令	和5年度	第	号	工	事	実	-	施	設	計	書	亀 山 市 都市整備課
事	業	名		公園整備事業								
施	工場	所		亀山市西丸町	地内							
エ	事	名		亀山公園庭球場	是所新築	至工事					設計 令	↑和5年4月
I.	事	費										
エ		期	 令和	16年1月31日限り								
	工	事	Ø	大	罗	五						
	電気設備工事 電灯幹線 機械設備工事	幸建 延床 設備工事、 [*] 水工事、屋	面積66. 411 電灯コンセ									

内 訳 書

	内	訳	数	量	単位	単 価(円)	金額(円)	摘 要
	亀山公園庭球場便所新築工事	F						
A	直接工事費							
A-1	一般工事			1. 0	式			
A-2	鉄骨工事			1. 0	式			
A-3	その他工事			1. 0	式			
	A一言十							

内 訳 書

	内	訳	数	量	単 位	単 価(円)	金	額 (円)	摘	要
A	直接工事費			1. 0	式					
B-1	共通仮設費 (一般工事)			1. 0	式					
B-2	共通仮設費 (鉄骨工事)			1. 0	式					
B-3	共通仮設費 (その他工事)			1. 0	式式					
B-4	共通仮設費 (積上)			1. 0	式式					
C-1	現場管理費 (一般工事)			1. 0	式式					
C-2	現場管理費 (鉄骨工事)			1. 0	式式					
C-3	現場管理費(その他工事)			1. 0	式式					
D	発生材処分費			1. 0	式式					
	工事原価			1. 0	式式					
				1.0	1/					

内 訳 書

					単					
	内	訳	数	量	· 位	単 価 (円)	金	額 (円)	摘	要
Е	一般管理費			1. 0	式					
	工事価格									
				1.0	式					
	消費税相当額									
	工事費			1.0	式					
				1.0	式					

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1	一般工事				·						
A-1-1	建築工事			1. 0	式						
A-1-2	電気設備工事			1. 0	式						
A-1-3	機械設備工事			1. 0	式						
				_		_					
	A-1-큵+										

	内	訳	数	量	単位	単(四	画()	金	額 (円)	摘	要
A-1-1	建築工事										
A-1-1-1	直接仮設工事			1.0	式						
A-1-1-2	土工事			1. 0	式						
A-1-1-3	地業工事			1.0	式						
A-1-1-4	鉄筋工事			1.0	式						
	コンクリート工事			1.0	式						
	型枠工事			1.0	式						
	防水工事			1.0	式						
A-1-1-8				1.0	式						
A-1-1-9				1.0	式						
A-1-1-10	屋根及びとい工事			1.0	式						

	内	訳	数量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-11	金属工事		1. (
A-1-1-12	左官工事		1. (
A-1-1-13	建具工事		1. (
A-1-1-14	塗装工事		1. (
A-1-1-15	内外装工事		1. (
A-1-1-16	ユニット及びその他工事		1. (
A-1-1-17	排水工事		1. (
	A-1-1-計									

	内	訳	数 量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-1	直接仮設工事									
	遣り方		58. 1	m2						
	墨出し 現寸型板共		78.3	m2						
	養生		78. 3	m2						
	整理清掃後片付け		78. 3	m2						
	外部枠組足場 手すり先行方式 600枠		146. 0	m2						
	脚立足場		76. 3	m2						
	養生シート		146. 0	m2						
	A-1-1-1-詩十									

	内	訳	数	無	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-2	土工事										
	根切つぼ布掘り			39. 6	m3						
	床付け			30. 9	m2						
	埋戻し 発生土			29. 9	m3						
	盛土 発生土			0.3	m3						
	土工機械運搬			1.0	往復						
	A-1-1-2-計										

	内	訳	数量	単位	単 価(円)	金 額 (円)	摘 要
A-1-1-3	地業工事						
	砂利地業 基礎下 再生クラッシャラン		1. 9	m3			
	砂利地業 土間コン下 再生クラッシャラン		1. 4	m3			
	A-1-1-3-計						

