

文書番号	教施財 第4730-2 号
工事期間	契約締結日 ~ 令和5年10月13日
開札日	令和5年4月4日

工事名称 大阪府立今宮工科高等学校受水槽改修その他工事
設計内訳書

工事場所 大阪市西成区出城一丁目

工事費 ¥41,750,500- (消費税相当額 ¥3,795,500-)

工事価格 ¥37,955,000-

工事概要 受水槽改修その他工事一式

大阪府立今宮工科高等学校受水槽改修その他工事

一般建築 機械設備工事 改修 1ヶ所

名 称	数 量	金額(円)	計(円)	備考
直接工事費				
機械設備工事	一式	28,138,790		
小 計			28,138,790	
共通仮設費				
機械設備工事	一式	1,284,734		
小 計			1,284,734	
現場管理費				
機械設備工事	一式	4,031,431		
小 計			4,031,431	
一般管理費等	一式		4,500,045	
工事価格	一式		37,955,000	
消費税等相当額	一式		3,795,500	工事価格×10%
総工事費	一式		41,750,500	

大阪府立今宮工科高等学校受水槽改修その他工事

一般建築 機械設備工事 改修 1ヶ所

名 称		摘 要	数 量		今宮工科高等学校		
					(機械設備)		
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(A)	27,865,530			
	瓦斯設備工事	一式	(B)	0			
	その他の工事	一式	(C)	0			
	処分費等	一式	(D)	83,360			
	申請費	一式	(E)	189,900			
直接工事費 小計			(A)+(B)+(C)+(D)+(E) =(F)	28,138,790			
率算出用の工期					5.8 ヶ月		
共通仮設費率					(G)	2.86%	
共通仮設費	一般工事	一式	(A) × (G) = (H)	796,954			
	その他の工事	一式	(C) × 1% = (I)	0			
共通仮設費積み上げ分			(J)	487,780			
共通仮設費 小計			(H)+(I)+(J)=(K)	1,284,734			
純工事費			(L)	29,150,264			
現場管理費率					(M)	13.68%	
現場管理費	一般工事	一式	(L) × (M) × 1.01 = (N)	4,027,633			
	その他の工事	一式	{ (C)+(I) } × 2% = (O)	0			
	申請費	一式	(E) × 2% = (P)	3,798			
現場管理費 小計			(N)+(O)+(P)=(Q)	4,031,431			
一般管理費を除く小計					(R)	33,454,955	
工事原価			(S)	33,261,257			
一般管理費等率					(T)	13.49%	
一般管理費等(補正分除く)			(U)	4,486,943			
一般管理費等(補正)			(V)	13,381			
端数処理					(W)	-279	
一般管理費 小計			(X)	4,500,045			

