様式第1(イ) (第5条第1項第1号関係)

	設	計	書	(建築営繕室)
工 事 名	北蛇草地区児童遊	園整備工	事		
工事場所	東大阪市長瀬町二丁目6	56番4			
完成期限	令和 5年 12月 5日			所 要 日 数	184 日
設計大要					
設計金額	金(うち消費税及び地方活	円 肖費税相当額		おり)	

	内		訳		(建築・設備用)					
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐-ド	摘員数	要単価	日数·式	11 to 1
I 工事価格	建築工事	一式			39,150,000					
Ⅱ 消費税等相当額		一式			3,915,000	工事価格	5×10%			
総合計					43,065,000					

	内		訳			(3	建築•設備	i用)		
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−ŀŤ	摘員数	要 ^{単価}	日数·式	計·
I 工事価格	建築工事									
A 直接工事費										
a-1 屋根新築		一式			932,932	※9計	4860	※ 4計	808000	
a-2 児童遊園整備		一式			24,389,310	※5計	7,080,685	※9計	1,279,937	
a-3 撤去		一式			2,409,077	※10計	637952			
合 計					27,731,319					
B 共通費										
b-1 共通仮設費		一式			3,478,058					
b-2 諸経費		一式			7,986,053					
合 計					11,464,111					
C 素材価格		一式			-45,430					
合 計					-45,430					
							:	_		
総計					39,150,000					

	内		訳			(3	建築・設備	f用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐ード	摘員数	要単価	日数・式	計
B 共通費										
b-1 共通仮設費										
(率処理分)										
標準共通仮設費		一式			629,008					
小計					629,008					
(積み上げ分)										
仮囲い撤去	標準H=3,000 万能鋼板 撤去費 運搬費	一式			357,000	(32)	138	2,590	1	357420
仮設門扉撤去	W8.0×H4.5 パネルゲート 撤去費 運搬費	一式			68,500	(33)	1	68,500	1	68500
仮囲い盛替え	標準H=3,000 万能鋼板	一式			375,000	(34)	55.8	6,720	1	374976
キャスターゲート	W6000*H1800 6ヶ月 設置撤去費、運搬費 共 損料共	一式			54,300	(40)	1	54,300	1	54300
H鋼基礎(仮設盛替え時)	200*200 日額損料	一式			30,000	(37)	3.2	75	125	30000
H鋼基礎(仮設盛替え時)	200*200 設置撤去費、運搬費	一式			100,000	(41)	3.2	31,300	1	100160
仮囲い(ネット状シート張り共)	カート・フェンス標準 H:1800コンクリート基礎 日額損料	一式			7,240	A1012	3.6	15.24	132	7242.05
仮囲い(ネット状シート張り共)	ガート・フェンス標準 H:1800コンクリート基礎 設置撤去費 運搬共	一式			8,080	A1013	3.6	2243.41	1	8076.28
									<u> </u>	

	内		訳			(廷	建築・設備	請用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐-ŀ*	摘員数	要 ^{単価}	目数·式	計
交通安全管理費	(交通誘導員 B)	一式			1,720,000	A1052	1	15100	114	1721400
チューブ保安灯	日額損料	一式			4,220	A1080	8	4	132	4224
チューブ保安灯	設置撤去費 運搬共	一式			8,300	A1081	8	1038.05	1	8304.4
カラーコーン	H=700 日額損料	一式			2,770	A1082	5	4.2	132	2772
カラーコーン	H=700 設置撤去費 運搬共	一式			2,940	A1083	5	588.00	1	2940
コーンバー	L=2,000 日額損料	一式			84,500	(35)	8	80	132	84480
コーンバー	L=2,000 設置撤去費 運搬共	一式			200	(36)	8	25	1	200
歩行者マット	W600,L3600 設置撤去費、材料費、運搬費 共	一式			26,000	(39)	7.2	3,610	1	25992
小計					2,849,050					
計					3,478,058					

	内		訳		(建築・設備用)					
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A٦ード	摘員数	要	日数·式	計
b-2 諸経費							! ! !			
諸経費		一式			7,986,053		! ! ! !			
							1 1 1 1	1 1 1 1		
							! ! !			
								- - - -		
計					7,986,053		: : :			

