

第1号 内訳明細書 給水設備(改修)工事

1.0式

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
給水設備(改修)							
圧送ステンレス製 ポンプユニット	P-3	3台ローテーション2台並列運転、80A ×702L×50m、5.5kw×2、防振 架台共	1.0	基			
塩ビライニング鋼管	材工共	SGP-65A-VA	3.0	m			
塩ビライニング鋼管	材工共	SGP-80A-VA	3.0	m			
グラスウール保温	材工共	65A、屋内露出・アルミガラス	3.0	m			
グラスウール保温	材工共	80A、屋内露出・アルミガラス	3.0	m			
青銅仕切弁	材工共	GV-50A-10K	3.0	個			
青銅仕切弁	材工共	GV-80A-10K	1.0	個			
青銅逆止弁	材工共	GV-80A-10K	1.0	個			
給水バルブ保温	材工共	80A、ホリエチレンホーム	2.0	個			
フレキシブル継手	材工共	50A-10K、L500	3.0	個			

【工事設計書 / 内訳明細書】

第1号 内訳明細書

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
フレキシブル継手	材工共	80A-10K、L500	1.0	個			
既設管接続費	65A	鋼管類(保温有)	3.0	ヶ所			
既設管接続費	80A	鋼管類(保温有)	1.0	ヶ所			
既設管切断費	50A	鋼管類(保温有)	1.0	ヶ所			
既設管切断費	65A	鋼管類(保温有)	1.0	ヶ所			
計							

第2号 内訳明細書

給水設備(仮設)工事

1.0式

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
給水設備(仮設)							
既設ポンプ 取外し、再取付	P-1	50A×234L×98m、11kw	1.0	基			
ポンプ基礎	材工共	コンクリートブロック 1,400×700×300(H)	1.0	式			
給水・塩ビライニング鋼管	50A	機械室 SGP-VA	7.0	m			
給水・塩ビライニング鋼管	65A	機械室 SGP-VA	3.0	m			
給水・塩ビライニング鋼管	80A	機械室 SGP-VA	1.0	m			
給水・グラスウール保温	50A	機械室 屋内露出・アルミガラス	7.0	m			
給水・グラスウール保温	65A	機械室 屋内露出・アルミガラス	3.0	m			
給水・グラスウール保温	80A	機械室 屋内露出・アルミガラス	1.0	m			
青銅仕切弁	65A	GV-10K	1.0	個			
青銅仕切弁	80A	GV-10K	1.0	個			

【工事設計書 / 内訳明細書】

第2号 内訳明細書

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
既設管接続費	50A	鋼管類(保温有)	2.0	ヶ所			
既設管接続費	65A	鋼管類(保温有)	1.0	ヶ所			
既設管接続費	80A	鋼管類(保温有)	2.0	ヶ所			
計							

第3号 内訳明細書

自動制御設備(改修)工事

1.0式

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
自動制御設備(改修)							
ケーブル	材工共	管内 EM-CEE 1.25sq-2C	8.0	m			
ケーブル	材工共	管内 EM-CEE 1.25sq-3C	8.0	m			
ケーブル	材工共	管内 EM-CEE 1.25sq-5C	8.0	m			
ケーブル	材工共	管内 EM-CPEE 0.9-5P	4.0	m			
露出配管	材工共	GZ-22	11.0	m			
露出配管	材工共	GZ-28	4.0	m			
配管	材工共	F2-24、ビニール被覆、 防水	3.0	m			
配管	材工共	F2-30、ビニール被覆、 防水型	1.0	m			
ボックス		溶融亜鉛メッキ仕上 300×300×200、防水型	1.0	個			
配管付属品		ボックスコネクタ F24、厚鋼用	1.0	個			

