



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和5年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
大野川上流地区幹線水路整備工事

積算書

(第3回変更)

九州農政局
北部九州土地改良調査管理事務所

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(44,880,000)	
			80,890,000	
・工事原価			(37,578,000)	
			68,420,000	
純工事費			(29,615,000)	
			54,372,000	
・直接工事費			(25,905,000)	
			37,465,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(")		(24,807,000)	
	1.000	式	34,404,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(")		(1,098,000)	
	1.000	式	3,061,000	
・間接工事費			(11,673,000)	
			30,955,000	
・・・共通仮設費			(3,710,000)	
			16,907,000	
・・・事業損失防止施設費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・運搬費～営繕費等				
			(25,905,000 × ((9.740*1.000)*1.000*1.040*1.000))	
			37,691,000 × ((9.170*1.000)*1.000*1.040*1.000)	
			(2,624,000)	
			3,596,000	
・・・運搬費	(")		(765,000)	
	1.000	式	1,296,000	
・・・準備費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・安全費	(")		(0)	
	1.000	式	4,044,000	
・・・役務費	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・技術管理費	(")		(")	
	1.000	式	70,000	
・・・営繕費等	(")		(0)	
	1.000	式	7,241,000	
・・・現場環境改善費			(251,000)	
			660,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(25,889,000 × (0.970))	
			37,572,000 × (0.860)	
			(251,000)	
			323,000	
・・・現場環境改善費(積上)	(")		(0)	
	1.000	式	337,000	
・・・現場管理費			(7,963,000)	
			14,048,000	
・・・現場管理費(率計上)				
			(29,615,000 × ((24.670*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000))	
			54,598,000 × ((23.610*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)	
			(7,963,000)	
			14,048,000	
・・・現場管理費(積上)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(")		(")	
	1.000	式	0	
・一般管理費等				
			(37,578,000 × (19.210*1.000) + 15,031)	
			68,420,000 × (17.920*1.000) + 15,031	
			(7,233,000)	
			12,275,000	
・一括計上価格	(")		(78,000)	
	1.000	式	200,000	
支給品費			(0)	
			226,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(0)	
			226,000	
支給品費(直工)			(0)	
			226,000	
処分費等(直接工事費の内数)			(16,000)	
			119,000	
処分費(準備費の内数)			(")	
			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
			0	
処分費等(率対象外)			(")	
			0	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工を除く)				(24,807,000)	
				34,404,000	
・土工				(5,302,000)	
	1.000	式		13,509,000	
・・土工				(5,302,000)	
	1.000	式		13,509,000	
000001 作業土工	(")		(3,211,099)	(3,211,099)	歩A・単A
	1.000	式	5,522,844	5,522,844	B単 1号
000002 埋戻し	(")		(1,552,849)	(1,552,849)	歩A・単A
	1.000	式	2,472,863	2,472,863	B単 2号
000003 基礎整形工 岩	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	422,760	422,760	B単 3号
000004 基面整正工 土砂	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	115,678	115,678	B単 4号
000019 購入土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	4,712,000	4,712,000	B単 19号
000020 試掘工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	262,743	262,743	B単 20号
合 計				(5,302,386)	
				13,508,888	
・構造物撤去工				(176,000)	
	1.000	式		520,000	
・・舗装撤去工				(86,000)	
	1.000	式		182,000	
000005 舗装版切断撤去	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	85,654	85,654	B単 5号
000021 舗装版切断撤去(仮舗装)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	96,811	96,811	B単 21号
合 計				(85,654)	
				182,465	
・・道路側溝取壊し				(")	
	1.000	式		79,000	
000006 道路側溝取壊し	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	78,953	78,953	B単 6号
合 計				(")	
				78,953	
・・ブロック積取壊し				(11,000)	
	1.000	式		12,000	
000007 ブロック積取壊し	(")		(11,338)	(11,338)	歩A・単A
	1.000	式	11,688	11,688	B単 7号
合 計				(11,338)	
				11,688	
・・既設擁壁コンクリート撤去				(0)	
	1.000	式		247,000	
000022 擁壁取壊し	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	153,390	153,390	B単 22号
000023 掘削時コンクリート殻 有筋	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	9,694	9,694	B単 23号
000024 伐採	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	24,527	24,527	B単 24号
000025 伐採処理 木くず処理 運搬距離L=27.5 日和技建	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	59,310	59,310	B単 25号
合 計				(0)	
				246,921	
・管体工				(18,674,000)	
	1.000	式		18,912,000	
・・鋼管布設替工				(18,674,000)	
	1.000	式		18,912,000	
000008 鋼管撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	275,661	275,661	B単 8号
000009 鋼管布設工	(")		(18,398,406)	(18,398,406)	歩A・単A
	1.000	式	18,636,105	18,636,105	B単 9号
合 計				(18,674,067)	
				18,911,766	
・付帯工				(151,000)	
	1.000	式		874,000	
・・構造物復旧工				(")	
	1.000	式		151,000	
000010 道路側溝復旧工	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	137,373	137,373	B単 10号
000011 コンクリートブロック積工	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	13,444	13,444	B単 11号
合 計				(")	
				150,817	

事業名	国管造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名:大野川上流地区幹線水路整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				(1,098,000)	
				3,061,000	
・仮設工 指定仮設工	1.000	式		(1,098,000)	
・たて込み簡易土留工	1.000	式		3,061,000	
				(877,000)	
				0	
000013 たて込み簡易土留工 L=24m	(1.000)		(773,520)	(773,520)	歩A・単A
	0.000	式	0	0	B単 13号
000014 たて込み簡易土留工 L=6m	(〃)		(103,488)	(103,488)	歩A・単A
	1.000	式	0	0	B単 14号
合 計				(877,008)	
				0	
・親杭横矢板	1.000	式		(221,000)	
				0	
000015 親杭横矢板	(1.000)		(220,693)	(220,693)	歩A・単A
	0.000	式	0	0	B単 15号
合 計				(220,693)	
				0	
・仮復旧工				(0)	
	1.000	式		1,203,000	
000027 仮舗装工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	589,050	589,050	B単 27号
000028 コルゲート管設置・撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	157,630	157,630	B単 28号
000029 大型土のう設置・撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	276,605	276,605	B単 29号
000030 鋼管仮蓋設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	180,000	180,000	B単 30号
合 計				(0)	
				1,203,285	
・仮回し道路工				(0)	
	1.000	式		488,000	
000031 仮回し道路工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	488,446	488,446	B単 31号
合 計				(0)	
				488,446	
・仮設侵入道路・クレーン足場工				(0)	
	1.000	式		741,000	
000032 仮設侵入道路工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	693,191	693,191	B単 32号
000033 クレーン足場掘削	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	47,316	47,316	B単 33号
合 計				(0)	
				740,507	
・水替工				(0)	
	1.000	式		629,000	
000034 水替工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
	1.000	式	628,897	628,897	B単 34号
合 計				(0)	
				628,897	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単-1号 *** 作業土工			(3,211,099) 5,522,844		歩A・単A
000002	*** B単-2号 *** 埋戻し			(1,552,849) 2,472,863		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 基礎整形工			(") 422,760		歩A・単A
000004	*** B単-4号 *** 岩 基面整正工			(") 115,678		歩A・単A
000005	*** B単-5号 *** 舗装版切断撤去			(") 85,654		歩A・単A
000006	*** B単-6号 *** 道路側溝取壊し			(") 78,953		歩A・単A
000007	*** B単-7号 *** ブロック積取壊し			(11,338) 11,688		歩A・単A
000008	*** B単-8号 *** 鋼管撤去工			(") 275,661		歩A・単A
000009	*** B単-9号 *** 鋼管布設工			(18,398,406) 18,636,105		歩A・単A
000010	*** B単-10号 *** 道路側溝復旧工			(") 137,373		歩A・単A
000011	*** B単-11号 *** コンクリートブロック積工			(") 13,444		歩A・単A
000012	*** B単-12号 *** アスファルト舗装工			(503,637) 589,050		歩A・単A
000013	*** B単-13号 *** たて込み簡易土留工			(773,520) 0		歩A・単A
000014	*** B単-14号 *** たて込み簡易土留工			(103,488) 0		歩A・単A
000015	*** B単-15号 *** 親杭横矢板			(220,693) 0		歩A・単A
000016	*** B単-16号 *** 土留工運搬			(765,456) 0		歩A・単A
000017	*** B単-17号 *** 現場溶接部X線検査			(") 70,077		歩A・単A
000018	*** B単-18号 *** 情報共有システム月額使用料			(77,700) 199,800		歩A・単A
000019	*** B単-19号 *** 購入土			(0) 4,712,000		歩A・単A
000020	*** B単-20号 *** 試掘工			(0) 262,743		歩A・単A
000021	*** B単-21号 *** 舗装版切断撤去(仮舗装)			(0) 96,811		歩A・単A
000022	*** B単-22号 *** 擁壁取壊し					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			式	(0) 153,390		歩A・単A
000023	掘削時コンクリート殻 *** B単- 23号 ***					
	有筋		式	(0) 9,694		歩A・単A
000024	伐採 *** B単- 24号 ***					
			式	(0) 24,527		歩A・単A
000025	伐採処理 *** B単- 25号 ***					
	木くず処理 運搬距離L=27.5 日和技建		式	(0) 59,310		歩A・単A
000026	法面保護ネット *** B単- 26号 ***					
			式	(0) 723,144		歩A・単A
000027	仮舗装工 *** B単- 27号 ***					
			式	(0) 589,050		歩A・単A
000028	コルゲート管設置・撤去 *** B単- 28号 ***					
			式	(0) 157,630		歩A・単A
000029	大型土のう設置・撤去 *** B単- 29号 ***					
			式	(0) 276,605		歩A・単A
000030	鋼管仮蓋設置 *** B単- 30号 ***					
			式	(0) 180,000		歩A・単A
000031	仮回し道路工 *** B単- 31号 ***					
			式	(0) 488,446		歩A・単A
000032	仮設侵入道路工 *** B単- 32号 ***					
			式	(0) 693,191		歩A・単A
000033	クレーン足場掘削 *** B単- 33号 ***					
			式	(0) 47,316		歩A・単A
000034	水替工 *** B単- 34号 ***					
			式	(0) 628,897		歩A・単A
000035	敷鉄板運搬 *** B単- 35号 ***					
			式	(0) 636,211		歩A・単A
000036	摘出管輸送 *** B単- 36号 ***					
	既設管撤去、現場～大分市		式	(0) 260,000		歩A・単A
000037	新材曲管輸送 *** B単- 37号 ***					
	現場～仮置場・仮置場～現場		式	(0) 400,000		歩A・単A
000038	安全管理員 *** B単- 38号 ***					
			式	(0) 3,707,130		歩A・単A
000039	信号機 *** B単- 39号 ***					
			式	(0) 336,984		歩A・単A
000040	地域外からの労働力確保 *** B単- 40号 ***					
			式	(0) 1,200,000		歩A・単A
000041	工事休止に伴う現場点検費用 *** B単- 41号 ***					
			式	(0) 6,040,910		歩A・単A
000042	現場環境改善費 *** B単- 42号 ***					
			式	(0) 337,000		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 1号 ***						
000001	作業土工		式		()	歩A 1.000 式 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.86m,5.50m,なし	(36.000) 0.000	m	36,997	(1,331,892) 0	S単 38号
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし	(817.000) 0.000	m3	333.9	(272,796) 0	S単 47号
SA0103	SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し,なし	(0.000) 1,248.000	m3	375.6	(0) 468,749	S単 90号
SA0103	人力床掘 土砂,現場制約あり,-,-,	() 52.000	m3	8,468	() 440,336	S単 48号
SA0102	人力掘削土BH搬出 土砂,小規模(標準)	() 52.000	m3	976.6	() 50,783	S単 46号
SA0121	SP土砂等運搬、現場~仮置場 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(335.000) 746.000	m3	1,002	(335,670) 747,492	S単 49号
SA0101	SP 掘削 硬岩,オープンカット,-,無し,-,不可,無し,無し	(199.000) 0.000	m3	2,354	(468,446) 0	S単 44号
SA0101	SP 掘削 硬岩,片切掘削,-,-,-,不可,無し,無し	(0.000) 511.000	m3	5,903	(0) 3,016,433	S単 87号
SA0121	SP 土砂運搬,現場~建設発生土受け入れ地 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),硬岩,無し,5.5km以下	(199.000) 511.000	m3	1,421	(282,779) 726,131	S単 50号
SA0161	SP整地,建設発生土受け入れ地,硬岩 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	(199.000) 511.000	m3	142.7	(28,397) 72,920	S単 56号
	合 計				(3,211,099) 5,522,844	
	単 価				(3,211,099) 5,522,844	
*** B単- 2号 ***						
000002	埋戻し		式		()	歩A 1.000 式 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,-	(854.000) 1,209.000	m3	312.6	(266,960) 377,933	S単 45号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)	() 14.000	m3	3,192	() 44,688	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	() 16.000	m3	567	() 9,072	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	() 92.000	m3	434	() 39,928	S単 4号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	() 257.000	m3	848.6	() 218,090	S単 53号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	() 476.000	m3	239.4	() 113,954	S単 54号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)	(31.000) 35.000	m3	3,192	(98,952) 111,720	S単 1号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	(31.000) 35.000	m3	567	(17,577) 19,845	S単 3号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(293.000) 852.000	m3	848.6	(248,640) 723,007	S単 53号
SA0121	SP土砂等運搬、仮置場~現場 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(335.000) 813.000	m3	1,002	(335,670) 814,626	S単 51号
SA0121	SP土砂等運搬、旧原石山~現場 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	(159.000) 0.000	m3	1,002	(159,318) 0	S単 52号
	合 計				(1,552,849) 2,472,863	
	単 価				(1,552,849) 2,472,863	
*** B単- 3号 ***						
000003	基礎整形工 岩		式		()	歩A 1.000 式 当たり算出
S01075	管水路基礎岩盤整形工(基面) 岩	() 104.000	m ²	4,065	() 422,760	S単 2号
	合 計				() 422,760	
	単 価				() 422,760	
*** B単- 4号 ***						
000004	基面整正工 土砂		式		()	歩A 1.000 式 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	() 286.900	m ²	403.2	() 115,678	S単 55号

