

鈴鹿工業高専ライフライン再生Ⅲ(電気設備)工事

数量公開調書(参考資料)

令和2年7月14日

独立行政法人国立高等専門学校機構
鈴鹿工業高等専門学校

工事名称 鈴鹿工業高専ライフライン再生Ⅲ(電気設備)工事
(種目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費					
I.ライフライン再生工事		1	式		
II.排水処理施設(西)撤去工事		1	式		
III.排水処理施設(東)撤去工事		1	式		
計					
共通費					
共通仮設費		1	式		
現場管理費		1	式		
一般管理費等		1	式		
計					
合 計(工事価格)		1	式		
消 費 税 等 相 当 額		1	式		
総合計(工事費)		1	式		

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
I.ライフライン再生工事					
1.構内配電線路		1	式		
2.構内通信線路		1	式		
3.発生材処理費		1	式		
計					
II.排水処理施設(西)撤去工事					
1.電灯設備		1	式		
2.動力設備		1	式		
3.発生材処理費		1	式		
計					
III.排水処理施設(東)撤去工事					
1.電灯設備		1	式		
2.動力設備		1	式		
3.発生材処理費		1	式		
計					

(中科目別内訳)

科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
I.ライフライン再生工事					
1.構内配電線路		1	式		
計					
2.構内通信線路		1	式		
計					
3.発生材処理費		1	式		
計					
II.排水処理施設(西)撤去工事					
1.電灯設備	(1)電灯分岐	1	式		
計					
2.動力設備	(1)動力分岐	1	式		
計					
3.発生材処理費		1	式		
計					
III.排水処理施設(東)撤去工事					
1.電灯設備	(1)電灯分岐	1	式		
計					

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I.ライフライン再生工事						
1.構内配電線路						
受変電設備改修	(情報工学科棟)	1	式			
分電盤	分岐開閉器盤	1	面			
分電盤	外灯分電盤	1	面			
支線		1	式			別紙明細
ハンドホール		1	式			別紙明細
電線		1	式			別紙明細
ケーブル		1	式			別紙明細
電線管		1	式			別紙明細
ボックス類		1	式			別紙明細
配線器具		1	式			別紙明細
塗装工事		1	式			別紙明細
伐採工事		1	式			別紙明細
はつり工事		1	式			別紙明細
接地工事		1	式			別紙明細
土工事		1	式			別紙明細
撤去		1	式			別紙明細
計						
2.構内通信線路						
ケーブル		1	式			別紙明細
撤去		1	式			別紙明細
既設配線引戻し 再入線		1	式			別紙明細
計						

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
工事科目	I.ライフライン再生工事		1.構内配電線路				
支線	支線		1	式			材工共
					小 計		
ハンドホール	ハンドホール	900×900×900(R2K-600)	1	基			材工共
	ハンドホール	600×600×600(R2K-600)	1	基			材工共
					小 計		
電線	電線	EM-IE5.5° 管路内引入	341	m			材工共
	電線	EM-IE5.5° PF管路内引入	32	m			材工共
	電線	EM-IE8° 管路内引入	12	m			材工共
	電線	EM-IE8° PF管路内引入	51	m			材工共
	電線	EM-IE14° 管路内引入	24	m			材工共
	電線	EM-IE14° PF管路内引入	60	m			材工共
	電線	EM-IE22° 管路内引入	310	m			材工共
	電線	EM-IE22° PF管路内引入	132	m			材工共
	電線	EM-IE38° 管路内引入	23	m			材工共
	電線	EM-IE38° PF管路内引入	240	m			材工共
					小 計		
ケーブル	ケーブル	EM-CET14° 管路内入線	159	m			材工共
	ケーブル	EM-CET14° ラック	11	m			材工共
	ケーブル	EM-CET14° PF管路内入線	16	m			材工共
	ケーブル	EM-CET22° 管路内入線	12	m			材工共
	ケーブル	EM-CET22° PF管路内入線	51	m			材工共
	ケーブル	EM-CET60° 管路内入線	12	m			材工共
	ケーブル	EM-CET60° ラック	32	m			材工共
	ケーブル	EM-CET60° PF管路内入線	159	m			材工共
	ケーブル	EM-CET100° 管路内入線	153	m			材工共