	内		訳		(建築・設備用)					
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A٦ード	摘	要単価	日数・式	11 +
C 素材価格										
鋼材素材価格	鉄材	1.1	t	41,300	-45,430	В				
										_
合 計				_	-45,430					

	内		訳			(廷	建築・設備	情用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐∽ŀ˚	摘員数	要 ^{単価}	日数•式	計
A.直接工事費										
a-1 屋根新築										
1 休憩所棟(西)		走一			466,758	※9小計	2,430	※4小計	404,000	
2 休憩所棟(東)		一式			466,174	※9小計	2,430	※4小計	404,000	
						,				
計				_	932,932 932,932	※9計	4,860	※ 4計	808,000	_

		内	訳			(3	建築•設備	請用)		
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	Aعالم	摘	要 ^{単価}	日数·式	計
1 休憩所棟(西)										
墨出し(現寸型板含む)	⑦S造 躯体のみ	一式			900	A1095	5	179.04	1	895.2
仕上足場(脚立足場)	(階高H<4m) 賃料	一式			82	A1131	5	2.72	6	81.6
仕上足場(脚立足場)	(階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費	一式			3,150	A1132	5	629.74	1	3148.7
養生•整理清掃跡片付	⑦S造 躯体のみ	一式			2,310	A1368	5	462.24	1	2311.2
根切り	機械バックホウ0.13~0.28m3	1.9	(m3)	970	1,843	A1416				
埋戻し	機械バックホウ0.13~0.28m3 タンパ共	1.4	(m3)	1,950	2,730	A1428				
建設発生土運搬	機械バックホウ0.13m3ダンプトラック2t車	0.5	(m3)	3,370	1,685	A1445				
建設発生土処分【再資源化】	投棄料	0.5	(m3)	4,860	2,430	A1447	※ 9			
砂利地業(RC-40)	2t·4t車	0.2	m3	6,280	1,256	A1480				
捨コンクリート	Fc18 S=15 材+人力打設	0.1	m3	22,400	2,240	В				
コンクリート(打設部位:擁壁・囲障の基 礎)	Fc21 S=15 材+人力打設	0.9	m3	23,000	20,700	В				
普通型枠 合板	小型構造物	2.3	m²	4,000	9,200	A1580				
型枠運搬	4t車以下	一式			530	A1606	2.3	230	1	529
異形鉄筋D-10	SD-295A	0.04	[t]	112,500	4,500	В				
異形鉄筋D-13	SD-295A	0.02	[t]	110,500	2,210 55,766	В				

	内		訳			(3	建築・設備	用)		
名 称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−ŀ˚	摘員数	要単価	日数·式	計
鉄筋現場加工組立	小型構造物 運搬費別途	0.06	(t)	83,700	5,022	A1642				
運搬費	4t車以下	0.06	(t)	4,000	240	A1660				
構造体強度補正	Fc21−S15→Fc27−S15	一式			1,730	(18)	0.9	1920	1	1728
サイクルポート	四国化成㈱VFTS-A2025同等品以上 設置費、運搬費共	一式			404,000	А	※ 4			
						※4小計	404,000			
小 計					466,758	※9小計	2,430	,		