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-4	鉄筋工事				·						
	異形鉄筋 SD295 D10			0.6	t						
1	異形鉄筋 SD295 D13			0.3	t						
	鉄筋スクラップ控除			0. 02	t						
	鉄筋加工組立			0.9	t						
	鉄筋運搬			0.9	t						
	A-1-1-4-計										

	内	訳	数量	単位	単 価(円)	金 額	摘 要
A-1-1-5	コンクリート工事						
	普通コンクリート FC=18N/mm2 スランプ15 捨てコン		1.6	m3			
	普通コンクリート FC=18N/mm2 スランフ 15 土間コン		3. 2	m3			
	普通コンクリート FC=21N/mm2 スランフ [°] 15		10.4	m3			
	コンクリート打設手間		1.0				
	ポンプ圧送		1.0	式			
	構造体強度補正		1.0	式			
	A-1-1-5-計						

	内	訳	数	量	単 位	単 価(円)	金	額 (円)	 摘	要
A-1-1-6	型枠工事									
	普通型枠 基礎部		2	20.0	m2					
	普通型枠 上部躯体		3	39. 2	m2					
	打放型枠 B種		2	27. 5	m2					
	型枠運搬		8	36. 7	m2					
	打放面補修 B種		2	27. 5	m2					
	A-1-1-6-計									

	内	訳	数	量	単 位	単 価(円)	金	額 (円)	摘	要	ί,
A-1-1-7	防水工事										
	(外部)										
	建具周囲シーリング MS-2 10×10		1:	1. 1	m						
	(内部)										
	面台廻りシーリング SR-1 10×10		12	2. 1	m						
	建具周囲シーリング MS-2 10×10		1.	1. 1	m						
	A-1-1-7-詩十										

	内	訳	数	量	単位	単 価	金額(円)	摘 要
A-1-1-8	タイル工事				·			
	(内部)							
	汚垂石タイル 1880×600			1. 0	か所			
				_				
	A-1-1-8-計							

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-9	木工事										
	(主構造)										
	一般製材費			1. 0	式						
	加工費(一般製材)			1.0	式						
	CLT製造原版材料費			1. 0	式						
	CLT成形加工費			1.0	式						
	CLT仕口加工費			1.0	式						
	接合金物費			1. 0	式						
	輸送費			1. 0	式						
	製造管理費			1.0	式						
	建方費			1. 0	式						

内	訳	数量	単位	単 価(円)	金 額 (円)	摘 要
土台アンカーボルト埋込手間						
M12 躯体定着L=250		34. 0	本			
(下地材・造作材 材料費)						
野地板						
構造用合板t12		83. 14	m2			
母屋						
45×135		199. 00	m3			
サイディング下地縦胴縁						
15×45		86. 30	m3			
杉板張り						
15×200		0. 18	m3			
目隠し壁胴縁						
105×45		19. 10	m3			
ベンチ(男子トイレ廻り)						
杉板(小節)24×150		0.08	m3			
ベンチ(男子トイレ廻り)						
杉板(小節)24×100		0.02	m3			
ベンチ(男子トイレ廻り)						
根太105×60		0.09	m3			

内	訳	数量	単位	単 価(円)	金 (円)	摘 要
ベンチ(多機能トイレ廻り)						
杉板(小節)24×150		0.03	m3			
ベンチ(多機能トイレ廻り)						
杉板(小節)24×100		0. 01	m3			
ベンチ(多機能トイレ廻り)						
根太105×60		0.04	m3			
間柱						
45×105		0. 54	m3			
間柱受材						
45×105		0. 20	m3			
建具受材						
45×105		0.03	m3			
配管バック下地						
45×45		0. 10	m3			
配管バック面台下地						
150×30		0.04	m3			
分電盤取付用フカン壁下地						
45×45		0.01	m3			
(下地材·造作材 大工手間)						
			4-			
木工大工手間		1.0	式			

内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
(材工共)										
〈外部〉										
目隠し壁頭ツナギ 105×45			5. 6	m3						
目隠し壁柱 105×105			10.8	m3						
柱脚箱金物 SUS製			6. 0	個						
ベンチ(男子トイレ廻り) ≒2600+4000×465 あと施	エアンカー・飼いモルタル共		16. 0	か所						
ベンチ(多機能トイレ廻り) ≒2500×465 あと施工アンカト			6. 0							
〈内部〉										
壁ラワンベニヤ張り t5.5			0.5	m2						
A-1-1-9-壽十										

