

参 考 資 料

工事名

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事

この「参考資料」は、当該工事の工事費について、入札参加者の適切かつ迅速な見積りに資するための資料であり、工事請負契約書第1条にいう設計図書に該当するものではない。従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期間は、当該工事の入札日までとする。

週休2日補正 : 4週8休以上

改良

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事設計書

(請負)

前金払
対象工事

参考資料

工事費内訳表

番号	工種	種別	形状	単位	数量	金額	摘要
[I]	建築	躯体仕上	本工事費				
	1.	直接	工事費				
		(1)	施設建設工				
		1)	機械棟工事	式	1		A0-A-001
			施設建設工計				
			直接工事費計				
	2.	間接	工事費				
		1)	共通仮設費				
			共通仮設費(率分)	式	1		
			その他	式	1		A0-a-001
			共通仮設費計				
			小計(純工事費)				
		2)	現場管理費				
			現場管理费率分	式	1		
			現場管理費計				
			間接工事費計				
			計(工事原価)				
			建築躯体仕上工事原価				
[II]	建築	機械設備	本工事費				
	1.	直接	工事費				
		(1)	施設建設工				
		1)	機械棟工事	式	1		AM-A-001
			施設建設工計				
			直接工事費計				
	2.	間接	工事費				
		1)	共通仮設費				
			共通仮設費(率分)	式	1		
			共通仮設費計				
			小計(純工事費)				

工事費内訳表

番号	工種	種 別	形 状	単 位	数 量	金 額	摘 要
		2)現場管理費					
			現場管理費率分	式	1		
		現場管理費計					
		間接工事費計					
		計 (工事原価)					
		建築機械設備工事原価					
[Ⅲ]	建築電気	設備本工事費					
		1. 直接工事費					
		(1) 施設建設工					
		1) 機械棟工事		式	1		AE-A-001
		施設建設工計					
		直接工事費計					
		2. 間接工事費					
		1) 共通仮設費					
			共通仮設費(率分)	式	1		
		共通仮設費計					
		小計 (純工事費)					
		2) 現場管理費					
			現場管理費率分	式	1		
		現場管理費計					
		間接工事費計					
		計 (工事原価)					
		建築電気設備工事原価					
		建築工事全体工事原価					
[Ⅳ]	建築工事	一般管理費等					
		1. 一般管理費等		式	1		
[Ⅴ]	有価物売却費						
		1. 有価物売却費		式	1		A0-@-001
		建築工事一般管理費等計					

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事設計書

(建築躯体仕上工事)

資

料

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事設計内訳書

資

料

設計内訳書

A0-A-001		機械棟工事		款 項 目 節		
施工区分[]						
基準/単価年版						
[SN2306]						
適用地区[府中市]				1 式		
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1. 直接仮設工事						
墨出し(内部改修)	複合改修 改修(執務並行)	m ²	265			A0-S2300180
養生(内部改修)	複合改修 改修(執務並行)	m ²	265			A0-S2300190
養生(内部改修)	搬出入路部分 改修(執務並行)	m ²	131			A0-S2300190
整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修 改修(執務並行)	m ²	265			A0-S2300200
整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分 改修(執務並行)	m ²	131			A0-S2300200
内部仕上足場(階高4.0m以下 脚立足場 改修)	一般 改修(執務並行)	m ²	192			A0-S2300210
仮設材運搬	内部仕上足場	m ²	192			A0-B-040
枠組本足場(手すり先行方式)600枠(500布枠)	掛け+賃料+払い(基・修を含む) 12m未満 今回存置1日 全体存置1日 新設	掛m ²	9			A0-S2000078
仮設材運搬	枠組本足場	掛m ²	9			A0-B-050
安全手すり	掛け+賃料+払い(基・修を含む) 枠組本足場用[手すり先行方式] 今回存置1日 全体存置1日 新設	掛m	2			A0-S2000110
仮設材運搬	安全手すり	m	2			A0-B-060
墜落制止用器具費(建築工事)	12か月を超え18か月まで 改修	式	1			A0-S2005100
小 計						
2. 内装改修工事						
(撤去)						
床タイル撤去	排ガス対策型(空気圧縮機) 低騒音型 撤去	m ²	11			A0-S2300500
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm 撤去	m	16			A0-S2300490
木製戸撤去	片開き戸 枠共 撤去	m ²	7			A0-S2300760
細 計						
(改修)						
天井板取外し再設置		m ²	36			A0-B-070
床モザイクタイル		m ²	1			A0-B-010
床モルタル塗り工	ユニットタイル下地 改修(執務並行)	m ²	1			A0-S2503210

設計内訳書

名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
屋内防水密着工法[市場単価]	E-2 平部 改修(執務並行)	m ²	1			A0-S2500040
ビニル床シート張り	複層ビニル床シートFS 厚さ2.5 改修(執務並行)	m ²	10			A0-S2508650
床モルタル塗り工	金ごて 厚28 張物下地 改修(執務並行)	m ²	10			A0-S2503210
階段滑り止め		m	3			A0-B-020
内装壁タイル		m ²	1			A0-B-030
内壁下地モルタル塗り工	内壁下地モルタル 木ごて 改良積土張 改修(執務並行)	m ²	1			A0-S2503310
クリーニング		m ²	31			T0000050
トイレブース		m ²	5			T0000060
細 計						
小 計						
3. 建設副産物処理費						
(発生材等運搬)						
発生材積込		m ³	1			T0000260
発生材運搬		m ³	1			T0000270
仮設材等の積込取卸	積込み	t	2.72			CO-S1K10050
仮設材等の運搬費	製品長12m以内(A) 片道距離20km 関東運輸局 片道 指定なし	t	2.72			CO-S1K10020
細 計						(発生材等 運搬)
(発生材等処分)						
発生材処分		m ³	1			TS000010
細 計						(発生材等 処分)
小 計						建設副産物 処理費
計						

