

		当初	
		工事期間	契約締結日 ～ 令和4年3月11日
		開札日	令和3年11月12日
工事名称	大阪府営堺新金岡2丁3番住宅(建て替え)外構整備その他工事 設計内訳書		
工事場所	堺市北区新金岡町2丁		
工事費	¥93,573,700-	(うち消費税相当額	¥8,506,700-)
工事価格	¥85,067,000-		
工事概要	外構整備工事一式 広場、雨水貯留槽設置、アスファルト舗装531㎡ 植栽工事一式 低木 3540株 雨水貯留槽設置工事一式 既存杭引抜工事一式 電気設備工事一式、機械設備工事一式		

大阪府宮堺新金岡2丁3番住宅(建て替え)外構整備その他工事					
総括表					
名称	摘要	数量	単位	金額	備考
直接工事費					
屋外整備工事		1	式	60,012,533	
				60,012,533	
計				60,012,533	
共通費					
I 共通仮設費		1	式	7,342,462	
II 現場管理費		1	式	6,683,715	
III 一般管理費等		1	式	11,028,290	
計				25,054,467	
合計（工事価格）				85,067,000	
消費税相当額	10%	1	式	8,506,700	
総合計（工事費）				93,573,700	

共通仮設費算出表

大阪府宮界新金岡2丁3番住宅(建て替え)外構整備その他工事
屋外

建築工事

イ1	建築工事の直接工事費	:	0
i 1	建築工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	0
j 1	建築工事の住宅関係特殊工事費(①～⑩の計)	:	0
a 1	建築工事の住宅関係特殊工事費を含まない直接工事費(イ1-i 1-j 1)	:	0
Kr1	a 1に対する建築工事の共通仮設費率	:	0.00%
ロ1	建築工事に対する共通仮設費(a 1×Kr1)	:	0
k 1	建築工事の住宅関係特殊工事に対する共通仮設費(①1～⑩1の計)	:	0
e 1	建築工事の共通仮設の積上げ分	:	0
ハ1	建築工事の共通仮設費(ロ1+k 1+e 1)	:	0

屋外整備工事

イ4	屋外整備工事の直接工事費	:	60,012,533
i 4	屋外整備工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	2,499,590
j 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費(⑳～㉔の計)	:	13,278,312
a 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費を含まない直接工事費(イ4-i 4-j 4)	:	44,234,631
Kr4	a 4に対する屋外整備工事の共通仮設費率	:	5.72%
ロ4	屋外整備工事に対する共通仮設費(a 4×Kr4)	:	2,530,220
k 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事に対する共通仮設費(⑳1～㉔1の計)	:	132,782
e 4	屋外整備工事の共通仮設の積上げ分	:	4,679,460
ハ4	屋外整備工事の共通仮設費(ロ4+k 4+e 4)	:	7,342,462

※建設発生土、取り壊し発生材処分費等は除く。

住宅関係特殊工事		金額 [※]		経費率	金額	
建築 工事	PC工事	①	0	1.00%	①1	0
	くい工事	②	0		②1	0
	鉄骨工事	③	0		③1	0
	エレベーター機器(建築発注)	④	0		④1	0
	畳工事	⑤	0		⑤1	0
	造園工事	⑥	0		⑥1	0
	舗装工事	⑦	0		⑦1	0
	取壊し工事	⑧	0		⑧1	0
	その他	⑨	0		⑨1	0
	その他(設備関係)	⑩	0		⑩1	0
小計			0	小計	0	
屋外 整備 工事	造園工事	⑳	5,637,038	1.00%	⑳1	56,370
	舗装工事	㉑	7,641,274		㉑1	76,412
	取壊し工事	㉒	0		㉒1	0
	その他	㉓	0		㉓1	0
	その他(設備関係)	㉔	0		㉔1	0
小計			13,278,312	小計	132,782	
合計			13,278,312	合計	132,782	

