

令和8年5月19日公告

阪南小学校冷房その他機械設備工事

○工事費内訳書に修正がありました。再度ご確認ください。

修正箇所	誤	正
工事費内訳書	別紙(1)のとおり	別紙(2)のとおり
数量内訳書	別紙(3)のとおり	別紙(4)のとおり

契約書にとじこまないこと

誤 別紙(3)

【参考】

数量内訳書

工事名称

阪南小学校冷房その他機械設備工事

注 記

- ・ 数量内訳書には工事費内訳書の数量を記載しているが、この数量は参考数量であって、設計変更に伴う数量変更以外の契約変更は行わない。
- ・ 数量公開に質疑がある場合は、別紙「数量公開と数量公開に対する質問について」に記載の手順に沿って、「大阪市電子調達システム」で質問を行った後、必ず根拠資料等の提出を行うこと。根拠資料等の提出がない場合は、回答できないので、注意すること。
- ・ 数量内訳書に関して、当初の質問期限後の異議は一切受け付けない。

細目別内訳

阪南小学校 便所改修 その他機械設備工事		便所改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
身障者用便器	A-1 自動FV 壁給水 -	3	組			
身障者用便器	A-2 自動FV 壁給水 簡易トイレ対応 -	1	組			
洋風便器	A-3 節水形FV 床給水 -	20	組			
小便器	D-1 自動洗浄 壁掛形	20	組			
洗面器	B-1 自動水栓 カンター一体形	4	組			
洗面器	A-4 自動水栓 -	8	組			
横水(湯)栓	水栓 A -	8	個			
衛生器具脱着工事	自動水栓	1	式			別紙 00-0020
掃除口	差込用 COVVD 75A シブノタッチ式 ツル有り	9	個			
掃除口	差込用 COVVD 100A シブノタッチ式 ツル有り	6	個			
掃除口	差込用 COVVD 125A シブノタッチ式 ツル有り	4	個			
天井埋込型換気扇	VFC10-aN 据付費共	4	個			
天井埋込型換気扇	VFC15-aN 据付費共	8	個			

細目別内訳

阪南小学校 便所改修 その他機械設備工事		便所改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	30	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	74	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	地中配管 25A	2	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 30A	28	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	46	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 50A	17	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 65A	15	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 75A	15	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修	ねじ接合 機械室・便所 25A	8	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	31	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	44	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	地中配管 50A	3	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 75A	63	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	地中配管 75A	3	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 100A	59	m			

阪南小学校(便所改修)その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
カストロップエアコン 室外機 搬入据付費共	屋上 GHP-140 標準機 防振架台共	1	台				
カストロップエアコン 室外機 搬入据付費共	屋上 GHP-280 標準機 防振架台共	1	台				
カストロップエアコン 室外機 搬入据付費共	屋上 GHP-355 標準機 防振架台共	1	台				
カストロップエアコン 室内機 据付費共	天井吊形 GHP-2.5 -	8	台				
カストロップエアコン 室内機 据付費共	天井吊形 GHP-3.2 -	2	台				
電気式ヒートポンプエアコン 室内外機	ヘアタイプ 天井吊形 EHP-2.5 エアコン,付属品一式,据付費共	2	台				
ルームエアコン	壁掛型 冷房2.8kW 暖房3.6kW 据付費共	1	台				
ウインドブレーカー取外し	1.8kw 施設引渡	2	台				
リモコン	標準ワイヤードリモコン GHP用	7	台				
換気扇	VFE-25WA.据付費共 -	1	台				
冷媒用被覆銅管 改修	9.52mm 15.88mm	65	m				
冷媒用被覆銅管 改修	9.52mm 19.05mm	1	m				
冷媒用被覆銅管 改修	9.52mm 22.22mm	21	m				
冷媒用被覆銅管 改修	12.70mm 25.40mm	24	m				

阪南小学校(便所改修)その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・保温材付硬質ポリ塩化ビニル管 改修	屋内一般 30A	31	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(カーVP) 改修	屋内一般 30A	31	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	地中配管 30A	1	m				
保温工事		1	式			別紙 00-0002	
配管切断分岐工事		1	式			別紙 00-0001	
配管用防虫網	32A	3	個				
防臭逆止弁	30 -	3	個				
基礎工事		1	式			別紙 00-0003	
フェンス工事	既存フェンス撤去含む	1	式			別紙 00-0004	
電気工事		1	式			別紙 00-0005	
仮設足場工事		1	式			別紙 00-0006	
はつり工事		1	式			別紙 00-0007	
土工事		1	式			別紙 00-0008	
天井改修工事		1	式			別紙 00-0009	