		内	訳			(3	建築·設備	f用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金 額	A⊐−ŀ˚	摘員数	要 ^{単価}	日数·式	11hp
2 休憩所棟(東)										
墨出し(現寸型板含む)	⑦S造 躯体のみ	一式			900	A1095	5	179.04	1	895.2
仕上足場(脚立足場)	(階高H < 4m) 賃料	一式			82	A1131	5	2.72	6	81.6
仕上足場(脚立足場)	(階高H<4m)(階数1) 基本料+掛け払い手間+運搬費	一式			3,150	A1132	5	629.74	1	3148.7
養生•整理清掃跡片付	⑦S造 躯体のみ	一式			2,310	A1368	5	462.24	1	2311.2
根切り	機械バックホウ0.13~0.28m3	1.7	(m3)	970	1,649	A1416				
埋戻し	機械バックホウ0.13~0.28m3 タンパ共	1.2	(m3)	1,950	2,340	A1428				
建設発生土運搬	機械バックホウ0.13m3ダンプトラック2t車	0.5	(m3)	3,370	1,685	A1445				
建設発生土処分【再資源化】	投棄料	0.5	(m3)	4,860	2,430	A1447	※ 9			
砂利地業(RC-40)	2t·4t車	0.2	m3	6,280	1,256	A1480				
捨コンクリート	Fc18 S=15 材+人力打設	0.1	m3	22,400	2,240	В				
コンクリート(打設部位:擁壁・囲障の基 礎)	Fc21 S=15 材+人力打設	0.9	m3	23,000	20,700	В				
普通型枠 合板	小型構造物	2.3	m²	4,000	9,200	A1580				
型枠運搬	4t車以下	一式			530	A1606	2.3	230	1	529
異形鉄筋D-10	SD-295A	0.04	[t]	112,500	4,500	В				
異形鉄筋D-13	SD-295A	0.02	(t)	110,500	2,210 55,182	В				

	内		訳			(3	建築・設備	用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−ŀ*	摘員数	要単価	日数・式	計
鉄筋現場加工組立	小型構造物 運搬費別途	0.06	(t)	83,700	5,022	A1642				
運搬費	4t車以下	0.06	(t)	4,000	240	A1660				
構造体強度補正	Fc21-S15→Fc27-S15	一式			1,730	(18)	0.9	1920	1	1728
サイクルポート	四国化成㈱VFTS-A2025同等品以上 設置費、運搬費共	一式			404,000	А	※ 4			
						※4小計	404,000			
小 計					466,174 410,992	※9小計	2,430			

	内		訳			(交	建築・設備	i用)		
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐-ŀ`	摘員数	要単価	日数•式	iin -
a-2 児童遊園整備										
1. 直接仮設		一式			380,400	※5小計	248,700			
2. 擁壁、花壇		一式			5,024,667	※9小計	237,168			
3. 舗装		一式			9,318,437	※5小計	6,244,625	※9小計	988,800	
4. 排水		一式			2,387,146	※9小計	31,092			
5. 植栽工事		一式			587,360	※5小計	587,360			
6. その他		一式			6,691,300	※9小計	22,877			
計					24,389,310 24,389,310	※5計	7,080,685	※ 9計	1,279,937	

		内	訳			(3	建築•設備	:用)		
名称	品質寸法	員数	単位	単 価	金額	A⊐−١°	摘員数	要単価	日数•式	計
1. 直接仮設										
遣り方	一般	一式			29,100	A1088	73.2	397.04	1	29063.33
墨出し(現寸型板含む)	②RC造 躯体のみ	一式			16,400	A1090	73.2	223.8	1	16382.16
重機運搬費	すきとり・敷ならし用(ブルドーザー3t)	一式			43,100	A1378	1	43100	1	43100
重機運搬費	根切り埋戻し用(バックホウ0.13m3)	一式			43,100		1	43100	1	43100
直接仮設(舗装工事用)	墨だし、養生、清掃、跡片付け	一式			220,000		787	280	1	220360
重機運搬費	タンパ 80Kg	一式			28,700	A4496 ※ 5	1	28700	1	28700
小 計					380,400 380,400	※5小計	248,700			