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CET100° ラック	113	m			材工共
	ケーブル	EM-CET100° PF管路内入線	724	m			材工共
	ケーブル	EM-CET150° ラック	65	m			材工共
	ケーブル	EM-CET150° PF管路内入線	479	m			材工共
	ケーブル	EM-CET200° 管路内入線	15	m			材工共
	ケーブル	EM-CET200° ラック	22	m			材工共
	ケーブル	EM-CET200° PF管路内入線	70	m			材工共
	ケーブル	EM-CET250° ラック	22	m			材工共
	ケーブル	EM-CET250° PF管路内入線	41	m			材工共
	ケーブル	EM-CE3.5° -3C 管路内入線	2	m			材工共
	ケーブル	EM-CE3.5° -3C PF管路内入線	16	m			材工共
	ケーブル	EM-CE5.5° -3C PF管路内入線	5	m			材工共
	ケーブル	EM-CE8° -3C 管路内入線	483	m			材工共
	ケーブル	EM-CE8° -3C PF管路内入線	173	m			材工共
	ケーブル	EM-CE22° -3C 管路内入線	75	m			材工共
	ケーブル	EM-CE38° -3C 管路内入線	39	m			材工共
	ケーブル	EM-CEE2° -6C 管路内入線	12	m			材工共
	ケーブル	EM-CEE2° -6C PF管路内入線	58	m			材工共
	ケーブル	EM-CEE2° -15C PF管路内入線	49	m			材工共
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管路内入線	32	m			材工共
	ケーブル	DV2.0-3C 架空	1	径間			材工共
	ケーブル	DV3.2-3C 架空	1	径間			材工共
					小 計		
電線管	電線管	G22 露出配管	2	m			材工共
	電線管	G42 露出配管	27	m			材工共
	電線管	G82 露出配管	5	m			材工共
	電線管	G104 露出配管	3	m			材工共
	電線管	G104 隠ぺい配管	12	m			材工共

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	電線管	E31 露出配管	32	m			材工共
	電線管	E75 露出配管	17	m			材工共
	電線管	E75 隠ぺい配管	12	m			材工共
	電線管	FEP30 埋設	56	m			材工共
	電線管	FEP50 埋設	16	m			材工共
	電線管	FEP80 埋設	76	m			材工共
	電線管	FEP100 埋設	70	m			材工共
	電線管	FEP125 埋設	41	m			材工共
	電線管	VE16 露出配管	9	m			材工共
	電線管	VE36 露出配管	462	m			材工共
	可とう電線管	38 被覆 WP	12	m			材工共
					小 計		
ボックス類	プルボックス	SUS 防水型	1	式			材工共
	露出丸ボックス	1方出	3	個			材工共
	露出丸ボックス	2方出	7	個			材工共
					小 計		
配線器具	自動点滅器		1	個			材工共
					小 計		
塗装工事	配管塗装	G22	2	m			材工共
	配管塗装	G42	27	m			材工共
	配管塗装	G82	5	m			材工共
	配管塗装	G104	3	m			材工共
					小 計		
伐採工事	樹木伐採		372	m ²			材工共
					小 計		

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
はつり工事	壁はつり補修	100φ	6	箇所			材工共
	壁はつり補修	150φ	5	箇所			材工共
					小 計		
接地工事	接地極工事	銅覆鋼棒打込式 φ14mm×長さ1.5m	2	箇所			材工共
	接地極埋設表示		2	枚			材工共
					小 計		
土工事	埋設シート	ダブル	80	m			材工共
	根切り		52.43	m ³			材工共
	埋戻し		46.27	m ³			材工共
	発生土処理(人力)		6.16	m ³			材工共
	砂利地業		6.16	m ³			材工共
	地中線埋設標	コンクリート製	1	個			材工共
	地中線埋設標	鉄製	2	個			材工共
	カッター入れ		56	m			材工共
	アスファルト舗装	密粒度アスコン A-5-15(再生材)	17.99	m ²			材工共
	アスファルトはつり		17.99	m ²			材工共
	L型側溝	補修	10	m			材工共
					小 計		
					端数整理		
撤去	ハンドホール	600×600×600(蓋:450φ)	1	基			工のみ
	電線	IV8° 管路内引出	12	m			工のみ
	電線	IV8° PF管路内引出	21	m			工のみ
	電線	IV14° 管路内引出	229	m			工のみ
	電線	IV14° PF管路内引出	60	m			工のみ
	電線	IV22° 管路内引出	12	m			工のみ