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				()	
					115,678	
	単価				()	
					115,678	
	*** B単- 5号 ***					
000005	舗装版切断撤去		式		()	歩A
					1,000	当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	()			()	
	アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	45.700	m	558.5	25,523	S単 59号
SA0222	舗装版撤去	()			()	
	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	124.300	m ²	184.2	22,896	S単 58号
SA0221	SP 殻運搬	()			()	
	舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,	5.000	m ³	4,625	23,125	S単 57号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	()			()	
		11.750	ton	1,200	14,100	S単 14号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト切削粉	()			()	
		0.010	ton	1,000	10	S単 15号
	合計				()	
					85,654	
	単価				()	
					85,654	
	*** B単- 6号 ***					
000006	道路側溝取壊し		式		()	歩A
					1,000	当たり算出
T00001	道路側溝撤去	()			()	
	U300	43.500	m	1,815	78,953	T単 1号
	合計				()	
					78,953	
	単価				()	
					78,953	
	*** B単- 7号 ***					
000007	ブロック積取壊し		式		()	歩A
					1,000	当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	()			()	
	無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する	0.800	m ³	10,110	8,088	S単 18号
SA0221	SP 殻運搬	(0.400)			(1,850)	
	舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,	0.000	m ³	4,625	0	S単 57号
SA0221	SP 殻運搬	(0.000)			(0)	
	コンクリート(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下,	0.800	m ³	2,750	2,200	S単 93号
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻	(1.000)			(1,400)	
	有筋	0.000	ton	1,400	0	S単 16号
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻	(0.000)			(0)	
	無筋	1.000	ton	1,400	1,400	S単 67号
	合計				(11,338)	
					11,688	
	単価				(11,338)	
					11,688	
	*** B単- 8号 ***					
000008	鋼管撤去工		式		()	歩A
					1,000	当たり算出
S02104	ガス切断	()			()	
	8~12mm	34.500	m	2,412	83,214	S単 6号
T00002	鋼管吊込撤去	()			()	
	Φ1,100	9.000	本	21,383	192,447	T単 2号
	合計				()	
					275,661	
	単価				()	
					275,661	
	*** B単- 9号 ***					
000009	鋼管布設工		式		()	歩A
					1,000	当たり算出
S07001	バイブライン基礎	()			()	
	砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシュ RC-40, 山積0.28m ³ (平積0.20m ³), 振動コンパクタ, 区分I, なし, なし	155.000	m ³	8,377	1,298,435	S単 20号
T00005	バイブライン基礎(既設管)	(0.000)			(0)	
	砂	28.000	m ³	8,377	234,556	T単 4号
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=6.0m	(4.000)			(6,056,964)	
	6.0m管, 1100mm, 9mm, ドラックレン, たて込み簡易土留, なし	0.000	本	1,514,241	0	S単 21号
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=6.0m	(0.000)			(0)	
	6.0m管, 1100mm, 9mm, ドラックレン, たて込み簡易土留以外, なし	4.000	本	1,505,639	6,022,556	S単 69号

