



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和8年度

荒川中部農業水利事業
導水幹線（その10）工事

積 算 書

（当初）

関東農政局
荒川中部農業水利事業所

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			2,680,000	
・工事原価			2,175,000	
純工事費			1,570,000	
・直接工事費			1,291,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	1,018,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	273,000	
・間接工事費			884,000	
・共通仮設費			279,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
1,291,000 × ((15.770*1.000)*1.000*1.040*1.000)			212,000	
・運搬費	1.000	式	22,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			45,000	
・現場環境改善費(率計上)				
1,291,000 × (3.500)			45,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			605,000	
・現場管理費(率計上)				
1,570,000 × ((36.710*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)			605,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	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				
2,175,000 × (23.570*1.000 + 0.04)			513,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
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	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 設置・撤去工 ア-形ネット加 ^レ - 3000*2650*576		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00040	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	289,320	289,320	T単 1号
S02116	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ金網ネットア-形ネット加 ^レ - 3000*2650*576..	1.000	基	495,000	495,000	S単 6号
	合 計				784,320	
	単 価				784,320	
*** B単 - 2号 ***						
000002	曲がりサイホン呑口 フェンス更新工 メッシュフェンス H1200		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	メッシュフェンス設置 ア-カボ ^レ ル固定,2.0m,ビ ^レ -4式・バ ^レ 祜式,100m未満,-,無し	1.000	m	11,188	11,188	S単 7号
	合 計				11,188	
	単 価				11,188	
*** B単 - 3号 ***						
000003	曲がりサイホン呑口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,バ ^レ ツ ^レ 山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以 下	1.000	m3	807	807	S単 12号
	合 計				807	
	単 価				807	
*** B単 - 4号 ***						
000004	曲がりサイホン 土工(床掘工) 土砂		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,374	2,374	S単 11号
	合 計				2,374	
	単 価				2,374	
*** B単 - 5号 ***						
000005	曲がりサイホン 土工(基面整正工) 土砂		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	528.4	528	S単 13号
	合 計				528	
	単 価				528	
*** B単 - 6号 ***						
000006	曲がりサイホン 土工(埋戻工) 土砂		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ ^レ ツ()	1.000	m3	2,447	2,447	S単 1号
	合 計				2,447	
	単 価				2,447	
*** B単 - 7号 ***						
000007	曲がりサイホン 人力荒仕上 土砂		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	317	317	S単 2号
	合 計				317	
	単 価				317	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 8号 ***						
000008	曲がりサイホン 基礎コンクリート工 18-8-25(20)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,一,一般養生,一,無し,一,21-8-25(20)(高炉B) W /C60%	1.000	m ³	40,000	40,000	S単 15号
	合 計				40,000	
	単 価				40,000	
*** B単 - 9号 ***						
000009	曲がりサイホン 基礎砕石工 RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,511	1,511	S単 14号
	合 計				1,511	
	単 価				1,511	
*** B単 - 10号 ***						
000010	曲がりサイホン 型枠工 一般型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	9,925	9,925	S単 16号
	合 計				9,925	
	単 価				9,925	
*** B単 - 11号 ***						
B18203	敷鉄板 設置~賃料~撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,14,1,あり	1.000	m ²	582	582	S単 8号
	合 計				582	
	単 価				582	
*** B単 - 12号 ***						
000012	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	18,360	18,360	S単 5号
	合 計				18,360	
	単 価				18,360	
*** B単 - 13号 ***						
000013	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 前現場より運搬 次の現場と兼用		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0	1.000	ton	4,350	4,350	S単 9号
	合 計				4,350	
	単 価				4,350	
*** B単 - 14号 ***						
000014	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 基地より運搬 次の現場と兼用		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	5,100	5,100	S単 10号
	合 計				5,100	

事業名 荒川中部農業水利事業						
工事名 導水幹線(その10)工事						
工事別工事名: 曲がりサイホン						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,447		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ³	317		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,354		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人	26,418		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	18,360		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ金網ネット A-7形ネット加 - 3000*2650*576,.		基	495,000		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S08713	メッシュフェンス設置 【横断・転落防止柵設置】 アンカー1本固定,2.0m,ピッチ式・H ² 式,100m未満,-,-,無し		m	11,188		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,14,1,あり		m ²	582		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0		ton	4,350		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S19003	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	5,100		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),,-,-,		m3	2,374		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
SA0121	現場発生材搬出 SP 土砂等運搬 標準,H ² ツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下		m3	807		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	528.4		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,511		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	40,000		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	9,925		歩A・単A
	*** T単 - 1号 ***					
T00040	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 設置・撤去工 労務費		箇所	289,320		歩A・単A