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	電線	IV22° PF管路内引出	58	m			工のみ
	電線	IV38° 管路内引出	23	m			工のみ
	電線	IV38° PF管路内引出	240	m			工のみ
	ケーブル	CVT22° 管路内引出	12	m			工のみ
	ケーブル	CVT22° PF管路内引出	51	m			工のみ
	ケーブル	CVT60° 管路内引出	12	m			工のみ
	ケーブル	CVT60° ラック	32	m			工のみ
	ケーブル	CVT60° PF管路内引出	159	m			工のみ
	ケーブル	CVT100° ラック	88	m			工のみ
	ケーブル	CVT100° PF管路内引出	674	m			工のみ
	ケーブル	CVT150° ラック	65	m			工のみ
	ケーブル	CVT150° PF管路内引出	479	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET14° ラック	11	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET14° PF管路内引出	78	m			工のみ
	ケーブル	EM-CE14° -3C PF管路内引出	137	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET22° 管路内引出	8	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET22° コロガシ	18	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET22° PF管路内引出	11	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET38° 管路内引出	8	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET38° コロガシ	18	m			工のみ
	ケーブル	EM-CET38° PF管路内引出	11	m			工のみ
	ケーブル	CV5.5° -3C 管路内引出	62	m			工のみ
	ケーブル	CV8° -2C 管路内引出	16	m			工のみ
	ケーブル	CV8° -3C 管路内引出	16	m			工のみ
	ケーブル	CV8° -3C PF管路内引出	13	m			工のみ
	ケーブル	CV14° -2C PF管路内引出	62	m			工のみ
	ケーブル	CV22° -3C 管路内引出	159	m			工のみ
	ケーブル	CV38° -2C PF管路内引出	61	m			工のみ
	ケーブル	CV38° -3C 管路内引出	48	m			工のみ

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	CV38° -3C PF管路内引出	23	m			工のみ
	ケーブル	CV60° -3C 管路内引出	200	m			工のみ
	ケーブル	CV100° -3C 管路内引出	321	m			工のみ
	ケーブル	6kV CV22° -3C ラック	22	m			工のみ
	ケーブル	6kV CV22° -3C PF管路内引出	11	m			工のみ
	ケーブル	DV3.2-3C 架空	45	m			工のみ
	ケーブル	DV3.2-3C 管路内引出	6	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -6C 管路内引出	12	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -6C PF管路内引出	58	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -15C PF管路内引出	49	m			工のみ
	ケーブル	RN22° -2C 管路内引出	18	m			工のみ
	電線管	39 露出配管	16	m			工のみ
	電線管	75 露出配管	4	m			工のみ
	電線管	G54 露出配管	5	m			工のみ
	電線管	G104 露出配管	2	m			工のみ
	電線管	E25 露出配管	6	m			工のみ
	電線管	E63 露出配管	8	m			工のみ
	電線管	VE54 露出配管	8	m			工のみ
	電線管	HIVE36 露出配管	52	m			工のみ
	電線管	FEP50 埋設配管	44	m			工のみ
	電線管	FEP80 埋設配管	11	m			工のみ
	電線管	CD-100W 埋設配管	3	m			工のみ
	プルボックス	200×200×100	2	個			工のみ
	プルボックス	300×300×200	1	個			工のみ
	プルボックス	400×400×300	2	個			工のみ
	プルボックス	500×500×300	1	個			工のみ
	プルボックス	300×300×200 SUSWP	1	個			工のみ
					小 計		