	F	为	訳			(3	建築・設備	開)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−۱٬	摘員数	要 ^{単価}	日数・式	計
2. 擁壁、花壇										
すきとり	機械ブルドーサ゛	8.5	(m3)	340	2,890	A1437				
根切り	機械バックホウ0.13~0.28m3	66.4	(m3)	970	64,408	A1416				
埋戻し	機械バックホウ0.13~0.28m3 タンパ・共	26.1	(m3)	1,950	50,895	A1428				
建設発生土運搬	機械バックホウ0.13m3ダンプトラック2t車	48.8	(m3)	3,370	164,456	A1445				
建設発生土処分【再資源化】	投棄料	48.8	(m3)	4,860	237,168	A1447	※ 9			
砂利地業(RC-40)	2t·4t車	9.4	m3	6,280	59,032	A1480				
捨コンクリート	Fc18 S=15 材+機械(ポンプ)	4.7	m3	20,500	96,350	В				
コンクリートポンプ圧送 基本料金		1	回	90,000	90,000	A1489				
コンクリート(打設部位:擁壁・囲障の基 礎)	Fc21 S=15 材+機械(ポンプ)	24.8	m3	21,300	528,240	(50)				
コンクリートポンプ圧送 基本料金		2	回	90,000	180,000	A1546				
構造体強度補正	Fc21-S15→Fc27-S15	一式			47,600	(18)	24.8	1920	1	47616
普通型枠 合板	小型構造物	149	m²	4,000	596,000	A1580				
打放型枠 合板(C種)	小型構造物	36.1	m²	4,190	151,259	A1594				
打放面補修C種	全面目違い払い	一式			19,900	A1603	36.1	550	1	19855
型枠運搬	4t車以下	一式			42,600	A1606	185	230	1	42,550
エラスタ仆打込費	ェラスタイト厚20mm	0.4	m²	8,280	3,312 2,334,110	A1608				

2,334,110

	内		訳			(及	建築・設備	肯用)		
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐-ŀ˚	摘員数	要 ^{単価}	日数・式	計
異形鉄筋D-10	SD-295A	0.7	[t]	112,500	78,750	В				
異形鉄筋D-13	SD-295A	1	(t)	110,500	110,500	В				
鉄筋現場加工組立	小型構造物 運搬費別途	1.63	(t)	83,700	136,431	A1642				
スクラップ・控除		0.05	(t)	41,300	-2,065	В		(1.7-	1.63)*0.70	
運搬費	4t車以下	1.6	(t)	4,000	6,400	A1660				
モルタルレンガ・積み	半枚積み塗り下地	35.2	m²	6,080	214,016	A1789				
植込み用山土埋戻し	機械バックホウ0.13~0.28㎡ タンパ、山土運搬共	12.6	m³	3,490	43,974	(1)				
防水モルタル塗り	厚10mm 金コテ	29.3	m²	1,550	45,415	(2)				
化粧リブブロック積み	H200 鉄筋共	1.2	m	5,410	6,492	(43)				
化粧リブブロック積み	H300 鉄筋共	6	m	10,400	62,400	(44)				
山形笠木積み	390*120*70	7.2	m	1,060	7,632	(45)				
メッシュフェンス(H=1,000)設置	朝日スチール工業㈱AR-A1000-MS同等品 以上	126	m	11,200	1,411,200	А				
フェンス用基礎ブロック設置	$300 \times 300 \times 300$	26	ケ所	4,630	120,380	(46)				
レンガ笠木設置	岡本煉瓦㈱KH-AT2同等品以上 焼過色 R30面取り 210*100*60	122	m	3,320	405,040	А				
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 糸幅300mm未満	84.6	(m)	520	43,992	A2643				
小計					5,024,667 2,690,557		237,168			

2,690,557

	内		訳			(3	建築•設備	備用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−ŀ*	摘員数	要単価	日数·式	計
3. 舗装										
敷きならし	人力土工	14.2	(m3)	8,330	118,286	A1433				
すきとり	機械ブルドーサ	198	(m3)	340	67,320	A1437				
建設発生土運搬	機械バックホウ0.13m3ダンプトラック2t車	198	(m3)	3,370	667,260	A1445				
建設発生土処分【再資源化】	投棄料	198	(m3)	4,860	962,280	A1447	※ 9			
山土(材料現場着)	2t・4t車の場合	14.2	[m3]	4,230	60,066	A1449				
砂利地業(RC-40)	2t·4t車	78.7	m3	6,280	494,236	A1480				
捨コンクリート	Fc18 S=15 材+人力打設	2.3	m3	22,400	51,520	В				
床モルタル塗り	厚30mm	17.6	m²	2,170	38,192	A2648				
見切り材設置	黒ビニールPVC L=2,000、H=85	11.9	m	2,280	27,132	(3)				
地先境界縁石プロック	太平洋コンクリート㈱地先境界ブロックA乗入 れ同等品以上 120*120*600 土工事基礎工事共	102	m	5,500	561,000	A				
地先境界縁石プロック(建設発生土処 分【再資源化】)	R30面取り 投棄料	102	m	260	26,520	A4472	※ 9			
								: : : :		
					3 073 812		:	:		