事業名	国管造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=10mm、L=4.5m 6.0m管,1100mm,10mm,ラフレレンクルン,たて込み簡易土留,なし	(1.000) 0.000			(1,270,643) 0	
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=2.878m 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし	(1.000) 0.000	本	1,270,643	(982,241) 0	S単 22号
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=5.809m 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし	(0.000) 1.000	本	982,241	(0) 1,465,639	S単 23号
S07073	SP曲管STW490、T字管、Φ1,100×44° t=9mm、L=4.190m 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし	(1.000) 0.000	本	1,465,639	(2,935,639) 0	S単 70号
S07073	SP曲管STW490、T字管、Φ1,100×44° t=9mm、L=3.800m 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし	(0.000) 1.000	本	2,935,639	(0) 3,565,639	S単 71号
S07073	SP曲管STW490、Φ1,100×37° , t=9mm、L=2,000mm 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし	(1.000) 0.000	本	3,565,639	(890,241) 0	S単 25号
S07073	SP曲管STW490、Φ1,100×44° , t=9mm、L=0.65・1.350m 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし	(0.000) 1.000	本	890,241	(0) 995,639	S単 72号
S07073	SP曲管STW490、Φ1,100×52° , t=9mm、L=2,000mm 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし	(1.000) 0.000	本	995,639	(996,241) 0	S単 26号
S07073	SP曲管STW490、Φ1,100×44° , t=9mm、L=0.700m・1.100m 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし	(0.000) 1.000	本	996,241	(0) 895,639	S単 73号
S07073	SP曲管STW490、Φ1,100×45° , t=10mm、L=5,206mm 6.0m管,1100mm,10mm,ラフレレンクルン,たて込み簡易土留以外,なし	(1.000) 0.000	本	895,639	(2,250,514) 0	S単 27号
S07073	SP曲管STW490、Φ1,100×44° , t=10mm、L=4.100m 6.0m管,1100mm,10mm,ラフレレンクルン,たて込み簡易土留以外,なし	(0.000) 1.000	本	2,250,514	(0) 2,440,514	S単 74号
S07073	フランジ蓋,F20,接合部品含む 6.0m管,600mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし	() 1.000	本	710,577	() 710,577	S単 28号
S02103	開先加工 両面開先加工,8~12mm,なし	() 7.000	m	() 13,396	() 93,772	S単 5号
S07079	鋼管溶接(φ600~1900) 1100mm,9mm	() 8.000	箇所	() 65,663	() 525,304	S単 29号
S07079	鋼管溶接(φ600~1900) 1100mm,10mm	() 2.000	箇所	() 69,014	() 138,028	S単 30号
S07081	鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートあり),1100mm	() 11.000	箇所	() 16,937	() 186,307	S単 31号
S07081	鋼管継手塗装 内面塗装,1100mm	() 11.000	箇所	() 4,750	() 52,250	S単 32号
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍ボリエレンクロス	() 45.000	m	() 250	() 11,250	S単 43号
	合計				(18,398,406) 18,636,105	
	単価				(18,398,406) 18,636,105	
	*** B単-10号 ***					
000010	道路側溝復旧工		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S05001	道路側溝復旧 300,バックホ(クレン機能付) クロー型,受台無し,なし	() 43.500	m	() 3,158	() 137,373	S単 19号
	合計				() 137,373	
	単価				() 137,373	
	*** B単-11号 ***					
000011	コンクリートブロック積工		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S02711	コンクリートブロック積復旧 練積(裏込なし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし	() 0.800	m ²	() 16,805	() 13,444	S単 17号
	合計				() 13,444	
	単価				() 13,444	
	*** B単-12号 ***					
000012	アスファルト舗装工		式		() 1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャー RC-40	(124,300) 145,700	m ²	() 1,109	(137,849) 161,581	S単 60号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(124,300) 145,700	m ²	() 858.3	(106,687) 125,054	S単 61号
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,密 粒度アスコン(13)	(124,300) 145,700	m ²	() 2,024	(251,583) 294,897	S単 62号
S08801	区画線工 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,	() 42.000	m	() 179	() 7,518	S単 33号
	合計				(503,637) 589,050	
	単価				(503,637) 589,050	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 13号 ***						
000013	たて込み簡易土留工 L=24m		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 5.5m, 21日, 1回	(264,000) 0.000	m	2,930	(773,520) 0	S単 35号
	合 計				(773,520) 0	
	単 価				(773,520) 0	
*** B単- 14号 ***						
000014	たて込み簡易土留工 L=6m		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S17006	たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 5.5m, 21日, 2回	(66,000) 0.000	m	1,568	(103,488) 0	S単 36号
	合 計				(103,488) 0	
	単 価				(103,488) 0	
*** B単- 15号 ***						
000015	親杭横矢板		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去	(15,000) 0.000	m	5,235	(78,525) 0	S単 37号
S18161	パイロパワ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式, 6m以下, 60kW, H形鋼打設, H350, 10.0,	(3,000) 0.000	本	9,898	(29,694) 0	S単 39号
S18163	パイロパワ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜, 電動式, 6m以下	(3,000) 0.000	本	4,049	(12,147) 0	S単 40号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 350型, 無, 20日, 1回	(4,050) 0.000	ton	10,451	(42,327) 0	S単 34号
P33302	松矢板 幅15cm 長3m 厚5.0~6.0cm	(1,000) 0.000	m3	58,000	(58,000) 0	
	合 計				(220,693) 0	
	単 価				(220,693) 0	
*** B単- 16号 ***						
000016	土留工運搬		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S19003	仮設材運搬 基本運賃(自動入力), 12m以内, 50kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積 込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0	(64,650) 0.000	ton	11,840	(765,456) 0	S単 41号
	合 計				(765,456) 0	
	単 価				(765,456) 0	
*** B単- 17号 ***						
000017	現場溶接部X線検査		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S19012	現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類)	() 7.000	枚	10,011	() 70,077	S単 42号
	合 計				() 70,077	
	単 価				() 70,077	
*** B単- 18号 ***						
000018	情報共有システム月額使用料		式		() 1,000	歩A 当たり算出
S02120	情報共有システム月額使用料	(7,000) 18,000	月	11,100	(77,700) 199,800	S単 13号
	合 計				(77,700) 199,800	
	単 価				(77,700) 199,800	
*** B単- 19号 ***						
000019	購入土		式		(0,000) 1,000	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	購入土	(0.000) 1,240.000	m3	3,800	(0) 4,712,000	S単 66号
	合計				(0) 4,712,000	
	単価				(0) 4,712,000	
	*** B単- 20号 ***					
000020	試掘工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準, -, -,	(0.000) 195.000	m3	1,108	(0) 216,060	S単 88号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	(0.000) 195.000	m3	239.4	(0) 46,683	S単 54号
	合計				(0) 262,743	
	単価				(0) 262,743	
	*** B単- 21号 ***					
000021	舗装版切断撤去(仮舗装)		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	(0.000) 45.700	m	558.5	(0) 25,523	S単 59号
SA0222	舗装版撤去 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(0.000) 145.700	m ²	184.2	(0) 26,838	S単 58号
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	(0.000) 6.000	m3	4,625	(0) 27,750	S単 57号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	(0.000) 13.700	ton	1,200	(0) 16,440	S単 14号
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト切削粉	(0.000) 0.260	ton	1,000	(0) 260	S単 15号
	合計				(0) 96,811	
	単価				(0) 96,811	
	*** B単- 22号 ***					
000022	擁壁取壊し		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	(0.000) 9.500	m3	10,110	(0) 96,045	S単 18号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	(0.000) 9.500	m3	2,750	(0) 26,125	S単 93号
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻 無筋	(0.000) 22.300	ton	1,400	(0) 31,220	S単 67号
	合計				(0) 153,390	
	単価				(0) 153,390	
	*** B単- 23号 ***					
000023	掘削時コンクリート殻 有筋		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	(0.000) 1.410	m3	3,400	(0) 4,794	S単 94号
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻 有筋	(0.000) 3.500	ton	1,400	(0) 4,900	S単 16号
	合計				(0) 9,694	
	単価				(0) 9,694	
	*** B単- 24号 ***					
000024	伐採		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S19021	刈払工 チェーンソー,40.1~80	(0.000) 0.020	ha	1,226,370	(0) 24,527	S単 83号
	合計				(0) 24,527	
	単価				(0) 24,527	
	*** B単- 25号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000025	伐採処理 木くず処理 運搬距離L=27.5 日和技建		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 36.5km以下、良好	(0.000) 3.550	空m3	2,307	(0) 8,190	S単 84号
S02123	産業廃棄物処理 木材	(0.000) 2.840	ton	18,000	(0) 51,120	S単 68号
	合計				(0) 59,310	
	単価				(0) 59,310	
	*** B単-26号 ***					
000026	法面保護ネット		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
T00004	法面保護ネット設置	(0.000) 174.000	m ²	4,156	(0) 723,144	T単 3号
	合計				(0) 723,144	
	単価				(0) 723,144	
	*** B単-27号 ***					
000027	仮舗装工		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシュラン RC-40	(0.000) 145.700	m ²	1,109	(0) 161,581	S単 60号
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	(0.000) 145.700	m ²	858.3	(0) 125,054	S単 61号
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,密 粒度アスコン(13)	(0.000) 145.700	m ²	2,024	(0) 294,897	S単 62号
S08801	区画線工 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,...	(0.000) 42.000	m	179	(0) 7,518	S単 33号
	合計				(0) 589,050	
	単価				(0) 589,050	
	*** B単-28号 ***					
000028	コルゲート管設置・撤去		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 掘付・撤去,波状管及び網状管,200~400mm,不要	(0.000) 55.000	m	363	(0) 19,965	S単 95号
P96008	高密度ポリエチレン管(損耗率) φ250	(0.000) 55.000	m	2,503	(0) 137,665	
	合計				(0) 157,630	
	単価				(0) 157,630	
	*** B単-29号 ***					
000029	大型土のう設置・撤去		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バツ紮,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし	(0.000) 49.000	袋	4,897	(0) 239,953	S単 75号
S18002	大型土のう工 撤去,バツ紮,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	(0.000) 49.000	袋	748	(0) 36,652	S単 76号
	合計				(0) 276,605	
	単価				(0) 276,605	
	*** B単-30号 ***					
000030	鋼管仮蓋設置		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
P96013	鋼管仮蓋設置 φ1,100 材工共	(0.000) 2.000	箇所	90,000	(0) 180,000	
	合計				(0) 180,000	
	単価				(0) 180,000	
	*** B単-31号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000031	仮返し道路工				(0.000)式	歩A
					1.000式	当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,	(0.000)			(0)	
		85.000	m3	1,087	92,395	S単 89号
SA0121	SP 土砂運搬,現場~建設発生土受け入れ地 標準,バツク積0.8m3(平積0.6m3),硬岩,無し,5.5km以下	(0.000)			(0)	
		85.000	m3	1,421	120,785	S単 50号
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,土質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	(0.000)			(0)	
		174.000	m ²	865.4	150,580	S単 92号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,228,1,なし	(0.000)			(0)	
		54.000	m ²	2,309	124,686	S単 81号
	合計				(0)	
	単価				488,446	
					(0)	
	*** B単- 32号 ***					
000032	仮設侵入道路工				(0.000)式	歩A
					1.000式	当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(0.000)			(0)	
		108.000	m3	848.6	91,649	S単 53号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,0.8~1.1ton,なし	(0.000)			(0)	
		108.000	m3	567	61,236	S単 63号
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,228,1,なし	(0.000)			(0)	
		234.000	m ²	2,309	540,306	S単 81号
	合計				(0)	
	単価				693,191	
					(0)	
	*** B単- 33号 ***					
000033	クレーン足場掘削				(0.000)式	歩A
					1.000式	当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(0.000)			(0)	
		173.000	m3	273.5	47,316	S単 91号
	合計				(0)	
	単価				47,316	
					(0)	
	*** B単- 34号 ***					
000034	水替工				(0.000)式	歩A
					1.000式	当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 39,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	326,129	326,129	S単 79号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm,あり	(0.000)			(0)	
		4.000	箇所	50,550	202,200	S単 80号
S18003	排水ポンプ運転 1,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	17,395	17,395	S単 77号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	(0.000)			(0)	
		1.000	箇所	83,173	83,173	S単 78号
	合計				(0)	
	単価				628,897	
					(0)	
	*** B単- 35号 ***					
000035	敷鉄板運搬				(0.000)式	歩A
					1.000式	当たり算出
S19003	敷鉄板運搬 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0	(0.000)			(0)	
		53.734	ton	11,840	636,211	S単 82号
	合計				(0)	
	単価				636,211	
					(0)	
	*** B単- 36号 ***					
000036	摘出管輸送 既設管撤去、現場~大分市				(0.000)式	歩A
					1.000式	当たり算出
S41002	輸送費 水管橋,,,41[各単位],60km	(0.000)			(0)	
		1.000	式	260,000	260,000	S単 85号
	合計				(0)	
	単価				260,000	
					(0)	
	単価				260,000	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 37号 ***						
000037	新材曲管輸送 現場～仮置場・仮置場～現場		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S41002	輸送費 水管橋,,,13[各单位],4.5km	(0.000) 2.000	式	200,000	(0) 400,000	S単 86号
	合 計				(0) 400,000	
	単 価				(0) 400,000	
*** B単- 38号 ***						
000038	安全管理員		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	(0.000) 278.000	人	13,335	(0) 3,707,130	S単 65号
	合 計				(0) 3,707,130	
	単 価				(0) 3,707,130	
*** B単- 39号 ***						
000039	信号機		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
P96014	信号機 賃料	(0.000) 228.000	日	1,478	(0) 336,984	
	合 計				(0) 336,984	
	単 価				(0) 336,984	
*** B単- 40号 ***						
000040	地域外からの労働力確保		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