ハ2	電気設備工事共通仮設費	:	0
ハ3	機械設備工事共通仮設費	:	0

ハ 共通仮設費(ハ1+ハ2+ハ3+ハ4) : 7,342,462

現場管理費算出表

大阪府宮界新金岡2丁3番住宅(建て替え)外構整備その他工事
屋外

建築工事

二1	建築工事の純工事費（イ1+ハ1）	:	0
e i 1	e 1の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	0
ホ1	建築工事の有料道路の通行料金等	:	0
l 1	建築工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費、有料道路の通行料金等（i 1+e i 1+ホ1）	:	0
J 1	建築工事の住宅関係特殊工事費の純工事費（①2～⑩2の計）	:	0
A 1	建築工事の住宅関係特殊工事費を含まない純工事費（二1- l 1-J 1）	:	0
Jo1	A 1に対する建築工事の現場管理費率	:	0.00%
へ1	建築工事に対する現場管理費（A 1×Jo1）	:	0
K 1	建築工事の住宅関係特殊工事に対する現場管理費（①3～⑩3の計）	:	0
K1.1	申請費に対する現場管理費	:	0
ト1	建築工事の現場管理費（へ1+K1+K1.1）	:	0

屋外整備工事

二4	屋外整備工事の純工事費（イ4+ハ4）	:	67,354,995
e i 4	e 4の建設発生土、取り壊し発生材処分費等	:	0
ホ4	屋外整備工事の有料道路の通行料金等	:	0
l 4	屋外整備工事の建設発生土、取り壊し発生材処分費、有料道路の通行料金等（i 4+e i 4+ホ4）	:	2,499,590
J 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費の純工事費（⑩2～⑳2の計）	:	13,411,094
A 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事費を含まない純工事費（二4- l 4-J 4）	:	51,444,311
Jo4	A 4に対する屋外整備工事の現場管理費率	:	12.47%
へ4	屋外整備工事に対する現場管理費（A 4×Jo4）	:	6,415,105
K 4	屋外整備工事の住宅関係特殊工事に対する現場管理費（⑩3～⑳3の計）	:	268,221
K4.1	申請費に対する現場管理費	:	389
ト4	屋外整備工事の現場管理費（へ4+K4+K4.1）	:	6,683,715

※建設発生土、取り壊し発生材処分費等は除く。

住宅関係特殊工事		純工事費※		経費率	金額	
建築工事	PC工事	①2	0	2.00%	①3	0
	くい工事	②2	0		②3	0
	鉄骨工事	③2	0		③3	0
	エレベーター機器（建築発注）	④2	0		④3	0
	畳工事	⑤2	0		⑤3	0
	造園工事	⑥2	0		⑥3	0
	舗装工事	⑦2	0		⑦3	0
	取壊し工事	⑧2	0		⑧3	0
	その他	⑨2	0		⑨3	0
	その他（設備関係）	⑩2	0		⑩3	0
	共通仮設積上げ 舗装工事	⑪2	0		⑪3	0
	共通仮設積上げ その他	⑫2	0		⑫3	0
	共通仮設積上げ その他	⑬2	0		⑬3	0
小計			0	小計	0	
屋外整備工事	造園工事	⑳2	5,693,408	2.00%	⑳3	113,868
	舗装工事	㉑2	7,717,686		㉑3	154,353
	取壊し工事	㉒2	0		㉒3	0
	その他	㉓2	0		㉓3	0
	その他（設備関係）	㉔2	0		㉔3	0
	共通仮設積上げ 舗装工事	㉕2	0		㉕3	0
	共通仮設積上げ その他	㉖2	0		㉖3	0
小計			13,411,094	小計	268,221	
合計			13,411,094	合計	268,221	