	内訳	数量	単位	単 価(円)	金額(円)	摘 要
A-1-1-10	屋根及びとい工事					
	平形屋根用スレート 彩色無石綿セメント板t5.2	82.8	m2			
	屋根下葺き材 改質アスファルトルーフィングt1.0	82.8	m2			
	棟包み 塗装GL高耐食めっき鋼板t0.35	10. 5	m			
	軒先水切 塗装GL高耐食めっき鋼板t0.35	18. 1	m			
1	ケラハ゛水切 塗装GL高耐食めっき鋼板t0.35	17.6	m			
	軒樋 鉄芯入り硬質塩化ビニル樹脂 落葉除けネット共	21.0	m			
	軒樋落し口 75A用	3.0	か所			
	竪樋 カラ-VP75A 支持金物共	5. 9	m			
1	破風板 繊維混入セメントケイカル押出成形板 14×240	17.6	m			

内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
鼻隠し 窯業系 14×240			21.0							
鎖樋 カラーカ゛ルハ゛リウム鋼板製t0.:	35L=3155 SUS杭共		1. 0							
7777777777777777777777	oob olee sespus.		1.0	721						
A-1-1-10-計										

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-11	金属工事										
	(外部)										
	AW1取付枠 FB-6×65 W600×H600 四力	ī		2. 0	か所						
	AD1取付枠 FB-6×65 W1030×H2100 三	方		1.0	か所						
	(内部)										
	配管バック面台 SUS304 HL t1.5 W=150 端	部50立上げ		6. 1	m						
	A-1-1-11-計										

内	訳	数量	世 計 位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
左官工事									
(外部)									
床コンクリート直均し仕上 直均し仕上		5.	m2						
腰天端コンクリート直均し仕上									
腰天端コンクリート直均し仕上									
天端コンクリート直均し仕上									
腰壁薄塗りモルタル t5 内部・外部									
腰壁天端薄塗りモルタル									
建具周囲モルタル充填									
内部床モルタル塗り									
A-1-1-12-計									
	左官工事 (外部) 床コンクリート直均し仕上 直均し仕上 腰天端コンクリート直均し仕上 W=151.5 腰天端コンクリート直均し仕上 W=150 天端コンクリート直均し仕上 を	左官工事 (外部) 床コンクリート直均し仕上 直均し仕上 腰天端コンクリート直均し仕上 W=151.5 腰天端コンクリート直均し仕上 W=150 天端コンクリート直均し仕上 腰壁薄塗りモルタル t5 内部・外部 腰壁天端薄塗りモルタル t5 W=150 建具周囲モルタル充填 外部 内部床モルタル塗り 塗床下	左官工事 (外部) 床コンクリート直均し仕上 直均し仕上	大宮工事 (外部) 床コンクリート直均し仕上 直均し仕上 直均し仕上 W=151.5 W=150 F、端コンクリート直均し仕上 W=150 F、端コンクリート直均し仕上 W=150 F、端コンクリート直均し仕上 W=150 F、端コンクリート直均し仕上 Dを講覧をりもルタル は5 内部・外部 Dを表情がありまれタル は5 W=150 F、場別の表情がありまれタル な5 W=150 F、場別の表情がありまれタル な6 M F、場別の表情がありまれタル な7 M F、場別の表情があります。 F、	大京工事	内 訳 数 量 位 単 (価 (円) 左官工事	内 京 数 量 位 単 (価 (円) 金 左官工事	大字 大字 大字 大字 大字 大字 大字 大字	左官工事 (外部) (外部) (外部) (外部) (水部) (水部)

	内	訳	数	量	単 位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-13	建具工事										
	AW1 FIX窓 W600×H600 枠見込70 仕上BB-2			2. 0	か所						
	AD1 ハンガー戸(重量タイプ) W1080×H2100 枠見込150 仕上B	B-2		1.0	か所						
	TB1 トイレフ゛ース W900×H1900×D1500 1ブ゛ース			1.0	か所						
	TB2 トイレフ゛ース W1837×H1900×D1500 2ブ゛ース			1.0	か所						
	TB3 掃除具用収納ブース W900×H1900×D730 1ブース			1.0	か所						
	強化ガラス t5 2.00m2以下			0.7	m2						
	カ゛ラス留めシーリンク゛			9.6	m						
	カ、ラスクリーニンク、			0. 7	m2						
	カ゛ラスフィルム 飛散防止 目隠し			0. 7	m2						
	A-1-1-13-計										

