

令和6年7月19日
堺市

泉ヶ丘公園ほか整備工事（第2期）の設計図書の訂正について（通知）

泉ヶ丘公園ほか整備工事（第2期）の設計図書について、以下のとおり、一部訂正しますので、お知らせします。

現在、堺市入札情報公開システムに掲載されている書類は訂正済みですので、再度、ダウンロードしていただくか、お持ちの書類を訂正していただきますようお願いいたします。

なお、開札予定日時、入札書の提出期間の変更はありません。

ご迷惑をお掛けし、お詫び申し上げます。

1. 訂正箇所

- ・設計書
 - 頁 0-0035 5行目
 - 頁 0-0035 9行目
 - 頁 0-0039 5行目
 - 頁 0-0198 第 0-0092 号代価表 規格
 - 頁 0-0201 第 0-0094 号代価表 規格
 - 頁 0-0213 第 0-0103 号代価表 規格及び6行目
 - 頁 0-0214 第 0-0103 号代価表 2行目

- ・数量総括表
 - 頁 13/27 22行目
 - 頁 14/27 2行目
 - 頁 15/27 10行目

2. 訂正及び補足説明について

訂正後抜粋資料において、項目の訂正及び補足説明を行っている部分について、赤枠で表現していますので、訂正前訂正後の設計書及び数量総括表を比較し、ご確認ください。

問 い 合 わ せ 先	担当課：建設局公園緑地部公園緑地整備課 電 話：072-228-7424
----------------------------	---

設計書正誤表

工事名称：泉ヶ丘公園ほか整備工事（第2期）

誤				正				
ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	備考
内訳書 頁0-0035 5行目	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)500×500 T-6	10	枚	内訳書 頁0-0035 5行目	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□600 T-6滑止 型	10	枚	規格の修正
内訳書 頁0-0035 9行目	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)600×600 T-6	10	枚	内訳書 頁0-0035 9行目	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□500 T-6滑止 型	10	枚	規格の修正
内訳書 頁0-0039 5行目	箱抜き D100	2.00	m	内訳書 頁0-0039 5行目	箱抜き D200	2.00	m	規格の修正
代価表 頁0-0198 第0-0092号 規格	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)500×500 T-6	-	-	代価表 頁0-0198 第0-0092号 規格	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□600 T-6滑止 型	-	-	規格の修正
代価表 頁0-0201 第0-0094号 規格	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)600×600 T-6	-	-	代価表 頁0-0201 第0-0094号 規格	排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□500 T-6滑止 型	-	-	規格の修正
代価表 頁0-0213 第0-0103号 規格	箱抜き D100	-	-	代価表 頁0-0213 第0-0103号 規格	箱抜き D200	-	-	規格の修正
代価表 頁0-0213 第0-0103号 6行目	型枠の規格 D100	-	-	代価表 頁0-0213 第0-0103号 6行目	型枠の規格 D200	-	-	型枠の規格の修正
代価表 頁0-0214 第0-0103号 2行目	フジボイド φ200	-	-	代価表 頁0-0214 第0-0103号 2行目	ホッカイボイド φ200	-	-	規格の修正

数量総括表正誤表

工事名称：泉ヶ丘公園ほか整備工事（第2期）

誤				正				
ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	ページ	費目・工種・施工名称・規格	数量	単位	備考
数量総括表	排水構造物工 蓋版 材料費			数量総括表	排水構造物工 蓋版 材料費			
頁13/27	40を超え170kg/枚以下	-	-	頁13/27	40を超え170kg/枚以下	-	-	
22行目	ますぶた 落込式細目(鎖付)500×500 T-6			22行目	ますぶた 落込式細目(鎖付)□600 T-6滑止型			
数量総括表	排水構造物工 蓋版 材料費			数量総括表	排水構造物工 蓋版 材料費			
頁14/27	40を超え170kg/枚以下	-	-	頁14/27	40を超え170kg/枚以下	-	-	
2行目	ますぶた 落込式細目(鎖付)600×600 T-6			2行目	ますぶた 落込式細目(鎖付)□500 T-6滑止型			
数量総括表	箱抜き			数量総括表	箱抜き			
頁15/27	D100	-	-	頁15/27	D200	-	-	
10行目				10行目				