3,073,812

北蛇草地区児童遊園整備工事 P - 10

	内		訳			(建築•設備			
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐ード	摘員数	要単価	目数・式	計
コンクリート平板舗装	太平洋プレコン工業㈱オーシャングラニット スルーGR-W11/GR-W12同等品以上	45.4	m²	13,500	612,900		※ 5			
	300×300×80 材工共、運搬費共 大成ロテック(株)TNC自然色舗装t30開粒度									
脱色系アスファルト舗装	アスコン同等品以上	227	m²	4,690	1,064,630	А	※ 5	: : :		
ゴムチップ舗装	材工共、運搬費共 近畿ニチレキ工事(株)ゴムチップ舗装t40(カ ラーチップt10+黒ゴムt30) 同等品以上	44	m²	27,500	1,210,000	А	※ 5			
人工芝	材工共、運搬費共 (㈱グリーンフィールド リアリーターフ ヨーロ ピアンロング40mm同等品以上	432	m²	7,280	3,144,960	A	※ 5			
	材工共、運搬費共	102	111	1,200	0,111,000	7.1		- - - - - - -		
インターロッキング	RC-40 t=100 クッション材t=30 インターロッキンク t=60 歩行用 路盤共	38.5	m²	5,510	212,135	(38)	※ 5			
							i ! !			
							!			
小 計					9,318,437 6,244,625	※5小計	6,244,625	※9小計	988,800	

6,244,625

	内		訳			(3	建築·設備	情用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐-ŀ°	摘 _{員数}	要 ^{単価}	日数·式	11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
4.排水										
普通型枠 合板	小型構造物	3.2	m²	4,000	12,800	A1580				
型枠運搬	4t車以下	一式			740	A1606	3.2	230	1	736
グレーチング・受枠	コーナー部加算	8	ヶ所	1,800	14,400	(10)				
側溝モルタル塗り	金ごて 糸幅160mm以上200mm未満	21.7	m	2,190	47,523	A2770				
U形側溝	150内幅及び深さ 土工事基礎工事共 機械バックホウ0.13~0.28m3	7.9	m	7,180	56,722	A4426				
U形側溝(建設発生土処分【再資源化】)	投棄料	7.9	m	390	3,081	A4427	※ 9			
排水パイプ	VU φ 100	87	m	2,090	181,830	A4457				
現場打会所	300*300*500 土工事基礎工事共 機械バックホウ0.13~0.28㎡	1	ケ所	23,500	23,500	(47)	※ 9	1,170		
現場打会所	300*300*600 土工事基礎工事共 機械バックホウ0.13~0.28㎡	3	ケ所	32,600	97,800	(4)	※ 9	1,584		
現場打会所	300*300*650 土工事基礎工事共 機械バックホウ0.13~0.28㎡	1	ケ所	35,300	35,300	(5)	※ 9	1,716	:	
現場打会所	400*400*580 土工事基礎工事共 機械バックホウ0.13~0.28㎡	1		31,000	31,000	(6)	※ 9	1,748		
現場打会所	400*400*660 土工事基礎工事共 機械バックホウ0.13~0.28㎡	2	ケ所	40,600	81,200		※ 9	2,247		
		_			, -	\ - /		_,_ 1.		
現場打会所	400*400*750 土工事基礎工事共 機械バックホウ0.13~0.28㎡	1	ケ所	45,800	45,800	(48)	※ 9	2,536		
グレーチング設置	スチール製細目、滑り止め模様付き ボルトロック式T-2 300×300 桝穴250用	5	ケ所	43,100	215,500	(12)				
グレーチング設置	スチール製細目、滑り止め模様付き ボルトロック 式T-2 450×450 桝穴400用	4	ケ所	53,400	213,600 1,060,796	(13)				