A0-a-001	その他	1	式			
施工区分[]						
基準/単価年版 [SN2306]						
適用地区[府中市]						
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
石綿含有試験 基本額		回	1			T0000070
石綿含有試験 加算額		回	1			T0000080

設計内訳書

名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
計						

A0-@-001 有価物売却費					款 項 目 節	
施工区分[] 基準/単価年版 [SN2306] 適用地区[府中市]						
					1	式
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スクラップ (銅製品)		t	0.3			Z599050001
スクラップ (配管類)	へビーH1	t	1.53			Z599060001
スクラップ (配電盤類)		t	0.89			Z599080001
計						

参考資料

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事特殊単価内訳書

資

料

特殊単価内訳書

基準/単価年版 [SN2306]	A0-B-010	床モザイクタイル	施工区分[]			
適用地区[府中市]			1.000 m ²			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
床タイル		m ²	1			T0000010
ポルトランドセメント 普通	25kg袋入	kg	5.2			Z003070001
洗砂		m ³	0.003			Z0031H0001
タイル工		人	0.19			R0000140
普通作業員		人	0.07			R0000102
その他(下請経費等)	20.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	m ²	当り		

基準/単価年版 [SN2306]	A0-B-020	階段滑り止め	施工区分[]			
適用地区[府中市]			1.000 m			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
階段滑り止め		m	1			T0000020
接着剤		kg	0.015			T0000030
左官		人	0.05			R0000135
その他(下請経費等)	25.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	m	当り		

基準/単価年版 [SN2306]	A0-B-030	内装壁タイル	施工区分[]			
適用地区[府中市]			1.000 m ²			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
内装壁タイル		m ²	1			T0000040
ポルトランドセメント 普通	25kg袋入	kg	5.8			Z003070001
洗砂		m ³	0.019			Z0031H0001
タイル工		人	0.25			R0000140
普通作業員		人	0.08			R0000102
その他(下請経費等)	20.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	m ²	当り		

特殊単価内訳書

基準/単価年版 [SN2306]	A0-B-040	仮設材運搬	施工区分[]			
適用地区[府中市]		内部仕上足場	100.000 m ²			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
トラック運転費	普通 4t 新設	日	0.125			A0-S2000310
合 計						
		1	m ²	当り		

基準/単価年版 [SN2306]	A0-B-050	仮設材運搬	施工区分[]			
適用地区[府中市]		枠組本足場	100.000 掛m ²			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
トラック運転費	普通 4t 新設	日	0.7			A0-S2000310
合 計						
		1	掛m ²	当り		

基準/単価年版 [SN2306]	A0-B-060	仮設材運搬	施工区分[]			
適用地区[府中市]		安全手すり	100.000 m			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
トラック運転費	普通 4t 新設	日	0.18			A0-S2000310
合 計						
		1	m	当り		

基準/単価年版 [SN2306]	A0-B-070	天井板取外し再設置	施工区分[]			
適用地区[府中市]			1.000 m ²			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
天井合板・ホート撤去	一重張り 一般 撤去	m ²	3.5			A0-S2300730
合 計						
		1	m ²	当り		

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事設計書

(建築機械設備工事)

資

料

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事設計内訳書

資

料

設計内訳書

名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
AM-A-001 機械棟工事						
施工区分[]						
基準/単価年版						
[SN2306]						
適用地区[府中市]						
1 式						
1. 空気調和設備改修工事						
(撤去)						
冷却塔 (据付費)	41.8kW以下 重量機器撤去 防振基礎でない	基	1			AM-S3120050
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量390kg 機器容積9.4m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
渦巻ポンプ(片吸込形) (据付費)	3.7kW以下 防振基礎でない 撤去	台	1			AM-S3060300
搬入費	複数搬入 重量品(600kg/m3以上) 機器重量133kg 機器容積 m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
水冷式パッケージ形空気 調和機 (据付費)	90.0kW以下 床置き・普通型 重量機器撤去	台	1			AM-S3130040
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量871kg 機器容積3.5m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
水冷式パッケージ形空気 調和機 (据付費)	112.0kW以下 床置き・普通型 重量機器撤去	台	1			AM-S3130040
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量1157kg 機器容積4.4m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
水道用硬質塩化ビニル パイプ鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管25A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	2			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニル パイプ鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋外配管 20A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	2			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニル パイプ鋼管(VB)	冷却水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管80A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	1			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニル パイプ鋼管(VB)	冷却水 ねじ接合(管端防食継手) 屋外配管 100A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	15			AM-S3000090
硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	排水 機械室・便所配管 VP 20A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	1			AM-S3000370