機械設備工事 中科目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外工事	給水設備工事	1	式	9,704,730	
屋外工事	排水設備工事	1	式	241,920	
屋外工事	仮設給水設備工事	1	式	2,685,600	
屋外工事	建築工事	1	式	1,808,130	
計				14,440,380	
教室棟	給水設備工事	1	式	1,142,850	
教室棟	仮設給水設備工事	1	式	130,600	
計				1,273,450	
実習棟1号棟	給水設備工事	1	式	7,043,810	
実習棟1号棟	排水設備工事	1	式	194,160	
実習棟1号棟	仮設給水設備工事	1	式	2,127,840	
実習棟1号棟	消火設備工事	1	式	1,554,810	
計				10,920,620	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WT-1 受水槽	FRP製複合板 1.5G 2.5×(2.5+2.0)×2.0H 平架台 付属品	1	基	4,998,000	4,998,000		
WP-1 揚水ポンプユニット	自動交互運転 300L/min×30m×3.7kW 防振架台 付属品	1	基	1,050,000	1,050,000		
給水・耐衝撃性 ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 40A	1	m	3,070	3,070		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 地中配管 80A	1	m	14,100	14,100		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	8	m	4,110	32,880		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 40A	7	m	7,350	51,450		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 80A	6	m	20,200	121,200		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 80A	5	m	14,500	72,500		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	フランジ接合 屋外架空・暗渠 125A	1	m	34,300	34,300		
滅菌機チューブ	ガラVP 25A 共	4	m	3,000	12,000	代備表 0001	
機械式緊急遮断弁	80A×2個 感震器1個含む	1	組	824,000	824,000	代備表 0002	
仕切弁 (管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 20A	6	個	7,560	45,360		
コールドパイプ クローズド弁	10K(カエハ・铸铁) 80A	6	個	28,100	168,600		
コールドパイプ クローズド弁	10K(カエハ・铸铁) 125A	1	個	40,000	40,000		
ねずみ鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 80A	1	個	31,400	31,400		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
フレキシブルジョイント	ベローズ形 20A	2	個	6,270	12,540		
フレキシブルジョイント	ベローズ形 40A	2	個	10,200	20,400		
フレキシブルジョイント	ベローズ形 80A	2	個	22,500	45,000		
防振継手	合成ゴム製 80A	3	個	19,100	57,300		
Y形ストレーナー	10K 20A	2	個	5,480	10,960		
電磁弁 (水用)	20A	2	個	20,600	41,200		
定水位調整弁	ストリート型(副弁無し) 40A	2	個	39,700	79,400		
ボートキャップ	20A	2	個	22,100	44,200		
横水栓(キー式)	T200CSNR13	2	個	4,450	8,900		
埋設標識プレート	150幅	1	m	200	200		
配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 40A 保温無	5	カ所	4,420	22,100		
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 80A 保温無	15	カ所	5,100	76,500		
掘付費		1	式		125,000	別紙 00-0001	
保温工事		1	式		288,000	別紙 00-0002	
支持金物		1	式		67,500	別紙 00-0003	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)		屋外工事		給水設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
土工事		1	式		6,730	別紙 00-0004	
搬入費		1	式		362,000	別紙 00-0005	
搬出費		1	式		303,000	別紙 00-0006	
撤去工事	再使用する	1	式		9,240	別紙 00-0007	
撤去工事	再使用しない	1	式		489,000	別紙 00-0008	
7ｽﾌﾟｽﾄ対策費		1	式		5,840	別紙 00-0009	
7ｽﾌﾟｽﾄ含有材 梱包運搬費		1	式		750	別紙 00-0010	
産業廃棄物処分費		1	式		34,700	別紙 00-0011	
有備材		1	式		▲6,890	別紙 00-0012	
水質試験費		1	式		87,600	別紙 00-0013	
申請費		1	式		14,700	別紙 00-0014	
計					9,704,730		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)		屋外工事		排水設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	4	m	4,550	18,200		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 75A	6	m	7,060	42,360		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 125A	4	m	9,140	36,560		
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ～500	1	組	11,700	11,700		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	2	個	15,900	31,800		
配管用防虫網	80A	2	個	12,200	24,400		
間接排水口	125A	2	個	7,970	15,940		
配管切断(樹脂管類)・手間のみ 土工事	配管切断 150A 保温無	1	か所	7,830	7,830		
撤去工事	再使用しない	1	式		48,500	別紙 00-0015	
撤去工事	再使用しない	1	式		4,330	別紙 00-0016	
産業廃棄物処分費		1	式		300	別紙 00-0017	
計					241,920		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 教室棟			仮設給水設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボ-ルタップ	80A	1	個	97,200	97,200	
撤去工事	再使用しない	1	式		4,900	別紙 00-0033
高架水槽清掃費		1	式		28,500	別紙 00-0034
計					130,600	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟			給水設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
T-2 高架水槽	FRP製複合板 2.0G 2.0×(1.0+1.0)×2.0H 平架台 付属品	1	基	3,034,000	3,034,000	
P-1 揚水ポンプユニット	自動交互運転 330L/min×42m×5.5kW 防振架台 付属品	1	基	1,174,000	1,174,000	
CP-1 滅菌機		1	基	141,000	141,000	
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	1	m	5,780	5,780	
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 20A	1	m	4,110	4,110	
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 80A	12	m	20,200	242,400	
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 80A	7	m	14,500	101,500	
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	フランジ接合 屋外架空・暗渠 100A	1	m	28,000	28,000	
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VA)	フランジ接合 屋外架空・暗渠 125A	7	m	34,300	240,100	
直読式量水器 (乾式デジタル式)	20A	1	個	19,500	19,500	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	2	個	5,040	10,080	
コ-ムシートパ-タライ弁	10K(クエ-・铸铁) 80A	5	個	28,100	140,500	
コ-ムシートパ-タライ弁	10K(クエ-・铸铁) 100A	1	個	32,300	32,300	
コ-ムシートパ-タライ弁	10K(クエ-・铸铁) 125A	3	個	40,000	120,000	
ねずみ铸铁逆止弁	10K(フランジ・スイング) 80A	1	個	31,400	31,400	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟			排水設備工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 50A	4	m	4,550	18,200	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 125A	8	m	11,500	92,000	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	2	個	15,900	31,800	
配管用防虫網	125A	2	個	17,100	34,200	
撤去工事	再使用しない	1	式		20,800	別紙 00-0046
有備材		1	式		▲2,840	別紙 00-0047
計					194,160	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟			仮設給水設備工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
KP-2 仮設揚水ポンプユニット	推定末端圧一定 自動交互運転 330L/min×42m×5.5kW 付属品	1	基	1,374,000	1,374,000	
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	屋外架空・暗渠 20A	1	m	2,220	2,220	
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	機械室・便所 75A	15	m	10,900	163,500	
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	屋外架空・暗渠 75A	1	m	8,030	8,030	
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	屋外架空・暗渠 125A	1	m	13,400	13,400	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	1	個	6,010	6,010	
ゴムシートパタライ弁	10K(クエハ・鋳鉄) 80A	3	個	28,100	84,300	
ゴムシートパタライ弁	10K(クエハ・鋳鉄) 125A	1	個	40,000	40,000	
ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 80A	1	個	31,400	31,400	
防振継手	合成ゴム製 80A	3	個	19,100	57,300	
自動エア抜弁	20A	1	個	12,800	12,800	
圧力計	水用	1	組	12,000	12,000	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 75A 保温無	3	か所	5,780	17,340	
配管切断(樹脂管類)・手間のみ	配管切断 125A 保温無	1	か所	7,490	7,490	
据付費		1	式		118,000	別紙 00-0048