P96011	地域外からの労働力確保	(0.000) 1.000	式	1,200,000	(0) 1,200,000	
	合 計				(0) 1,200,000	
	単 価				(0) 1,200,000	
*** B単- 41号 ***						
000041	工事休止に伴う現場点検費用		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
P96009	工事休止に伴う現場点検費用	(0.000) 1.000	式	6,040,910	(0) 6,040,910	
	合 計				(0) 6,040,910	
	単 価				(0) 6,040,910	
*** B単- 42号 ***						
000042	現場環境改善費		式		(0.000)式 1.000式	歩A 当たり算出
P96012	快適トイレ	(0.000) 1.000	式	337,000	(0) 337,000	
	合 計				(0) 337,000	
	単 価				(0) 337,000	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名:大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)		m3	3,192		歩A・単A
S01075	*** S単-2号 *** 管水路基礎岩盤整形工(基面) 管水路基礎岩盤整形工(基面) 岩		m ²	4,065		歩A・単A
S01082	*** S単-3号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	567		歩A・単A
S01082	*** S単-4号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		m3	434		歩A・単A
S02103	*** S単-5号 *** 開先加工 開先加工 両面開先加工,8~12mm,なし		m	13,396		歩A・単A
S02104	*** S単-6号 *** ガス切断 ガス切断 8~12mm		m	2,412		歩A・単A
S02112	*** S単-7号 *** バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(~2011)] バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t		日	11,200		歩A・単A
S02112	*** S単-8号 *** トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		日	38,000		歩A・単A
S02115	*** S単-9号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	26,775		歩A・単A
S02115	*** S単-10号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,205		歩A・単A
S02115	*** S単-11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,160		歩A・単A
S02115	*** S単-12号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	23,835		歩A・単A
S02120	*** S単-13号 *** 情報共有システム月額使用料 情報共有システム月額使用料		月	11,100		歩A・単A
S02123	*** S単-14号 *** 産業廃棄物処理費 アスファルト殻 産業廃棄物処理費 アスファルト殻		ton	1,200		歩A・単A
S02123	*** S単-15号 *** 産業廃棄物処理費 アスファルト切削粉 産業廃棄物処理費 アスファルト切削粉		ton	1,000		歩A・単A
S02123	*** S単-16号 *** 産業廃棄物処理費 コンクリート殻 産業廃棄物処理費 コンクリート殻 有筋		ton	1,400		歩A・単A
S02711	*** S単-17号 *** コンクリートブロック積復旧 【コンクリートブロック積工】 練積(裏込コシなし),無し,昼間施工,,0,18-8-25(高炉B),なし		m ²	16,805		歩A・単A
S02721	*** S単-18号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	10,110		歩A・単A
S05001	*** S単-19号 *** 道路側溝復旧 鉄筋コンクリートフリーフォーム機械据付工 300,バックホウ(クレーン機能付) クロー型,受台無し,なし		m	3,158		歩A・単A
S07001	*** S単-20号 *** パイプライン基礎 パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.28m ³ (平積0.20m ³),振動コンパクタ,区分I,なし,なし		m3	8,377		歩A・単A
S07073	*** S単-21号 *** 鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=6.0m 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラッククレーン,たて込み簡易土留,なし		本	1,514,241		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)					
工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07073	*** S単-22号 *** 鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=10mm、L=4.5m 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,10mm,フックレス、たて込み簡易土留、なし		本	1,270.643		歩A・単A
S07073	*** S単-23号 *** 鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=2.878m 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,フックレス、たて込み簡易土留、なし		本	982.241		歩A・単A
S07073	*** S単-24号 *** SP曲管STW490、T字管、Φ1,100×44° t=9mm、L=4,190mm 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,フックレス、たて込み簡易土留以外、なし		本	2,935.639		歩A・単A
S07073	*** S単-25号 *** SP曲管STW490、Φ1,100×37° t=9mm、L=2,000mm 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,フックレス、たて込み簡易土留、なし		本	890.241		歩A・単A
S07073	*** S単-26号 *** SP曲管STW490、Φ1,100×52° t=9mm、L=2,000mm 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,フックレス、たて込み簡易土留、なし		本	996.241		歩A・単A
S07073	*** S単-27号 *** SP曲管STW490、Φ1,100×45° t=10mm、L=5,206mm 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,10mm,フックレス、たて込み簡易土留以外、なし		本	2,250.514		歩A・単A
S07073	*** S単-28号 *** フランジ蓋,F20,接合部品含む 鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,600mm,9mm,フックレス、たて込み簡易土留以外、なし		本	710.577		歩A・単A
S07079	*** S単-29号 *** 鋼管溶接(φ600~1900) 鋼管溶接(φ600~1900) 1100mm,9mm		箇所	65.663		歩A・単A
S07079	*** S単-30号 *** 鋼管溶接(φ600~1900) 鋼管溶接(φ600~1900) 1100mm,10mm		箇所	69.014		歩A・単A
S07081	*** S単-31号 *** 鋼管継手塗装 鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートあり),1100mm *** S単-32号 ***		箇所	16.937		歩A・単A
S07081	*** S単-32号 *** 鋼管継手塗装 鋼管継手塗装 内面塗装,1100mm *** S単-33号 ***		箇所	4.750		歩A・単A
S08801	区画線工 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	179		歩A・単A
S17002	*** S単-34号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),350型,無,20日,1回 *** S単-35号 ***		ton	10.451		歩A・単A
S17006	*** S単-35号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,5.5m,21日,1回 *** S単-36号 ***		m ²	2,930		歩A・単A
S17006	*** S単-36号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m未満,5.5m,21日,2回 *** S単-37号 ***		m ²	1,568		歩A・単A
S18024	*** S単-37号 *** 横矢板方式土留工(設置・撤去) 横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置~撤去 *** S単-38号 ***		m ²	5,235		歩A・単A
S18026	*** S単-38号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.86m,5.50m,なし *** S単-39号 ***		m	36,997		歩A・単A
S18161	*** S単-39号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾊﾞﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾊﾞﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,H形鋼打設,H350,10.0, *** S単-40号 ***		本	9,898		歩A・単A
S18163	*** S単-40号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾊﾞﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾊﾞﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き,電動式,6m以下 *** S単-41号 ***		本	4,049		歩A・単A
S19003	*** S単-41号 *** 仮設材運搬 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0,0.0 *** S単-42号 ***		ton	11,840		歩A・単A
S19012	*** S単-42号 *** 現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類)		枚	10,011		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S42111	*** S単-43号 *** 埋設標識シート・地中埋設標識敷工					
	埋設標識シート・地中埋設標識敷工 埋設標識シート,幅150mm,50m巻,2倍ポリエチレンクロス		m	250		歩A・単A
SA0101	*** S単-44号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 硬岩,オプンカット,-,無し,-,不可,無し,無し		m3	2,354		歩A・単A
SA0101	*** S単-45号 *** SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,オプンカット,有り,-,普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土,-,-,		m3	312.6		歩A・単A
SA0102	*** S単-46号 *** 人力掘削土BH搬出					
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	976.6		歩A・単A
SA0103	*** S単-47号 *** SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,自立式,無し,なし		m3	333.9		歩A・単A
SA0103	*** S単-48号 *** 人力床掘					
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,		m3	8,468		歩A・単A
SA0121	*** S単-49号 *** SP土砂等運搬、現場へ仮置場					
	SP土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,002		歩A・単A
SA0121	*** S単-50号 *** SP土砂等運搬、現場へ建設発生土受け入れ地					
	SP土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),硬岩,無し,5.5km以下		m3	1,421		歩A・単A
SA0121	*** S単-51号 *** SP土砂等運搬、仮置場へ現場					
	SP土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,002		歩A・単A
SA0121	*** S単-52号 *** SP土砂等運搬、旧原石山へ現場					
	SP土砂等運搬 標準,パック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,002		歩A・単A
SA0141	*** S単-53号 *** SP路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	848.6		歩A・単A
SA0141	*** S単-54号 *** SP路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	239.4		歩A・単A
SA0151	*** S単-55号 *** SP基面整正					
	SP基面整正 基面整正		m ²	403.2		歩A・単A
SA0161	*** S単-56号 *** SP整地、建設発生土受け入れ地、硬岩					
	SP整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし		m3	142.7		歩A・単A
SA0221	*** S単-57号 *** SP敷運搬					
	SP敷運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	4,625		歩A・単A
SA0222	*** S単-58号 *** 舗装版撤去					
	SP舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,なし		m ²	184.2		歩A・単A
SA0223	*** S単-59号 *** SP舗装版切断					
	SP舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-,		m	558.5		歩A・単A
SA0832	*** S単-60号 *** SP下層路盤(車道・路肩部)					
	SP下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッシャーラン RC-40		m ²	1,109		歩A・単A
SA0834	*** S単-61号 *** SP上層路盤(車道・路肩部)					
	SP上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm		m ²	858.3		歩A・単A
SA0843	*** S単-62号 *** SP表層(車道・路肩部)					
	SP表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m ³),グライムコート 各種,なし,密		m ²	2,024		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	粒度フロン(13)					
S01082	*** S単- 63号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体, 0.8~1.1ton, なし		m3	567		歩A・単A
S02112	*** S単- 64号 *** バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)]					
	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)		日	8,790		歩A・単A
S02115	*** S単- 65号 *** 交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B		人	13,335		歩A・単A
S02116	*** S単- 66号 *** 購入土					
	購入土		m3	3,800		歩A・単A
S02123	*** S単- 67号 *** 産業廃棄物処理費 コンクリート殻					
	産業廃棄物処理費 コンクリート殻 無筋		ton	1,400		歩A・単A
S02123	*** S単- 68号 *** 産業廃棄物処理					
	産業廃棄物処理 木材		ton	18,000		歩A・単A
S07073	*** S単- 69号 *** 鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=6.0m					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 9mm, トラックレン, たて込み簡易土留以外, なし		本	1,505,639		歩A・単A
S07073	*** S単- 70号 *** 鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=5.809m					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 9mm, トラックレン, たて込み簡易土留以外, なし		本	1,465,639		歩A・単A
S07073	*** S単- 71号 *** SP曲管STW490、T字管、Φ1,100×44° t=9mm、L=3.800m					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 9mm, トラックレン, たて込み簡易土留以外, なし		本	3,565,639		歩A・単A
S07073	*** S単- 72号 *** SP曲管STW490、Φ1,100×44°, t=9mm、L=0.65・1.350m					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 9mm, トラックレン, たて込み簡易土留以外, なし		本	995,639		歩A・単A
S07073	*** S単- 73号 *** SP曲管STW490、Φ1,100×44°, t=9, L=0.700m・1.100m					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 9mm, トラックレン, たて込み簡易土留以外, なし		本	895,639		歩A・単A
S07073	*** S単- 74号 *** SP曲管STW490、Φ1,100×44°, t=10mm、L=4.100m					
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 10mm, フルレントラックレン, たて込み簡易土留以外, なし		本	2,440,514		歩A・単A
S18002	*** S単- 75号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工 製作・設置, バックホウ, 現地土, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし		袋	4,897		歩A・単A
S18002	*** S単- 76号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工 撤去, バックホウ, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし		袋	748		歩A・単A
S18003	*** S単- 77号 *** 排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転 1, 常時排水, 0以上~40未満, 発動発電機, なし		箇所	17,395		歩A・単A
S18004	*** S単- 78号 *** 排水ポンプ設置撤去					
	排水ポンプ設置撤去 1~5台, なし		箇所	83,173		歩A・単A
S18006	*** S単- 79号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径) 39, 常時排水, 6以上~30未満, 発動発電機, あり		箇所	326,129		歩A・単A
S18007	*** S単- 80号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, あり		箇所	50,550		歩A・単A
S18054	*** S単- 81号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 228, 1, なし		m ²	2,309		歩A・単A
S19003	*** S単- 82号 *** 敷鉄板運搬					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 50kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸), 0.0, 0.0		ton	11,840		歩A・単A
S19021	*** S単- 83号 *** 刈払工					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	刈払工 チェンソー, 40.1~80 *** S単-84号 ***		ha	1,226.370		歩A・単A
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 36.5km以下,良好 *** S単-85号 ***		空m3	2,307		歩A・単A
S41002	輸送費 輸送費 水管橋,,,41[各単位],60km *** S単-86号 ***		式	260,000		歩A・単A
S41002	輸送費 輸送費 水管橋,,,13[各単位],4.5km *** S単-87号 ***		式	200,000		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 硬岩,片切掘削,-,-,-,不可,無し,無し *** S単-88号 ***		m3	5,903		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, 標準,-,-,- *** S単-89号 ***		m3	1,108		歩A・単A
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,- *** S単-90号 ***		m3	1,087		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 岩塊・玉石,標準,無し,無し,なし *** S単-91号 ***		m3	375.6		歩A・単A
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし *** S単-92号 ***		m3	273.5		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,粘質土、砂及び砂質土、粘性土,なし *** S単-93号 ***		m ²	865.4		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下, *** S単-94号 ***		m3	2,750		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下, *** S単-95号 ***		m3	3,400		歩A・単A
SA0874	SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 掘付・撤去,波状管及び網状管,200~400mm,不要		m	363		歩A・単A
T00001	*** T単-1号 *** 道路側溝撤去					
T00002	U300 *** T単-2号 *** 鋼管吊込撤去		m	1,815		歩A・単A
T00004	Φ1,100 *** T単-3号 *** 法面保護ネット設置		本	21,383		歩A・単A
T00005	*** T単-4号 *** パイプライン基礎(既設管)		m ²	4,156		歩A・単A
	砂		m3	8,377		歩A・単A