※※本工事費※※

訂正前

頁0-0035

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
3 集水桝・マンホール工					YOX3H2B9
	1	式			
4 集水桝-A □600					YOX3H2B9B1R
	6	か所			単位数量 (10)
6 現場打ち集水桝・街渠桝 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.22m3を超え0.24m3以下	10	か所			第0-0091号代価表
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下	10	枚			第0-0079号代価表
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)500×500 T-6	10	枚			第0-0092号代価表
4 集水桝-B □500					YOX3H2B9B1R
	3	か所			単位数量 (10)
6 現場打ち集水桝・街渠桝 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.20m3以上0.22m3以下	10	か所			第0-0093号代価表
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下	10	枚			第0-0079号代価表
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)600×600 T-6	10	枚			第0-0094号代価表

※※本工事費※※

訂正前

頁0-0039

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
4 照明灯 LED照明					YOX3J2BA4TQ 単位数量 (10)
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40	13	基			
6 型枠 一般型枠 小型構造物	4.90	m ²			第0-0069号代価表
6 型枠 一般型枠 小型構造物	21.00	m ²			第0-0066号代価表
6 コンクリート 小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設	2.63	m ³			第0-0102号代価表
6 箱抜き D100	2.00	m			第0-0103号代価表
6 モルタル練 セメント(高炉B)25kg袋入	0.02	m ³			第0-0072号代価表
6 低圧電力用ケーブル EM-CE (600V) 5.5sq-2C	34.50	m			
6 ポールライト設置 400W以下 加算なし ランプ、ポール内配線含む	10	灯			第0-0104号代価表
6 照明柱 ベース式 丸形ストレートポール +4mメッキ後ウレタン塗装	10	本			

堺市

第0-0092号代価表

排水構造物工 蓋版 材料費

40を超え170kg/枚以下
ますぶた 落込式細目(鎖付)500×500 T-6

訂正前

頁0-0198

名称・規格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
側溝蓋	100.000	枚			
合計	100	枚			
単位当り	1	枚			
A 蓋版の形式	=6	蓋版各種			
G 蓋版質量 (A=6時選択)	=2	40を超え170kg/枚以下			
H 蓋版単価 (円/枚)	=	蓋版単価 (円/枚)			

第0-0094号代価表

排水構造物工 蓋版 材料費

40を超え170kg/枚以下
 ますぶた 落込式細目(鎖付)600×600 T-6

訂正前

頁0-0201

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
側溝蓋	100.000	枚			
合計	100	枚			
単位当り	1	枚			
A 蓋版の形式	=6	蓋版各種			
G 蓋版質量 (A=6時選択)	=2	40を超え170kg/枚以下			
H 蓋版単価 (円/枚)	=	蓋版単価 (円/枚)			

第0-0103号代価表

箱抜き

D100

訂正前

施工パッケージ

m 当り

頁0-0213

機械構成比 K: 0.00% 労務構成比 R: 62.95% 材料構成比 Z: 37.05% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 708.5

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価			標準単価		P'
【補正式】					
《労務補正》					
《材料補正》					
《全体補正》					
【入力条件】					
B 型枠の規格	=2	D100			
C 費用の内訳	=1	全ての費用			

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

機械構成比 K: 0.00% 労務構成比 R: 62.95% 材料構成比 Z: 37.05% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 708.5

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	62.95%		普通作業員		R1
円形空洞型枠(紙製) フジボイド φ200	37.05%		円形型枠 内径100×2.7×4000		Z1

*構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
6 ヒューム管 (B形管) 据付 900mm					
6 砂基礎工 (機械施工)					
4 吐口 現場打ち					
6 ふとんかご設置 高 50cm × 幅 120cm	か所		1		
6 止杭工					
6 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 基礎碎石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 基礎碎石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 コンクリート 小型構造物 人力打設					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
6 コンクリート 小型構造物 人力打設					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
4 コンクリート版 現場打ち					
6 ふとんかご設置 高 50cm × 幅 120cm	か所		1		
6 止杭工					
6 コンクリート 小型構造物 人力打設					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
3 集水樹・マンホール工					
4 集水樹-A □600	式		1		
6 現場打ち集水樹・街渠樹 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.22m3を超え0.24m3以下	か所		6		
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下					
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)500×500 T-6					
4 集水樹-B □500					
6 現場打ち集水樹・街渠樹 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.20m3以上0.22m3以下	か所		3		