ト2	電気設備工事現場管理費	:	0
ト3	機械設備工事現場管理費	:	0

ト 現場管理費（ト1+ト2+ト3+ト4） : 6,683,715

一般管理費等算出表

大阪府宮堺新金岡2丁3番住宅(建て替え)外構整備その他工事

	主たる工事	屋外整備工事
チ 総工事原価（各敷地の工事原価）	:	74,038,710
Gp チに対する一般管理費等率	:	14.86%
Gp1 契約保証金を必要とする場合の一般管理費等率（Gp+0.04%）	:	14.90%
		（うち契約保証金金額 ルー（又×Gp））
		29,607
リ 設備工事に係る申請費及び現場管理費（申請費×2%）	:	19,839
又 工事原価（チーリ）	:	74,018,871
ル 工事原価に対する一般管理費等（又×Gp1）	:	11,028,811
ヲ 瑕疵担保保険	:	0
ワ 一般管理費等（ル+ヲ）	:	11,028,811
	端数処理	▲ 521
カ 一般管理費等（端数処理後）	:	11,028,290

屋外整備工事 細目別内訳

屋外		構内舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト舗装機械運搬	往復 500㎡以上 路盤工共	1	一式	281,100	281,100	
構内舗装直接仮設	累出し、養生、清掃、跡片付け 含む	531	㎡	320	169,920	代価表 0005
アスファルト舗装(D-C) 車道・大型車	500㎡～1000㎡未満	531	㎡	6,990	3,711,690	
標準図3-4						
コンクリート舗装(A) 歩道用	特に狭い場所 人力	6.4	㎡	5,420	34,688	
標準図3-1						
広場	表面：川砂t2+苦汁0.5kg/m2	2,432	㎡	470	1,143,040	代価表 0006
グラウンド舗装	良質真砂土t100					
車止めU型	(A) 可動式	3	か所	50,600	151,800	
標準図7-4						
境界ブロック(1) (B)	(1)120*120	9	m	3,150	28,350	
標準図3-9						
境界ブロック(2)	(A)	133	m	5,250	698,250	
標準図3-10						
境界ブロック(1)	(1) 150(170)*200	2.7	m	5,540	14,958	
標準図3-9						
路面標示	停止線	1	か所	850	850	代価表 0007
路面標示	止まれ	1	か所	15,600	15,600	代価表 0008
路面標示	徐行	1	か所	11,400	11,400	代価表 0009
路面標示	左折表示	1	か所	2,070	2,070	代価表 0010
路面標示	消防活動空地	3	か所	370	1,110	代価表 0011
計					6,264,826	

屋外整備工事 細目別内訳

屋外		屋外排水				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
L字型側溝	(A)	153	m	8,980	1,373,940	
標準図1-7						
V字型側溝	(A)	7.4	m	11,900	88,060	
標準図1-8						
U字型側溝(177)	(B) 幅180	297	m	7,150	2,123,550	
標準図1-9						
側溝蓋(リフ蓋)	幅180 500kg/㎡	211	m	3,670	774,370	
標準図1-6						
U型側溝会所	(蓋別, 150・180用)	8	か所	23,100	184,800	
標準図2-3						
U型側溝会所蓋	T-2	8	か所	7,130	57,040	
(ケレンダグ)						
標準図2-3						
L型側溝会所蓋	T-20	7	か所	16,100	112,700	
(ケレンダグ)						
400*600						
U型側溝会所	180用	8	か所	5,970	47,760	
取り付け口						
標準図2-3						
VU管敷設	径125	59.2	m	4,210	249,232	
(矢板無し)						
標準図1-16						
VU管敷設	径350	38.7	m	11,600	448,920	
(矢板無し)						
標準図1-16						
既存人孔嵩上げ		9	か所	24,800	223,200	代価表 0012
コンクリート会所蓋	600角用 T-20	2	か所	32,300	64,600	
(ケレンダグ蓋)						
コンクリート会所	H=1000	2	か所	64,700	129,400	
(蓋別)600角						
標準図2-8						
既設会所つなぎこみ	φ125	9	m	31,400	282,600	代価表 0013
既設会所つなぎこみ	φ350	20.5	m	25,000	512,500	代価表 0014