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

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) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分	砂・砂質土		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	
	2)作業区分	埋戻		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	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,580	5,916	
R01003	普通作業員	0.680	人	26,418	17,964	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,916	592	
	合 計				24,472	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,447	
*** S単 - 2号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分	土砂		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:月単位	
R01003	普通作業員	0.120	人	26,418	3,170	
	合 計				3,170	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		317	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード	R01001		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)労務単価算定区分	基(D2)		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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,354	33,354	
	合 計				33,354	算出数量 1.000 人
	単 価				33,354	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード	R01003		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)労務単価算定区分	基(D2)		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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	26,418	26,418	
	合 計				26,418	算出数量 1.000 人
	単 価				26,418	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード	R01032		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)労務単価算定区分	基(D2)		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:月単位	

事業名	荒川中部農業水利事業					
工事名	導水幹線(その10)工事					
工事別工事名: 曲がりサイホン						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01032	交通誘導警備員 B	1.000	人	18,360	18,360	
	合計				18,360	算出数量 1.000 人
	単価				18,360	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ製金網ネット ア-字形ネット加 - 3000*2650*576,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P96055		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96055	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ製金網ネット ア-字形ネット加 - 3000*2650*576	1.000	基	495,000	495,000	
	合計				495,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				495,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S08713	メッシュフェンス設置		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 ア-カ-ネット固定, 2.0m, ビ-Δ式・ハ-柵式, 100m未満, -, 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	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	7,070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)作業区分	ア-カ-ネット固定		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)支柱間隔	2.0m				
	4)規格・仕様	ビ-Δ式・ハ-柵式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビ-Δ式・ハ-柵式	1.000	m	7,070	7,070	
A04061	横断・転落防止柵設置(ア-カ-固定) ビ-Δ式・ハ-柵式 支柱間隔3m	1.810	m	2,275	4,118	
	合計				11,188	算出数量 1.000 m
	単価		m		11,188	
	*** S単 - 8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, 14, 1, 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)施工区分	設置～賃料～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	
	2)供用日数	14		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	130	130,000	
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	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	バックホウ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 バックホウ給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合計				581,754	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		582	
	*** S単 - 9号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		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, 10kmまで, 片道計上, 計上しない...			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	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	0,0.0			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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上しない				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
	合計				4,350	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,350	
	*** S単 - 10号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),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 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0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	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				5,100	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,100	
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,,-,			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	土砂		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)施工方法	上記以外(小規模)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単価		m3		2,374	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0121	現場発生材搬出		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km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)土砂等発生現場	標準		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)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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	3.0km以下				
	単価		m3		807	
	*** S単 - 13号 ***					

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
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	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:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		528.4	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-4			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	
	0 40~0mm			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:月単位	
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャー RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,511	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20			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	
)(高炉B) W/C60%			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:月単位	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m ³		40,000	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			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:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		9,925	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96055	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッキ製金網ネット A-7形ネット加 ^ハ - 3000*2650*576	1.000	基	495,000	495,000	単A
P22501	安全防護柵類 横断・転落防止柵 ビーム式・A 視式	15.000	m	7,070	106,050	単A
P34029	燃料類 軽油 A ^ハ ト ^ハ 給油	9.660	L	128	1,236	単A
P34029	【SP】 軽油 A ^ハ ト ^ハ 給油	4.252	L	128	544	単A
	小 計				1,780	
P46403	積卸し費 積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.600	ton	750	1,200	単A
P46601	仮設材輸送費 仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	4.810	ton	4,350	20,924	単A
	合 計				624,954	
J02065	一般用生コンクリート 【SP】 生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	1.060	m ³	22,750	24,115	単A
J03118	道路用碎石 【SP】 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	0.180	m ³	1,650	297	単A
	合 計				24,412	

事業名 荒川中部農業水利事業
 工事名 導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	2.400	人	33,354	80,050	単A
【SP】 R01001	土木一般世話役	0.148	人	33,354	4,936	単A
	小計	2.548			84,986	
R01002	特殊作業員	0.121	人	29,580	3,579	単A
【SP】 R01002	特殊作業員	0.107	人	29,580	3,165	単A
	小計	0.228			6,744	
R01003	普通作業員	7.689	人	26,418	203,128	単A
【SP】 R01003	普通作業員	0.562	人	26,418	14,847	単A
	小計	8.251			217,975	
【SP】 R01009	型わく工	0.135	人	33,558	4,530	単A
R01021	運転手(特殊)	0.081	人	32,334	2,619	単A
【SP】 R01021	運転手(特殊)	0.100	人	32,334	3,233	単A
	小計	0.181			5,852	
【SP】 R01022	運転手(一般)	0.005	人	27,948	140	単A
R01032	交通誘導警備員B	14.000	人	18,360	257,040	単A
	合計	25.348	人		577,267	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