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m ³		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ(I)			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)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分			振動コンパクタ(I)		
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,205	4,641	
R01003	普通作業員	1.330	人	20,160	26,813	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,641	464	
	合 計				31,918	算出数量 10,000 m ³
	単 価		m ³		3,192	
*** S単-2号 ***						
S01075	管水路基礎岩盤整形工(基面)		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	管水路基礎岩盤整形工(基面) 岩			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)岩質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	3.800	人	26,775	101,745	
R01002	特殊作業員	6.100	人	23,205	141,551	
R01003	普通作業員	6.600	人	20,160	133,056	
Y00004	諸雑費	0.080		376,352	30,108	
	合 計				406,460	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		4,065	
*** S単-3号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし			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)工種区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	3,020	4,349	
P34029	軽油 パトロ給油	5.700	L	138	787	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
	合 計				28,341	算出数量 50,000 m ³
	単 価		m ³		567	
*** S単-4号 ***						
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし			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)工種区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパインド型・低騒・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	6,970	11,152	
P34029	軽油 パトロ給油	17.000	L	138	2,346	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,835	23,835	
	合 計				37,333	算出数量 86,000 m ³

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		434	
	*** S単- 5号 ***					
S02103	開先加工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	開先加工 両面開先加工, 8~12mm, なし			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) 加工区分 2) 板厚区分(mm)	両面開先加工 8~12mm		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) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P34023	酸素ガス ポンペ	1.920	m3	370	710	
P34024	アセチレンガス ポンペ	0.320	kg	1,750	560	
Y00004	雑品 5%	0.050		1,270	64	
R01001	土木一般世話役	0.780	人	26,775	20,885	
R01011	溶接工	2.170	人	27,720	60,152	
R01003	普通作業員	2.170	人	20,160	43,747	
M27432	電気溶接機[テールエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	1.540	日	1,810	2,787	
P34029	軽油 パトロール給油	25.000	L	138	3,450	
F06021	グラインダー 180mm	1.540	日	1,040	1,602	
	合 計				133,957	算出数量 10.000 m
	単 価		m		13,396	
	*** S単- 6号 ***					
S02104	ガス切断		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	ガス切断 8~12mm			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) 板厚区分(mm)	8~12mm		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	週休: 4週8休以上	
P34023	酸素ガス ポンペ	20.270	m3	370	7,500	
P34024	アセチレンガス ポンペ	8.690	kg	1,750	15,208	
Y00004	雑品 5%	0.050		22,708	1,135	
R01011	溶接工	4.540	人	27,720	125,849	
R01003	普通作業員	4.540	人	20,160	91,526	
	合 計				241,218	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,412	
	*** S単- 7号 ***					
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t			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) 機械器具賃料コード 2) 機械器具規格 3) 単価の入力	F08061 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 11,200円		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	週休: 4週8休以上	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.000	日	11,200	11,200	
	合 計				11,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				11,200	
	*** S単- 8号 ***					
S02112	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)		

工事別工事名:大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊			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)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01021 吊上能力4.9t吊 38,000円		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 週休:4週8休以上	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	目	38,000	38,000	
	合計				38,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				38,000	
	*** S単- 9号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			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	R01001 基(B)		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 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
	合計				26,775	算出数量 1.000 人
	単価				26,775	
	*** S単- 10号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			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	R01002 基(B)		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 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
	合計				23,205	算出数量 1.000 人
	単価				23,205	
	*** S単- 11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			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	R01003 基(B)		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 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	
	合計				20,160	算出数量 1.000 人
	単価				20,160	
	*** S単- 12号 ***					
S02115	運転手 (特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			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	R01021 基(B)		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 週休:4週8休以上	
R01021	運転手 (特殊)	1.000	人	23,835	23,835	
	合計				23,835	算出数量 1.000 人
	単価				23,835	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)				