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)		実習棟1号棟		仮設給水設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
支持金物		1	式		26,200	別紙 00-0049	
搬入費		1	式		18,400	別紙 00-0050	
搬出費		1	式		18,400	別紙 00-0051	
撤去工事	再使用する	1	式		83,000	別紙 00-0052	
撤去工事	再使用しない	1	式		32,800	別紙 00-0053	
産業廃棄物処分費		1	式		1,250	別紙 00-0054	
計					2,127,840		

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)		実習棟1号棟		消火設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
FP-1 消火ポンプユニット	300L/min×67m×5.5kW 呼水槽 付属品	1	台	946,000	946,000		
消火・圧力配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	3	m	13,900	41,700		
消火・圧力配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 65A	8	m	19,900	159,200		
仕切弁(16K)	50A	1	個	25,600	25,600		
ゴムシートダイヤライ弁	10K(クエーク・鋳鉄) 65A	1	個	23,700	23,700		
フキンフックジョイント	ベローズ形 65A	1	個	19,900	19,900		
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 50A 保温無	2	か所	4,760	9,520		
配管切断 (鋼管類) ・手間のみ	配管切断 65A 保温無	6	か所	4,760	28,560		
据付費		1	式		131,000	別紙 00-0055	
塗装工事		1	式		15,400	別紙 00-0056	
搬入費		1	式		25,400	別紙 00-0057	
搬出費		1	式		17,300	別紙 00-0058	
撤去工事	再使用しない	1	式		106,000	別紙 00-0059	
アスベスト対策費		1	式		5,840	別紙 00-0060	
アスベスト含有材 梱包運搬費		1	式		150	別紙 00-0061	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
据付費		1	式		125,000	別紙 00-0001	
小形給水ポンプモーター据付(衛生機器)	防振基礎 3.7 kW以下 ポンプ 2台	1	基	102,000	102,000		
減菌機 据付		1	基	23,100	23,100	代価表 0004	
計					125,100		
保温工事		1	式		288,000	別紙 00-0002	
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 20A	7.8	m	7,090	55,302		
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A	6.7	m	8,580	57,486		
給水管 保温	グラスウール 機械室,書庫,倉庫 76mmガラスクロス 80A	6	m	3,280	19,680		
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 80A	5.2	m	11,300	58,760		
給水管 保温	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 125A	1.2	m	16,100	19,320		
給水用弁類 保温	ポリスチレン(パタライ弁) 屋外露出 ステンレス鋼板 80A	2	個	23,600	47,200		
給水用弁類 保温	ポリスチレン(パタライ弁) 屋外露出 ステンレス鋼板 125A	1	個	30,900	30,900		
計					288,648		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
支持金物		1	式		67,500	別紙 00-0003	
支持金物A		3	個	12,800	38,400	代価表 0015	
支持金物B		2	個	13,200	26,400	代価表 0016	
支持金物C		2	個	1,370	2,740	代価表 0017	
計					67,540		
土工事		1	式		6,730	別紙 00-0004	
土工事	人力掘方 -	0.28	m3	11,400	3,192		
土工事	人力埋戻し -	0.12	m3	8,730	1,047		
土工事	山砂の類 -	0.16	m3	8,850	1,416		
土工事	人力構内敷ならし -	0.16	m3	6,760	1,081		
計					6,736		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
搬入費		1	式		362,000	別紙 00-0005	
搬入費	複数搬入 100kg/m3未満	2.04	t	167,000	340,680		
搬入費	複数搬入 500kg以下	0.27	t	80,400	21,708		
計					362,388		
搬出費		1	式		303,000	別紙 00-0006	
搬出費(撤去用)	複数搬出 200kg/m3未満	2.34	t	120,000	280,800		
搬出費(撤去用)	複数搬出 400kg/m3未満	0.27	t	84,400	22,788		
計					303,588		
撤去工事	再使用する	1	式		9,240	別紙 00-0007	
滅菌機 撤去再使用する		1	基	9,240	9,240	代価表 0005	
計					9,240		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去工事	再使用しない	1	式		489,000	別紙 00-0008	
受水槽 撤去再使用しない	鋼板製ポンプ室一体型 2.5×(3.0+1.5)×2.0H	1	基	214,000	214,000	代価表 0007	
揚水ポンプ 撤去再使用しない	5.5kW以下	2	基	31,800	63,600	代価表 0009	
EPP管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 40A	1.4	m	600	840		
EPP管類撤去(給排水) 再使用しない	屋外架空・暗渠 40A	1.9	m	770	1,463		
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 40A	5.4	m	1,690	9,126		
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	地中配管 80A	0.5	m	1,830	915		
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 80A	13.3	m	3,130	41,629		
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	屋外架空・暗渠 80A	1.6	m	2,340	3,744		
給水管 保温撤去	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 40A 再使用しない	1.9	m	1,610	3,059		
給水管 保温撤去	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 80A 再使用しない	1.6	m	2,190	3,504		
産業廃棄物積込・ 運搬費		22.88	m3	6,460	147,804		
計					489,684		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 屋外工事			給水設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
7ｽｽﾞ対対策費		1	式		5,840	別紙 00-0009
化学防護服		1	個	1,360	1,360	
半面防護マスク		1	個	2,500	2,500	
防護靴		1	個	1,980	1,980	
計					5,840	
7ｽｽﾞ対含有材 梱包運搬費		1	式		750	別紙 00-0010
7ｽｽﾞ対含有材 集積・梱包費		0.1	m3	1,130	113	
7ｽｽﾞ対含有材 積込・運搬費		0.1	m3	6,460	646	代価表 0021
計					759	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 屋外工事			給水設備工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
産業廃棄物処分費		1	式		34,700	別紙 00-0011
ビニル管敷設費	40A	3.3	m	20	66	
廃プラスチック		0.01	t	14,600	146	
金属くず		2.61	t	11,700	30,537	
石綿含有廃棄物		0.1	m3	40,000	4,000	
計					34,749	
有価材		1	式		▲6,890	別紙 00-0012
ペーパー		0.17	t	▲40,500	▲6,885	
計					▲6,885	
水質試験費		1	式		87,600	別紙 00-0013
水質試験費	上水・受水槽用	1	場所	87,600	87,600	
計					87,600	