屋外整備工事 細目別内訳

屋外 市道改修工事						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(市道部改修)						
構内舗装直接仮設	黒出し、養生、清掃、跡片付け 含む	152	m ²	320	48,640	代価表 0005
アスファルト舗装	表層:再生密粒アスコンt50 基礎:再生粗粒アスコンt50 上層:再生粒調碎石t150 下層:再生粒調碎石t150	11.5	m ²	9,980	114,770	代価表 0033
透水舗装 アスファルト舗装	透水性アスコンt50 RC-30t100 フィルター層(砂)t50	140	m ²	5,190	726,600	代価表 0034
エプロン部	W500×H200	2.8	m	4,670	13,076	代価表 0035
境界ブロック	150×150	46.4	m	5,230	242,672	代価表 0036
乗入境界ブロック	歩車道境界ブロック195×150×600 コンクリート基礎(立上り付)	34.2	m	5,290	180,918	代価表 0037
歩車道境界ブロック	歩車道境界ブロック200×250×600 コンクリート基礎(立上り付)	9.5	m	4,960	47,120	代価表 0038
区画線工	白線 実線 15cm	6.4	m	340	2,176	代価表 0039
区画線工	橙色 実線 15cm	1.4	m	340	476	代価表 0040
(市道部撤去)						
アスファルト舗装撤去	アスコンt50+50 路盤t150+150 集積・積込共	11.5	m ²	1,270	14,605	代価表 0041
透水舗装 アスファルト舗装撤去	アスコンt50 路盤t100 砂t50 集積・積込共	139	m ²	520	72,280	代価表 0042
カッター切断(舗装面)	アスファルト 厚さ100以下 手動式	28.7	m	410	11,767	

屋外整備工事 細目別内訳

屋外 市道改修工事						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エプロン部撤去	500×200 コンクリートt200 砂利t100 集積・積込共	2.8	m	570	1,596	代価表 0043
境界ブロック撤去	150×150 マルチt200 コンクリートt100 砂利t100 集積・積込共	46.4	m	290	13,456	代価表 0044
乗入境界ブロック 撤去	195×150×600 コンクリート基礎(立上り付) 集積・積込共	43.8	m	410	17,958	代価表 0045
歩車道境界ブロック 撤去	200×250×600 コンクリート基礎(立上り付) 集積・積込共	7.6	m	450	3,420	代価表 0046
横断防止柵撤去	W2000×H800 コンクリート t300 砂利 t100 集積・積込共	1	か所	560	560	代価表 0047
給水管撤去	根切り・埋戻し	12.7	m	390	4,953	代価表 0048
とりこわし 発生材運搬	10t車 路盤材 31.5km以下	25.7	m ³	4,510	115,907	代価表 0049
とりこわし 発生材運搬	10t車 砂利 31.5km以下	2.3	m ³	4,510	10,373	代価表 0050
とりこわし 発生材運搬	10t車 アスファルト類 8.5km以下	8.1	m ³	1,920	15,552	代価表 0029
とりこわし 発生材運搬	10t車 無筋コンクリート類 8.5km以下	6.3	m ³	1,920	12,096	代価表 0030
とりこわし 発生材運搬	10t車 プラスチック類 31.5km以下 積込共	0.1	m ³	1,560	156	代価表 0031
とりこわし 発生材処分	路盤材	25.7	m ³	19,400	498,580	
とりこわし 発生材処分	砂利	2.3	m ³	19,400	44,620	
とりこわし 発生材処分	アスコン	8.1	m ³	3,050	24,705	
とりこわし 発生材処分	無筋コン	6.3	m ³	3,050	19,215	

代価表

その他									
No	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※1	備考
	土工機械運搬		式	1			65,000		代価表 0001
01	土工機械運搬	根切り、埋戻し	往復	1	1	65,000	65,000		
	計						65,000		
	建設発生土運搬	10t車 土砂 31.5km以下	m3	1			3,660		代価表 0002
01	建設発生土運搬	タンクトラック 10t積 バックホウ0.8m3 土砂 DID区間有り 31.5km以下	m3	1	1	3,660	3,660		
	計						3,660		
	メッシュフェンス	H=1500 CB積み扉共	m	1			19,600		代価表 0003
01	化粧ブロック積擁壁 標準図5-4	(B) 3段積み	m	1	1	11,800	11,800		
02	メッシュフェンス	H=1500 材工共	m	1	1	7,830	7,830		
	計						19,630		