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)				1,018,000	
・水路附帯設備 更新工	1.000	式		1,018,000	
・・水路附帯設備 更新工	1.000	式		952,000	
000001 曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 設置・撤去工 A-形ネット加 ^ハ - 3000*2650*576	1.000	箇所	784,320	784,320	1箇所当たり B単 1号
T00040 曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	289,320	289,320	歩A・単A T単 1号
S02116 曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ金網ネット A-形ネット加 ^ハ - 3000*2650*576,,	1.000	基	495,000	495,000	歩A・単A S単 6号
			計	784,320	
000002 曲がりサイホン呑口 フェンス更新工 メッシュフェンス H1200	15.000	m	11,188	167,820	1m当たり B単 2号
S08713 メッシュフェンス設置 アンカー固定,2.0m,ヒール式・ハ 複式,100m未満,-,無し	1.000	m	11,188	11,188	歩A・単A S単 7号
			計	11,188	
000003 曲がりサイホン呑口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先	0.400	m3	807	323	1m3当たり B単 3号
SA0121 現場発生材搬出 標準,ハ ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し ,3.0km以下	1.000	m3	807	807	歩A・単A S単 12号
			計	807	
合 計				952,463	
・・水路附帯設備 基礎工	1.000	式		66,000	
000004 曲がりサイホン 土工(床掘り) 土砂	3.000	m3	2,374	7,122	1m3当たり B単 4号
SA0103 SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,374	2,374	歩A・単A S単 11号
			計	2,374	
000005 曲がりサイホン 土工(基面整正) 土砂	1.000	m ²	528	528	1m ² 当たり B単 5号
SA0151 SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	528.4	528	歩A・単A S単 13号
			計	528	
000006 曲がりサイホン 土工(埋戻工) 土砂	2.000	m3	2,447	4,894	1m3当たり B単 6号
S01041 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	2,447	2,447	歩A・単A S単 1号
			計	2,447	
000007 曲がりサイホン 人力荒仕上 土砂	6.000	m ²	317	1,902	1m ² 当たり B単 7号
S01072 整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	317	317	歩A・単A S単 2号
			計	317	
000008 曲がりサイホン 基礎コンクリート工 18-8-25(20)	1.000	m3	40,000	40,000	1m3当たり B単 8号
SA0311 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	40,000	40,000	歩A・単A S単 15号
			計	40,000	
000009 曲がりサイホン 基礎砕石工 RC-40	1.000	m ²	1,511	1,511	1m ² 当たり B単 9号
SA0301 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40-0mm	1.000	m ²	1,511	1,511	歩A・単A S単 14号
			計	1,511	
000010 曲がりサイホン 型枠工 一般型枠	1.000	m ²	9,925	9,925	1m ² 当たり B単 10号
SA0312 SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	9,925	9,925	歩A・単A S単 16号
			計	9,925	
合 計				65,882	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 設置・撤去工 ア-形ネット加 ^レ - 3000*2650*576		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00040	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 設置・撤去工 労務費	1.000	箇所	289,320	289,320	T単 1号
S02116	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ金網ネットア-形ネット加 ^レ - 3000*2650*576..	1.000	基	495,000	495,000	S単 6号
	合 計				784,320	
	単 価				784,320	
*** B単 - 2号 ***						
000002	曲がりサイホン呑口 フェンス更新工 メッシュフェンス H1200		m		1,000	歩A 当たり算出
S08713	メッシュフェンス設置 ア-カボ ^レ ル固定,2.0m,ビ ^レ -4式・バ ^レ 祜式,100m未満,-,無し	1.000	m	11,188	11,188	S単 7号
	合 計				11,188	
	単 価				11,188	
*** B単 - 3号 ***						
000003	曲がりサイホン呑口 既設構造物運搬工 現場発生材搬出先		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	現場発生材搬出 標準,バ ^レ ツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以 下	1.000	m3	807	807	S単 12号
	合 計				807	
	単 価				807	
*** B単 - 4号 ***						
000004	曲がりサイホン 土工(床掘工) 土砂		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	2,374	2,374	S単 11号
	合 計				2,374	
	単 価				2,374	
*** B単 - 5号 ***						
000005	曲がりサイホン 土工(基面整正工) 土砂		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	528.4	528	S単 13号
	合 計				528	
	単 価				528	
*** B単 - 6号 ***						
000006	曲がりサイホン 土工(埋戻工) 土砂		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパ ^レ ツ()	1.000	m3	2,447	2,447	S単 1号
	合 計				2,447	
	単 価				2,447	
*** B単 - 7号 ***						
000007	曲がりサイホン 人力荒仕上 土砂		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	317	317	S単 2号
	合 計				317	
	単 価				317	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 8号 ***						
000008	曲がりサイホン 基礎コンクリート工 18-8-25(20)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,一,一般養生,一,無し,一,21-8-25(20)(高炉B) W /C60%	1.000	m ³	40,000	40,000	S単 15号
	合 計				40,000	
	単 価				40,000	
*** B単 - 9号 ***						
000009	曲がりサイホン 基礎砕石工 RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,511	1,511	S単 14号
	合 計				1,511	
	単 価				1,511	
*** B単 - 10号 ***						
000010	曲がりサイホン 型枠工 一般型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	9,925	9,925	S単 16号
	合 計				9,925	
	単 価				9,925	
*** B単 - 11号 ***						
B18203	敷鉄板 設置~賃料~撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,14,1,あり	1.000	m ²	582	582	S単 8号
	合 計				582	
	単 価				582	
*** B単 - 12号 ***						
000012	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	18,360	18,360	S単 5号
	合 計				18,360	
	単 価				18,360	
*** B単 - 13号 ***						
000013	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 前現場より運搬 次の現場と兼用		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0	1.000	ton	4,350	4,350	S単 9号
	合 計				4,350	
	単 価				4,350	
*** B単 - 14号 ***						
000014	敷鉄板 施工ヤード t=22mm 基地より運搬 次の現場と兼用		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	5,100	5,100	S単 10号
	合 計				5,100	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