機械設備工事 別紙明細

17

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 屋外工事			排水設備工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
産業廃棄物処分費		1	式		300	別紙 00-0017
ビニル管類処分費	50A	1.5	m	30	45	
ビニル管類処分費	150A	0.9	m	230	207	
ビニル管類処分費	100A	0.5	m	110	55	
計					307	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 屋外工事			仮設給水設備工事			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
据付費		1	式		85,600	別紙 00-0018
小形給水ポンプユニット据付(衛生機器)	標準基礎 3.7 kW以下 ポンプ 2台	1	基	85,600	85,600	
計					85,600	
搬入費		1	式		12,000	別紙 00-0019
搬入費	複数搬入 500kg/m3未満	0.15	t	80,400	12,060	
計					12,060	
搬出費		1	式		12,000	別紙 00-0020
搬出費(取外し用)	複数搬出 500kg/m3未満	0.15	t	80,400	12,060	
計					12,060	
撤去工事	再使用する	1	式		59,900	別紙 00-0021
小形給水ポンプユニット撤去再使用する	標準基礎 3.7 kW以下 ポンプ 2台	1	基	59,900	59,900	代価表 0011
計					59,900	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		仮設給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去工事	再使用しない	1	式		10,500	別紙 00-0022	
ビニル管類撤去(給排水)	屋外架空・暗渠 40A	4	m	770	3,080		
再使用しない							
ビニル管類撤去(給排水)	地中配管 40A	1.4	m	600	840		
再使用しない							
ビニル管類撤去(給排水)	屋外架空・暗渠 80A	3.8	m	1,450	5,510		
再使用しない							
ビニル管類撤去(給排水)	地中配管 80A	0.8	m	1,130	904		
再使用しない							
産業廃棄物積込・運搬費		0.04	m ³	6,460	258		
計					10,592		
産業廃棄物処分費		1	式		430	別紙 00-0023	
ビニル管類処分費	40A	5.4	m	20	108		
ビニル管類処分費	80A	4.6	m	70	322		
計					430		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校)			屋外工事		建築工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンクリート工事		1	式		582,000	別紙 00-0024	
コンクリート工事	コンクリート 生コン人力打設 (m ³)	4.64		40,900	189,776		
コンクリート工事	型枠 一般用 (m ²)	26.4		11,700	308,880		
コンクリート工事	鉄筋 D10・13 (Kg)	255.5		300	76,650		
目あらし	コンクリート面 床	4.64	m ²	1,640	7,609		
計					582,915		
コンクリート類解体工事		1	式		181,000	別紙 00-0025	
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	3.88	m ³	43,300	168,004		
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パレット0.45m ³ 無筋コンクリート類 D1D区間有り 17.5km以下	3.88	m ³	3,500	13,580		
計					181,584		
コンクリート類処分費		1	式		11,600	別紙 00-0026	
コンクリート処分費	有筋	3.88	m ³	3,000	11,640		
計					11,640		