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	<u>]</u>	要
A-1-1-14	塗装工事				·							
	(外部)											
	木部WP塗り 素地ごしらえ共 (内部)			101. 0	m2							
	木部WP塗り 素地ごしらえ共			19. 4	m2							
	木部SOP塗り 素地ごしらえ共			0.5	m2							
	A-1-1-14-計											
	17 1 11 [1]											

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	<u>;</u> 3	要
A-1-1-15	内外装工事											
	(外部)											
	壁サイディング張り 窯業系サイディングt14 塗装品	横張(釘打工法)		86. 3	m2							
	壁サイディングコーナー役物 窯業系サイディングt14 塗装品			46. 3	m							
	サイディング下端腰水切			35. 0	m							
	サイディング上端GL見切縁			36. 1	m							
	壁防湿シート 標準品			86. 3	m2							
	(内部)											
	壁サイディング張り 窯業系サイディングt14 塗装品	横張(釘打工法)		67. 4	m2							
	壁サイディングコーナー役物 窯業系サイディングt14 塗装品			10.6	m							
	サイディング下端腰水切			27. 9	m							
	サイディング上端GL見切縁			29. 3	m							

内]	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
壁防湿シート標準品				67. 4							
塗床	厚膜2.0mm防滑仕	·		17.5							
		·									
A-1-1-15-計											

	内	訳	数	量位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-16	ユニット及びその他工事									
	(外部)									
	t°クトサイン 200×200 台座:SUSt3		4.	0 か所	ŕ					
	(内部)									
	化粧鏡 t5 350×800		3.	0 か <u></u>	ŕ					
	フィッティンク゛ホ゛ート゛			0 か が						
	ベビーチェア 既製品			0 か						
	おむつ替台 既製品		1.	0 か所	ŕ					
	紙巻き器		4.	0 か所	ŕ					
	補助手摺 小便器			0 か が						
I .	補助手摺 跳ね上げ		1.	0 か <u></u>	r					

内	訳	数	量	単位	単 価(円)	金 額	摘	要
補助手摺 L型 バリアフリートイレ			1. 0	か所				
補助手摺 L型				か所				
手洗いカウンター L=900 1穴			2.0	か所				
フック			4. 0	か所				
背もたれ			1. 0	か所				
A-1-1-16-計								

		内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-1-17	排水工事											
	会所 塩ビ小口径枡	φ150 H=300 接続管	· φ100·φ100 塩ビ蓋(T-2)		3. 0	か所						
	排水管 VU75				1.4	m						
	排水管 VU100				12.8	m						
	A-1-1-17-計	-										
	A 1-1-11-6	l										

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-2	電気設備工事										
A-1-2-1	電灯幹線設備工事			1.0	式						
A-1-2-2	電灯コンセント設備工事			1.0	式						
A-1-2-3	電灯幹線設備工事(撤去)			1.0	式						
A-1-2-4	電灯コンセント設備工事((撤去)		1.0	式						
	A-1-2-計										

	内	訳	数量	単 位	単 価(円)	金 額	摘 要
A-1-2-1	電灯幹線設備工事						
	電線管 E-31 露出		7. 0	m			
	電線管 VE-16 土中		7. 0	m			
	ケーブル EM-CE8°-3C 管内		7. 0	m			
	電線 EM-IE5.5° 管内		14. 0	m			
	接地極 14φ×1500		3.0	か所			
	接地極埋設票 黄銅性		3.0	か所			
	WH盤		1.0	面			
	<u>土工事</u>		1.0	式			
	A 1 O 1 ⊋L						
	A-1-2-1-計						