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下					
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)600×600 T-6					
4 3号マンホール φ1500	か所		1		
6 底版 有効高150mm					
6 管取付け壁 1500×1800					
6 直壁 1500×600					
6 斜壁 900×1500×300					
6 調整リング 900×100mm					
6 調整金具 調整高25mmまで					
6 無収縮モルタル 25kg袋					
6 下水道用マンホールふた φ900 T-14 浮止防止、かぎ付					
6 マンホール削孔代 3号 ヒューム管用 径900用					
6 組立マンホール設置工 3号 マンホール深さ4m以下					
6 底部工(組立式)					
2 汚水排水設備工	式		1		
3 管渠工	式		1		
4 汚水管 VU150	m		170		
6 硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm					
6 砂基礎工(機械施工)					
3 汚水樹・マンホール工	式		1		
4 汚水樹 塩ビ樹	か所		11		
6 小型マンホール工(塩化ビニル製) 径300mm 起点および中間形式 深さ2m以下 本管径150mm					
6 鋳鉄製防護ふた ます径300mm T-8 袋穴式					
2 電気設備工	式		1		

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
3 照明設備工	式		1		
4 ハンドホール H1-9型	か所		20		
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 プレキャストマンホール 据付 2000kg/基以下					
6 ハンドホール(R2K-60鉄蓋付き) H1-9 600×600×900mm					
4 照明灯 LED照明	基		13		
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
6 コンクリート 小型構造物 バックホ(レン機能付)打設					
6 箱抜き D100					
6 モルタル練 セメント(高炉B)25kg袋入					
6 低圧電力用ケーブル EM-CE (600V) 5.5sq-2C					
6 ボールライト設置 400W以下 加算なし ランプ、ボール内配線含む					
6 照明柱 ベース式 丸形ストリートポール +4m径後丸形塗装					
6 照明灯具 LEDボールライト 昼白色タイプ					
6 開閉器 ジョイントユニット Sタイプ					
6 アンカーボルト 4-M24					
6 D種接地 水平距離3m以内					
4 照明灯基礎(L) 標準(独立基礎)	基		1		
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
6 コンクリート 小型構造物 バックホ(レン機能付)打設					
6 アンカーボルト 4-M24					
6 D種接地 水平距離3m以内					

※※本工事費※※

訂正後

頁0-0035

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
3 集水桝・マンホール工					YOX3H2B9
	1	式			
4 集水桝-A □600					YOX3H2B9B1R
	6	か所			単位数量 (10)
6 現場打ち集水桝・街渠桝 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.22m3を超え0.24m3以下	10	か所			第0-0091号代価表
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下	10	枚			第0-0079号代価表
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□600 T-6滑止型	10	枚			第0-0092号代価表
4 集水桝-B □500					YOX3H2B9B1R
	3	か所			単位数量 (10)
6 現場打ち集水桝・街渠桝 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.20m3以上0.22m3以下	10	か所			第0-0093号代価表
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下	10	枚			第0-0079号代価表
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□500 T-6滑止型	10	枚			第0-0094号代価表

※※本工事費※※

訂正後

頁0-0039

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
4 照明灯 LED照明					YOX3J2BA4TQ 単位数量 (10)
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40	13	基			
6 型枠 一般型枠 小型構造物	4.90	m ²			第0-0069号代価表
6 型枠 一般型枠 小型構造物	21.00	m ²			第0-0066号代価表
6 コンクリート 小型構造物 バックホ(クレーン機能付)打設	2.63	m ³			第0-0102号代価表
6 箱抜き D200	2.00	m			第0-0103号代価表
6 モルタル練 セメント(高炉B)25kg袋入	0.02	m ³			第0-0072号代価表
6 低圧電力用ケーブル EM-CE (600V) 5.5sq-2C	34.50	m			
6 ポールライト設置 400W以下 加算なし ランプ、ポール内配線含む	10	灯			第0-0104号代価表
6 照明柱 ベース式 丸形ストレートポール +4mメッキ後ウレタン塗装	10	本			

堺市

第0-0092号代価表

排水構造物工 蓋版 材料費

40を超え170kg/枚以下

訂正後

ますぶた 落込式細目(鎖付)□600 T-6滑止型

頁0-0198

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
側溝蓋	100.000	枚			
合計	100	枚			
単位当り	1	枚			
A 蓋版の形式	=6	蓋版各種			
G 蓋版質量 (A=6時選択)	=2	40を超え170kg/枚以下			
H 蓋版単価 (円/枚)	=	蓋版単価 (円/枚)			

第0-0094号代価表

排水構造物工 蓋版 材料費

40を超え170kg/枚以下

訂正後

ますぶた 落込式細目(鎖付)□500 T-6滑止型

頁0-0201

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
側溝蓋	100.000	枚			
合計	100	枚			
単位当り	1	枚			
A 蓋版の形式	=6	蓋版各種			
G 蓋版質量 (A=6時選択)	=2	40を超え170kg/枚以下			
H 蓋版単価 (円/枚)	=	蓋版単価 (円/枚)			