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
支持金物		1	式		83,400	別紙 00-0037
支持金物D		5	個	13,100	65,500	代価表 0018
支持金物E		1	個	7,490	7,490	代価表 0019
支持金物F		2	個	5,220	10,440	代価表 0020
計					83,430	
搬入費		1	式		143,000	別紙 00-0038
搬入費	複数搬入 200kg/m3未満	0.96	t	134,000	128,640	
搬入費	複数搬入 600kg/m3未満	0.22	t	67,000	14,740	
計					143,380	
搬出費		1	式		197,000	別紙 00-0039
搬出費(撤去用)	複数搬出 200kg/m3未満	1.46	t	120,000	175,200	
搬出費(撤去用)	複数搬出 400kg/m3未満	0.27	t	84,400	22,788	
計					197,988	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		335,000	別紙 00-0040
高架水槽 撤去再使用しない	鋼板製 2.0×2.0×2.0H	1	基	92,300	92,300	代価表 0008
揚水ポンプ 撤去再使用しない	5.5kW以下	2	基	31,800	63,600	代価表 0009
滅菌機 撤去再使用しない		1	基	7,040	7,040	代価表 0006
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・使所 20A	1	m	1,020	1,020	
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・使所 80A	14.5	m	3,130	45,385	
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	屋外架空・暗渠 80A	3.6	m	2,340	8,424	
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	屋外架空・暗渠 125A	6.4	m	3,630	23,232	
給水管 保温撤去	ガラスカー 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2 20A 再使用しない	1	m	510	510	
給水管 保温撤去	ガラスカー 屋内露出 合成樹脂製カバー1及び2 80A 再使用しない	14.5	m	790	11,455	
給水管 保温撤去	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 80A 再使用しない	3.6	m	2,190	7,884	
給水管 保温撤去	ポリスチレン 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 125A 再使用しない	6.4	m	3,170	20,288	
産業廃棄物積込・ 運搬費		8.38	m3	6,460	54,134	
計					335,272	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
7ｽﾍﾞｽﾄ対策費		1	式		5,840	別紙 00-0041
化学防護服		1	個	1,360	1,360	
半面防護マスク		1	個	2,500	2,500	
防護靴		1	個	1,980	1,980	
計					5,840	
7ｽﾍﾞｽﾄ含有材 梱包運搬費		1	式		910	別紙 00-0042
7ｽﾍﾞｽﾄ含有材 集積・梱包費		0.12	m3	1,130	135	
7ｽﾍﾞｽﾄ含有材 積込・運搬費		0.12	m3	6,460	775	代価表 0021
計					910	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
産業廃棄物処分費		1	式		25,300	別紙 00-0043
廃プラスチック		0.01	t	14,600	146	
ガラスくず		0.01	t	11,700	117	
金属くず		1.73	t	11,700	20,241	
石綿含有廃棄物		0.12	m3	40,000	4,800	
計					25,304	
有価材		1	式		▲6,890	別紙 00-0044
ﾊﾞﾃﾞｰH1		0.17	t	▲40,500	▲6,885	
計					▲6,885	
水質試験費		1	式		87,600	別紙 00-0045
水質試験費	上水・受水槽用	1	場所	87,600	87,600	
計					87,600	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				排水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		20,800	別紙 00-0046
鋼管類撤去(給排水冷却水)	屋外架空・暗渠 32A	1.6	m	1,150	1,840	
再使用しない						
鋼管類撤去(給排水冷却水)	屋外架空・暗渠 150A	4.3	m	4,410	18,963	
再使用しない						
計					20,803	
有備材		1	式		▲2,840	別紙 00-0047
ペレ-H1		0.07	t	▲40,500	▲2,835	
計					▲2,835	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				仮設給水設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
据付費		1	式		118,000	別紙 00-0048
小形給水ポンプユニット据付(衛生機器)	防振基礎 5.5 kW以下 ポンプ2台	1	基	118,000	118,000	
計					118,000	
支持金物		1	式		26,200	別紙 00-0049
支持金物D		2	個	13,100	26,200	代備表 0018
計					26,200	
搬入費		1	式		18,400	別紙 00-0050
搬入費	複数搬入 500kg/m3未満	0.23	t	80,400	18,492	
計					18,492	
搬出費		1	式		18,400	別紙 00-0051
搬出費(取外し用)	複数搬出 500kg/m3未満	0.23	t	80,400	18,492	
計					18,492	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				消火設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
据付費		1	式		131,000	別紙 00-0055
消火ポンプ (ユニット形) 据付 (衛生機器)	5.5 kW以下	1	台	131,000	131,000	
計					131,000	
塗装工事		1	式		15,400	別紙 00-0056
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露出 50A	3	m	1,210	3,630	
配管用 炭素鋼鋼管(白管) 塗装	露出 65A	8.4	m	1,410	11,844	
計					15,474	
搬入費		1	式		25,400	別紙 00-0057
搬入費	複数搬入 200kg/m3未満	0.19	t	134,000	25,460	
計					25,460	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事(受水槽改修その他工事)(大阪府立今宮工科高等学校) 実習棟1号棟				消火設備工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬出費		1	式		17,300	別紙 00-0058
搬出費(撤去用)	複数搬出 300kg/m3未満	0.17	t	102,000	17,340	
計					17,340	
撤去工事	再使用しない	1	式		106,000	別紙 00-0059
消火ポンプ 撤去再使用しない	7.5kW以下	1	台	72,600	72,600	代価表 0010
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 50A	3	m	2,120	6,360	
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	機械室・便所 65A	8.7	m	2,760	24,012	
産業廃棄物積込・ 運搬費		0.58	m3	6,460	3,746	
計					106,718	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	滅菌機フェーブ	カブVP 25A 共	m	1			3,000	代価表 0001
01	滅菌機フェーブ	6φ	m	1	1	336	336	
02	カブVP	25A	m	1.05	1	252	264.6	
03	継手		式	1	0.15	252	37.8	
04	接合材等		T02	1	0.1	252	25.2	
05	支持金物		式	1	0.25	252	63	
06	配管工		T02	0.067	1	27,240	1,825.08	○
	その他		式	1	0.25	1,825.08	456.27	
	計						3,007.95	
	機械式緊急遮断弁	80A×2個 感震器1個含む	組	1			824,000	代価表 0002
01	機械式緊急遮断弁	80A×2個 感震器1個含む	組	1	1	802,000	802,000	
02	配管工		人	0.34	2	27,240	18,523.2	○
	その他		式	1	0.23	18,523.2	4,260.33	
	計						824,783.53	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	機械式緊急遮断弁	125A×2個 感震器1個含む	組	1			953,000	代価表 0003
01	機械式緊急遮断弁	125A×2個 感震器1個含む	組	1	1	921,000	921,000	
02	配管工		人	0.48	2	27,240	26,150.4	○
	その他		式	1	0.23	26,150.4	6,014.59	
	計						953,164.99	
	滅菌機 据付		基	1			23,100	代価表 0004
01	配管工		人	0.69	1	27,240	18,795.6	○
	その他		式	1	0.23	18,795.6	4,322.98	
	計						23,118.58	
	滅菌機 撤去再使用する		基	1			9,240	代価表 0005
01	配管工		人	0.69	0.4	27,240	7,518.24	○
	その他		式	1	0.23	7,518.24	1,729.19	
	計						9,247.43	