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 13号 ***						
S02120	情報共有システム月額使用料		月		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	情報共有システム月額使用料			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)市場単価コード	A96002		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)規格					
	3)単価の入力	11,100円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96002	情報共有システム月額使用料	1.000	月	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,100	
*** S単- 14号 ***						
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト殻		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 アスファルト殻			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	P96001		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)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	産業廃棄物処理費 アスファルト殻	1.000	ton	1,200	1,200	
	合計				1,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,200	
*** S単- 15号 ***						
S02123	産業廃棄物処理費 アスファルト切削粉		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 アスファルト切削粉			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	P96002		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)資材規格					
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	産業廃棄物処理費 アスファルト切削粉	1.000	ton	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,000	
*** S単- 16号 ***						
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 コンクリート殻 有筋			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	P96003		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)資材規格	有筋				
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	産業廃棄物処理費 コンクリート殻 有筋	1.000	ton	1,400	1,400	
	合計				1,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,400	
*** S単- 17号 ***						
S02711	コンクリートブロック積復旧		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	【コンクリートブロック積工】 練積(裏込なし),無し,昼間施工,0,18-8-25(高炉B),なし			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)施工区分	練積(裏込なし)		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)時間的制約	無し				
	3)昼夜施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)裏込コンクリート厚	0				
	6)生コンクリート規格	18-8-25(高炉B)				
	7)単価0円区分(胴込材)空積の時入力	なし				
A72501	コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間	1.000	m ²	12,080	12,080	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J02054	生コンクリート(高炉B) 18-8-25(高炉B)	0.210	m ³	22,500	4,725	
	合計				16,805	算出数量 1,000 m ³
	単価		m ³		16,805	
	*** S単-18号 ***					
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋, 制約無, 機械, 昼間施工, する		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	1) 作業区分	無筋		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	
	2) 制約状況	制約無		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) 施工区分 I	機械		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 施工区分 II	昼間施工				
	5) 低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m ³	10,110	10,110	
	合計				10,110	算出数量 1,000 m ³
	単価		m ³		10,110	
	*** S単-19号 ***					
S05001	道路側溝復旧		m		1,000 日	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリーム機械据付工 300, バックホウ(クレーン機能付) クロー型, 受台無し, なし			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) 製品規格	300		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) 据付機械	バックホウ(クレーン機能付) クロー型		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 受台の有無	受台無し				
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13004	鉄筋コンクリートフリーム 300 310×275×4	12.500	個	0	0	
P13030	鉄筋コンクリートフリーム接合部品 フリームタイト 300	12.500	枚	0	0	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	3.000	人	20,160	60,480	
F08061	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(〜2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	1.430	日	11,200	16,016	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,835	23,835	
P34029	軽油 バトロ給油	55.000	L	138	7,590	
	合計				157,901	算出数量 50,000 m
	単価		m		3,158	
	*** S単-20号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m ³		10,000 m ³	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土, 再生クラッシュ RC-40, 山積0.28m ³ (平積0.20m ³), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, なし			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) 基礎区分	砕石・礫質土・粘性土		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) 材料区分	再生クラッシュ RC-40		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) バックホウ規格	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)				
	4) 締固め機械	振動コンパクタ				
	5) 締固め区分	区分 I				
	6) 単価0円区分(基礎材)	なし				
	7) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
J03118	再生クラッシュヤラン RC-40 40〜0mm	12.000	m ³	3,400	40,800	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	26,775	7,765	
R01003	普通作業員	1.090	人	20,160	21,974	
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,205	4,641	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,641	557	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F08011	バックホ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,790	2,637	
P34029	軽油 バトラー給油	6.300	L	138	869	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	23,835	4,529	
	合計				83,772	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,377	
	*** S単- 21号 ***					
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=6.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし					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)鋼管の単価(円/本)	1,470,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	2.900	本	1,470,000	4,263,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				4,391,300	算出数量 2.900 本
	単価		本		1,514,241	
	*** S単- 22号 ***					
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=10mm、L=4.5m		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,10mm,フアレンソクレン,たて込み簡易土留,なし					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)鋼管の単価(円/本)	1,220,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	10mm				
	5)機械区分	フアレンソクレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	2.800	本	1,220,000	3,416,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01084	フアレンソクレン[油圧伸縮ジブ型・〜低騒・排対型(〜2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				3,557,800	算出数量 2.800 本
	単価		本		1,270,643	
	*** S単- 23号 ***					
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=2.878m		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし					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)鋼管の単価(円/本)	938,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名:大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P02001	鋼管	2.900	本	938,000	2,720,200	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				2,848,500	算出数量 2.900本
	単価		本		982,241	
	*** S単-24号 ***					
S07073	SP曲管STW490,T字管,Φ1,100×44° t=9mm,L=4,190mm		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし					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)鋼管の単価(円/本)	2,900,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	3.600	本	2,900,000	10,440,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				10,568,300	算出数量 3.600本
	単価		本		2,935,639	
	*** S単-25号 ***					
S07073	SP曲管STW490,Φ1,100×37°, t=9mm,L=2,000mm		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし					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)鋼管の単価(円/本)	846,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	2.900	本	846,000	2,453,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				2,581,700	算出数量 2.900本
	単価		本		890,241	
	*** S単-26号 ***					
S07073	SP曲管STW490,Φ1,100×52°, t=9,L=2,000mm		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留,なし					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)鋼管の単価(円/本)	952,000円				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)管長区分	6.0m管				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	トラックレン たて込み簡易土留 なし				
P02001	鋼管	2.900	本	952,000	2,760,800	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				2,889,100	算出数量 2.900本
	単価		本		996,241	
	*** S単- 27号 ***					
S07073	SP曲管STW490, Φ1,100×45°, t=10mm, L=5, 206mm		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 10mm, フレックレン, たて込み簡易土留以外, なし			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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	2,210,000円 6.0m管		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)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	1100mm 10mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	フレックレン たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	3.500	本	2,210,000	7,735,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01084	フレックレン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				7,876,800	算出数量 3.500本
	単価		本		2,250,514	
	*** S単- 28号 ***					
S07073	フランジ蓋, F20, 接合部品含む		本		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 600mm, 9mm, トラックレン, たて込み簡易土留以外, なし			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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	686,000円 6.0m管		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)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm)	600mm 9mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	トラックレン たて込み簡易土留以外 なし				
P02001	鋼管	4.400	本	686,000	3,018,400	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				3,126,540	算出数量 4.400本
	単価		本		710,577	
	*** S単- 29号 ***					
S07079	鋼管溶接(φ600~1900)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(φ600~1900) 1100mm, 9mm			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	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)				

工事別工事名:大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	1100mm 9mm		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 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.390	人	26,775	10,442	
R01002	特殊作業員	0.590	人	23,205	13,691	
R01011	溶接工	0.980	人	27,720	27,166	
Y00004	諸雑費 28%	0.280		51,299	14,364	
	合計				65,663	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		65,663	
	*** S単- 30号 ***					
S07079	鋼管溶接(φ600~1900)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管溶接(φ600~1900) 1100mm,10mm			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)口径区分(mm) 2)板厚区分(mm)	1100mm 10mm		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 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.410	人	26,775	10,978	
R01002	特殊作業員	0.620	人	23,205	14,387	
R01011	溶接工	1.030	人	27,720	28,552	
Y00004	諸雑費 28%	0.280		53,917	15,097	
	合計				69,014	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		69,014	
	*** S単- 31号 ***					
S07081	鋼管継手塗装		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管継手塗装 外面塗装(耐衝撃シートあり),1100mm			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)塗装区分 2)口径区分(mm)	外面塗装(耐衝撃シートあり) 1100mm		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 週休:4週8休以上	
P35133	水道用塗覆装鋼管ジョイント 1100A WSP 012 補助材料含む	1.000	組	0	0	
R02003	塗装工	0.210	人	26,880	5,645	
Y00004	諸雑費 20%	0.200		5,645	1,129	
P26323	耐衝撃シート(ジョイント用) ポリエチレンシートAφ1100 (固定バンド・テープ含む)	1.000	箇所	8,550	8,550	
R02003	塗装工	0.060	人	26,880	1,613	
	合計				16,937	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		16,937	
	*** S単- 32号 ***					
S07081	鋼管継手塗装		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	鋼管継手塗装 内面塗装,1100mm			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)塗装区分 2)口径区分(mm)	内面塗装 1100mm		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 週休:4週8休以上	
P35116	液状エポキシ樹脂塗料	1.300	kg	0	0	
P35108	液状エポキシ樹脂用シンナー	0.080	kg	573	46	
R02003	塗装工	0.140	人	26,880	3,763	
Y00004	諸雑費 25%	0.250		3,763	941	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,750	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		4,750	
	*** S単- 33号 ***					
S08801	区画線工 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,, 1) 作業区分 2) 規格(区画線設置) 3) 仕様(区画線設置) 4) 幅(区画線設置) 5) 時間的制約(区画線設置) 6) 施工区分 I 7) 豪雪補正の有無(区画線設置) 12) 排水性舗装への施工 13) 未供用区間への施工		m		1,000 m	歩A 当たり算出
						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 週休: 4週8休以上
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1,000	m	178.70	179	
	合計				179	算出数量 1,000 m
	単価		m		179	
	*** S単- 34号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 350型, 無, 20日, 1回 1) 仮設材区分 2) 規格区分 3) 補助工法 4) 供用日数 5) 使用回数		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
						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 週休: 4週8休以上
G02004	H形鋼(杭使用) 350型 [賃料]	1,000	t 供用日	1,800	1,800	
G15024	H型鋼(杭使用) 350型 [整備費]	1,000	ton	8,651	8,651	
	合計				10,451	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		10,451	
	*** S単- 35号 ***					
S17006	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 5.5m, 21日, 1回 1) 1セットの延長 2) 掘削幅区分 3) 掘削深区分 4) 供用日数 5) 使用回数		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
						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 週休: 4週8休以上
G04014	たて込み簡易土留 (H)5.5×(B)3.0m未満 5.2.6 t [賃料]	1,000	m ² 供用日	2,520	2,520	
G04022	たて込み簡易土留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m未満 [修理費及びび損耗費]	1,000	m ²	410	410	
	合計				2,930	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,930	
	*** S単- 36号 ***					
S17006	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m, 3.0m未満, 5.5m, 21日, 2回 1) 1セットの延長 2) 掘削幅区分 3) 掘削深区分 4) 供用日数		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
						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 週休: 4週8休以上

