

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
業務名	大池用水施設測量(30)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	測量技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(B)				
	測量技師	1.000	人	34,800	34,800	
	合計				34,800	算出数量 1.000 人
	単価				34,800	
	*** S単-2号 ***					
	測量技師補		人		1,000	歩A 当たり算出
	測量技師補			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(B)				
	測量技師補	1.000	人	28,100	28,100	
	合計				28,100	算出数量 1.000 人
	単価				28,100	
	*** S単-3号 ***					
	4級基準点測量		点		35,000	歩A 当たり算出
	4級基準点測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 伐採の有無 2) 地域 3) 地形 4) 地形個別補正	計上しない 耕地 平地 0.00				
	測量主任技師 内業	1.000	人	42,200	42,200	
	測量技師 内業	2.500	人	34,800	87,000	
	測量技師 外業	5.500	人	34,800	191,400	
	測量技師補 内業	2.500	人	28,100	70,250	
	測量技師補 外業	5.500	人	28,100	154,550	
	測量助手 内業	1.000	人	28,000	28,000	
	測量助手 外業	7.000	人	28,000	196,000	
	機械経費 3.0%	0.030		769,400	23,082	
	通信運搬費等 3.5%	0.035		769,400	26,929	
	材料費 2.5%	0.025		769,400	19,235	
	合計				838,646	算出数量 35.000 点
	単価		点		23,961	
	精度管理費	0.090		792,482	71,323	
	*** S単-4号 ***					
	路線測量 作業計画		業務		1,000	歩A 当たり算出
	路線測量 作業計画			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 作業条件補正值	0.00				
	測量主任技師 内業	0.600	人	42,200	25,320	
	測量技師 内業	1.200	人	34,800	41,760	
	測量技師補 内業	0.800	人	28,100	22,480	
	合計				89,560	算出数量 1.000 業務

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
業務名	大池用水施設測量(30)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		業務		89,560	
	*** S単-5号 ***					
	路線測量 現地踏査(取水設備部)		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 現地踏査			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地形区分	平地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.00				
	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				
	測量技師 外業	1.000	人	34,800	34,800	
	測量技師補 外業	1.000	人	28,100	28,100	
	機械経費 2.5%	0.025		62,900	1,573	
	材料費 12.0%	0.120		62,900	7,548	
	合 計				72,021	算出数量 1.000 km
	単 価		km		72,021	
	*** S単-6号 ***					
	路線測量 現地踏査(R路線部)		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 現地踏査			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地形区分	平地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.00				
	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				
	測量技師 外業	1.000	人	34,800	34,800	
	測量技師補 外業	1.000	人	28,100	28,100	
	機械経費 2.5%	0.025		62,900	1,573	
	材料費 12.0%	0.120		62,900	7,548	
	合 計				72,021	算出数量 1.000 km
	単 価		km		72,021	
	*** S単-7号 ***					
	路線測量 IP設置測量		km		1,000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 IP設置測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)IP設置計算の有無	計上する				
	2)地形区分	平地				
	3)地物区分	耕地				
	4)特殊地形の補正值	0.00				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線教区分	0				
	測量技師 内業	0.600	人	34,800	20,880	
	測量技師 外業	0.800	人	34,800	27,840	
	測量技師補 内業	0.500	人	28,100	14,050	
	測量技師補 外業	0.800	人	28,100	22,480	
	測量助手 外業	0.800	人	28,000	22,400	
	機械経費 2.5%	0.025		107,650	2,691	
	材料費 6.0%	0.060		107,650	6,459	
	合 計				116,800	算出数量 1.000 km

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
業務名	大池用水施設測量(30)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		km		105,120	
	精度管理費	0.100		110,341	11,034	
	*** S単-8号 ***					
	路線測量 中心線測量(取水設備部)		km		1,000	歩A 当たり算出
	路線測量 中心線測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地形区分	平地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.00				
	4)測点間隔	10m				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
	測量技師 外業	2.700	人	34,800	93,960	
	測量技師 内業	0.700	人	34,800	24,360	
	測量技師補 外業	2.700	人	28,100	75,870	
	測量技師補 内業	0.900	人	28,100	25,290	
	測量助手 外業	2.700	人	28,000	75,600	
	測量助手 内業	0.100	人	28,000	2,800	
	機械経費 3.0%	0.030		297,880	8,936	
	材料費 7.5%	0.075		297,880	22,341	
	合 計				329,157	算出数量 1.000 km
	単 価		km		394,988	
	精度管理費	0.100		306,816	30,682	
	*** S単-9号 ***					
	路線測量 中心線測量(R路線部)		km		1,000	歩A 当たり算出
	路線測量 中心線測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地形区分	平地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.00				
	4)測点間隔	50m				
	5)現場条件	1,000台未満/12時間				
	6)特殊交通条件による補正值	0.00				
	7)単曲線数区分	0				
	測量技師 外業	2.700	人	34,800	93,960	
	測量技師 内業	0.700	人	34,800	24,360	
	測量技師補 外業	2.700	人	28,100	75,870	
	測量技師補 内業	0.900	人	28,100	25,290	
	測量助手 外業	2.700	人	28,000	75,600	
	測量助手 内業	0.100	人	28,000	2,800	
	機械経費 3.0%	0.030		297,880	8,936	
	材料費 7.5%	0.075		297,880	22,341	
	合 計				329,157	算出数量 1.000 km
	単 価		km		197,494	
	精度管理費	0.100		306,816	30,682	
	*** S単-10号 ***					
	路線測量 縦断測量(取水設備部)		km		1,000	歩A 当たり算出