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	滅菌機 撤去再使用しない		基	1			7,040	代価表 0006
01	配管工		人	0.69	0.3	27,240	5,638.68	○
	その他		式	1	0.25	5,638.68	1,409.67	
	計						7,048.35	
	受水槽 撤去再使用しない	鋼板製ポンプ室一体型 2.5×(3.0+1.5)×2.0H	基	1			214,000	代価表 0007
01	設備機械工		人	15.15	0.4	28,320	171,619.2	○
	その他		式	1	0.25	171,619.2	42,904.8	
	計						214,524	
	高架水槽 撤去再使用しない	鋼板製 2.0×2.0×2.0H	基	1			92,300	代価表 0008
01	設備機械工		人	6.52	0.4	28,320	73,858.56	○
	その他		式	1	0.25	73,858.56	18,464.64	
	計						92,323.2	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	揚水ポンプ 撤去再使用しない	5.5kW以下	基	1			31,800	代価表 0009
01	設備機械工		人	2.25	0.4	28,320	25,488	○
	その他		式	1	0.25	25,488	6,372	
	計						31,860	
	消火ポンプ 撤去再使用しない	7.5kW以下	台	1			72,600	代価表 0010
01	設備機械工		人	5.13	0.4	28,320	58,112.64	○
	その他		式	1	0.25	58,112.64	14,528.16	
	計						72,640.8	
	小形給水 ポンプユニット 撤去再使用する	標準基礎 3.7 kW以下 ポンプ2台	基	1			59,900	代価表 0011
01	設備機械工		人	2.46	0.7	28,320	48,767.04	○
	その他		式	1	0.23	48,767.04	11,216.41	
	計						59,983.45	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	小形給水ポンプユニット撤去再使用する	防振基礎 5.5 kW以下 ポンプ 2台	基	1			83,000	代価表 0012
01	設備機械工		人	3.408	0.7	28,320	67,560.19	○
	その他		式	1	0.23	67,560.19	15,538.84	
	計						83,099.03	
	ボートクランプ撤去再使用しない	80A	個	1			4,900	代価表 0013
01	配管工		人	0.48	0.3	27,240	3,922.56	○
	その他		式	1	0.25	3,922.56	980.64	
	計						4,903.2	
	メッシュフェンス撤去再使用しない	H=1800	m	1			4,430	代価表 0014
01	普通作業員		人	0.145	0.538	23,520	1,834.79	○
02	特殊作業員		人	0.118	0.538	27,000	1,714.06	○
	その他		式	1	0.25	3,548.85	887.21	
	計						4,436.06	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	支持金物A		個	1			12,800	代価表 0015
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	m	1.94	1	5,675.3	11,010.08	
02	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	150A	m	0.22	1	2,340	514.8	
03	コンクリート工事	インバートモルタル (m3)		0.01	1	50,606.52	506.06	
04	ゴムシート(材料のみ)	ゴムシート(6t)	m ²	0.08	1	10,000	800	
	計						12,830.94	
	支持金物B		個	1			13,200	代価表 0016
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	m	2.02	1	5,675.3	11,464.1	
02	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	150A	m	0.22	1	2,340	514.8	
03	コンクリート工事	インバートモルタル (m3)		0.01	1	50,606.52	506.06	
04	ゴムシート(材料のみ)	ゴムシート(6t)	m ²	0.08	1	10,000	800	
	計						13,284.96	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	支持金物C		個	1			1,370	代価表 0017
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6.5×150×75 (溝形鋼)	m	0.15	1	9,189.69	1,378.45	
	計						1,378.45	
	支持金物D		個	1			13,100	代価表 0018
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	m	2	1	5,675.3	11,350.6	
02	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	150A	m	0.22	1	2,340	514.8	
03	コンクリート工事	インバートモルタル (m3)		0.01	1	50,606.52	506.06	
04	ゴムシート(材料のみ)	ゴムシート(6t)	m ²	0.08	1	10,000	800	
	計						13,171.46	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	支持金物E		個	1			7,490	代価表 0019
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	m	1	1	5,675.3	5,675.3	
02	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	150A	m	0.22	1	2,340	514.8	
03	コンクリート工事	インバートモルタル (m3)		0.01	1	50,606.52	506.06	
04	ゴムシート(材料のみ)	ゴムシート(6t)	m ²	0.08	1	10,000	800	
	計						7,496.16	
	支持金物F		個	1			5,220	代価表 0020
01	鋼製 製作金物	溶融亜鉛めっき 6×50×50 (等辺山形鋼)	m	0.6	1	5,675.3	3,405.18	
02	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	150A	m	0.22	1	2,340	514.8	
03	コンクリート工事	インバートモルタル (m3)		0.01	1	50,606.52	506.06	
04	ゴムシート(材料のみ)	ゴムシート(6t)	m ²	0.08	1	10,000	800	
	計						5,226.04	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	7スベト含有材積込・運搬費		m3	1			6,460	代価表 0021
01	産業廃棄物積込・運搬費		m3	1	1	6,460	6,460	
	計						6,460	
	交通誘導警備員B		人	1			15,100	代価表 0022
01	交通誘導警備員B		人	1	1	12,100	12,100	○
	その他		式	1	0.25	12,100	3,025	
	計						15,125	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事(大阪府立今宮工科高等学校)(受水槽改修その他工事) 教室棟			動力設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属製可とう電線管(電動機等接続)	30mm ビニル被覆有・防水	4	カ所	2,560	10,240	
金属製可とう電線管(電動機等接続)	38mm ビニル被覆有・防水	2	カ所	3,280	6,560	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-1E)	2.0mm	10	m	330	3,300	
EM-CEEケーブル	2mm2- 2C 管内	6	m	730	4,380	
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C FEP内(PF・CD)	6	m	780	4,680	
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C 管内	18	m	840	15,120	
EM-CEEケーブル	2mm2- 4C 管内	12	m	1,000	12,000	
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C FEP内(PF・CD)	6	m	1,220	7,320	
EM-CEEケーブル	2mm2- 6C 管内	6	m	1,310	7,860	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	6	m	1,010	6,060	
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内(PF・CD)	6	m	2,690	16,140	
EM-CETケーブル	22mm2 管内	8	m	2,850	22,800	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	13	m	1,300	16,900	
耐衝撃性硬質ビニル管(HIVE)	(16) 地中	1	m	1,100	1,100	
硬質ビニル電線管(VE)	露出配管 16mm	1	m	1,030	1,030	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事(大阪府立今宮工科高等学校)(受水槽改修その他工事) 教室棟			動力設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 25mm	4	m	2,110	8,440	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 31mm	6	m	2,570	15,420	
薄鋼電線管(C)	露出配管(塗装有) 39mm	22	m	3,050	67,100	
ステンレス製ブルボックス	200× 200× 200	5	個	18,700	93,500	
電極	3 P (電極コート)	2	個	14,600	29,200	
電極	4 P (電極コート)	2	個	18,700	37,400	
接地極(銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~2連	1	カ所	9,380	9,380	
接地極埋設標	金属製	1	枚	8,190	8,190	
埋設標識シート	3.5倍長(W)150	6	m	400	2,400	
配管用支持ブロッコ(ゴースト付)	H100 L300	2	個	2,030	4,060	代価表 0001
土工事		1	式		33,300	別紙 00-0001
コンクリート工事		1	式		29,100	別紙 00-0002
コンクリート類解体工事		1	式		20,000	別紙 00-0003
コンクリート処分費		1	式		4,990	別紙 00-0004
撤去工事	再使用しない	1	式		55,900	別紙 00-0005