代価表

その他									
No	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※1	備考
	化粧ブロック積擁壁	3段積み	m	1			11,800		代価表 0004
01	化粧ブロック積擁壁 標準図5-4	(B) 3段積み	m	1	1	11,800	11,800		
	計						11,800		
	構内舗装直接仮設	墨出し、養生、清掃、跡片付け 含む	m ²	1			320		代価表 0005
01	直接仮設 (構内舗装)		m ²	1	1	320	320		
	計						320		
	広場 グラウト舗装	表面：川砂t2+苦汁0.5kg/m ² 良質真砂土t100	m ²	1			470		代価表 0006
01	真砂土	⑤岸和田土木管内 現場着価格	m ³	0.1	1	3,860	386		
02	敷きならし	締め固め共	m ³	0.1	1	460	46		
03	川砂	2mm	m ³	0.002	1	4,600	9.2		
04	敷きならし	締め固め共	m ³	0.002	1	460	0.92		
05	苦汁	0.5kg/m ²	kg	0.5	0.001	58,000	29		
	計						471.12		

代価表

22

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	路面標示	停止線	か所	1			850	代価表 0007
01	区画線工	実線 15cm	m	2.5	1	340	850	
	計						850	
	路面標示	止まれ	か所	1			15,600	代価表 0008
01	区画線工	矢印・記号・文字 15cm換算	m	15.36	3	340	15,667.2	
	計						15,667.2	
	路面標示	徐行	か所	1			11,400	代価表 0009
01	区画線工	矢印・記号・文字 15cm換算	m	16.8	2	340	11,424	
	計						11,424	
	路面標示	左折表示	か所	1			2,070	代価表 0010
01	区画線工	矢印・記号・文字 15cm換算	m	6.1	1	340	2,074	
	計						2,074	