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)使用回数	2回				
G04014	たて込み簡易土留 (H)5.5×(B)3.0m未満 5 2. 6 t [賃料]	0.500	m ² 供用日	2,520	1,260	
G04022	たて込み簡易土留 (H)3.5m超～6.0m×(B)3.0m未満[修理費及び損耗費]	0.500	m ²	615	308	
	合計				1,568	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,568	
	*** S単- 37号 ***					
S18024	横矢板方式土留工(設置・撤去)		m ²		10,000 m ²	歩A 当たり算出
	横矢板方式土留工(設置・撤去) 設置～撤去			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)施工区分	設置～撤去		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	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	26,775	16,065	
R01003	普通作業員	1.800	人	20,160	36,288	
	合計				52,353	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		5,235	
	*** S単- 38号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.86m,5.50m,なし			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)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 2.86m 5.50m なし		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	週休:4週8休以上	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	2.600	日	18,400	47,840	
P34029	軽油 バトロール給油	150.000	L	138	20,700	
R01021	運転手(特殊)	1.600	人	23,835	38,136	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.590	人	26,775	42,572	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.590	人	23,205	36,896	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	3.170	人	20,160	63,907	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.250	日	18,400	23,000	
P34029	軽油 バトロール給油	72.000	L	138	9,936	
R01021	運転手(特殊)	0.770	人	23,835	18,353	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.760	人	26,775	20,349	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.760	人	23,205	17,636	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.520	人	20,160	30,643	
	合計				369,968	算出数量 10.000 m
	単価		m		36,997	
	*** S単- 39号 ***					
S18161	パイプロハンマ工(鋼矢板・H形鋼打設)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	パイプロハンマ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,H形鋼打設,H350,10.0,			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)パイプロハンマ区分 2)打込長(m) 3)パイプロハンマ規格 4)施工区分	電動式 6m以下 60kW H形鋼打設		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	週休:4週8休以上	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5) 材料区分	H350				
	6) 鋼矢板の長さ(m/枚) 鋼矢板の時入力	10.0				
	8) H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18036	H形鋼杭 H350	10.000	本	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	26,775	9,639	
R01012	とび工	0.710	人	25,935	18,414	
R01003	普通作業員	0.360	人	20,160	7,258	
M05048	パイプロハンマ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.460	供用日	21,600	9,936	
M04018	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチェット型・排対型(1次)] 50~55t吊	0.460	供用日	56,300	25,898	
P34029	軽油 バトロール給油	25.000	L	138	3,450	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	23,835	8,581	
Y00004	諸雑費 19	0.190		83,176	15,803	
	合計				98,979	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		9,898	
Y00001	単位					
	*** S単-40号 ***					
S18163	パイプロハンマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	パイプロハンマ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) H形鋼引抜き, 電動式, 6m以下			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) 施工区分	H形鋼引抜き		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) パイプロハンマ区分	電動式		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 引抜き長(m)	6m以下		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	26,775	4,016	
R01012	とび工	0.290	人	25,935	7,521	
R01003	普通作業員	0.150	人	20,160	3,024	
M05048	パイプロハンマ(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.190	供用日	21,600	4,104	
M04018	クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチェット型・排対型(1次)] 50~55t吊	0.190	供用日	56,300	10,697	
P34029	軽油 バトロール給油	10.000	L	138	1,380	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	23,835	3,575	
Y00004	諸雑費 18	0.180		34,317	6,177	
	合計				40,494	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,049	
Y00001	単位					
	*** S単-41号 ***					
S19003	仮設材運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 50kmまで, 往復計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸+積込・取卸, 0.0, 0.0			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) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 製品長	12m以内		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 運搬距離(片道)	50kmまで				
	5) 計上方法	往復計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸+積込・取卸				
	9) 冬期割増率(実数)	0.0				
	10) 深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46605	仮設材輸送運賃料金 50km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,840	8,840	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,840	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		11,840	
	*** S単- 42号 ***					
S19012	現場溶接部X線検査(鋼管類)		枚		1,000	歩A 当たり算出
	現場溶接部X線検査(鋼管類)			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	
	現場溶接部X線検査(鋼管類)			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) 施工区分	現場溶接部X線検査(鋼管類)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R04004	技師(A) 設計業務	1.000	人	57,960	57,960	
R04006	技師(C) 設計業務	1.000	人	37,380	37,380	
Y00004	諸雑費 26%	0.260		95,340	24,788	
	合計				120,128	算出数量 12,000 枚
	単価		枚		10,011	
	*** S単- 43号 ***					
S42111	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工		m		100,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	埋設標識シート・地中埋設標識敷設工 ,埋設標識シート,,幅150mm,50m巻,2倍ボリエレンクロス			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) 作業種別	埋設標識シート		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) 規格	幅150mm,50m巻,2倍ボリエレンクロス		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) その他の埋設標識シート1.0m当り単価	0				
	5) 地中埋設標識1.0個当り単価	0				
	6) その他の埋設シート又は埋設標の規格					
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリエレンクロス	2.000	巻	8,000	16,000	
R01013	電工	0.400	人	22,575	9,030	
	合計				25,030	算出数量 100,000 [各単位]
	単価		[各単位]		250	
Y00001	埋設標識シート					
	*** S単- 44号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 硬岩, オープンカット, -, 無し, -, 不可, 無し, 無し			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	
				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	週休:4週8休以上	
	1) 土質	硬岩				
	2) 施工方法	オープンカット				
	3) 押土の有無	-				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 施工数量	-				
	6) 火薬使用	不可				
	7) 破砕片除去の有無	無し				
	8) 集積押土の有無	無し				
	単価		m3		2,354	
	*** S単- 45号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 有り, -, 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土, -, -, -			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	
				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	週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	オープンカット				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 押土の有無	有り				
	4) 障害の有無	-				
	5) 施工数量	普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土				
	6) 火薬使用	-				
	7) 破砕片除去の有無	-				
	8) 集積押土の有無	-				
	単 価		m3		312.6	
	*** S単- 46号 ***					
SA0102	人力掘削土BH搬出		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		976.6	
	*** S単- 47号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 自立式, 無し, なし			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	自立式				
	4) 障害の有無	無し				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		333.9	
	*** S単- 48号 ***					
SA0103	人力床掘		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 現場制約あり, -, -,			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2) 施工方法	現場制約あり				
	3) 土留方式の種類	-				
	4) 障害の有無	-				
	単 価		m3		8,468	
	*** S単- 49号 ***					
SA0121	SP土砂等運搬、現場へ仮置場		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホク山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホク山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4) DID区間の有無	無し				
	5) 運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3		1,002	
	*** S単- 50号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂運搬, 現場～建設発生土受け入れ地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 硬岩, 無し, 5.5km以下			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1.421	
	*** S単- 51号 ***					
SA0121	SP土砂等運搬、仮置場～現場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1.002	
	*** S単- 52号 ***					
SA0121	SP土砂等運搬、旧原石山～現場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土砂等発現場 2) 積込機種・規格 3) 土質 4) DID区間の有無 5) 運搬距離	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1.002	
	*** S単- 53号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし			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 週休: 4週8休以上	
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		848.6	
	*** S単- 54号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し, なし			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 週休: 4週8休以上	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 施工幅員 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		239.4	
	*** S単- 55号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			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 週休:4週8休以上	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		403.2	
	*** S単- 56号 ***					
SA0161	SP 整地, 建設発生土受け入れ地, 硬岩		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし			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 週休:4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		142.7	
	*** S単- 57号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,			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 週休:4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		4,625	
	*** S単- 58号 ***					
SA0222	舗装版撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし			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 週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As (か ⁺ -) 舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		184.2	
	*** S単- 59号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			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 週休:4週8休以上	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		558.5	
	*** S単- 60号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッシャー RC-40			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 週休:4週8休以上	
	1) 全仕上り厚 2) 施工区分 3) 材料 4) 長期割引単価区分 5) 材料規格の選択	200mm 1層施工 砕石 なし 再生クワッシャー RC-40				
	単 価		m ²		1,109	
	*** S単- 61号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 100mm			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 週休:4週8休以上	
	1) 材料区分 I 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 I 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分 II	路盤材 - なし あり 1層施工 - なし 0mm 100mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		858.3	
	*** S単- 62号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), プライムコート 各種, なし, 密粒度アスコン(13)			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 週休:4週8休以上	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚 3) 比重区分 4) 瀝青材料種類 5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	1.4m以上3.0m以下 40mm アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) プライムコート 各種 なし 密粒度アスコン(13)				
	単 価		m ²		2,024	
	*** S単- 63号 ***					
S01082	締固工 (振動ロー締固め2.5m未満)		m ³		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工 (振動ロー締固め2.5m未満) 路体, 0.8~1.1ton, なし			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	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) 工種区分 2) 規格区分 (ton)	路体 0.8~1.1ton				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)長期割引単価区分	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[ハットガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	3,020	4,349	
P34029	軽油 ハットガイト給油	5.700	L	138	787	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
	合計				28,341	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		567	
	*** S単- 64号 ***					
S02112	バックホ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] バックホ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08011 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 8,790円		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 週休:4週8休以上	
F08011	バックホ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	1.000	日	8,790	8,790	
	合計				8,790	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,790	
	*** S単- 65号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 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 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	13,335	13,335	
	合計				13,335	算出数量 1.000 人
	単価				13,335	
	*** S単- 66号 ***					
S02116	購入土 購入土		m3		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) P96005 J03202		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 週休:4週8休以上	
P96005	購入土	1.000	m3	3,800	3,800	
	合計				3,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,800	
	*** S単- 67号 ***					
S02123	産業廃棄物処理費 コンクリート殻 産業廃棄物処理費 コンクリート殻 無筋		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96003 無筋 0円		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 週休:4週8休以上	
P96003	産業廃棄物処理費 コンクリート殻 無筋	1.000	ton	1,400	1,400	
	合計				1,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,400	

事業名	国管造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 68号 ***					
S02123	産業廃棄物処理		ton		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理 木材			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 3)単価の入力	P96006 木材 0円		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 週休:4週8休以上	
P96006	産業廃棄物処理 木材	1,000	ton	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単- 69号 ***					
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=6.0m		本		1,000	日 歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm) 5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	1,470,000円 6.0m管 1100mm 9mm トラックレン たて込み簡易土留以外 なし		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 週休:4週8休以上	
P02001	鋼管	3,600	本	1,470,000	5,292,000	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1,000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2,000	人	20,160	40,320	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	38,000	38,000	
	合計				5,420,300	算出数量 3,600 本
	単価		本		1,505,639	
	*** S単- 70号 ***					
S07073	鋼管(直管)STW490、Φ1,100、t=9mm、L=5.809m		本		1,000	日 歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分 3)口径区分(mm) 4)板厚区分(mm) 5)機械区分 6)施工区分 7)長期割引単価区分(賃料機械)	1,430,000円 6.0m管 1100mm 9mm トラックレン たて込み簡易土留以外 なし		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 週休:4週8休以上	
P02001	鋼管	3,600	本	1,430,000	5,148,000	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1,000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2,000	人	20,160	40,320	
F01021	トラックレン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	1,000	日	38,000	38,000	
	合計				5,276,300	算出数量 3,600 本
	単価		本		1,465,639	
	*** S単- 71号 ***					
S07073	SP曲管STW490、T字管、Φ1,100×44° t=9mm、L=3.800m		本		1,000	日 歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,9mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本) 2)管長区分	3,530,000円 6.0m管		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	

