



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

道前平野農地整備事業

北田野団地実施設計その他（その1）業務

積 算 書

（当初）

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	北田野団地実施設計その他(その1)業務					
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 ,22ha,0.0km,9箇所,0箇所,0箇所		式	6,155,182		歩A・単A
S60029	*** S単 - 2号 *** 実施設計 揚水機場 実施設計 畑地かんがい施設 難易度補正 ,22ha,0.0km,0箇所,1箇所,0箇所		式	732,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 公表用資料作成 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.50人		式	18,350		歩A・単A
S63010	*** S単 - 4号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日		回	66,750		歩A・単A
S63010	*** S単 - 5号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日		回	55,950		歩A・単A
S63010	*** S単 - 6号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日		回	102,200		歩A・単A
S63018	*** S単 - 7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,7日,2時間		式	33,768		歩A・単A
S63023	*** S単 - 8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 - 4,700,8cm,0		式	9,706		歩A・単A
S63031	*** S単 - 9号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	5,006		歩A・単A
S63031	*** S単 - 10号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	5,006		歩A・単A
S63031	*** S単 - 11号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間		回	5,006		歩A・単A
S63101	*** S単 - 12号 *** 道路取付工設計 その他の設計 0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人,5.22人,13.34人,0.00人		式	711,428		歩A・単A
X63001	*** X単 - 1号 *** 図工集計 図工集計		式	0		歩A・単A

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	北田野団地実施設計その他(その1)業務

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

事業名	道前平野農地整備事業				
業務名	北田野団地実施設計その他(その1)業務				

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師 内業	4.610	人	70,900	326,849	
R04004	技師(A) 内業	14.010	人	62,600	877,026	
R04005	技師(B) 内業	16.720	人	49,300	824,296	
R04006	技師(C) 内業	47.600	人	42,500	2,023,000	
R04007	技術員 内業	57.330	人	36,700	2,104,011	
	合計				6,155,182	算出数量 1,000 式
	単価		式		6,155,182	
	*** S単 - 2号 ***					
S60029	実施設計 揚水機場		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	実施設計 畑地かんがい施設 難易度補正 ,22ha,0.0km,0箇所,1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	22ha				
	3)幹線・支線水路延長	0.0km				
	4)ファームボンド及び配水	0箇所				
	5)末端加圧機場	1箇所				
	6)水管橋	0箇所				
	7)1-1.現地調査	計上しない				
	8)1-2.資料の検討	計上しない				
	9)2-1.末端かんがい方式の検討	計上しない				
	10)2-2.末端ローテーション計画	計上しない				
	11)2-3.末端スプリンクラー配置の計画	計上しない				
	12)3-1.揚配水基本構想	計上しない				
	13)5-1.水路計画路線の検討	計上しない				
	14)5-2.水路縦断計画図作成	計上しない				
	15)5-3.水路水理計算	計上しない				
	16)5-4.水路ウォータールマ計算	計上しない				
	17)5-5.水路管体構造計算	計上しない				
	18)5-6.水路附帯構造物の設計図作成	計上しない				
	19)5-7.水路数量計算	計上しない				
	20)6-1.末端配管縦断計画図作成	計上しない				
	21)6-2.末端配管水理計算	計上しない				
	22)6-3.末端配管附帯構造物設計図作成	計上しない				
	23)6-4.末端配管計画図作成	計上しない				
	24)6-5.末端自動化施設の設計	計上しない				
	25)6-6.末端配管数量計算	計上しない				
	26)7-1.ファームボンド・配水設計図作成	計上しない				
	27)7-2.ファームボンド・配水数量計算	計上しない				
	28)9-1.末端加圧機場設計図作成	計上する				
	29)9-2.末端加圧機場数量計算	計上する				
	30)10-1.水管橋設計図作成	計上しない				
	31)10-2.水管橋数量計算	計上しない				
	32)11.概算工事費積算	計上しない				
	33)12.照査	計上しない				
	34)13.点検取りまとめ	計上しない				
	35)1-1個別補正現地調査	1.00				
	36)1-2個別補正資料の検討	1.00				
	37)2-1個別補正かんがい方式の検討	1.00				
	38)2-2個別補正ローテーション計画	1.00				
	39)2-3個別補正スプリンクラー配置の計画	1.00				
	40)3-1個別補正用配水基本構想	1.00				
	41)5-1個別補正用水路計画路線の検討	1.00				
	42)5-2個別補正用水路縦断計画図作成	1.00				
	43)5-3個別補正用水路水理計算	1.00				
	44)5-4個別補正用水路ウォータールマ計算	1.00				
	45)5-5個別補正用水路管体構造計算	1.00				
	46)5-6個別補正用水路附帯設計図作成	1.00				
	47)5-7個別補正用水路数量計算	1.00				
	48)6-1個別補正末端縦断計画図作成	1.00				
	49)6-2個別補正末端水理計算	1.00				
	50)6-3個別補正末端附帯設計図作成	1.00				
	51)6-4個別補正末端配管計画図作成	1.00				
	52)6-5個別補正末端自動化施設の設計	1.00				
	53)6-6個別補正末端配管数量計算	1.00				
	54)7-1個別補正ファームボンド配水図作成	1.00				
	55)7-2個別補正ファームボンド配水数量計算	1.00				
	56)9-1個別補正末端加圧機場設計図作成	1.00				
	57)9-2個別補正末端加圧機場数量計算	1.00				
	58)10-1個別補正水管橋設計図作成	1.00				
	59)10-2個別補正水管橋数量計算	1.00				
	60)11個別補正概算工事費積算	1.00				
	61)12個別補正照査	1.00				
	62)13個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04004	技師(A) 内業	2.000	人	62,600	125,200	

