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 ,41ha,102,0.00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 冬季補正:なし	
	1)設計内容	難易度補正 41ha		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0	
	2)設計対象地区面積	41ha				
	3)地形勾配の逆数	102		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.計画設計諸元検討用水路樹	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				

事業名	道前平野農地整備事業				
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (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
	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	3.920	人	66,900	262,248	
R04004	技師(A) 内業	13.080	人	59,600	779,568	
R04005	技師(B) 内業	6.570	人	48,500	318,645	
R04006	技師(C) 内業	16.570	人	40,300	667,771	
R04007	技術員 内業	22.510	人	36,100	812,611	
	合計				2,840,843	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,840,843	
	*** S単 - 15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 : 41ha,102.0.0km,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 41ha		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	41ha		深夜時間:0.0		
	3)地形勾配の逆数	102				
	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	2.560	人	66,900	171,264	
R04004	技師(A) 内業	2.960	人	59,600	176,416	
R04005	技師(B) 内業	2.300	人	48,500	111,550	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画割設計その他業務 (第1回変更)

業務別業務名: 設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				459,230	算出数量 1.000 式
	単価		式		459,230	
	*** S単 - 16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 - 17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 - 18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	
	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	0.90人				
	6)技師Cの人数	0.90人				
	7)技術員の人数	0.90人				
R04005	技師 ( B ) 外業	0.900	人	48,500	43,650	
R04006	技師 ( C ) 外業	0.900	人	40,300	36,270	
R04007	技術員 外業	0.900	人	36,100	32,490	
	合計				112,410	算出数量 1.000 式
	単価		式		112,410	
	*** S単 - 19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, 11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 )	1,945円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	



























事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (第1回変更)

業務別業務名: 測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
R01003	普通作業員	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 人
	単価				21,000	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	高速道路等料金		回		1,000	歩A 当たり算出
	高速道路等料金 松山 - いよ小松IC, 往復,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1) 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				
P96001	高速道路等料金 松山 - いよ小松IC, 往復	1.000	回	1,945	1,945	
	合計				1,945	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,945	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	精度管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	精度管理費 2級基準点測量及び基準点設置,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1) 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) P96003				
P96003	精度管理費 2級基準点測量及び基準点設置	1.000	式	107,901	107,901	
	合計				107,901	算出数量 1.000 各単位
	単価				107,901	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	成果検定費 (2級基準点)		点		1,000	歩A 当たり算出
	成果検定費 (2級基準点) 電子基準点のみ,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1) 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				
P96002	成果検定費 (2級基準点) 電子基準点のみ	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 - 5号 ***						
S61011	4級水準測量 (レベル等による)		km		2,000	歩A 当たり算出
	4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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1) 地域差 2) 地形 3) 地物 4) 地形個別補正	道路上 平地 耕地 -0.10				
R04022	測量主任技師 内業	0.100	人	60,600	6,060	
R04023	測量技師 内業	0.400	人	52,300	20,920	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画設計その他業務 (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
R04023	測量技師 外業	0.400	人	52,300	20,920	
R04024	測量技師補 内業	0.400	人	41,100	16,440	
R04024	測量技師補 外業	0.400	人	41,100	16,440	
R04025	測量助手 外業	0.700	人	34,900	24,430	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		105,210	2,630	
Y00004	通信運搬費等 1.0%	0.010		105,210	1,052	
Y00004	材料費 3.5%	0.035		105,210	3,682	
	合計				112,574	算出数量 2.000 km
	単価		km		50,658	
Y70001	精度管理費	0.090		107,840	9,706	
	*** S単 - 6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	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)測量技師人数	0.50人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)測量技師補人数	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)測量助手人数	0.00人				
	5)測量補助員	0.00人				
	6)往復移動日数	2.000日				
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 - 7号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	1.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	2.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	5.00人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	6.50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				
R04022	測量主任技師	1.000	人	60,600	60,600	
R04023	測量技師	2.000	人	52,300	104,600	
R04024	測量技師補	5.000	人	41,100	205,500	
R04025	測量助手	6.500	人	34,900	226,850	
	合計				597,550	算出数量 1.000 式
	単価		式		597,550	
	*** S単 - 8号 ***					
S63005	測量労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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				

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	長野東団地区画割設計その他業務 (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
	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 - 9号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	4.50人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	15.00人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	0.00人				
	5)補助員の人数	13.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04023	測量技師 外業	4.500	人	52,300	235,350	
R04024	測量技師補 外業	15.000	人	41,100	616,500	
R04032	測量補助員 外業	13.000	人	28,700	373,100	
	合計				1,224,950	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,224,950	
	*** S単 - 10号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	4.50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 外業	1.000	人	52,300	52,300	
R04024	測量技師補 外業	4.500	人	41,100	184,950	
	合計				237,250	算出数量 1.000 式
	単価		式		237,250	
	*** S単 - 11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	