1,060,796

	内		訳			(3	建築·設備	備用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A=-ŀ*	摘員数	要	日数・式	計
グレーチング設置W=200	スチール製T-20 W=250溝幅200用 ボルト ロック式、細目、滑り止め模様付	13.8	m	47,300	652,740	(9)				
会所接続費	φ75~100	2	ケ所	2,410	4,820	A4534				
U字側溝用ボーダースリット溝蓋設置	スチール製細目、滑り止め模様付きスリット幅 60、鋼製受枠共	7.9	m	50,900	402,110	(11)				
U字側溝ボーダースリット溝蓋エンド プレート加工費	コーナー加算部	6	(ヶ所)	4,680	28,080	(49)				
コンクリート(打設部位:工作物の基礎 等)	Fc18 S=15 材+人力打設	0.1	m3	24,200	2,420	A1550				
打設手間	特殊作業員	一式			14,000	A1562				
現場打ち側溝(W=200)	13.76m	13.8	m	16,100	222,180	代-1	※ 9	17,010		
							:	: :		
							:			
小計					2,387,146 1,326,350	※9小計	31,092			

1,326,350

		内	訳			()	建築·設備	情用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−ド	摘	要単価	日数·式	計
5.植栽工事										
樹木植栽(中低木植栽)	樹高50cm未満 人力施工	558	(本)	360	200,880	A4517	※ 5			
オオムラサキツツジ	材のみ(H=40cm、W=40cm)	80	【本】	630	50,400	(14)	※ 5			
サツキツツジ	材のみ(H=30cm、W=40cm)	66	【本】	660	43,560	(15)	※ 5			
シャリンバイ	材のみ(H=40cm、W=30cm)	216	【本】	710	153,360	(16)	※ 5			
ヒラドツツジ	材のみ(H=40cm、W=40cm)	196	【本】	710	139,160	(17)	※ 5			
小計					587,360	※5小計	587,360			

	内		訳			(3	建築•設備	前用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	Aعالم	摘 _{員数}	要 ^{単価}	日数·式	計
6.その他										
健康器具(背のばしベンチ)設置	㈱コトブキ 背のばしベンチCF-73839同等品以 上 設置費、運搬費、土工事基礎共	1	ケ所	372,000	372,000	代-2	※ 9	972		
健康器具(エルウェルコンビネーションB)設置	㈱コトブキ エルウェルコンビネーションB CF-74111 同等品以上 設置費、運搬費、土工事基礎共	1	ケ所	1,610,000	1,610,000	代-3	※ 9	3,402		
遊具(ネクストコムクリーパー)設置	㈱コトブキ ネクストコムクリーパー CP-01350同 等品以上 設置費、運搬費、土工事基礎共	1	ケ所	1,690,000	1,690,000	代-4	※ 9	9,234		
ベンチ/背付き設置	㈱コトブキ エフライン FL001A-EM-NA-RD同 等品以上 設置費、運搬費、土工事基礎共	2	ケ所	156,000	312,000	代-5	※ 9	582		
ベンチ/背なし設置	㈱コトブキ エフライン FL002A-EM-NA-RD同 等品以上 設置費、運搬費、土工事基礎共	5	ケ所	99,300	496,500	代-6	※ 9	2430		
水飲み+集水枡設置	㈱コトブキ 水飲み EX-84095D、集水桝 EX-84170同等品以上	1	ケ所	588,000	588,000	代-7	※ 9	1,458		
	設置費、運搬費、土工事基礎共									
踏み台設置	㈱コトブキ 踏み台 EX-84060同等品以上 設置費、運搬費、基礎共	1	ケ所	33,100	33,100	代-8				
ユニバーサルゲート設置	帝金㈱ ユニバーサルゲート UGS-06A同等品 以上 設置費、運搬費、土工事基礎共	2	ケ所	300,000	600,000	代-9	※ 9	972		
バリカー設置	帝金㈱ バリカー S82-A3同等品以上 設置費、運搬費、土工事基礎共	2	ケ所	57,000	114,000	代-10	※ 9	680		
車止め(取外し式)設置	㈱コトブキ 車止め取外し式 EX-81033同等品 以上 設置費、運搬費、土工事基礎共	3	ケ所	39,200	117,600	代-11	※ 9	102		
車止め(固定式)設置	㈱コトブキ 車止め固定式 EX-81034同等品以 上 設置費、運搬費、土工事基礎共	21	ケ所	36,100	758,100			3045		
小計					6,691,300 6,691,300	※9小計	22,877			