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事(大阪府立今宮工科高等学校)(受水槽改修その他工事) 教室棟			動力設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		33,300	別紙 00-0001
土工事	人力掘方 -	1.39	m ³	11,400	15,846	
土工事	人力埋め戻し -	0.61	m ³	8,730	5,325	
土工事	山砂の類 -	0.78	m ³	8,850	6,903	
土工事	不用土 場内敷きならし -	0.78	m ³	6,760	5,272	
計					33,346	
コンクリート工事		1	式		29,100	別紙 00-0002
コンクリート舗装	人力舗装 B (車道)	3.3	m ²	8,840	29,172	
計					29,172	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事(大阪府立今宮工科高等学校)(受水槽改修その他工事) 教室棟			動力設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート類解体工事		1	式		20,000	別紙 00-0003
カッター切断 (舗装面)	コンクリート 厚さ150以下 手動式	13.2	m	780	10,296	
コンクリート類解体工事	路盤材とりこわし(積込共)(m ³) -	0.5		2,390	1,195	
コンクリート類解体工事	Co舗装とりこわし(積込共)(m ³) -	0.5		9,330	4,665	
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 2.5km以下	0.5	m ³	3,850	1,925	
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 有筋コンクリート類 DID区間有り 2.5km以下	0.5	m ³	3,850	1,925	代価表 0002
計					20,006	
コンクリート処分費		1	式		4,990	別紙 00-0004
コンクリート処分費	無筋コンクリート	0.5	m ²	4,230	2,115	
コンクリート処分費	有筋コンクリート	0.5	m ²	5,750	2,875	
計					4,990	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事(大阪府立今宮工科高等学校)(受水槽改修その他工事) 教室棟			仮設工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		2,120	別紙 00-0006
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	1	m	70	70	
制御用ケーブル撤去	2mm2 3c 管内 再使用しない	1	m	120	120	
制御用ケーブル撤去	2mm2 5~6c 管内 再使用しない	1	m	180	180	
600Vポリエチレンケーブル撤去	22mm2-3C 管内 再使用しない	1	m	310	310	
薄鋼電線管 撤去	(C39) 再使用しない	2	m	720	1,440	
計					2,120	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事(大阪府立今宮工科高等学校)(受水槽改修その他工事) 実習棟1号棟			動力設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		58,100	別紙 00-0007
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	28	m	70	1,960	
制御用ケーブル撤去	2mm2 3c 管内 再使用しない	21	m	120	2,520	
制御用ケーブル撤去	2mm2 7~8c 管内 再使用しない	9	m	220	1,980	
600Vポリエチレンケーブル撤去	3.5mm2-3C 管内 再使用しない	8	m	130	1,040	
600Vポリエチレンケーブル撤去	5.5mm2-3C 管内 再使用しない	20	m	170	3,400	
厚鋼電線管 撤去	(G22) 再使用しない	30	m	530	15,900	
ボックス撤去	200×200×100 再使用しない	1	個	1,650	1,650	
水位電極 撤去	3P (再使用無し)	1	個	3,180	3,180	
水位電極 撤去	4P (再使用無し)	1	個	6,680	6,680	代備表 0003
既設動力盤(BM-1) 内器撤去	再使用しない	1	面	19,800	19,800	代備表 0007
計					58,110	