代価表

23

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	路面標示	消防活動空地	か所	1			370	代価表 0011
01	区画線工	矢印・記号・文字 15cm換算	m	1.1	1	340	374	
	計						374	
	既存人孔嵩上げ		か所	1			24,800	代価表 0012
01	特殊作業員		人	1	0.67	21,600	14,472	○
02	普通作業員		人	1	0.15	19,000	2,850	○
03	調整リング	H50	個	1	1	3,560	3,560	
	その他		式	1	0.23	17,322	3,984.06	
	計						24,866.06	
	既設会所つなぎこみ	φ125	m	1			31,400	代価表 0013
01	VP管敷設 (矢板無し) 標準図I-16準	径125	m	1	1	4,810	4,810	
02	手はつり (配管貫通口)	鉄筋コンクリート 120~150mm 125mm	か所	4	1	6,650	26,600	
	計						31,410	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	雨水管撤去	VU200 集積・積込共	m	1			320	代価表 0024
01	根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.25	1	550	137.5	
02	埋戻し(B種)	発生土	m3	0.25	1	750	187.5	
	計						325	
	外灯撤去	H=4500 φ114.3 基礎共 集積・積込共	か所	1			3,060	代価表 0025
01	鉄骨軸組 とりこわし	大規模(集積共)クローラレン	t	0.03	1	18,700	561	
02	無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm以上	m3	0.36	1	4,970	1,789.2	
03	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.36	1	1,980	712.8	
	計						3,063	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	引込柱撤去	H=4500 φ114.3 基礎共 集積・積込共	か所	1			3,060	代価表 0026
01	鉄骨軸組 とりこわし	大規模(集積共)クローラレン	t	0.03	1	18,700	561	
02	無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm以上	m3	0.36	1	4,970	1,789.2	
03	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.36	1	1,980	712.8	
	計						3,063	
	カーブミラー撤去	SUS製 φ350 フォス付タイプ 基礎共 集積・積込共	か所	1			3,060	代価表 0027
01	鉄骨軸組 とりこわし	大規模(集積共)クローラレン	t	0.03	1	18,700	561	
02	無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm以上	m3	0.36	1	4,970	1,789.2	
03	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.36	1	1,980	712.8	
	計						3,063	
	とりこわし機械 運搬		式	1			92,100	代価表 0028
01	とりこわし機械 運搬 (ベ-スマシ、ハ-ックホ)	排出ガス対策型 油圧式クロー型0.8m3	往復	1	1	92,100	92,100	
	計						92,100	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	とりこわし発生材運搬	10t車 アスファルト類 8.5km以下	m3	1			1,920	代価表 0029
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 D1D区間有り 8.5km以下	m3	1	1	1,920	1,920	
	計						1,920	
	とりこわし発生材運搬	10t車 無筋コンクリート類 8.5km以下	m3	1			1,920	代価表 0030
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 D1D区間有り 8.5km以下	m3	1	1	1,920	1,920	
	計						1,920	
	とりこわし発生材運搬	10t車 プラスチック類 31.5km以下 積込共	m3	1			1,560	代価表 0031
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 石こうボード類 D1D区間有り 31.5km以下	m3	1	1	1,560	1,560	
	計						1,560	
	杭小割	積込共	m3	1			6,900	代価表 0032
01	コンクリートとりこわし	RC造 地上部 圧碎機 標準	m3	1	1	6,900	6,900	
	計						6,900	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アスファルト舗装	表層:再生密粒アスコンt150 基礎:再生粗粒アスコンt150 上層:再生粒調砕石t150 下層:再生粒調砕石t150	m ²	1			9,980	代価表 0033
01	路床整正	特に狭い場所 人力	m ²	1	1	230	230	
02	粒度調整砕石	厚 150 車道 材料費のみ	m ²	1	1	640	640	
03	路盤材敷きならし	厚さ 15cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	1,320	1,320	
04	路盤材縮固め	厚さ 15cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	340	340	
05	粒度調整砕石	厚 150 車道 材料費のみ	m ²	1	1	640	640	
06	路盤材敷きならし	厚さ 15cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	1,320	1,320	
07	路盤材縮固め	厚さ 15cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	340	340	
08	プライムコート	材料費のみ	m ²	1	1	170	170	
09	プライムコート散布	手間のみ	m ²	1	1	28	28	
10	再生粗粒度アスコン	厚 50 車道 材料費のみ	m ²	1	1	1,340	1,340	
11	アスファルト混合物敷きならし	厚さ 5cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	850	850	
12	アスファルト混合物縮固め	特に狭い場所 人力	m ²	1	1	260	260	
13	クックコート	材料費のみ	m ²	1	1	46	46	

代価表

40

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	横断防止柵撤去	W2000×H800 コンクリート t300 砂利 t100 集積・積込共	か所	1			560	代価表 0047
01	無筋コンクリート とりこわし	圧碎機 地上部 厚さ200mm未満	m3	0.04	1	2,760	110.4	
02	鉄骨軸組 とりこわし	大規模(集積共)クローラレン	t	0.018	1	18,700	336.6	
03	地業とりこわし	機械 集積・積込み共	m3	0.02	1	1,980	39.6	
04	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.04	1	1,980	79.2	
	計						565.8	
	給水管撤去	根切り・埋戻し	m	1			390	代価表 0048
01	根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	550	165	
02	埋戻し(B種)	- 発生土	m3	0.3	1	750	225	
	計						390	
	とりこわし 発生材運搬	10t車 路盤材 31.5km以下	m3	1			4,510	代価表 0049
01	とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 無筋コンクリート類 D1D区間有り 31.5km以下	m3	1	1	4,510	4,510	
	計						4,510	

代価表

41

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	とりこわし 発生材運搬	10t車 砂利 31.5km以下	m3	1			4,510	代価表 0050
01	とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 無筋コンクリート類 D1D区間有り 31.5km以下	m3	1	1	4,510	4,510	
	計						4,510	
	仮設鉄板敷き	1524×3048 t=22 2.5か月	m ²	1			2,740	代価表 0051
01	養生敷鉄板	厚22 月額損料	m ²	1	2.5	630	1,575	
02	養生敷鉄板	設置撤去手間	m ²	1	1	1,170	1,170	
	計						2,745	