6,691,300

	内		訳			(ž	建築・設備	i用)		
名称	品 質 寸 法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−ド	摘員数	要 ^{単価}	日数·式	計
a-3 撤去										
1. 外構解体		一式			2,400,920	※10小計	631,712			
2. 残置物解体		一式				1	6,240			
										-
計·					2,409,077 2,409,077	※10計	637,952			

2,409,077

		内	訳			(及	建築・設備	請用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−١³	摘員数	要 ^{単価}	日数・式	計
1. 外構解体										
建物基礎解体	大型ブレーカ・ハントブレーカ併用	5.4	(m3)	16,100	86,940	A4586				
コンクリートカッター切り	200mm以下	6.7	(m)	760	5,092	A4601		• • •		
れんが撤去	ハントブレーカ使用	Ş	(m3)	17,200	51,600	A4612				
CB撤去	ハントブレーカ使用	0.4	(m3)	17,700	7,080	A4614		- - - - -		
床モルタル・床人研ぎ撤去		0.5	(m^2)	1,900	950	A4633				
U字側溝撤去	機械	17	(m)	110	1,870	A4704				
アスファルト舗装撤去	機械(大型ブレーカ)	2	(m3)	1,610	3,220	A4716				
インターロッキング撤去		94.8	(m^2)	1,100	104,280	A4798				
縁石撤去	120*120*600	62.7	(m)	230	14,421	A8916				
コンクリート平板舗装撤去	大型ブレーカ・ハントブレーカ併用	6.5	(m3)	5,260	34,190	(19)		• • •		
コンクリート平板階段撤去	大型ブレーカ・ハントブレーカ併用	0.5	(m3)	5,260	2,630	(20)				
コンクリート平板スロープ撤去	大型ブレーカ・ハントブレーカ併用	1.4	(m3)	5,260	7,364	(21)				
格子フェンス撤去	基礎共、手こわし併用機械解体 H=2.0m以内	1.9	(m)	660	1,254	(22)				
格子フェンス(柱のみ)撤去	基礎共、手こわし併用機械解体 H=2.0m以内	23	(ヶ所)	280	6,440	(23)				
V型側溝撤去	機械	33.9	(m)	110	3,729	(24)				
ツリーサークル撤去	1700 φ	5.3	(m)	260	1,378 332,438	(25)				

	内]	訳		(建築・設備用)								
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−١°	摘 _{員数}	要 ^{単価}	日数·式	3 +			
外灯基礎解体	大型ブレーカ・ハントブレーカ併用	4	(ヶ所)	4,030	16,120	(26)							
手摺(床,壁付共)撤去	改造·改修用	14.8	(m)	1,800	26,640	A4794							
十字型シーソー解体	機械	1	(ヶ所)	11,500	11,500	(27)							
水飲み(集水枡共)解体	圧砕機・ハントブレーカ併用	1	(ヶ所)	2,540	2,540	(28)							
看板解体	機械	1	(ヶ所)	1,650	1,650	(29)							
二脚唐竹支柱撤去	人力	3	(ヶ所)	250	750	(30)							
三脚唐竹支柱撤去	人力	3	(ヶ所)	250	750	(31)							
中低木樹木撤去(人力)	樹高50cm未満	75	(本)	310	23,250	A4804							
中低木樹木撤去(人力)	樹高50cm以上100cm未満	435	(本)	460	200,100	A4805	i i i						
中低木樹木撤去(人力)	樹高100cm以上200cm未満	1	(本)	890	890	A4806							
中低木樹木撤去(人力)	樹高200cm以上300cm未満	1	(本)	2,110	2,110	A4807							
高木樹木撤去(バックホウ)	幹周40cm以上60cm未満 機械施工	29	(本)	5,280	153,120	A4809							
高木樹木撤去(バックホウ)	幹周60cm以上90cm未満 機械施工	1	(本)	7,440	7,440	A4810	i i i						
除草		756	m²	450	340,200	A7313							
会所撤去	蓋共450*450*680程度 機械撤去	4	(ヶ所)	110	440	A8920							
給水管撤去	HIVP20	40.1	(m)	530	21,253	(42)							
							! !						