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) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分	砂・砂質土		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	
	2)作業区分	埋戻		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	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	29,580	5,916	
R01003	普通作業員	0.680	人	26,418	17,964	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,916	592	
	合 計				24,472	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,447	
*** S単 - 2号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	1)土質区分	土砂		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:月単位	
R01003	普通作業員	0.120	人	26,418	3,170	
	合 計				3,170	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		317	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード	R01001		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)労務単価算定区分	基(D2)		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:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,354	33,354	
	合 計				33,354	算出数量 1.000 人
	単 価				33,354	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード	R01003		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)労務単価算定区分	基(D2)		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:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	26,418	26,418	
	合 計				26,418	算出数量 1.000 人
	単 価				26,418	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード	R01032		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)労務単価算定区分	基(D2)		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:月単位	

事業名	荒川中部農業水利事業					
工事名	導水幹線(その10)工事					
工事別工事名: 曲がりサイホン						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	18,360	18,360	
	合計				18,360	算出数量 1.000 人
	単価				18,360	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ製金網ネット A-字形ネット加 - 3000*2650*576,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		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)地域資材単価コード (P)	P96055		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96055	曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ製金網ネット A-字形ネット加 - 3000*2650*576	1.000	基	495,000	495,000	
	合計				495,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				495,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S08713	メッシュフェンス設置		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 アカーボルト固定,2.0m,ビーム式・バネ式,100m未満,-,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	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	7,070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)作業区分	アカーボルト固定		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)支柱間隔	2.0m				
	4)規格・仕様	ビーム式・バネ式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式・バネ式	1.000	m	7,070	7,070	
A04061	横断・転落防止柵設置(アカーボルト固定) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	1.810	m	2,275	4,118	
	合計				11,188	算出数量 1.000 m
	単価		m		11,188	
	*** S単 - 8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,14,1,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)施工区分	設置～賃料～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	
	2)供用日数	14		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	130	130,000	
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	29,580	85,782	
R01003	普通作業員	2.900	人	26,418	76,612	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,100	33,431	
P34029	軽油 バード給油	345.000	L	128	44,160	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,334	93,769	
	合計				581,754	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		582	
	*** S単 - 9号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		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,10kmまで,片道計上,計上しない...			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	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上しない				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
	合計				4,350	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,350	
	*** S単 - 10号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),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 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 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	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				5,100	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,100	
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,			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	土砂		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	
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単価		m3		2,374	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0121	現場発生材搬出		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km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)土砂等発生現場	標準		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	
	2)積込機種・規格	ﾊﾞｯｸﾙ山積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	3.0km以下				
	単価		m3		807	
	*** S単 - 13号 ***					