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	排水 屋外配管 VP 20A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	1			AM-S3000370
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板0.5mm 撤去	m ²	7			AM-S3300310
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板0.8mm 撤去	m ²	18			AM-S3300310
給水管保温撤去(グラスウール)	機械室、書庫、倉庫 AGC 25A 撤去	m	2			AM-S3300240
給水管保温撤去(グラスウール)	屋外露出 ステンレス鋼板 20A 撤去	m	2			AM-S3300240
冷水管(膨張管含む)保温撤去(グラスウール)	機械室、書庫、倉庫 AGC 80A 撤去	m	1			AM-S3300270
冷水管(膨張管含む)保温撤去(グラスウール)	屋外露出 ステンレス鋼板 100A 撤去	m	15			AM-S3300270
排水管保温撤去(グラスウール)	機械室、書庫、倉庫 AGC 20A 撤去	m	1			AM-S3300250
排水管保温撤去(グラスウール)	屋外露出 ステンレス鋼板 20A 撤去	m	1			AM-S3300250
細計						
(改修)						
空気調和設備						
パッケージ型エアコン		台	1			T0000010
パッケージ形空調和機 屋外形(据付費)	5.6kW以下 天井吊 床置き・普通型 改修(執務並行)	台	1			AM-S3130020
細々計						空気調和設備
配管設備						
冷媒用断熱材被覆銅管	液管 呼び径6.35 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	10			AM-S3000420
冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 呼び径12.70 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	10			AM-S3000420
エコーフル(EM-CEE)	ビット、トラフ、天井内配線 2mm2 3C 改修(執務並行)	m	10			AE-S4010550
ねじ無し電線管(E)	露出 E19mm 改修(執務並行)	m	3			A0-S2507001
エコーフル(EM-CEE)	硬質ビニル管内配線 2mm2 2C 改修(執務並行)	m	3			AE-S4010550
露出スイッチボックス	E19 1個用1方出	個	1			T0000250
塗装工事(露出ボックス)	改修(執務並行)	個	1			AE-S4070061
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通)	厚さ200mm程度 口径63mm 改修(執務並行)	箇所	2			AM-S3301050
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通)	厚さ250mm程度 口径63mm 改修(執務並行)	箇所	1			AM-S3301050

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
配管用炭素鋼鋼管(白) (排水)ねじ接合	屋内一般配管 25A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	3			AM-S3000180
配管用炭素鋼鋼管(白) (排水)ねじ接合	機械室・便所配管25A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	4			AM-S3000180
機械はつり(ダイヤモンドカ ッターによる配管用貫通)	厚さ200mm程度 口径75mm 改修(執務並行)	箇所	2			AM-S3301050
給水・排水及び通気・給 湯・温水管(膨張管含)	ガラスウール 屋外露出 ステンレス鋼板 100A 改修(執務並行)	m	2			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給 湯・温水管(膨張管含)	ガラスウール 屋内露出 合成樹脂カバー(シート) 25A 改修(執務並行)	m	0.3			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給 湯・温水管(膨張管含)	ガラスウール 天井内、パイプシャフト内 AGC 25A 改修(執務並行)	m	3			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給 湯・温水管(膨張管含)	ガラスウール 機械室、書庫、倉庫 AGC 25A 改修(執務並行)	m	4			A0-S2504505
配管用炭素鋼鋼管(白 管)塗装	露出 25A 改修(執務並行)	m	7			AM-S3020030
文字標識等 塗装	空調 500m ² 改修(執務並行)	式	1			AM-S3020120
細々計						配管設備
細計						
小計						
2. 換気設備改修工事						
(撤去)						
送風機(片吸込)(据付 費)	No. 3以下 床置き・普通型 重量機器撤去	台	1			AM-S3130180
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m ³ 未満) 機器重量120kg 機器容積0.4m ³ 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
送風機(片吸込)(据付 費)	No. 5以下 床置き・普通型 重量機器撤去	台	1			AM-S3130180
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m ³ 未満) 機器重量405kg 機器容積1.6m ³ 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
送風機(片吸込)(据付 費)	No. 5以下 床置き・普通型 重量機器撤去	台	1			AM-S3130180
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m ³ 未満) 機器重量405kg 機器容積1.6m ³ 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板0.6mm 撤去	m ²	19			AM-S3300310
硬質塩化ビニル板製長方 形ダクト(B) 高圧ダクト 撤去	1500(PA) 超え2000(PA) 以下 1001以上1500以下 撤去	m ²	38			AM-S3140120