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※※※	備考
	配管用支持ブロッコ (ポスト付)	H100 L300	個	1			2,030		代価表 0001
01	配管用支持ブロッコ	H100 L300	個	1	1	1,900.5	1,900.5		
02	ゴムシート(材料のみ)	ゴムシート(6t)	m ²	0.013	1	10,000	130		
	計						2,030.5		
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積載 人力積込 DID区間有り	m ³	1			3,850		代価表 0002
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積載 人力積込 DID区間有り	m ³	1	1	3,856.04	3,856.04		
	計						3,856.04		
	水位電極 撤去	4P (再使用無し)	個	1			6,680		代価表 0003
01	電工		人	0.7	0.3	26,520	5,569.2	○	
	その他		式	1	0.2	5,569.2	1,113.84		
	計						6,683.04		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※※※	備考
	揚水ポンプ制御盤 撤去	再使用しない	面	1			19,800		代価表 0004
01	電工		人	3	0.2	26,520	15,912	○	
	その他		式	1	0.25	15,912	3,978		
	計						19,890		
	電極切替盤	屋外壁掛型 5極用	面	1			140,000		代価表 0005
01	電極切替盤		面	1	1	123,000	123,000		
02	電工		人	0.513	1	26,520	13,604.76	○	
	その他		式	1	0.25	13,604.76	3,401.19		
	計						140,005.95		

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	動力盤改修(BM-1)	ELCB3P100AF/75ATx1 新設	式	1			46,800	代価表 0006
01	ブレーカー	ELCB3P100AF/75ATx1	個	1	1	22,900	22,900	
02	雑材料		式	1	0.02	22,900	458	
			K01					
03	電工		人	0.708	1	26,520	18,776.16	○
	その他		式	1	0.25	18,776.16	4,694.04	
	計						46,828.2	
	既設動力盤(BM-1) 内器撤去	再使用しない	面	1			19,800	代価表 0007
01	電工		人	3	0.2	26,520	15,912	○
	その他		式	1	0.25	15,912	3,978	
	計						19,890	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	PCB検体採取現場 出張費		人日	1			29,400	代価表 0008
01	普通作業員		人	1	1	23,520	23,520	○
	その他		式	1	0.25	23,520	5,880	
	計						29,400	