代価表

その他								
No	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	監督員事務所2号	1.5ヶ月程度	式	1			355,500	代価表 0052
01	監督員事務所2号 面積20㎡	定額	棟	1	1	147,300	147,300	
02	監督員事務所2号 面積20㎡	月額損料	棟	1	1.5	79,300	118,950	
03	監督員事務所 電力引込費	(積上げ用)	式	1	1	20,900	20,900	
04	用水用配管	配管費 径20mm	式	1	1	17,900	17,900	
05	用水用配管	量水器費 径40mm	式	1	1	37,700	37,700	
06	監督員事務所 電力費	2号 (積上げ用)	月	2.5	1	1,700	4,250	
07	監督員事務所 用水費 (月あたり)	南大阪 (大和川以南) 2号	月	2.5	1	3,420	8,550	
	計						355,550	
	事務員	1.5ヶ月程度	人	1			219,000	代価表 0053
01	事務員		人月	1.5	1	146,000	219,000	
	計						219,000	

代価表

その他								
No	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	交通誘導員	昼間 B 常駐 2.5ヶ月程度	人	1			731,200	代価表 0054
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	2.5	1	292,500	731,250	
	計						731,250	
	交通誘導員	昼間 B スポット 20日程度	人	1			292,000	代価表 0055
01	交通誘導員(スポット 利用)	昼間 B	人日	20	1	14,600	292,000	
	計						292,000	
	高压洗浄機	2.5ヶ月程度	台	1			50,700	代価表 0056
01	高压洗浄機	月額 (用水電力費除く)	月	2.5	1	20,300	50,750	
	計						50,750	
	仮囲フェンス(リケード)	場内移設	m	1			880	代価表 0057
01	仮囲(7 フェンス(リケード)標準 図参-6)	(A) 場内移設	か所	0.55555	1	1,590	883.32	
	計						883.32	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	仮設水道引込		式	1			249,700	代価表 0063
01	水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 50A	m	6	1	2,660	15,960	
02	フットシール仕切弁	10K 内径型 50A	個	1	1	32,700	32,700	
03	バルブボックス	25-50	か所	1	1	33,900	33,900	
04	量水器 (取付のみ)	50A	個	1	1	13,400	13,400	
05	量水器ボックス	50-80	か所	1	1	87,700	87,700	
06	付分分水栓 (鋳鉄管用)	ボール式 PE (取出し) 150*50	個	1	1	41,300	41,300	
07	水道用ポリエチレン管 撤去 再使用しない	地中配管 50A	m	6.1	1	730	4,453	代価表 0068
08	フットシール仕切弁撤去 再使用しない	50A	個	1	1	1,300	1,300	代価表 0069
09	ボックス類蓋撤去 再使用しない	バルブボックス 50	か所	1	1	3,480	3,480	
10	衛生器具類撤去 再使用する	量水器 50	個	1	1	5,360	5,360	
11	ボックス類蓋撤去 再使用しない	量水器ボックス 50-80	か所	1	1	4,870	4,870	
12	付分分水栓撤去 再使用しない	DIP 150*50	個	1	1	5,310	5,310	代価表 0070
	計						249,733	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	騒音・振動測定	振動NL21、振動VM53A	台	1			89,800	代価表 0064
01	騒音・振動測定	振動NL21、振動VM53A 基本料	台	1	1	14,100	14,100	
02	騒音・振動測定	振動NL21、振動VM53A 日額損料	台	1	75	1,010	75,750	
	計						89,850	
	グレーチング 樹蓋撤去	400×500用 スチール製 T-2	か所	1			6,050	代価表 0065
01	床マンホール・点検口 撤去	集積共	か所	1	1	6,050	6,050	
	計						6,050	
	グレーチング 樹蓋撤去	300角用 スチール製 T-20	か所	1			6,050	代価表 0066
01	床マンホール・点検口 撤去	集積共	か所	1	1	6,050	6,050	
	計						6,050	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		屋外灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		407,000	別紙 00-0001
土工事	機械掘方 バックホウ 0.45m3	61.79	m3	1,250	77,237.5	
土工事	機械埋め戻し バックホウ 0.45m3	42.13	m3	2,550	107,431.5	
土工事	山砂の類 -	19.11	m3	7,500	143,325	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 土砂 DID区間有り 28.5km以下	21.73	m3	3,660	79,531.8	
計					407,525.8	
残土処分費		1	式		39,100	別紙 00-0002
残土処分費	阪南	21.73	m3	1,800	39,114	
計					39,114	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		屋外灯設備				
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		30,100	別紙 00-0003
600V ポリエチレンケーブル撤去	3.5mm2-2C 管内 再使用しない	56	m	90	5,040	
ハンドホウ撤去	600×600×600 機械 再使用しない	1	基	21,500	21,500	
ハンドホウ撤去	蓋 600φ 再使用しない	1	基	3,560	3,560	
計					30,100	
コンクリート類解体工事		1	式		9,750	別紙 00-0004
アスファルト・コンクリート解体工事	鉄筋コンクリート解体 ハンドブレーカー (m3)	0.19		41,800	7,942	
発生材積込み	コンクリート類 人力	0.19	m3	6,220	1,181.8	
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 17.5km以下	0.19	m3	3,320	630.8	
計					9,754.6	
コンクリート類処分費		1	式		710	別紙 00-0005
コンクリート処分費	鉄筋コンクリート	0.19	m3	3,750	712.5	
計					712.5	