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル板製長方形ダクト(B) 高压2ダクト	1500(PA) 超え2000(PA) 以下 1001以上1500以下 撤去	m ²	17			AM-S3140120
細計						
(改修)						
送風機器設備						
全熱交換ユニット		台	1			T0000020
全熱交換ユニット(据付費)	300m ³ /h以下 天井吊 改修(執務並行)	台	1			AM-S3130130
全熱交換ユニット用リモコン		個	1			T0000030
給気ファン		台	1			T0000040
送風機(片吸込)(据付費)	No. 3以下 床置き・普通型 改修(執務並行)	台	1			AM-S3130180
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m ³ 未満) 機器重量120kg 機器容積0.4m ³ 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
排気ファン		台	1			T0000050
送風機(片吸込)(据付費)	No. 5以下 床置き・普通型 改修(執務並行)	台	1			AM-S3130180
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m ³ 未満) 機器重量405kg 機器容積1.6m ³ 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
排気ファン		台	1			T0000050
送風機(片吸込)(据付費)	No. 5以下 床置き・普通型 改修(執務並行)	台	1			AM-S3130180
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m ³ 未満) 機器重量405kg 機器容積1.6m ³ 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
細々計						
ダクト設備						
アングルフランジ工法ダクト(低压ダクト)	低压450を超え750以下(T=0.6) 改修(執務並行)	m ²	17			A0-S2504001
硬質塩化ビニル板製長方形ダクト(B) 高压2ダクト	1500(PA) 超え2000(PA) 以下 1001以上1500以下 改修(執務並行)	m ²	38			AM-S3140120
スパイラルダクト(低压ダクト)	径150mm 改修(執務並行)	m	19			A0-S2504010
たわみ継手片吸込形	吸込口・吐出口共#3以下 改修(執務並行)	組	1			AM-S3140400
たわみ継手片吸込形	吸込口・吐出口共#5以下 改修(執務並行)	組	2			AM-S3140400
風量調整ダンパー	600×450 材工共	個	1			T0000080
風量調整ダンパー	700×1100 材料費	個	2			T0000090

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
風量調節ダクト(VD, MD, CD) (取付費)	～1.0㎡以下 改修(執務並行)	個	2			A0-S2504160
ダクト端部閉塞	改修(執務並行)	㎡	4			AM-S3301210
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通)	厚さ200mm程度 口径200mm 改修(執務並行)	箇所	4			AM-S3301050
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通)	厚さ250mm程度 口径200mm 改修(執務並行)	箇所	2			AM-S3301050
エコーケーブル(EM-CEE)	硬質ビニル管内配線 2mm2 3C 改修(執務並行)	m	6			AE-S4010550
ねじ無し電線管(E)	露出 E25mm 改修(執務並行)	m	6			A0-S2507001
露出スイッチボックス	1個用 1方出 25(22) 改修(執務並行)	個	1			A0-S2507120
塗装工事(露出ボックス)	改修(執務並行)	個	1			AE-S4070061
チャンバー(低圧用)	750を超え1,500以下(T=0.8) 改修(執務並行)	㎡	3			A0-S2504115
硬質塩化ビニル板製長方形ダクト(B) 高压2ダクト	1500(PA) 超え2000(PA) 以下 1001以上1500以下 改修(執務並行)	㎡	17			AM-S3140120
点検口		個	3			T0000100
スパイラルダクト(ガラスウール)	屋内隠ぺい・ダクトシャフト内 150mm 改修(執務並行)	m	9			A0-S2504330
墜落制止用器具費(建築機械設備工事)	12か月を超え18か月まで 改修	式	1			AM-S3065100
細々計						
総合調整費 総合調整費(矩形ダクト系統)	水処理棟、機械棟、汚泥処理棟 改修(執務並行)	㎡	55			AM-S3040020
細々計						
細計						
小計						
3. 給排水衛生設備改修工事						
(撤去)						
和風便器撤去	洗浄弁式 撤去	組	2			AM-S3300490
大便器撤去	タコ式 撤去	組	1			AM-S3300500
小便器撤去	洗浄弁式壁掛小便器 撤去	組	5			AM-S3300520
洗面器撤去	水栓1個付 撤去	組	9			AM-S3300530
洗面化粧台撤去	撤去	組	1			AM-S3300550
掃除流し撤去	バック付き掃除流し 撤去	組	1			AM-S3300570
鏡撤去	撤去	枚	11			AM-S3300600

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
化粧棚撤去	陶器製 撤去	個	6			AM-S3300590
水石けん入れ撤去	壁付押ボタン式 撤去	個	7			AM-S3300620
シャワーセット撤去	固定式シャワー、湯水混合栓、吐水口 撤去	組	5			AM-S3300660
洗濯機パン撤去	トラップ付き 撤去	組	3			AM-S3300560
渦巻ポンプ(片吸込形) (据付費)	2.2kW以下 防振基礎でない 撤去	台	2			AM-S3060300
渦巻ポンプ(片吸込形) (据付費)	1.5kW以下 防振基礎でない 撤去	台	1			AM-S3060300
渦巻ポンプ(片吸込形) (据付費)	2.2kW以下 防振基礎でない 撤去	台	2			AM-S3060300
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋外配管 65A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	9			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管50A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	40			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋内一般配管 50A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	10			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管40A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	47			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋内一般配管 40A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	9			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋外配管 40A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	8			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管25A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	3			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管20A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	38			AM-S3000090