事業名	国管造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)口径区分(mm)	1100mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	3.600	本	3,530,000	12,708,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				12,836,300	算出数量 3.600本
	単価		本		3,565,639	
	*** S単一 72号 ***					
S07073	SP曲管STW490, Φ1,100×44°, t=9mm, L=0.65・1.350m		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 9mm, トラッククレーン, たて込み簡易土留以外, なし			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)鋼管の単価(円/本)	960,000円		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)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	3.600	本	960,000	3,456,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				3,584,300	算出数量 3.600本
	単価		本		995,639	
	*** S単一 73号 ***					
S07073	SP曲管STW490, Φ1,100×44°, t=9, L=0.700m・1.100m		本		1,000日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管, 1100mm, 9mm, トラッククレーン, たて込み簡易土留以外, なし			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)鋼管の単価(円/本)	860,000円		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)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	1100mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラッククレーン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	3.600	本	860,000	3,096,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	
	合計				3,224,300	算出数量 3.600本
	単価		本		895,639	
	*** S単一 74号 ***					
S07073	SP曲管STW490, Φ1,100×44°, t=10mm, L=4.100m		本		1,000日	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼管吊込据付(φ600~1900) 6.0m管,1100mm,10mm,ラフレックレン,たて込み簡易土留以外,なし			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)鋼管の単価(円/本)	2,400,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管長区分	6.0m管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)口径区分(mm)	1100mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)板厚区分(mm)	10mm				
	5)機械区分	ラフレックレン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P02001	鋼管	3.500	本	2,400,000	8,400,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
F01084	ラフレックレン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	51,500	51,500	
	合計				8,541,800	算出数量 3.500 本
	単価		本		2,440,514	
	*** S単一 75号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バックホ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし			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)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	
Y00004	諸雑費	0.040		70,140	2,806	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	18,400	25,576	
P34029	軽油 パトロール給油	104.000	L	138	14,352	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,835	23,835	
	合計				176,309	算出数量 36.000 袋
	単価		袋		4,897	
	*** S単一 76号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし			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)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バックホ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・～超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.260	日	18,400	23,184	
P34029	軽油 パトロール給油	78.000	L	138	10,764	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,835	23,835	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				107,763	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		748	
	*** S単- 77号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 1. 常時排水, 0以上~40未満, 発動発電機, なし					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) 運転日数	1				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 排水方法	常時排水				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 排水量(m ³ /h)	0以上~40未満				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 動力区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	1.100	日	645	710	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 25kVA	1.100	日	3,020	3,322	
P34029	軽油 パトロール給油	67.000	L	138	9,246	
R01002	特殊作業員	0.170	人	23,205	3,945	
Y00004	諸雑費	0.010		17,223	172	
	合計				17,395	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		17,395	
	*** S単- 78号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1~5台, なし					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) ポンプ台数区分	1~5台				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
						深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
F08063	バックホウ[クロー型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 吊能力2.9t	0.580	日	18,400	10,672	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	26,775	13,388	
R01002	特殊作業員	0.100	人	23,205	2,321	
R01003	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	
P34029	軽油 パトロール給油	33.000	L	138	4,554	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	23,835	11,918	
	合計				83,173	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		83,173	
	*** S単- 79号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 39. 常時排水, 6以上~30未満, 発動発電機, あり					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) 運転日数	39				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 排水方法	常時排水				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 排水量(m ³ /h)	6以上~30未満				深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機[D駆動・~低騒音型] 定格容量5kva	42.900	日	1,320	56,628	
P34029	軽油 パトロール給油	663.000	L	138	91,494	
R01002	特殊作業員	6.630	人	23,205	153,849	
Y00004	諸雑費	0.080		301,971	24,158	
	合計				326,129	算出数量 1.000 箇所
	単価				326,129	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 80号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 100mm, あり					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) ポンプ規格 2) 長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 100mm あり				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 週休: 4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.500	人	26,775	13,388	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,160	20,160	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.500	日	12,000	6,000	
R01021	運転手 (特殊)	0.340	人	23,835	8,104	
P34029	軽油 パトロール給油	21.000	L	138	2,898	
	合計				50,550	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		50,550	
	*** S単- 81号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 228, 1, なし					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) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分 (賃料機械)	設置～賃料～撤去 228 1 なし				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 週休: 4週8休以上
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	1,888	1,888,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,205	67,295	
R01003	普通作業員	2.900	人	20,160	58,464	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,400	60,904	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	138	47,610	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	23,835	69,122	
	合計				2,309,395	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		2,309	
	*** S単- 82号 ***					
S19003	敷鉄板運搬		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 50kmまで, 往復計上, 計上する (敷鉄板), 基地 (積込・取卸) + 現場 (積込・取卸), , 0.0, 0.0					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) 使用単価区分 2) 運賃料金 (円/ton) 3) 製品長 4) 運搬距離 (片道) 5) 計上方法 6) 積卸し計上区分 7) 積卸し区分 (敷鉄板) 9) 冬期割増率 (実数) 10) 深夜早朝割増率 (実数)	基本運賃 (自動入力) 0円 12m以内 50kmまで 往復計上 計上する (敷鉄板) 基地 (積込・取卸) + 現場 (積込・取卸) 0.0 0.0				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 週休: 4週8休以上
P46605	仮設材輸送運賃料金 50km以下 製品長12m以内	1.000	ton	8,840	8,840	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				11,840	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		11,840	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業		
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)		

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 83号 ***						
S19021	刈払工		ha		1.000	歩A 当たり算出
	刈払工 チェンソー, 40.1~80			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) 機械区分 2) 樹量区分(本・m/10a)	チェンソー 40.1~80		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 週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	26,775	8,033	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	
Y00004	諸雑費	0.060		31,238	1,874	
	合 計				33,112	算出数量 0.027 ha
	単 価		ha		1,226,370	
*** S単- 84号 ***						
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 36.5km 以下, 良好			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) 運搬距離 2) 路面条件	36.5km 以下 良好		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 週休: 4週8休以上	
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	5.290	供用日	20,000	105,800	
W14065	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	5.290	供用日	667	3,528	
P34029	軽油 パトロール給油	246.000	L	138	33,948	
R01022	運転手(一般)	4.100	人	21,315	87,392	
	合 計				230,668	算出数量 100.000 空m3
	単 価		空m3		2,307	
*** S単- 85号 ***						
S41002	輸送費		式		1.000	歩A 当たり算出
	輸送費 水管橋,,,41[各単位],60km			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) 工種区分 2) 対象要素(X)の数量 3) 想定輸送距離(D)の数量 10) 形式区分(水管橋)	水管橋 41.000[各単位] 60.000km パイプビーム形式		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 週休: 4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	260,000	260,000	算出数量 1.000 式
	合 計				260,000	
	単 価				260,000	
*** S単- 86号 ***						
S41002	輸送費		式		1.000	歩A 当たり算出
	輸送費 水管橋,,,13[各単位],4.5km			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) 工種区分 2) 対象要素(X)の数量 3) 想定輸送距離(D)の数量 10) 形式区分(水管橋)	水管橋 13.000[各単位] 4.500km パイプビーム形式		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 週休: 4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	200,000	200,000	算出数量 1.000 式
	合 計				200,000	
	単 価				200,000	
*** S単- 87号 ***						
SA0101	SP 掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 掘削 硬岩, 片切掘削, -, -, -, 不可, 無し, 無し			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	硬岩 片切掘削 - - - 不可 無し 無し				
	単 価		m3		5,903	
	*** S単- 88号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, -			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂 上記以外(小規模) - - 標準 - - -				
	単 価		m3		1,108	
	*** S単- 89号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, 片切掘削, -, -, -, -, -			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 押土の有無 4) 障害の有無 5) 施工数量 6) 火薬使用 7) 破砕片除去の有無 8) 集積押土の有無	土砂 片切掘削 - - - - - -				
	単 価		m3		1,087	
	*** S単- 90号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 岩塊・玉石, 標準, 無し, 無し, なし			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分	岩塊・玉石 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		375.6	
	*** S単- 91号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし			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 週休: 4週8休以上	
	1) 土質 2) 施工方法 3) 土留方式の種類 4) 障害の有無 5) 長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		273.5	
	*** S単- 92号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土, なし			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 週休: 4週8休以上	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	切土部 - 無し 粘質土, 砂及び砂質土, 粘性土 なし				
	単 価		m ²		865.4	
	*** S単- 93号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下,			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 週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		2.750	
	*** S単- 94号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下,			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 週休: 4週8休以上	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		3.400	
	*** S単- 95号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 据付・撤去, 波状管及び網状管, 200~400mm, 不要			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 週休: 4週8休以上	
	1) 作業区分 2) 管種別 3) 呼び径 4) 継手材料費	据付・撤去 波状管及び網状管 200~400mm 不要				

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
工事名	大野川上流地区幹線水路整備工事 (第3回変更)

工事別工事名: 大野川上流地区幹線水路整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	道路側溝撤去		m		50.000	歩A 当たり算出
	U300					
S02115	土木一般世話役	0.500	人	26,775	13,388	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.500	人	23,205	11,603	S単 10号
S02115	普通作業員	1.500	人	20,160	30,240	S単 11号
S02112	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.430	日	11,200	16,016	S単 7号
S02115	運転手(特殊)	0.500	人	23,835	11,918	S単 12号
P34029	軽油 バトロ-給油	55.000	L	138	7,590	
	合計				90,755	算出数量 50.000 m
	単価		m		1,815	
	*** T単-2号 ***					
T00002	鋼管吊込撤去		本		6.000	歩A 当たり算出
	Φ1,100					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,775	26,775	S単 9号
S02115	特殊作業員	1.000	人	23,205	23,205	S単 10号
S02115	普通作業員	2.000	人	20,160	40,320	S単 11号
S02112	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,000	38,000	S単 8号
Y00009	小計				128,300	
	合計				128,300	算出数量 6.000 本
	単価		本		21,383	
	*** T単-3号 ***					
T00004	法面保護ネット設置		m ²		1.000	歩A 当たり算出
P96010	法面保護ネット設置 材工共	1.000	m ²	4,156	4,156	
	合計				4,156	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		4,156	
	*** T単-4号 ***					
T00005	パイプライン基礎(既設管)		m ³		10.000	歩A 当たり算出
	砂					
S02115	特殊作業員	0.200	人	23,205	4,641	S単 10号
Y00004	雑品	0.120		4,641	557	
P96015	砂	12.000		3,400	40,800	
S02115	土木一般世話役	0.290	人	26,775	7,765	S単 9号
S02115	普通作業員	1.090	人	20,160	21,974	S単 11号
S02112	バックホウ[クロー型・超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	0.300	日	8,790	2,637	S単 64号
P34029	軽油 バトロ-給油	6.300	L	138	869	
S02115	運転手(特殊)	0.190	人	23,835	4,529	S単 12号
	合計				83,772	算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³		8,377	