衛生設備工事		屋外給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管 (HIVP)	地中配管 20A	271	m	1,360	368,560	
散水栓 (ボックス共)	T28KUNH13	8	個	22,800	182,400	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	2	個	4,660	9,320	
弁機	機械 VC-P(550H)	2	組	24,200	48,400	
地中埋設標	プラスチック製	10	個	3,700	37,000	
配管切断 (鋼管類)・手間のみ	配管切断 100A 保温無	2	か所	4,360	8,720	
申請費		1	式		15,000	別紙 00-0001
土工事		1	式		397,000	別紙 00-0002
残土処分費		1	式		45,000	別紙 00-0003
水質試験費		1	式		4,450	別紙 00-0004
撤去工事		1	式		20,900	別紙 00-0005
コンクリート類処分費		1	式		1,150	別紙 00-0006
有価材		1	式		▲990	別紙 00-0007
計					1,136,910	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		屋外給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
申請費		1	式		15,000	別紙 00-0001
設計審査手数料	メーカ口径 25mm以下	2	件	3,720	7,440	
工事検査手数料	メーカ口径 25mm以下	2	件	3,810	7,620	
計					15,060	
土工事		1	式		397,000	別紙 00-0002
土工事	機械堀方 バックホウ 0.45m3	48.02	m3	1,250	60,025	
土工事	機械埋戻し バックホウ 0.45m3	23.02	m3	2,550	58,701	
土工事	山砂の類 -	25	m3	7,500	187,500	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 土砂 DID区間有り 28.5km以下	25	m3	3,660	91,500	
計					397,726	
残土処分費		1	式		45,000	別紙 00-0003
残土処分費	投棄料(阪南2区)	25	m3	1,800	45,000	
計					45,000	

衛生設備工事 別紙明細

衛生設備工事		屋外給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水質試験費		1	式		4,450	別紙 00-0004
水質試験費	簡易6項目	1	か所	4,450	4,450	
計					4,450	
撤去工事		1	式		20,900	別紙 00-0005
弁類撤去 再使用しない	100A	1	個	3,270	3,270	
バルブボックス撤去	100A 再使用しない	1	式		16,800	代価表 0002
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.45m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 9.0km以下	0.38	m3	2,210	839.8	
計					20,909.8	
コンクリート類処分費		1	式		1,150	別紙 00-0006
コンクリート類処分費	投棄料	0.38	m3	3,050	1,159	
計					1,159	