阪南小学校 便所改修 其他機械設備工事		便所改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事	防火区画貫通処理共	1	式			別紙 00-0012
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 50mm	39	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 63mm	12	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 75mm	23	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 100mm	12	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 125mm	40	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 150mm	9	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 175mm	7	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 50mm	3	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	3	か所			
手はつり(溝はつり)	無筋コンクリート 100×100mm	19	m			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 40mm	9	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 50mm	18	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 65mm	7	か所			

阪南小学校 便所改修 其他機械設備工事		便所改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事	防火区画貫通処理共	1	式			別紙 00-0012
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 75mm	28	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 100mm	8	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 125mm	5	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0019
根切り(人力)		0.96	m3			
埋戻し	人力 根切り土	0.96	m3			
計						
配管支持	形鋼振れ止め共	1	式			別紙 00-0023
排水立管支持金物	形鋼 L-50×50×6t 溶融亜鉛メッキ	2	個			
形鋼振れ止め(衛生)		3	%			
計						

阪南小学校 便所改修 その他機械設備工事		撤去工事（便所）		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事		1	式			別紙 00-0024
配管工		53.34	人			
設備機械工		1.14	人			
廃棄物運搬費	積載量 4 t 積 (6 m ³ 積)	3	台			
計						
廃棄物処分費		1	式			別紙 00-0025
廃棄物処分費	廃プラスチック類	1.63	m ³			
廃棄物処分費	金属くず	0.48	t			
廃棄物処分費	混合廃棄物	0.9	t			
廃棄物処分費	ガラスくず類	1.49	m ³			
廃棄物処分費	陶器くず	0.86	t			
廃棄物処分費	コンクリート類	0.47	m ³			
計						

阪南小学校 便所改修 その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0002
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R2,R3,R4 -	32.3	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R2,R3,R4 -	31	m			
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70	1.5	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R5,R6 -	0.4	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R5,R6 -	20.9	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R7 -	24.1	m			
計						
配管切断分岐工事		1	式			別紙 00-0001
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 30A 保温無	2	か所			
配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 30A 保温無	2	か所			
計						

阪南小学校 便所改修 その他機械設備工事		撤去工事（空調）		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事		1	式			別紙 00-0015
配管工		0.38	人			
設備機械工		1.7	人			
電工		0.17	人			
廃棄物運搬費	積載量 4 t 積 (6 m3積)	1	台			
廃棄物運搬費	積載量 2 t 積 (4 m3積)	1	台			
計						
廃棄物処分費		1	式			別紙 00-0016
廃棄物処分費	廃プラスチック類	0.01	m3			
廃棄物処分費	ガラスくず類	0.03	m3			
外壁アカ-施工塗材 撤去処分		1	式			
計						

阪南小学校 便所改修 その他機械設備工事		撤去工事（空調）		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有価材処分費		1	式			別紙 00-0017
鉄くず	へびーH4	0.13	t			
銅屑	並銅	2.15	kg			
計						
フロン回収処理費		1	式			別紙 00-0026
フロン回収工事費 基本料金	2～5台	1	回			
フロン回収工事費 セットアップ料金		2	台			
フロン回収工事費 回収技術料	11.2kw 2～5台	2	台			
フロン回収工事費 機材損耗料等		4.48	kg			
フロン回収工事費 破壊処理費		4.48	kg			
フロン回収工事費 物流経費	20kg/缶	1	缶			
フロン回収処理諸経費		15	%			
計						

契約書にとじこまないこと

正 別紙(4)

【参考】

数量内訳書

工事名称

阪南小学校冷房その他機械設備工事

注 記

- ・ 数量内訳書には工事費内訳書の数量を記載しているが、この数量は参考数量であって、設計変更に伴う数量変更以外の契約変更は行わない。
- ・ 数量公開に質疑がある場合は、別紙「数量公開と数量公開に対する質問について」に記載の手順に沿って、「大阪市電子調達システム」で質問を行った後、必ず根拠資料等の提出を行うこと。根拠資料等の提出がない場合は、回答できないので、注意すること。
- ・ 数量内訳書に関して、当初の質問期限後の異議は一切受け付けない。