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
業務名	大池用水施設測量 (3 0) 業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	路線測量 縦断測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 地形区分	平地				
	2) 地物区分	耕地				
	3) 特殊地形の補正值	0.00				
	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				
	測量技師 外業	1.400	人	34,800	48,720	
	測量技師 内業	0.500	人	34,800	17,400	
	測量技師補 外業	1.400	人	28,100	39,340	
	測量技師補 内業	0.600	人	28,100	16,860	
	測量助手 外業	1.400	人	28,000	39,200	
	測量助手 内業	0.400	人	28,000	11,200	
	機械経費 1.5%	0.015		172,720	2,591	
	材料費 4.5%	0.045		172,720	7,772	
	合計				183,083	算出数量 1.000 km
	単価		km		183,083	
	精度管理費	0.100		175,311	17,531	
	*** S単- 11号 ***					
	路線測量 縦断測量(R路線部)		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 縦断測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 地形区分	平地				
	2) 地物区分	耕地				
	3) 特殊地形の補正值	0.00				
	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				
	測量技師 外業	1.400	人	34,800	48,720	
	測量技師 内業	0.500	人	34,800	17,400	
	測量技師補 外業	1.400	人	28,100	39,340	
	測量技師補 内業	0.600	人	28,100	16,860	
	測量助手 外業	1.400	人	28,000	39,200	
	測量助手 内業	0.400	人	28,000	11,200	
	機械経費 1.5%	0.015		172,720	2,591	
	材料費 4.5%	0.045		172,720	7,772	
	合計				183,083	算出数量 1.000 km
	単価		km		183,083	
	精度管理費	0.100		175,311	17,531	
	*** S単- 12号 ***					
	路線測量 横断測量(取水設備部)		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 横断測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 地形区分	平地				
	2) 地物区分	耕地				
	3) 特殊地形の補正值	0.00				
	4) 幅区分	45m未満				
	5) 間隔区分	10m				
	6) 現場条件	1,000台未満/12時間				
	7) 特殊交通条件による補正值	0.00				
	8) 単曲線区分	0				
	測量技師 外業	4.200	人	34,800	146,160	
	測量技師 内業	0.700	人	34,800	24,360	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
業務名	大池用水施設測量(30)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	測量技師補 外業	4.200	人	28,100	118,020	
	測量技師補 内業	2.500	人	28,100	70,250	
	測量助手 外業	4.200	人	28,000	117,600	
	測量助手 内業	1.500	人	28,000	42,000	
	機械経費 1.5%	0.015		518,390	7,776	
	材料費 5.0%	0.050		518,390	25,920	
	合計				552,086	算出数量 1.000 km
	単価		km		828,129	
	精度管理費	0.100		526,166	52,617	
	*** S単-13号 ***					
	路線測量 横断測量(R路線部)		km		1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 横断測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地形区分	平地				
	2)地物区分	耕地				
	3)特殊地形の補正值	0.00				
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分	50m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正值	0.00				
	8)単曲線区分	0				
	測量技師 外業	4.200	人	34,800	146,160	
	測量技師 内業	0.700	人	34,800	24,360	
	測量技師補 外業	4.200	人	28,100	118,020	
	測量技師補 内業	2.500	人	28,100	70,250	
	測量助手 外業	4.200	人	28,000	117,600	
	測量助手 内業	1.500	人	28,000	42,000	
	機械経費 1.5%	0.015		518,390	7,776	
	材料費 5.0%	0.050		518,390	25,920	
	合計				552,086	算出数量 1.000 km
	単価		km		276,043	
	精度管理費	0.100		526,166	52,617	
	*** S単-14号 ***					
	現地測量		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	現地測量			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)縮尺区分	1/250				
	2)地形区分	平地				
	3)地域区分	耕地				
	4)特殊地形の補正值	0.00				
	5)明細計上面積	0.002				
	測量主任技師 作業計画(内業)	0.200	人	42,200	8,440	
	測量技師 作業計画(内業)	0.300	人	34,800	10,440	
	測量技師補 作業計画(内業)	0.300	人	28,100	8,430	
	小計				27,310	
	小計 (4)補正後				27,310	
	測量主任技師 内業	0.300	人	42,200	12,660	
	測量技師 外業	6.100	人	34,800	212,280	
	測量技師 内業	3.100	人	34,800	107,880	

事業名	佐野川水系河川整備大池治水事業
業務名	大池用水施設測量(30)業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	測量技師補 外業	9.400	人	28,100	264,140	
	測量技師補 内業	8.000	人	28,100	224,800	
	測量助手 外業	8.200	人	28,000	229,600	
	機械経費 5.5%	0.055		1,051,360	57,825	
	通信運搬費等 2.0%	0.020		1,051,360	21,027	
	材料費 1.0%	0.010		1,051,360	10,514	
	小計				1,140,726	
	小計 (15)補正後				342,218	
	合計				369,528	算出数量 1.000 式
	単価		式		369,528	
	精度管理費	0.050		1,109,185	55,459	
	*** S単-15号 ***					
	電子成果品作成費(測量業務)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電子成果品作成費(測量業務)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)直接人件費(千円)	879				
	電子成果品作成費	1.000	式	45,000	45,000	
	合計				45,000	算出数量 1.000 式
	単価				45,000	
	*** S単-16号 ***					
	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			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)報告書部数(部)	2.000				
	2)規格区分	A-4				
	3)枚数区分(枚)	100				
	4)厚さ区分	3cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
	報告書焼付代(コピー)					
	A-4以下 100枚	2.000	部	1,500	3,000	
	簡易加除式ファイル					
	A4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	2.000	冊	462	924	
	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアン)650MB	0.000	枚	40	0	
	合計				3,924	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,924	