【工事設計書 / 内訳明細書】

第3号 内訳明細書

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
配管付属品		ボックスコネクタ F30、厚鋼用	1.0	個			
配管付属品		防水エコノカップリング、 F24、厚鋼用	1.0	個			
配管付属品		防水エコノカップリング、 F30、厚鋼用	1.0	個			
ダクトチャンネル		溶融亜鉛メッキ仕上 40×45×2,500	3.0	本			
ダクト架台、 コーナー金具		溶融亜鉛メッキ仕上 40×45用	6.0	個			
ダクト架台、 中間支持金具		溶融亜鉛メッキ仕上 40×45用	6.0	個			
ダクト架台、 ベース金具		溶融亜鉛メッキ仕上 106×45×75	6.0	個			
耐火パテ		72φ～85φ用、 バックアップスリーブ付	1.0	個			
中央監視装置変更 作業費		中央監視装置 ポイント変更	1.0	式			
中央監視装置変更 作業費		マルチグラフ変更	1.0	式			
エンジニアリング費			1.0	式			

第3号 内訳明細書

名 称	種別	形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
試運転調整費			1.0	式			
計							

【工事設計書 / 内訳明細書】

第4号 内訳明細書

自動制御設備(仮設)工事

1.0式

名 称	種別	形状・寸法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
自動制御設備(仮設)							
ケーブル (コロガシ)	材工共	EM-CEE 1.25sq-2C	27.0	m			
ケーブル (コロガシ)	材工共	EM-CEE 1.25sq-3C	25.0	m			
ケーブル (コロガシ)	材工共	EM-CEE 1.25sq-5C	26.0	m			
ケーブル (コロガシ)	材工共	EM-CPEE 0.9-5P	12.0	m			
計							

第5号 内訳明細書

給水設備(撤去)工事

1.0式

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
給水設備(撤去)							
圧送ポンプユニット	P-2	圧力タンク鋼板製ダイヤフラム式、50A×234L×98m、11kw	2.0	基			
圧力タンク		鋼板製 295L	1.0	基			
鋼管ヘッダー脚付		300A×2,700L	1.0	基			
給水・塩ビライニング鋼管	20A	SGP-VA	1.0	m			
給水・塩ビライニング鋼管	40A	SGP-VA	5.0	m			
給水・塩ビライニング鋼管	50A	SGP-VA	6.0	m			
給水・塩ビライニング鋼管	65A	SGP-VA	4.0	m			
給水・塩ビライニング鋼管	125A	SGP-VA	5.0	m			
給水・グラスウール保温	20A	屋内露出・アルミガラス	1.0	m			
給水・グラスウール保温	40A	屋内露出・アルミガラス	5.0	m			

【工事設計書 / 内訳明細書】

第5号 内訳明細書

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
給水・グラスウール保温	50A	屋内露出・アルミガラス	6.0	m			
給水・グラスウール保温	65A	屋内露出・アルミガラス	4.0	m			
給水・グラスウール保温	125A	屋内露出・アルミガラス	5.0	m			
青銅仕切弁	20A	GV-10K	1.0	個			
青銅仕切弁	40A	GV-10K	3.0	個			
青銅仕切弁	50A	GV-10K	4.0	個			
青銅仕切弁	125A	GV-10K	1.0	個			
青銅逆止弁	50A	GV-10K	3.0	個			
フレキシブル継手	50A	10K、L500	3.0	個			
フレキシブル継手	125A	10K、L500	3.0	個			
既設管切断費	65A	鋼管類(保温有)	3.0	ヶ所			

第5号 内訳明細書

名 称	種別	形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
既設管切断費	150A	鋼管類(保温有)	1.0	ヶ所			
発生材処分費		鉄くず類、集積積込	1,724	kg			
発生材処分費		鉄くず類、運搬	1,724	kg			
発生材処分費		鉄くず類、処分	1,724	kg			
計							

【工事設計書 / 内訳明細書】

第6号 内訳明細書

自動制御設備(撤去)工事

1.0式

名 称	種別	形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
自動制御設備(撤去)							
ケーブル(コロガシ)撤去		EM-CEE 1.25sq-2C	27.0	m			
ケーブル(コロガシ)撤去		EM-CEE 1.25sq-3C	25.0	m			
ケーブル(コロガシ)撤去		EM-CEE 1.25sq-5C	26.0	m			
ケーブル(コロガシ)撤去		EM-CPEE 0.9-5P	12.0	m			
発生材処分費		鉄くず類、集積積込	10	kg			
発生材処分費		鉄くず類、運搬	10	kg			
発生材処分費		鉄くず類、処分	10	kg			
計							