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
工事科目	I.ライフライン再生工事		2.構内通信線路				
ケーブル	ケーブル	EM-FP1.2-4C 管路内入線	3	m			材工共
		EM-FP2° -4C 管路内入線	7	m			材工共
		EM-FP1.2-4C PF管路内入線	113	m			材工共
		EM-FP2° -4C PF管路内入線	40	m			材工共
		EM-CEE2° -5C 管路内入線	8	m			材工共
		EM-CEE2° -5C ラック	43	m			材工共
		EM-CEE2° -5C PF管路内入線	17	m			材工共
		EM-CEE-S2° -2C 管路内入線	7	m			材工共
		EM-CEE-S2° -2C PF管路内入線	40	m			材工共
		EM-CPEE0.9-5P 管路内入線	3	m			材工共
		EM-CPEE0.9-5P PF管路内入線	113	m			材工共
		EM-CPEE1.2-3P 管路内入線	18	m			材工共
		EM-CPEE1.2-3P PF管路内入線	92	m			材工共
		EM-CCP-P0.9-5P 管路内入線	3	m			材工共
		EM-CCP-AP0.9-20P 管路内入線	19	m			材工共
		EM-CCP-AP0.9-50P 管路内入線	7	m			材工共
		EM-CCP-P0.9-5P PF管路内入線	113	m			材工共
		EM-CCP-AP0.9-20P PF管路内入線	190	m			材工共
		EM-CCP-AP0.9-50P PF管路内入線	239	m			材工共
		EM-S-7C-FB 管路内入線	19	m			材工共
		EM-S-7C-FB ラック	21	m			材工共
		EM-S-7C-FB PF管路内入線	144	m			材工共
		EM-AE1.2-2C 管路内入線	19	m			材工共
		EM-AE1.2-2C ラック	21	m			材工共
		EM-AE1.2-2C PF管路内入線	41	m			材工共
		EM-HP1.2-2C 管路内入線	8	m			材工共
		EM-HP1.2-3P 管路内入線	10	m			材工共
		EM-HP1.2-5P 管路内入線	91	m			材工共

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
		EM-HP1.2-10P 管路内入線	17	m			材工共
		EM-HP1.2-20P 管路内入線	12	m			材工共
		EM-HP2.0-4P 管路内入線	8	m			材工共
		EM-HP1.2-2C ラック	43	m			材工共
		EM-HP1.2-3P ラック	55	m			材工共
		EM-HP1.2-5P ラック	158	m			材工共
		EM-HP1.2-10P ラック	114	m			材工共
		EM-HP2.0-4P ラック	43	m			材工共
		EM-HP1.2-2C FEP管内	17	m			材工共
		EM-HP1.2-3P FEP管内	464	m			材工共
		EM-HP1.2-5P FEP管内	654	m			材工共
		EM-HP1.2-10P FEP管内	67	m			材工共
		EM-HP1.2-20P FEP管内	126	m			材工共
		EM-HP2.0-4P FEP管内	17	m			材工共
					小 計		
撤去	ケーブル	FP1.2-4C 管路内引出	3	m			工のみ
		FP2° -4C 管路内引出	7	m			工のみ
		FP1.2-4C FEP管路内引出	113	m			工のみ
		FP2° -4C FEP管路内引出	40	m			工のみ
		CVV2° -5C 管路内引出	8	m			工のみ
		CVV2° -5C ラック	43	m			工のみ
		CVV2° -5C FEP管路内引出	17	m			工のみ
		CVV2° -2C 管路内引出	7	m			工のみ
		CVV2° -2C FEP管路内引出	40	m			工のみ
		CPEV0.9-5P 管路内引出	3	m			工のみ
		CPEV0.9-5P FEP管路内引出	113	m			工のみ
		CPEV1.2-3P 管路内引出	18	m			工のみ
		CPEV1.2-3P FEP管路内引出	92	m			工のみ

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
		CCP-P0.9-5P 管路内引出	3	m			工のみ
		CCP-AP0.9-20P 管路内引出	19	m			工のみ
		CCP-AP0.9-50P 管路内引出	7	m			工のみ
		CCP-P0.9-5P FEP管路内引出	113	m			工のみ
		CCP-AP0.9-20P FEP管路内引出	190	m			工のみ
		CCP-AP0.9-50P FEP管路内引出	239	m			工のみ
		S-5C-FB メッセン吊	2	m			工のみ
		S-7C-FB 管路内引出	19	m			工のみ
		S-7C-FB ラック	21	m			工のみ
		S-7C-FB FEP管路内引出	144	m			工のみ
		AE1.2-2C 管路内引出	18	m			工のみ
		AE1.2-2C FEP管路内引出	8	m			工のみ
		EM-AE1.2-2C 管路内引出	2	m			工のみ
		EM-AE1.2-2C ラック	21	m			工のみ
		EM-AE1.2-2C FEP管路内引出	33	m			工のみ
		EM-HP1.2-3P 管路内引出	2	m			工のみ
		EM-HP1.2-5P 管路内引出	88	m			工のみ
		EM-HP1.2-10P 管路内引出	2	m			工のみ
		EM-HP1.2-20P 管路内引出	5	m			工のみ
		EM-HP1.2-3P ラック	27	m			工のみ
		EM-HP1.2-5P ラック	158	m			工のみ
		EM-HP1.2-10P ラック	27	m			工のみ
		EM-HP1.2-3P FEP管路内引出	117	m			工のみ
		EM-HP1.2-5P FEP管路内引出	541	m			工のみ
		EM-HP1.2-10P FEP管路内引出	15	m			工のみ
		EM-HP1.2-20P FEP管路内引出	86	m			工のみ
					小 計		
既設配線引戻し 再入線	ケーブル	CCP-AP0.5-50P 管路内引出	9	m			工のみ