第0-0103号代価表

箱抜き

D200

訂正後

施工パッケージ

m 当り

頁0-0213

機械構成比 K: 0.00% 労務構成比 R: 62.95% 材料構成比 Z: 37.05% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 708.5

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価			標準単価		P'
【補正式】					
《労務補正》					
《材料補正》					
《全体補正》					
【入力条件】					
B 型枠の規格	=5	D200			
C 費用の内訳	=1	全ての費用			

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

訂正後

施工パッケージ

頁0-0214

機械構成比 K: 0.00% 労務構成比 R: 62.95% 材料構成比 Z: 37.05% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 708.5

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	62.95%		普通作業員		R1
円形空洞型枠(紙製) ホッカイボイド φ200	37.05%		円形型枠 内径100×2.7×4000		Z1

* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機労材構成比を表示しています。

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
6 ヒューム管 (B形管) 据付 900mm					
6 砂基礎工 (機械施工)					
4 吐口 現場打ち					
6 ふとんかご設置 高 50cm × 幅120cm	か所		1		
6 止杭工					
6 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 基礎碎石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 基礎碎石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 コンクリート 小型構造物 人力打設					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
6 コンクリート 小型構造物 人力打設					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
4 コンクリート版 現場打ち					
6 ふとんかご設置 高 50cm × 幅120cm	か所		1		
6 止杭工					
6 コンクリート 小型構造物 人力打設					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
3 集水樹・マンホール工					
4 集水樹-A □600	式		1		
6 現場打ち集水樹・街渠樹 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.22m3を超え0.24m3以下	か所		6		
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下					
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□600 T-6滑止型					
4 集水樹-B □500					
6 現場打ち集水樹・街渠樹 (本体) 18-8-25 (20) 高炉 0.20m3以上0.22m3以下	か所		3		

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
6 排水構造物工 蓋版据付 機械・労務 40を超え170kg/枚以下					
6 排水構造物工 蓋版 材料費 40を超え170kg/枚以下 ますぶた 落込式細目(鎖付)□500 T-6滑止型					
4 3号マンホール φ1500	か所		1		
6 底版 有効高150mm					
6 管取付け壁 1500×1800					
6 直壁 1500×600					
6 斜壁 900×1500×300					
6 調整リング 900×100mm					
6 調整金具 調整高25mmまで					
6 無収縮モルタル 25kg袋					
6 下水道用マンホールふた φ900 T-14 浮止防止、かぎ付					
6 マンホール削孔代 3号 ヒューム管用 径900用					
6 組立マンホール設置工 3号 マンホール深さ4m以下					
6 底部工(組立式)					
2 汚水排水設備工	式		1		
3 管渠工	式		1		
4 汚水管 VU150	m		170		
6 硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm					
6 砂基礎工(機械施工)					
3 汚水樹・マンホール工	式		1		
4 汚水樹 塩ビ樹	か所		11		
6 小型マンホール工(塩化ビニル製) 径300mm 起点および中間形式 深さ2m以下 本管径150mm					
6 鋳鉄製防護ふた ます径300mm T-8 袋穴式					
2 電気設備工	式		1		

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
3 照明設備工	式		1		
4 ハンドホール H1-9型	か所		20		
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 プレキャストマンホール 据付 2000kg/基以下					
6 ハンドホール(R2K-60鉄蓋付き) H1-9 600×600×900mm					
4 照明灯 LED照明	基		13		
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
6 コンクリート 小型構造物 バックホ(レン機能付)打設					
6 箱抜き D200					
6 モルタル練 セメント(高炉B)25kg袋入					
6 低圧電力用ケーブル EM-CE (600V) 5.5sq-2C					
6 ボールライト設置 400W以下 加算なし ランプ、ボール内配線含む					
6 照明柱 ベース式 丸形ストリートポール +4m径後丸形塗装					
6 照明灯具 LEDボールライト 昼白色タイプ					
6 開閉器 ジョイントユニット Sタイプ					
6 アンカーボルト 4-M24					
6 D種接地 水平距離3m以内					
4 照明灯基礎(L) 標準(独立基礎)	基		1		
6 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン RC-40					
6 型枠 一般型枠 小型構造物					
6 コンクリート 小型構造物 バックホ(レン機能付)打設					
6 アンカーボルト 4-M24					
6 D種接地 水平距離3m以内					