	内	訳	数	量	単 位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-2-2	電灯コンセント設備工事										
	電線管 PF-16 隠蔽			67. 0	m						
	電線管 PF-22 隠蔽			82. 0	m						
	電線管 FEP-30 土中			39. 0	m						
	アウトレットボックス 四角中浅			46. 0	個						
	ケーブル EM-EEF1.6-2C PF管内			25. 0	m						
	ケーブル EM-EEF1.6-3C PF管内			67. 0	m						
	ケーブル EM-EEF2.0-3C PF管内			93. 0	m						
	電線 DV-2C 架空(材料費)			24. 0	m						
	DV電線労務費 DV-2C 架空			1. 0	径間						
	埋込形コンセント 2P15A×2 接地端子付			5. 0	個						

内	訳	数	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
自動点滅器 100V3A		1.0			(1.4)		(1.4)		
熱線センサ自動スイッチ									
親機 熱線センサ自動スイッチ		4.0	個						
子機		7.0	個						
熱線センサ自動スイッチ 操作スイッチ		4.0	個						
コール親機		1.0	個						
トイレ呼出押しボタン									
照明器具		4.0	個						
A 1		17.0	台						
照明器具 B 1		3.0	台						
分電盤 1 L - 1 主幹ELCB40A 分岐20A×12		1.0	面						
土工事		1.0	式						
A-1-2-2-計									

	内	訳	数量	単位	単 価	金額(円)	摘 要
A-1-2-3	電灯幹線設備工事 (撤去)						
	撤去工事		1.0	式			
	<u>土工事</u>		1.0	式			
	A-1-2-3-計						

	内	訳	数量	単 位	単 価(円)	金額(円)	摘 要
A-1-2-4	電灯コンセント設備工事(撤去)					
	撤去工事		1.0	式			
	A-1-2-4-計						

	内	訳	数	量 量 位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-3	機械設備工事									
A-1-3-1	空調設備工事(換気設備)		1.) 式						
A-1-3-2	屋外給排水設備工事		1.) 式						
A-1-3-3	屋内給排水設備工事		1.							
	A-1-3-큵+									

	内	訳	数量	単位	単 価(円)	金額(円)	摘 要
A-1-3-1	空調設備工事(換気設備)						
	FV-1 壁付換気扇 格子タイプ、羽根径20cm		3. 0	台			
	同上据付費		1.0	式			
	A-1-3-1-計						

	内	訳	数量	単 位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-3-2	屋外給排水設備工事									
A-1-3-2-1	給水設備		1.0	式						
A-1-3-2-2	排水通気設備		1.0	式						
A-1-3-2-3	撤去工事		1.0	式						
	A-1-3-2-計									

	内	訳	数量	単位	単 価(円)	金 額 (円)	摘 要
A-1-3-2-1	給水設備						
	水道用ポリエチレン管 地中埋設、20A		1.0	m			
	水道用ポリエチレン管 地中埋設、25A		25. 0	m			
	仕切弁 JIS 10K、25A、コア管端付		3.0	個			
1	弁枡 B5-1		3.0	個			
	埋設表示テープ		26. 0	m			
	既設配管切断接続費		1.0	式			
	プラグ止め費		1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	A-1-3-2-1-計						

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-3-2-2	排水通気設備				·						
	硬質ポリ塩化ビニ 地中配管、100A	-ル管 (VP)		52.0	m						
	樹脂製小口径桝 90L-100A-200φ、	GL-400、塩ビ製蓋		1. 0	組						
	樹脂製小口径桝 90Y-100A-200φ、	GL-415、塩ビ製蓋		1.0	組						
		GL-450、塩ビ製蓋		1.0	組						
		GL-460、塩ビ製蓋		1.0	組						
		GL-465、塩ビ製蓋		1.0	組						
		GL-500、塩ビ製蓋		1.0	組						
		GL-595、塩ビ製蓋		1.0	組						
		GL-685、鋳鉄製防護蓋		1.0	組						
		GL-775、鋳鉄製防護蓋		1.0	組						
	樹脂製小口径桝 90L-100A-200φ、	GL-865、鋳鉄製防護蓋		1.0	組						

内	訴	ı	数	量	単 位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
樹脂製小口径桝 90L-100A-200φ、	GL-520、塩ビ製蓋			1.0	組						
樹脂製小口径桝 90Y-100A-200φ、	GL-530、塩ビ製蓋			1. 0	組						
鋳鉄製防護蓋 T25				3. 0	組						
アスファルト舗装	長カッター入れ			54. 0	m						
土工事				1.0	式						
A-1-3-2-2-言十											