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
		CCP-AP0.5-50P FEP管路内引出	17	m			工のみ
		S-5C-FB 管路内引出	2	m			工のみ
		S-5C-FB ラック	27	m			工のみ
		S-5C-FB FEP管路内引出	15	m			工のみ
		AE1.2-3C 管路内引出	18	m			工のみ
		AE1.2-3C FEP管路内引出	8	m			工のみ
		EM-CCP-AP0.5-10P 管路内引出	2	m			工のみ
		EM-CCP-AP0.5-10P ラック	27	m			工のみ
		EM-CCP-AP0.5-10P FEP管路内引出	33	m			工のみ
		EM-CCP-AP0.5-20P FEP管路内引出	78	m			工のみ
		EM-S-5C-FB 管路内引出	3	m			工のみ
		EM-S-7C-FB 管路内引出	2	m			工のみ
		EM-S-5C-FB ラック	55	m			工のみ
		EM-S-7C-FB ラック	27	m			工のみ
		EM-S-5C-FB FEP管路内引出	29	m			工のみ
		EM-S-7C-FB FEP管路内引出	33	m			工のみ
		EM-S-5C-FB メッセン吊り	22	m			工のみ
		EM-AE1.2-2C 管路内引出	2	m			工のみ
		EM-AE1.2-2C ラック	27	m			工のみ
		EM-AE1.2-2C FEP管路内引出	33	m			工のみ
		EM-HP1.2-2C 管路内引出	2	m			工のみ
		EM-HP1.2-5P 管路内引出	4	m			工のみ
		EM-HP1.2-2C ラック	21	m			工のみ
		EM-HP1.2-5P ラック	27	m			工のみ
		EM-HP1.2-2C FEP管路内引出	33	m			工のみ
		EM-HP1.2-3C FEP管路内引出	20	m			工のみ
		EM-HP1.2-3P FEP管路内引出	58	m			工のみ
		EM-HP1.2-5P FEP管路内引出	67	m			工のみ
		EM-HP1.2-10P FEP管路内引出	58	m			工のみ

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
		EM-HP1.2-15P FEP管路内引出	20	m			工のみ
					小 計		
工事科目	I.ライフライン再生工事		3.発生材処理費				
産業廃棄物運搬費	産業廃棄物運搬費	金属類・廃プラ	5.44	m ³			
	中間処理費	金属類	4.66	m ³			
	中間処理費	廃プラ	0.47	m ³			
	中間処理費	コンクリート類	0.31	m ³			
	集積積込		5.44	m ³			
					小 計		
					端数整理		
産業廃棄物処理費	産業廃棄物処理費	金属類	8.76	t			
	産業廃棄物処理費	廃プラ	0.070	t			
	産業廃棄物処理費	コンクリート類	0.520	t			
					小 計		
					端数整理		

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
工事科目	Ⅱ.排水処理施設(西)撤去工事		1.電灯設備			(1)電灯幹線	
撤去	照明器具	直付 FL40W×1	9	個			工のみ
	照明器具	直付 FL20W×1	1	個			工のみ
	照明器具	回転灯	1	個			工のみ
	電線	IV1.6 管内	129	m			工のみ
	ケーブル	EM-CE14mm ² -3C 管内	12	m			工のみ
	電線管	E19	58	m			工のみ
	電線管	E25	1	m			工のみ
	電線管	E31	12	m			工のみ
	ボックス	プルボックス 150×150×75	1	個			工のみ
	ボックス	プルボックス 200×200×100	1	個			工のみ
	ボックス	露出丸ボックス 1方出	3	個			工のみ
	ボックス	露出丸ボックス 2方出	4	個			工のみ
	ボックス	露出丸ボックス 3方出	4	個			工のみ
	ボックス	露出スイッチボックス 1個用 1方出	3	個			工のみ
	配線器具	点滅器 1P15A×1	2	個			工のみ
	配線器具	点滅器 1P15A×1 WP	1	個			工のみ
	配線器具	コンセント 2P15A×1	3	個			工のみ
	配線器具	ヘル	1	個			工のみ
					小 計		
工事科目	Ⅱ.排水処理施設(西)撤去工事		2.動力設備			(1)動力分岐	
土工事	根切り		32.04	m ³			材工共
	埋戻し		32.04	m ³			材工共
					小 計		
					端数整理		
撤去	動力操作盤		1	面			工のみ
	動力操作盤	焼却炉	1	面			工のみ