機械設備工事 細目別内訳

阪南小学校 給湯 その他機械設備工事		便所改修工事	改修工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
身障者用便器	A-1 自動FV 壁給水 -	3	組			
身障者用便器	A-2 自動FV 壁給水 簡易ｽﾄｯﾌﾟ対応 -	1	組			
洋風便器	A-3 節水形FV 床給水 -	20	組			
小便器	D-1 自動洗浄 壁掛形	20	組			
洗面器	B-1 自動水栓 カンター一体形	4	組			
洗面器	A-4 自動水栓 -	8	組			
横水(湯)栓	水栓 A -	8	個			
衛生器具脱着工事	自動水栓	1	式			別紙 00-0020
掃除口	差込用 COVVD 75A シブ ｸｯﾁ式 ｸﾞﾙｰ有り	9	個			
掃除口	差込用 COVVD 100A シブ ｸｯﾁ式 ｸﾞﾙｰ有り	6	個			
掃除口	差込用 COVVD 125A シブ ｸｯﾁ式 ｸﾞﾙｰ有り	4	個			
天井埋込型換気扇	VFC10-aN 据付費共	4	個			
天井埋込型換気扇	VFC15-aN 据付費共	8	個			

機械設備工事 細目別内訳

阪南小学校 給湯 その他機械設備工事		便所改修工事	改修工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 20A	30	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 25A	74	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	地中配管 25A	2	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 30A	28	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 40A	46	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 50A	17	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 65A	15	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管(HIVP)改修	機械室・便所 75A	15	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)改修	ねじ接合 機械室・便所 25A	8	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 40A	31	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 50A	44	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	地中配管 50A	3	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 75A	63	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	地中配管 75A	3	m			
排水・劣化硬質ホリ塩ビ二層管(RF-VP)改修	機械室・便所 100A	59	m			

機械設備工事 細目別内訳

阪南小学校(除却)その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
カストロップエアコン 室外機 搬入据付費共	屋上 GHP-140 標準機 防振架台共	1	台				
カストロップエアコン 室外機 搬入据付費共	屋上 GHP-280 標準機 防振架台共	1	台				
カストロップエアコン 室外機 搬入据付費共	屋上 GHP-355 標準機 防振架台共	1	台				
カストロップエアコン 室内機 据付費共	天井吊形 GHP-2.5 -	8	台				
カストロップエアコン 室内機 据付費共	天井吊形 GHP-3.2 -	2	台				
電気式ヒートポンプエアコン 室内外機	ペアタイプ 天井吊形 EHP-2.5 エアコン,付属品一式,据付費共	2	台				
ルームエアコン	壁掛型 冷房2.8kW 暖房3.6kW 据付費共	1	台				
ウインドクーラー取外し	1.8kw 施設引渡	2	台				
リモコン	標準ワイヤードリモコン GHP用	7	台				
換気扇	VFE-25WA,据付費共 -	1	台				
冷媒用被覆銅管 改修	9.52mm 15.88mm	65	m				
冷媒用被覆銅管 改修	9.52mm 19.05mm	1	m				
冷媒用被覆銅管 改修	9.52mm 22.22mm	21	m				
冷媒用被覆銅管 改修	12.70mm 25.40mm	24	m				

機械設備工事 細目別内訳

阪南小学校(除却)その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・保温材付硬質ポリ塩化ビニル管 改修	屋内一般 30A	31	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(カーVP) 改修	屋内一般 30A	31	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)改修	地中配管 30A	1	m				
保温工事		1	式			別紙 00-0002	
配管切断分岐工事		1	式			別紙 00-0001	
配管用防虫網	32A	3	個				
防臭逆止弁	30 -	3	個				
基礎工事		1	式			別紙 00-0003	
フェンス工事	既存フェンス撤去含む	1	式			別紙 00-0004	
電気工事		1	式			別紙 00-0005	
仮設足場工事		1	式			別紙 00-0006	
はつり工事		1	式			別紙 00-0007	
土工事		1	式			別紙 00-0008	
天井改修工事		1	式			別紙 00-0009	

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校(仮)その他機械設備工事		便所改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事	防火区画貫通処理共	1	式			別紙 00-0012
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 50mm	39	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 63mm	12	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 75mm	23	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 100mm	12	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 125mm	40	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 150mm	9	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	300mm程度 175mm	7	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 50mm	3	か所			
機械はつり(ダクトカッターによる配管用貫通口)	100～150mm 75mm	3	か所			
手はつり(溝はつり)	無筋コンクリート 100×100mm	19	m			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 40mm	9	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 50mm	18	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 65mm	7	か所			