	内	訳	数	量	単位	単 価(円)	金額(円)	摘 要
A-1-3-2-3	撤去工事							
	撤去工事			1.0	式			
	A-1-3-2-3-計							

	内	訳	数	世 社 位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-3-3	屋内給排水設備工事									
A-1-3-3-1	衛生器具設備		1.) 式						
A-1-3-3-2	給水設備		1.) 式						
A-1-3-3-3	排水通気設備		1.) 式						
	A-1-3-3-計									

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-3-3-1	衛生器具設備										
	洋風大便器 CFS498BC、TCF5830AUYS、	他付属品共		3. 0	組						
	洋風大便器 CFS498BC、TCF5840AUPN、	他付属品共		1.0	組						
	壁掛型自動洗浄小便器 UFS900WR	S h		2. 0	組						
	コンパクトオストメイト/ UAS81LSB1N 洗面器	<u> </u>		1. 0	組						
	L530、TLC11AR 洗面器			2. 0	組						
	L270C、TLE28SS1W			1. 0	組						
	衛生器具取付費 掃除流し			1. 0	式						
	SK22A			1.0	組						
	A-1-3-3-1-計										

	内	訳	数量	単位	単 価(円)	金額(円)	摘 要
A-1-3-3-2	給水設備						
	硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VB、機械室・便所、20A		12. 0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VB、機械室・便所、25A		1. 0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VD、機械室・便所、20A		24. 0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VD、機械室・便所、25A		7. 0	m			
1	横水栓 T28AKUH13		1.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	A-1-3-3-2-計						

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-1-3-3-3	排水通気設備				·						
1	硬質ポリ塩化ビニル管			5.0							
	VP、機械室・便所、40A 硬質ポリ塩化ビニル管			5.0	m						
1	WP、機械室・便所、50A			7.0	m						
	硬質ポリ塩化ビニル管										
	VP、機械室・便所、65A			10.0	m						
1	硬質ポリ塩化ビニル管										
	VP、機械室・便所、75A			10.0	m						
1	硬質ポリ塩化ビニル管										
	VP、機械室・便所、100A			10.0	m						
1	通気管、硬質ポリ塩化ビニル管										
	VP、機械室・便所、40A			5.0	m						
l I	通気管、硬質ポリ塩化ビニル管										
	VP、機械室・便所、50A			8. 0	m						
	通気管、硬質ポリ塩化ビニル管										
	VP、機械室・便所、65A			11.0	m						
	床上掃除口										
	COA65			1.0	個						
	床上掃除口										
	COA80			3.0	個						
	床上掃除口										
	COA100			3.0	個						

内	訳	数	量	単位	単(四	画 l)	金 額 (円)	摘	要
床排水金物 T5A50			3. 0	個					
通気金物 埋込型、65A			1. 0	個					
A-1-3-3-3-計									

	内	訳	数	量	単位	単	価 (円)	金	· 額 (円)	摘	要
A-2	鉄骨										
	(工場加工・現場搬入まで・取	付は木工事)									
	H形鋼 SS400 H-125×125×6.5×9			0. 319	t						
	鋼板 SS400 PL-4.5			0. 003	t						
	鋼板 SS400 PL-6			0. 003	t						
	鋼板 SS400 PL-9			0. 004	t						
	鉄骨スクラップ控除			0. 01	t						
	工場加工組立 工場溶接長 15.94m/t(隅肉6	m換算)		0.3	t						
	工場さび止め塗装			10. 1	m2						
	鉄骨運搬			0. 3	t						
	現場さび止め塗装			10. 1	m2						
	A-2-1-計										

	内	訳	数量	単位	単 価(円)	金 額	摘 要
A-3	その他工事						
A-3-1	舗装工事		1.0	式			
A-3-2	植栽工事		1.0				
A-3-3	解体工事		1.0	式			
	A-3-1-計						