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	ハンドホール	900×900×900	3	基			工のみ
	ケーブル	CV2° -2C 管内	13	m			工のみ
	ケーブル	CV2° -4C 管内	50	m			工のみ
	ケーブル	CV3.5° -4C 管内	220	m			工のみ
	ケーブル	CV8° -4C 管内	12	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -2C 管内	58	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -3C 管内	22	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -4C 管内	79	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -6C 管内	13	m			工のみ
	ケーブル	専用ケーブル	36	m			工のみ
	電線管	HIVE28	79	m			工のみ
	電線管	HIVE36	59	m			工のみ
	電線管	HIVE54	37	m			工のみ
	ボックス	プルボックス 100×100×100	11	個			工のみ
					小 計		
工事科目	II.排水処理施設(西)撤去工事		3.発生材処理費				
産業廃棄物運搬費	産業廃棄物運搬費	金属類・廃プラ	4.65	m ³			
	中間処理費	金属類	1.53	m ³			
	中間処理費	廃プラ	0.33	m ³			
	中間処理費	コンクリート類	2.79	m ³			
	集積積込		4.65	m ³			
					小計		
					端数整理		
産業廃棄物処理費	産業廃棄物処理費	金属類	0.68	t			
	産業廃棄物処理費	廃プラ	0.110	t			
	産業廃棄物処理費	コンクリート類	3.440	t			
					小計		

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
					端数整理		

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
工事科目	II.排水処理施設(西)撤去工事		1.電灯設備			(1)電灯幹線	
撤去	照明器具	直付 FL40W×1	2	個			工のみ
	照明器具	直付 FL20W×1	1	個			工のみ
	照明器具	回転灯	1	個			工のみ
	電線	IV1.6 管内	65	m			工のみ
	電線管	E25	1	m			工のみ
	ボックス	プルボックス 150×150×75	1	個			工のみ
	配線器具	点滅器 1P15A×1	1	個			工のみ
	配線器具	点滅器 1P15A×1 WP	1	個			工のみ
	配線器具	コンセント 2P15A×1	1	個			工のみ
	配線器具	ヘル	1	個			工のみ
					小 計		
工事科目	II.排水処理施設(西)撤去工事		2.動力設備			(1)動力分岐	
土工事	根切り		15.21	m ³			材工共
	埋戻し		15.21	m ³			材工共
					小 計		
					端数整理		
撤去	動力操作盤		1	面			工のみ
	ハンドホール	900×900×900	2	基			工のみ
	ケーブル	CV2° -3C 管内	19	m			工のみ
	ケーブル	CV2° -4C 管内	149	m			工のみ
	ケーブル	CV3.5° -4C 管内	142	m			工のみ
	ケーブル	CV8° -4C 管内	11	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -2C 管内	34	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -3C 管内	5	m			工のみ
	ケーブル	CVV2° -4C 管内	43	m			工のみ
	ケーブル	専用ケーブル	36	m			工のみ

(別紙明細)

名 称	内訳名称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	電線管	HIVE28	97	m			工のみ
	電線管	HIVE36	43	m			工のみ
	電線管	HIVE54	38	m			工のみ
	ボックス	プルボックス 350×450×150 SUSWP	2	個			工のみ
	ボックス	プルボックス 100×100×100	8	個			工のみ
					小 計		
工事科目	II.排水処理施設(西)撤去工事		3.発生材処理費				
産業廃棄物運搬費	産業廃棄物運搬費	金属類・廃プラ	3.54	m ³			
	中間処理費	金属類	1.35	m ³			
	中間処理費	廃プラ	0.32	m ³			
	中間処理費	コンクリート類	1.86	m ³			
	集積積込		3.54	m ³			
					小計		
					端数整理		
産業廃棄物処理費	産業廃棄物処理費	金属類	0.49	t			
	産業廃棄物処理費	廃プラ	0.110	t			
	産業廃棄物処理費	コンクリート類	2.300	t			
					小計		
					端数整理		