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	北田野団地実施設計その他(その1)業務

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師(B) 内業	4.300	人	49,300	211,990	
R04006	技師(C) 内業	4.300	人	42,500	182,750	
R04007	技術員 内業	5.800	人	36,700	212,860	
	合計				732,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		732,800	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	公表用資料作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長的人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	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	36,700	18,350	
	合計				18,350	算出数量 1.000 式
	単価		式		18,350	
	*** S単 - 4号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	70,900	35,450	
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
	合計				66,750	算出数量 1.000 回
	単価		回		66,750	
	*** S単 - 5号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
R04005	技師(B)	0.500	人	49,300	24,650	
	合計				55,950	算出数量 1.000 回
	単価		回		55,950	
	*** S単 - 6号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出

事業名	道前平野農地整備事業
業務名	北田野団地実施設計その他(その1)業務

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
	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	2.00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		人	70,900	70,900	
R04004	技師(A)	0.500	人	62,600	31,300	
	合計				102,200	算出数量 1.000 回
	単価		回		102,200	
	*** S単 - 7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,7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	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	7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	7.000	式	1,945	13,615	
M28121	ライトバン(ガソリンエンジン駆動) 乗車定員5名 排気量1.5L	7.000	日	2,150	15,050	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	37.800	L	135	5,103	
	合計				33,768	算出数量 1.000 式
	単価		式		33,768	
	*** S単 - 8号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 700, 8cm, 0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	A - 4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚)	700		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	8cm				
	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	
P43543	簡易加除式ファイル A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	786	786	
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				9,706	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,706	
	*** S単 - 9号 ***					
S63031	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・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ内容	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		

事業名 道前平野農地整備事業						
業務名 北田野団地実施設計その他(その1)業務						
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)主任技師配置人員	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)宿泊区分	通勤により打合せ				
	8)交通機関区分	ライトバン				
	9)高速道路往復料金(税別)	2,127円				
	10)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	12)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	13)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	14)ライトバン使用日数	1日				
	15)時間区分	2時間				
	16)宿泊料金 1 式当料金(税別)	0円				
	17)宿泊手当 1 式当料金(税別)	0円				
	18)落札率	0.000000				
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[ガソリンエンジン駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,150	2,150	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	5.400	L	135	729	
	合計				5,006	算出数量 1.000 回
	単価		回		5,006	
	*** S 単 - 10号 ***					
S63031	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務				
	2)打合せ内容	中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師 A 配置人員	1人				
	5)技師 B 配置人員	1人				
	6)技師 C 配置人員	0人				
	7)宿泊区分	通勤により打合せ				
	8)交通機関区分	ライトバン				
	9)高速道路往復料金(税別)	2,127円				
	10)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	12)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	13)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	14)ライトバン使用日数	1日				
	15)時間区分	2時間				
	16)宿泊料金 1 式当料金(税別)	0円				
	17)宿泊手当 1 式当料金(税別)	0円				
	18)落札率	0.000000				
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[ガソリンエンジン駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,150	2,150	
P34001	ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド	5.400	L	135	729	
	合計				5,006	算出数量 1.000 回
	単価		回		5,006	
	*** S 単 - 11号 ***					
S63031	打合せ(設計旅費・交通費)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種・解析等調査業務				
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	2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)宿泊区分	通勤により打合せ				
	8)交通機関区分	ライトバン				
	9)高速道路往復料金(税別)	2,127円				
	10)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	11)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	12)船舶往復1人当料金(税別)	0円				

事業名		道前平野農地整備事業				
業務名		北田野団地実設計その他(その1)業務				
業務別業務名		調査業務				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02116	オ - トマチックラムサウンディング試験 オ - トマチックラムサウンディング試験		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	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			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
P96001	オ - トマチックラムサウンディング試験	1.000	m	8,980	8,980	
	合計				8,980	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,980	
	*** S単 - 2号 ***					
S62040	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 1.0		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
	1)対象土質補-リッパ本数 2)対象岩盤補-リッパ本数	1 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
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	0.800	業務	112,000	89,600	
	合計				89,600	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		89,600	
	*** S単 - 3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, 100, 3cm, 0		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)報告書部数(部) 2)規格区分 3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分 5)CD-R枚数(枚)	1.000 A - 4 100 3cm 0.000			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
P43414	報告書焼付代(コピー) A - 4 以下 100枚	1.000	部	1,500	1,500	
P43541	簡易加除式ファイル A 4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	598	598	
P43602	C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				2,098	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,098	