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋内一般配管 20A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	8			AM-S3000090
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋外配管 20A 形鋼振れ止め支持不要 撤去	m	13			AM-S3000090
給水管保温撤去(グラスウール)	屋外露出 ステンレス鋼板 65A 撤去	m	9			AM-S3300240
給水管保温撤去(ポリスチレンフォーム)	機械室、書庫、倉庫 AGC 50A 撤去	m	40			AM-S3300110
給水管保温撤去(ポリスチレンフォーム)	天井内、パイプシャフト内 AGC 50A 撤去	m	10			AM-S3300110
給水管保温撤去(ポリスチレンフォーム)	機械室、書庫、倉庫 AGC 40A 撤去	m	47			AM-S3300110
給水管保温撤去(ポリスチレンフォーム)	天井内、パイプシャフト内 AGC 40A 撤去	m	9			AM-S3300110
給水管保温撤去(グラスウール)	屋外露出 ステンレス鋼板 40A 撤去	m	8			AM-S3300240
給水管保温撤去(ポリスチレンフォーム)	機械室、書庫、倉庫 AGC 25A 撤去	m	3			AM-S3300110
給水管保温撤去(ポリスチレンフォーム)	機械室、書庫、倉庫 AGC 20A 撤去	m	32			AM-S3300110
給水管保温撤去(グラスウール)	機械室、書庫、倉庫 AGC 20A 撤去	m	5			AM-S3300240
給水管保温撤去(ポリスチレンフォーム)	天井内、パイプシャフト内 AGC 20A 撤去	m	8			AM-S3300110
給水管保温撤去(グラスウール)	屋外露出 ステンレス鋼板 20A 撤去	m	13			AM-S3300240
細計						
(改修)						
衛生器具設備						
洋風便器		組	3			T0000120
衛生器具取付け(便器・洗面器等)	大便器(タンク式便器 密結タンク式) 温水洗浄便座 改修(執務並行)	組	3			A0-S2504105
小便器		組	5			T0000130
衛生器具取付け(便器・洗面器等)	小便器(洗浄弁式床置小便器・大) 改修(執務並行)	組	5			A0-S2504105
洗面器		組	7			T0000140
衛生器具取付け(便器・洗面器等)	洗面器 自動水栓 1個、大 改修(執務並行)	組	7			A0-S2504105
化粧棚		個	6			T0000150
衛生器具取付け(付属品等)	化粧棚 改修(執務並行)	個	6			A0-S2504100
化粧鏡		枚	7			T0000160
衛生器具取付け(鏡)	鏡 360×450mm程度 改修(執務並行)	枚	7			A0-S2504110

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
細々計						
給水設備						
揚水ポンプ		台	2			T0000180
渦巻ポンプ(片吸込形) (据付費)	2.2kW以下 防振基礎でない 改修(執務並行)	台	2			AM-S3060300
送水ポンプ		台	1			T0000190
渦巻ポンプ(片吸込形) (据付費)	1.5kW以下 防振基礎でない 改修(執務並行)	台	1			AM-S3060300
揚水ポンプ		台	2			T0000180
渦巻ポンプ(片吸込形) (据付費)	2.2kW以下 防振基礎でない 改修(執務並行)	台	2			AM-S3060300
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋外配管 65A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	9			AM-S3000070
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管50A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	39			AM-S3000070
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋内一般配管 50A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	10			AM-S3000070
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管40A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	48			AM-S3000070
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋内一般配管 40A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	9			AM-S3000070
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋外配管 40A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	8			AM-S3000070
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管25A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	3			AM-S3000070
水道用硬質塩化ビニルライ ニング鋼管(VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 機械室・便所配管20A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	32			AM-S3000070

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	給水 ねじ接合(管端防食継手) 屋内一般配管 20A 形鋼振れ止め支持不要 改修(執務並行)	m	8			AM-S3000070
仕切弁	20A	個	1			T0000200
一般弁類(取付費のみ)	一般弁類 20A 改修(執務並行)	個	1			AM-S3000500
仕切弁	25A	個	1			T0000210
一般弁類(取付費のみ)	一般弁類 25A 改修(執務並行)	個	1			AM-S3000500
仕切弁	40A	個	6			T0000220
一般弁類(取付費のみ)	一般弁類 40A 改修(執務並行)	個	6			AM-S3000500
仕切弁	65A	個	1			T0000230
一般弁類(取付費のみ)	一般弁類 65A 改修(執務並行)	個	1			AM-S3000500
逆止弁		個	3			T0000240
一般弁類(取付費のみ)	一般弁類 40A 改修(執務並行)	個	3			AM-S3000500
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 40A 改修(執務並行)	個	7			AM-S3000540
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 65A 改修(執務並行)	個	1			AM-S3000540
仕切弁	40A	個	4			T0000220
一般弁類(取付費のみ)	一般弁類 40A 改修(執務並行)	個	4			AM-S3000500
逆止弁		個	2			T0000240
一般弁類(取付費のみ)	一般弁類 40A 改修(執務並行)	個	2			AM-S3000500
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ガラスウール 屋外露出 ステンレス鋼板 65A 改修(執務並行)	m	9			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ポリスチレンフォーム 機械室、書庫、倉庫 AGC 50A 改修(執務並行)	m	39			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ポリスチレンフォーム 天井内、ハブシャフト内 AGC 50A 改修(執務並行)	m	10			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ポリスチレンフォーム 機械室、書庫、倉庫 AGC 40A 改修(執務並行)	m	48			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ポリスチレンフォーム 天井内、ハブシャフト内 AGC 40A 改修(執務並行)	m	9			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ガラスウール 屋外露出 ステンレス鋼板 40A 改修(執務並行)	m	8			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ポリスチレンフォーム 機械室、書庫、倉庫 AGC 25A 改修(執務並行)	m	3			A0-S2504505