	内		訳		(建築・設備用)						
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−ŀ˚	摘	要単価	日数·式	1111 <u>+</u>	
排水パイプ撤去		41.9	(m)	480	20,112	A8923	:				
// Ln /\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\											
《処分・運搬》 廃材運搬(木くず、紙くず) 〈産業廃 棄物〉	機械積込4t車運搬	0.1	(m3)	3,160	316	A4822					
廃材処分(木くず、紙くず)〈産業廃 棄物〉	投棄料	0.1	(m3)	8,100	810	A4828	※ 10				
廃材運搬(廃プラスチック類)	機械積込4t車運搬	0.4	(m3)	3,160	1,264	A4840					
廃材処分(廃プラスチック類)【再資源化】	投棄料	0.4	(m3)	10,400	4,160	A4846	※ 10	: : :			
廃材運搬(金属くず類)	機械積込4t車運搬	0.4	(m3)	9,140	3,656	A4849					
廃材処分(金属くず類)【再資源化】	投棄料	0.4	(m3)	4,500	1,800	A4855	※ 10				
廃材運搬(がれき類)	機械積込4t車運搬	9.1	(m3)	8,740	79,534	A4876					
廃材処分(がれき類)【再資源化】	投棄料	9.1	(m3)	2,700	24,570	A4882	※ 10				
コンクリートガラ運搬	機械積込4t車運搬	20.4	(m3)	5,150	105,060	A4885		: : :			
コンクリートガラ処分【再資源化】	投棄料	20.4	(m3)	3,060	62,424	A4891	※ 10	: : :			
ガラ割石運搬	機械積込4t車運搬	3.9	(m3)	5,150	20,085	A4894					
ガラ割石処分【再資源化】	投棄料	3.9	(m3)	3,060	11,934	A4900	※ 10				
							:				
		<u> </u>			335 795		<u>: </u>	<u>: </u>	<u>: :</u>		

	ď	7	訳			(3	建築·設備	請用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐⊢ŀ˚	摘員数	要単価	日数・式	≅ +
割石運搬	機械積込4t車運搬	30.9	(m3)	5,150	159,135	A4903				
割石処分【再資源化】	投棄料	30.9	(m3)	3,060	94,554	A4909	※ 10			
アスファルト舗装材運搬	機械積込4t車運搬	2	(m3)	7,750	15,500	A4912				
アスファルト舗装材処分【再資源化】	投棄料	2	(m3)	3,060	6,120	A4918	※ 10			
廃材運搬(生木·幹枝)	機械積込4t車運搬	22.7	(m3)	5,420	123,034	A4948				
廃材処分(生木·幹枝)【再資源化】	投棄料	22.7	(m3)	8,100	183,870	A4954	※ 10			
廃材運搬(生木・根っ子)	機械積込4t車運搬	8.5	(m3)	5,420	46,070	A4957				
廃材処分(生木・根っ子)【再資源化】	投棄料	8.5	(m3)	14,400	122,400	A4963	※ 10			
廃材運搬(雑草)	機械積込4t車運搬	14.7	(m3)	3,160	46,452	(51)				
廃材処分(雑草)	投棄料	14.7	(m3)	8,100	119,070	(52)	※ 10			
素材積込運搬費	機械積込4t車運搬	1.1	(t)	7,090	7,799	A4970				
小計					2,400,920 924,004		631,712			

	内		訳			(3	建築·設備	f用)		
名称	品質寸法	員 数	単位	単 価	金額	A⊐−١°	摘員数	要単価	日数·式	計
2. 残置物解体										
《処分•運搬》										
廃材運搬(廃プラスチック類)	機械積込4t車運搬	0.6	(m3)	3,160	1,896	A4840				
廃材処分(廃プラスチック類)【再資源化】	投棄料	0.6	(m3)	10,400	6,240	A4846	※ 10			
素材積込運搬費	機械積込4t車運搬	0.003	(t)	7,090	21	A4970				
小 計					8,157 8,157	※10小計	6,240		<u>: i</u>	