第7号 内訳明細書

受変電設備工事

1.0式

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
受変電設備							
遮断器		MCCB 100/100A	1.0	個			
計							

【工事設計書 / 内訳明細書】

第8号 内訳明細書

幹線設備(改修)工事

1.0式

名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
幹線設備(改修)							
ケーブル(管内)	材工共	EM-CET 38sq	11.0	m			
ケーブル(ケーブルラック)	材工共	EM-CET 38sq	28.0	m			
電線	材工共	EM-IE 5.5sq	39.0	m			
露出配管	材工共	GZ 42	5.0	m			
配管	材工共	F2-50、 ビニール被覆、防水型	1.0	m			
配管付属品	材工共	ボックスコネクタ F50、厚鋼用	1.0	個			
配管付属品	材工共	防水エノンカップリング F50、厚鋼用	1.0	個			
プルボックス	材工共	溶融亜鉛メッキ仕上、 250×250×200、防水型	1.0	個			
ケーブル	材工共	EM-CE 14sq-3C、FEP内	18.0	m			
ダクターチャンネル	材料	溶融亜鉛メッキ仕上 40×45×2,500	3.0	本			

第8号 内訳明細書

名 称	種別	形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ダク架台、 コナ金具	材料	溶融亜鉛メッキ仕上 40×45用	8.0	個			
ダク架台、 中間支持金具	材料	溶融亜鉛メッキ仕上 40×45用	8.0	個			
ダク架台、 ベース金具	材料	溶融亜鉛メッキ仕上 106×45×70	8.0	個			
耐火パテ	材料	72φ～85φ用、 バックアップスリーブ付	2.0	個			
計							

【工事設計書 / 内訳明細書】

第9号 内訳明細書

幹線設備(仮設) 工事

1.0式

名 称	種別	形状・寸法	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
幹線設備(仮設)							
ケーブル (コカシ)	材工共	EM-CET 38sq	30.0	m			
電線	材工共	EM-IE 5.5sq	30.0	m			
ケーブル (FEP内)	材工共	EM-CE 14sq-3C	18.0	m			
電線	材工共	EM-IE 8sq、FEP内	9.0	m			
ケーブル (FEP内)	材工共	EM-CEE-S 2.0sq-2C	11.0	m			
配管	材工共	FEP 30	11.0	m			
配管	材工共	FEP 40	9.0	m			
計							

第10号 内訳明細書		電気設備(撤去)工事				1.0式	
名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
電気設備(撤去)							
遮断器		MCCB 225/250A	1.0	個			
ケーブル	管内	CV 14sq-3C	30.0	m			
ケーブル	管内	CVT 60sq	4.0	m			
ケーブル		CVT 60sq ケーブルラック	31.0	m			
電線		IV 8sq	15.0	m			
ケーブル	管内	CVV-S 2.2sq-2C	14.0	m			
ケーブル	管内	CVV-S 2.0sq-3C	4.0	m			
ケーブル		EM-CE 14sq-3C、FEP内	18.0	m			
ケーブル		EM-CET 38sq	30.0	m			
電線		EM-IE 5.5sq	30.00	m			
【工事設計書 / 内訳明細書】							
第10号 内訳明細書							
名称	種別	形状・寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
電線		EM-IE 8sq	9.00	m			
ケーブル		EM-CEE-S 2.0sq-2C、 FEP内	11.0	m			
配管		E19	3.0	m			
配管		E25	1.0	m			
配管		E31	3.0	m			
配管		F2 50	3.0	m			
配管		FEP 30	11.0	m			
配管		FEP 40	9.0	m			
上水ポンプ盤		11kw×3	1.0	面			
プルボックス		150×150×100	3.0	個			
位置ボックス		金属製	4.0	個			