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ホリスレインフォーム 機械室、書庫、倉庫 AGC 20A 改修(執務並行)	m	32			A0-S2504505
給水・排水及び通気・給湯・温水管(膨張管含)	ホリスレインフォーム 天井内、ハイクシャフト内 AGC 20A 改修(執務並行)	m	8			A0-S2504505
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	露出(VA,PA) 65A 改修(執務並行)	m	9			AM-S3020010
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	露出(VA,PA) 50A 改修(執務並行)	m	39			AM-S3020010
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	隠ぺい(蒸気の保温配管含む) 50A 改修(執務並行)	m	10			AM-S3020010
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	隠ぺい(蒸気の保温配管含む) 40A 改修(執務並行)	m	9			AM-S3020010
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	露出(VA,PA) 40A 改修(執務並行)	m	56			AM-S3020010
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	露出(VA,PA) 25A 改修(執務並行)	m	3			AM-S3020010
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	露出(VA,PA) 20A 改修(執務並行)	m	32			AM-S3020010
配管用炭素鋼鋼管(黒管)塗装	隠ぺい(蒸気の保温配管含む) 20A 改修(執務並行)	m	8			AM-S3020010
文字標識等 塗装	衛生 1000m ² 改修(執務並行)	式	1			AM-S3020120
細々計						
排水設備						
間接排水口	80A 改修(執務並行)	個	1			AM-S3080280
細々計						
細計						
小計						
4. 建設副産物処理費						
(発生材等運搬)						
発生材積込		m ³	26			T0000260
発生材運搬		m ³	26			T0000270
細計						(発生材等運搬)
(発生材等処分)						
発生材処分		m ³	26			TS000010
細計						(発生材等処分)
小計						建設副産物処理費
計						

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事設計書

(建築電気設備工事)

資

料

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事設計内訳書

資

料

設計内訳書

名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 60%;"> <p style="margin: 0;">AE-A-001 機械棟工事</p> <p style="margin: 0;">施工区分[]</p> <p style="margin: 0;">基準/単価年版</p> <p style="margin: 0;">[SN2306]</p> <p style="margin: 0;">適用地区[府中市]</p> </div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> <p style="margin: 0;">1 式</p> </div> </div>						
1. 動力設備改修工事						
(撤去)						
配線用遮断器		個	2			AE-B-080
ねじなし電線管撤去	E19 撤去	m	43			AE-S4300130
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 1.6 mm 撤去	m	86			AE-S4300200
動力制御盤	MP-1	個	1			AE-B-090
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量500kg 機器容積1.3m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
動力制御盤	MP-7	個	1			AE-B-100
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量210kg 機器容積0.6m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
動力制御盤	MP-8	個	1			AE-B-110
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量130kg 機器容積0.5m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
動力制御盤	P-B-1	個	1			AE-B-120
ブロック撤去	縦+横+高さ1300mm 撤去	個	2			AE-S4300180
ねじなし電線管撤去	E19 撤去	m	6			AE-S4300130
ねじなし電線管撤去	E25 撤去	m	45			AE-S4300130
ねじなし電線管撤去	E31 撤去	m	12			AE-S4300130
ねじなし電線管撤去	E39 撤去	m	13			AE-S4300130
ねじなし電線管撤去	E51 撤去	m	19			AE-S4300130
厚鋼電線管撤去	G22 撤去	m	78			AE-S4300110
厚鋼電線管撤去	G36 撤去	m	23			AE-S4300110
厚鋼電線管撤去	G42 撤去	m	8			AE-S4300110
厚鋼電線管撤去	G54 撤去	m	5			AE-S4300110
厚鋼電線管撤去	G82 撤去	m	54			AE-S4300110

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 1.2 mm 撤去	m	38			AE-S4300200
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 1.6 mm 撤去	m	53			AE-S4300200
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 2.0 mm 撤去	m	490			AE-S4300200
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 5.5 mm ² 撤去	m	35			AE-S4300200
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 8.0 mm ² 撤去	m	153			AE-S4300200
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 14 mm ² 撤去	m	197			AE-S4300200
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 38 mm ² 撤去	m	6			AE-S4300200
600V絶縁電線撤去	硬質ビニル管内 60 mm ² 撤去	m	340			AE-S4300200
低圧耐火ケーブル(FP-C・EM-FP-C) 1C~4C	硬質ビニル管内配線 22mm ² 1C 撤去	m	14			AE-S4010080
細計						
(改修)						
コンセント設備						
配線用遮断器		個	2			AE-B-010
コンセント	2P15A×1 (接地極付)	個	4			T0000040
コンセント	2P15A×2 (接地極付)	個	2			T0000050
アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44改修(執務並行)	個	1			A0-S2507105
露出丸形ボックス	E19 3方出	個	3			T0000020
露出丸形ボックス	E19 4方出	個	1			T0000030
露出丸形ボックス	2方出 25(22) 改修(執務並行)	個	3			A0-S2507115
露出丸形ボックス	3方出 25(22) 改修(執務並行)	個	3			A0-S2507115
露出スイッチボックス	E19 1個用1方出	個	4			T0000060
露出スイッチボックス	1個用 1方出 25(22) 改修(執務並行)	個	2			A0-S2507120
塗装工事(露出ボックス)	改修(執務並行)	個	17			AE-S4070061
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通)	厚さ200mm程度 口径63mm 改修(執務並行)	箇所	2			AM-S3301050
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通)	厚さ200mm程度 口径75mm 改修(執務並行)	箇所	3			AM-S3301050
金属管用貫通処理(壁・床共用)	(25) 改修(執務並行)	箇所	2			A0-S2507245
金属管用貫通処理(壁・床共用)	(19) 改修(執務並行)	箇所	1			A0-S2507245
ねじ無し電線管(E)	露出 E19mm 改修(執務並行)	m	38			A0-S2507001