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0151	SP 基面整正		m ²		1,000 m ²	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	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:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		528.4	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャー RC-4			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	
	0 40~0mm			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:月単位	
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャー RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,511	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20			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	
)(高炉B) W/C60%			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:月単位	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m ³		40,000	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			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:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		9,925	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	*** S単 - 11号 ***					
SA0103	SP 床掘り	m3			1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),...			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:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	標準単価			2,247.4		
	K)機械構成比		18.73%			
	R)労務構成比		74.16%			
	Z)材料構成比		7.11%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO2065	バックホ[加-ラ型・後方超小旋回型・排対型(2次)] 標準バックホ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	18.73%	8,460	8,460	K1
R01021	運転手(特殊)	人	40.26%	28,900	32,334	R1
R01003	普通作業員	人	33.90%	25,400	26,418	R2
P34029	軽油 バックホ給油	L	7.11%	138	128	Z1
	単 価	m3			2,374	
	*** S単 - 12号 ***					
SA0121	現場発生材搬出	m3			1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下				
	標準単価			758.59		
	K)機械構成比		44.67%			
	R)労務構成比		40.44%			
	Z)材料構成比		14.89%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
MO3005	ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	44.67%	20,847	20,847	K1
R01022	運転手(一般)	人	40.44%	23,600	27,948	R1
P34029	軽油 バックホ給油	L	14.89%	138	128	Z1
	単 価	m3			807	
	*** S単 - 13号 ***					
SA0151	SP 基面整正	m ²			1,000 m ²	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:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	標準単価			508		
	K)機械構成比		0.00%			
	R)労務構成比		100.00%			
	Z)材料構成比		0.00%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
R01003	普通作業員	人	100.00%	25,400	26,418	R1
	単 価	m ²			528.4	

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

コード	名称	単位	構成比 (%)	東京単価	地区単価	備考
	*** S単 - 14号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石	m ²			1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm					
						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:月単位
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分		12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm			
	標準単価			1,335.6		
	K)機械構成比		5.04%			
	R)労務構成比		74.10%			
	Z)材料構成比		20.86%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
F08015	バックホ[カ-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	5.01%	8,800	13,800	K1
R01003	普通作業員	人	35.62%	25,400	26,418	R1
R01002	特殊作業員	人	15.04%	28,300	29,580	R2
R01021	運転手(特殊)	人	13.95%	28,900	32,334	R3
R01001	土木一般世話役	人	8.98%	31,000	33,354	R4
J03118	再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	m ³	16.17%	1,200	1,650	Z1
P34029	軽油 バレル給油	L	4.66%	138	128	Z2
	単 価	m ²			1,511	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0311	SP コンクリート	m ³			1,000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,21-8-25(20) (高炉B) W/C60%					
						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:月単位
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量		小型構造物 人力打設 計上する -			
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分		一般養生 -			
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分		無し - 21-8-25(20)(高炉B) W/C60%			
	標準単価			36,756		
	K)機械構成比		0.00%			
	R)労務構成比		41.15%			
	Z)材料構成比		58.85%			
	A)市場単価構成比		0.00%			
R01003	普通作業員	人	22.25%	25,400	26,418	R1
R01001	土木一般世話役	人	9.19%	31,000	33,354	R2
R01002	特殊作業員	人	7.69%	28,300	29,580	R3
J02065	生コンクリート(高炉B) 21N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³	58.85%	20,400	22,750	Z1
	単 価	m ³			40,000	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0312	SP 型枠	m ²			1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物					
						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

事業名	荒川中部農業水利事業
工事名	導水幹線(その10)工事

工事別工事名: 曲がりサイホン

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) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,447		歩A・単A
S01072	*** S単 - 2号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ³	317		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,354		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 普通作業員 普通作業員		人	26,418		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	18,360		歩A・単A
S02116	*** S単 - 6号 *** 曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 曲がりサイホン呑口 転落防止蓋 メッシュ金網ネット A-7形ネット加 - 3000*2650*576,.		基	495,000		歩A・単A
S08713	*** S単 - 7号 *** メッシュフェンス設置 【横断・転落防止柵設置】 アンカー1本固定,2.0m,ピッチ式・H ² 式,100m未満,-,-,無し		m	***		歩A・単A
S18054	*** S単 - 8号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,14,1,あり		m ²	582		歩A・単A
S19003	*** S単 - 9号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上しない,,0.0,0.0		ton	4,350		歩A・単A
S19003	*** S単 - 10号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	5,100		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 11号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),,-,-,		m3	2,374		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 12号 *** 現場発生材搬出 SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下		m3	807		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 13号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	528.4		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 14号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,511		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 15号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,21-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3	40,000		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 16号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	9,925		歩A・単A