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校(仮)その他機械設備工事		便所改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事	防火区画貫通処理共	1	式			別紙 00-0012
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 75mm	28	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 100mm	8	か所			
防火区画貫通処理材	樹脂管用 床貫通 125mm	5	か所			
計						
土工事		1	式			別紙 00-0019
根切り(人力)		0.96	m3			
埋戻し	人力 根切り土	0.96	m3			
計						
配管支持	形鋼振れ止め共	1	式			別紙 00-0023
排水立管支持金物	形鋼 L-50×50×6t 溶融亜鉛メッキ	2	個			
形鋼振れ止め(衛生)		3	%			
計						

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校 給食 その他機械設備工事		撤去工事(便所)		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事		1	式			別紙 00-0024
配管工		53.34	人			
設備機械工		1.14	人			
廃棄物運搬費	積載量 4 t 積 (6 m3積)	3	台			
計						
廃棄物処分費		1	式			別紙 00-0025
廃棄物処分費	廃プラスチック類	1.63	m3			
廃棄物処分費	金属くず	0.48	t			
廃棄物処分費	混合廃棄物	0.9	t			
廃棄物処分費	ガラスくず類	1.49	m3			
廃棄物処分費	陶器くず	0.86	t			
廃棄物処分費	コンクリート類	0.47	m3			
計						

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校 給食 その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事		1	式			別紙 00-0002
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R2,R3,R4 -	32.3	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R2,R3,R4 -	31	m			
保温化粧ケース (樹脂製)	100 x 70	1.5	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R5,R6 -	0.4	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R5,R6 -	20.9	m			
保温化粧ケース (塩化ビニル製-浮かし工法)	適用冷媒管サイズ R7 -	24.1	m			
計						
配管切断分岐工事		1	式			別紙 00-0001
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 30A 保温無	2	か所			
配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 30A 保温無	2	か所			
計						

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校 校舎 その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
基礎工事		1	式			別紙 00-0003
室外機用基礎	屋上設置 1,900×1,300×250H (適用機器 GHP-140・180)	1	か所			
室外機用基礎	屋上設置 2,100×1,300×250H (適用機器 GHP-225・280)	2	か所			
計						
フェンス工事	既存フェンス撤去含む	1	式			別紙 00-0004
フェンス	メッシュフェンス H=1800 樹脂被覆製・組立・運搬・基礎工事	13.5	m			
門扉	メッシュフェンス H=1800(片開き・幅100cm) 樹脂被覆製・組立・運搬・基礎工事	1	か所			
屋外部分撤去	ネットフェンス 高さ1800程度 基礎除く 集積共 -	6.8	m			
計						

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校 校舎 その他機械設備工事		空調設備改修工事		改修工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電気工事		1	式			別紙 00-0005
EM-CEEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	110.2	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	110.2	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	82.1	m			
合成樹脂線び	PR24	13.5	m			
計						
仮設足場工事		1	式			別紙 00-0006
仮設足場	くさび緊結式足場 10m未満(ネット状養生シート 防災 類)	97.2	m ²			
仮設足場	くさび緊結式足場 20m未満(ネット状養生シート 防災 類)	157.68	m ²			
養生防護柵 (直線部)	足場高さ10m以上	16.2	m			
養生防護柵 (コーナー部)	足場高さ10m以上	6	か所			
仮設材運搬費	搬入・搬出	1	回			
計						

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校 給食 その他機械設備工事		撤去工事（空調）		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事		1	式			別紙 00-0015
配管工		0.38	人			
設備機械工		1.7	人			
電工		0.17	人			
廃棄物運搬費	積載量 4 t 積 (6 m3積)	1	台			
廃棄物運搬費	積載量 2 t 積 (4 m3積)	1	台			
計						
廃棄物処分費		1	式			別紙 00-0016
廃棄物処分費	廃プラスチック類	0.01	m3			
廃棄物処分費	ガラスくず類	0.03	m3			
外壁アカ-施工塗材撤去処分		1	式			
計						

機械設備工事 別紙明細

阪南小学校 給食 その他機械設備工事		撤去工事（空調）		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有価材処分費		1	式			別紙 00-0017
鉄くず	へびーH4	0.13	t			
銅屑	並銅	2.15	kg			
計						
フロン回収処理費		1	式			別紙 00-0026
フロン回収工事費 基本料金	2~5台	1	回			
フロン回収工事費 セットアップ料金		2	台			
フロン回収工事費 回収技術料	11.2kw 2~5台	2	台			
フロン回収工事費 機材損耗料等		4.48	kg			
フロン回収工事費 破壊処理費		4.48	kg			
フロン回収工事費 物流経費	20kg/缶	1	缶			
フロン回収処理諸経費		15	%			
計						