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装工事(電線管)	薄鋼,ねじなし電線管 C19, E19 改修(執務並行)	m	38			AE-S4070060
ねじ無し電線管(E)	露出 E25mm 改修(執務並行)	m	106			A0-S2507001
塗装工事(電線管)	薄鋼,ねじなし電線管 C25, E25 改修(執務並行)	m	106			AE-S4070060
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm 管内配線 硬質ビニル管内 改修(執務並行)	m	115			A0-S2507455
絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平型(EM-EEF)	管内 3心 2.0mm 改修(執務並行)	m	106			A0-S2507465
絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平型(EM-EEF)	ころがし配線 3心 2.0mm 改修(執務並行)	m	14			A0-S2507465
細々計						
動力設備						
動力制御盤	MP-1	個	1			AE-B-020
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量500kg 機器容積1.3m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
動力制御盤	MP-5	個	1			AE-B-030
動力制御盤	MP-7	個	1			AE-B-040
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量210kg 機器容積0.6m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
動力制御盤	MP-8	個	1			AE-B-050
搬入費	複数搬入 容積品(600kg/m3未満) 機器重量130kg 機器容積0.5m3 改修(執務並行)	式	1			AM-S3030020
動力制御盤	P-B-1	個	1			AE-B-060
ステンレス製プルボックス露出形SS	防水形 0.2m ² 未満/個 改修(執務並行)	m ²	0.2			A0-S2507310
ステンレス製プルボックス露出形SS	防水形 2m ² 以上3m ² 未満/個 改修(執務並行)	m ²	4			A0-S2507310
電動機その他結線費(労務費のみ)	電動機結線 直入始動方式 改修(執務並行)	台	13			AE-S4020310
電動機その他結線費(労務費のみ)	電動機結線 直入始動方式以外 改修(執務並行)	台	3			AE-S4020310
金属製可とう電線管	ビニル被覆あり・防水 24mmWP 改修(執務並行)	箇所	8			A0-S2507400
金属製可とう電線管	ビニル被覆あり・防水 30mmWP 改修(執務並行)	箇所	3			A0-S2507400
金属製可とう電線管	ビニル被覆あり・防水 50mmWP 改修(執務並行)	箇所	3			A0-S2507400
金属製可とう電線管	ビニル被覆あり・防水 63mmWP 改修(執務並行)	箇所	2			A0-S2507400
金属製可とう電線管	ビニル被覆あり・防水 76mmWP 改修(執務並行)	箇所	2			A0-S2507400

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通金属管用貫通処理(壁・床共用))	厚さ250mm程度 口径75mm 改修(執務並行)	箇所	1			AM-S3301050
	(25) 改修(執務並行)	箇所	1			A0-S2507245
ねじ無し電線管(E)	露出 E25mm 改修(執務並行)	m	31			A0-S2507001
塗装工事(電線管)	薄鋼,ねじなし電線管 C25, E25 改修(執務並行)	m	31			AE-S4070060
厚鋼電線管(G)	露出 G22mm 改修(執務並行)	m	23			A0-S2507010
塗装工事(電線管)	厚鋼電線管 G22 改修(執務並行)	m	23			AE-S4070060
厚鋼電線管(G)	露出 G28mm 改修(執務並行)	m	13			A0-S2507010
塗装工事(電線管)	厚鋼電線管 G28 改修(執務並行)	m	13			AE-S4070060
厚鋼電線管(G)	露出 G42mm 改修(執務並行)	m	5			A0-S2507010
塗装工事(電線管)	厚鋼電線管 G42 改修(執務並行)	m	5			AE-S4070060
硬質ビニル電線管(VE)	露出 VE22mm 改修(執務並行)	m	9			A0-S2507015
硬質ビニル電線管(VE)	露出 VE28mm 改修(執務並行)	m	25			A0-S2507015
硬質ビニル電線管(VE)	露出 VE36mm 改修(執務並行)	m	15			A0-S2507015
硬質ビニル電線管(VE)	露出 VE42mm 改修(執務並行)	m	23			A0-S2507015
硬質ビニル電線管(VE)	露出 VE54mm 改修(執務並行)	m	69			A0-S2507015
硬質ビニル電線管(VE)	露出 VE70mm 改修(執務並行)	m	38			A0-S2507015
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2.0mm 管内配線 硬質ビニル管内 改修(執務並行)	m	79			A0-S2507455
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ² 管内配線 硬質ビニル管内 改修(執務並行)	m	23			A0-S2507455
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	8mm ² 管内配線 硬質ビニル管内 改修(執務並行)	m	5			A0-S2507455
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm ² 管内配線 硬質ビニル管内 改修(執務並行)	m	38			A0-S2507455
エコーケーブル(600V EM-CE)	硬質ビニル管内配線 2.0mm ² 3C 改修(執務並行)	m	62			AE-S4010520
エコーケーブル(600V EM-CE)	硬質ビニル管内配線 3.5mm ² 3C 改修(執務並行)	m	25			AE-S4010520
エコーケーブル(600V EM-CET)	硬質ビニル管内配線 14mm ² 3C 改修(執務並行)	m	38			AE-S4010530
エコーケーブル(600V EM-CET)	硬質ビニル管内配線 60mm ² 3C 改修(執務並行)	m	107			AE-S4010530
EM-FRT-Cケーブル	14mm ²	m	5			T0000150
エコーケーブル(EM-CEE)	硬質ビニル管内配線 2mm ² 4C 改修(執務並行)	m	13			AE-S4010550