	内訳	数	量	単位	単	 五	金	額 (円)	摘	要
A-3-1	舗装工事									
	盛土 本体工事から流用		9. 4	m3						
	盛土 搬入土		5. 1	m3						
	土間コンクリート t120 直均し仕上 溶接金網 φ 6-150×150 再生クラッシャランt60	3	8. 5	m2						
	土間コンクリート t120 洗い出し仕上 溶接金網 φ 6-150×150 再生クラッシャランt60	1	3. 0	m2						
	土間コンクリート目地切 注入目地材t6	4	3.6	m						
	土間コンクリート目地切 エラスタイト t10×120	2	3. 5	m						
	アスファルト舗装 密粒度アスコンt50 砕石150	1	8. 5	m2						
	砂利敷き t60	8	5. 5	m2						
	注意喚起ブロックシート 300角		8. 0	枚						
	コンクリート縁石 120×120	2	5.8	m						
	車止めブロック L=600 2個/か所		1. 0	か所						

内	兒	数量	単位	単 価(円)	金 額	摘 要
路面標示						
実線 W=150		4. 5	m			
路面標示						
車椅子マーク		1.0	か所			
路面標示						
セ゛フ゛ラマーク 4500×1300		1.0	か所			
A-3-1-計						

	内	訳	数量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-3-2	植栽工事			·		, , , ,		· · · · ·		
	アジサイ HO.3 2本立/株		10.0	本						
	イヌマキ H1.0 W0.2		35. 0	本						
	低木植付 樹高0.5m未満		10.0	本						
	低木植付 樹高1.0 [~] 2.0m未満		35. 0	本						
	客土 真砂土		3.3	m3						
	バーク堆肥 50L/m2		6. 7	m2						
	支柱 二脚鳥居 添木なし シダレザクラ		1.0	本						
	H2. 5 CO. 12 客土		1.0	本						
	真砂土 パーク堆肥		0.7	m3						
	50L/m2 A-3-2-1-計		1.5	m2						
	N 9 2 1 F									

	内	訳	数 量	単位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
A-3-3	解体工事									
	(外構)									
	アスファルト舗装カッター切り		11.8	m						
	アスファルト舗装撤去 アスコンt50+砕石t150		158. 0							
	植込み土撤去		4.8							
	L形側溝撤去		23. 4							
	コンクリート基礎撤去 300×300×H450			か所						
	コンクリート縁石撤去									
	コンクリート会所撤去 250×400 グレーチング蓋共		8.2	m か所						
	排水管撤去									
	VU100 スクラップ [°]		3. 2							
	スチール A-3-3-言十		0.02	t						

	内	訳	数	量	単位	単 価(円)	金 額 (円)	摘 要
B-2	共通仮設費 (積上)							
	カ`ート`フェンス H=1800 上部シート張り			85. 1	m			
	キャスターゲート W6000×H1800			1. 0	か所			
	カラーコーン+ハ゛ー			47. 2	m			
	既設テニスコートネットイこシート張り H=1800			15. 9	m			
	段差解消スロープ			2. 0	か所			
	交通誘導員			1. 0	式			
	B-2-計							

	内	訳	数	量	単位	単(四	西	金	額 (円)	摘	要
D	発生材処理										
	(運搬)										
	とりこわし発生材運搬 土砂			20. 4	m3						
	土工事 砕石				m3						
	とりこわし発生材運搬 路盤材			23. 6	m3						
	とりこわし発生材運搬 アスコン			7. 9	m3						
	とりこわし発生材運搬 無筋コン			2.8	m3						
	とりこわし発生材運搬 鉄筋コン			0.1	m3						
	とりこわし発生材運搬 廃プラスチック			0.2	m3						
	とりこわし発生材運搬 金属			0.3	m3						

内	訳	数	量位	単	価 (円)	金	額 (円)	摘	要
(処分)			·						
とりこわし発生材処分 土砂		20.	4 m3						
とりこわし発生材処分 砕石		2.	1 m3						
とりこわし発生材処分 路盤材		23.	6 m3						
とりこわし発生材処分 アスコン		7.	9 m3						
とりこわし発生材処分無筋コン		2.	8 m3						
とりこわし発生材処分 鉄筋コン とりこわし発生材処分		0.	1 m3						
産プラスチック とりこわし発生材処分		0.	2 m3						
金属		0.	3 m3						
			_						
D-計									
ום ען									