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
墜落制止用器具費(建築電気設備工事)	12か月を超え18か月まで改修	式	1			AE-S4075100
細々計						
細計						
小計						
2. 火災報知(防災)設備改修工事						
(撤去)						
受信機		個	1			AE-B-130
硬質ビニル電線管撤去	VE28、HIVE28 撤去	m	6			AE-S4300140
耐熱ケーブル(HP)	硬質ビニル管内配線 1.2mm 10P 撤去	m	6			AE-S4010170
細計						
(改修)						
受信機		個	1			AE-B-070
立会検査		工事	1			T0000170
露出丸形ボックス	VE28 直角2方出	個	2			T0000160
塗装工事(露出ボックス)	改修(執務並行)	個	2			AE-S4070061
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通)	厚さ200mm程度 口径75mm 改修(執務並行)	箇所	1			AM-S3301050
金属管用貫通処理(壁・床共用)	(31) 改修(執務並行)	箇所	1			A0-S2507245
硬質ビニル電線管(VE)	露出 VE28mm 改修(執務並行)	m	57			A0-S2507015
耐熱エコーケーブル(EM-HP)	硬質ビニル管内配線 1.2mm 10P 改修(執務並行)	m	57			AE-S4010670
細計						
小計						
3. 建設副産物処理費						
(発生材等運搬)						
発生材積込		m3	0.2			T0000260
発生材運搬		m3	0.2			T0000270
細計						(発生材等運搬)
(発生材等処分)						
発生材処分		m3	0.2			TS000010

設計内訳書

名称	形状	単位	数量	単価	金額	摘要
細計						(発生材等 処分)
小計						建設副産物 処理費
計						

参
考
資
料

参

考

北多摩一号水再生センター沈砂池機械棟ほか1か所建物
改良工事特殊単価内訳書

資

料

特殊単価内訳書

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-010	配線用遮断器	施工区分[]			
適用地区[府中市]			1.000 個			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配線用遮断器		個	1			T0000010
雑材料	2.00 %	式	1			X9810
電工		人	0.2			R0000201
その他(下請経費等)	25.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-020	動力制御盤	施工区分[]			
適用地区[府中市]		MP-1	1.000 個			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
動力制御盤	MP-1	面	1			T0000070
雑材料	1.00 %	式	1			X9810
電工		人	15			R0000201
その他(下請経費等)	23.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-030	動力制御盤	施工区分[]			
適用地区[府中市]		MP-5	1.000 個			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
動力制御盤	MP-5	面	1			T0000080
雑材料	1.00 %	式	1			X9810
電工		人	1.977			R0000201
その他(下請経費等)	23.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-040	動力制御盤	施工区分[]			
適用地区[府中市]		MP-7	1.000 個			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
動力制御盤	MP-7	面	1			T0000090
雑材料	1.00 %	式	1			X9810

特殊単価内訳書

名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人	6			R0000201
その他(下請経費等)	23.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-050	動力制御盤			施工区分[]		
適用地区[府中市]		MP-8	1.000	個			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
動力制御盤	MP-8	面	1			T0000100	
雑材料	1.00 %	式	1			X9810	
電工		人	7			R0000201	
その他(下請経費等)	23.00 %	式	1			X9901	
合 計							
		1	個			当り	

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-060	動力制御盤			施工区分[]		
適用地区[府中市]		P-B-1	1.000	個			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
動力制御盤	P-B-1	面	1			T0000110	
雑材料	1.00 %	式	1			X9810	
電工		人	1.977			R0000201	
その他(下請経費等)	23.00 %	式	1			X9901	
合 計							
		1	個			当り	

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-070	受信機			施工区分[]		
適用地区[府中市]			1.000	個			
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
電工		人	3.1			R0000201	
その他(下請経費等)	23.00 %	式	1			X9901	
合 計							
		1	個			当り	

特殊単価内訳書

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-080	配線用遮断器	施工区分[]			
適用地区[府中市]			1.000	個		
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人	0.0422			R0000201
その他(下請経費等)	25.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-090	動力制御盤	施工区分[]			
適用地区[府中市]		MP-1	1.000	個		
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人	5			R0000201
その他(下請経費等)	25.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-100	動力制御盤	施工区分[]			
適用地区[府中市]		MP-7	1.000	個		
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人	3			R0000201
その他(下請経費等)	25.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-110	動力制御盤	施工区分[]			
適用地区[府中市]		MP-8	1.000	個		
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人	1.4038			R0000201
その他(下請経費等)	25.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個			当り

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-120	動力制御盤	施工区分[]			
適用地区[府中市]		P-B-1	1.000	個		
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人	0.3954			R0000201

特殊単価内訳書

名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
その他(下請経費等)	25.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個	当り		

基準/単価年版 [SN2306]	AE-B-130	受信機				施工区分[]
適用地区[府中市]						1.000 個
名 称	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		人	1.24			R0000201
その他(下請経費等)	23.00 %	式	1			X9901
合 計						
		1	個	当り		

参考資料