

平成27年11月17日

堺市

石津川公園外複合遊具改修外工事の設計図書の訂正について(通知)

標記工事の設計図書(設計書)について、下記のとおり、一部訂正しますので、お知らせいたします。

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。

記

1. 設計図書の訂正箇所

・設計書

2. 訂正内容

・設計書

(1) 本工事費の訂正

頁0-0003 3行目

訂正前

4	複合遊具設置工		基			YOX3M2C14WN	単位数量:(1)
		1					

訂正後

4	複合遊具設置工		式			YOX3M2C14WN	単位数量:(1)
		1					

頁0-0009 3行目

訂正前

6	処分費 スクラップ (SUS18)						
		0.027	t				

訂正後

6	処分費 スクラップ (SUS304)						
		0.027	t				

(2) 代価表の訂正

頁0-0044 1、4行目

訂正前

処分費	100.00	t			
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			
A 処分費 (円/t)	=	処分費 (円/t)			

訂正後

処分費	100.00	m3			
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			
A 処分費 (円/m3)	=	処分費 (円/m3)			

頁0-0045 1、4行目

訂正前

処分費	100.00	t			
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			
A 処分費 (円/t)	=	処分費 (円/t)			

訂正後

処分費	100.00	m3			
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			
A 処分費 (円/m3)	=	処分費 (円/m3)			

頁 0 - 0 0 5 3 構成比等記載部分、入力条件

訂正前

機械構成比 K: 14.50% 労務構成比 R: 78.51% 材料構成比 Z: 6.99% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 6,606.3

C 1回当り平均積載質量(t)	=1	0.1t以下		
D 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ(豪雪割増なし)	

訂正後

機械構成比 K: 14.48% 労務構成比 R: 78.54% 材料構成比 Z: 6.98% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 7,361.3

C 1回当り平均積載質量(t)	=4	0.3t超0.5t以下		
D 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ(豪雪割増なし)	

頁 0 - 0 0 5 4 構成比等記載部分、1～4行目

訂正前

機械構成比 K: 14.50% 労務構成比 R: 78.51% 材料構成比 Z: 6.99% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 6,606.3

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
トラック [クレーン装置付] 2 t積 2 t吊	14.50%		トラック [クレーン装置付] 2 t級 2 t吊		K1
特殊運転手	40.50%		特殊運転手		R1
普通作業員	38.01%		普通作業員		R2
軽油 小型ローリー	6.99%		軽油 1. 2号 パトロール給油		Z1

訂正後

機械構成比 K: 14.48% 労務構成比 R: 78.54% 材料構成比 Z: 6.98% 市場単価構成比 S: 0.00% 標準単価 P: 7,361.3

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
トラック [クレーン装置付] 2 t積 2 t吊	14.48%		トラック [クレーン装置付] 2 t級 2 t吊		K1
特殊運転手	40.46%		特殊運転手		R1
普通作業員	38.08%		普通作業員		R2
軽油 小型ローリー	6.98%		軽油 1. 2号 パトロール給油		Z1

頁 0 - 0 0 5 6 構成比等記載部分、入力条件

訂正前

機械構成比 K :	14.51%	労務構成比 R :	78.50%	材料構成比 Z :	6.99%	市場単価構成比 S :	0.00%	標準単価 P :	2,084.4
C 1回当り平均積載質量(t)	=1	0.1t以下							
D 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ (豪雪割増なし)						

訂正後

機械構成比 K :	14.52%	労務構成比 R :	78.49%	材料構成比 Z :	6.99%	市場単価構成比 S :	0.00%	標準単価 P :	3,989.6
C 1回当り平均積載質量(t)	=6	0.8t超1.1t以下							
D 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ (豪雪割増なし)						

頁 0 - 0 0 5 7 構成比記載部分、1～3行目

訂正前

機械構成比 K :	14.51%	労務構成比 R :	78.50%	材料構成比 Z :	6.99%	市場単価構成比 S :	0.00%	標準単価 P :	2,084.4
代表機材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考				
トラック [クレーン装置付] 2 t積 2 t吊	14.51%		トラック [クレーン装置付] 2 t級 2 t吊		K1				
特殊運転手	40.55%		特殊運転手		R1				
普通作業員	37.95%		普通作業員		R2				

訂正後

機械構成比 K :	14.52%	労務構成比 R :	78.49%	材料構成比 Z :	6.99%	市場単価構成比 S :	0.00%	標準単価 P :	3,989.6
代表機材規格 (積算地区)	構成比	単価 (積算地区)	代表機材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考				
トラック [クレーン装置付] 2 t積 2 t吊	14.52%		トラック [クレーン装置付] 2 t級 2 t吊		K1				
特殊運転手	40.56%		特殊運転手		R1				
普通作業員	37.93%		普通作業員		R2				

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0003

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 複合遊具 (神野公園)	1	基			
6 複合遊具 (百舌鳥本町やまはなそう公園)	1	基			
4 複合遊具設置工	1	式			YOX3M2C14WN 単位数量 (1)
6 複合遊具設置工 石津川公園	1	基			第0-0009号代価表
6 複合遊具設置工 神野公園	1	基			第0-0010号代価表
6 複合遊具設置工 百舌鳥本町やまはなそう公園	1	基			第0-0011号代価表
4 健康遊具施設設置工	1	式			YOX3M2C14WP 単位数量 (1)
6 健康遊具設置工 (背のばしベンチ (ステンレス))	3	基			第0-0012号代価表
6 健康遊具設置工 ツイスト系	1	基			第0-0013号代価表

※※本工事費※※

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
5 諸経費(共通・現場・一般)対象外					
	1	式			
6 処分費 スクラップ(H3)					
	0.978	t			
6 処分費 スクラップ(SUS304)					
	0.027	t			
直接工事費					
共通仮設費(率分)					
1 共通仮設費(積上分計)					
2 共通仮設費(その他積上分)					YZ111
	1	式			
3 安全費					YZ104001
	1	式			
4 交通誘導警備員					YZ000000021
		人日			

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
処分費	100.00	m ³			
合計	100	m ³			
単位当り	1	m ³			
A 処分費 (円/m ³)	=	処分費 (円/m ³)			

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
処分費	100.00	m ³			
合計	100	m ³			
単位当り	1	m ³			
A 処分費 (円/m ³)	=		処分費 (円/m ³)		

第0-0033号代価表

現場発生品・支給品運搬（木材）

クレーン付2t積2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m
14.0km以下

施工パッケージ

回 当り

頁0-0053

機械構成比 K : 14.48%

労務構成比 R : 78.54%

材料構成比 Z : 6.98%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

7,361.3

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】					
《機械補正》					
《労務補正》					
《材料補正》					
《全体補正》					
【入力条件】					
A トラック機種	=1	クレーン付2t積2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m			
B 片道運搬距離(km)	=4	14.0km以下			
C 1回当り平均積載質量(t)	=4	0.3t超0.5t以下			
D 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ(豪雪割増なし)			

* 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 : 14.48%

労務構成比 R : 78.54%

材料構成比 Z : 6.98%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

7,361.3

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
トラック [クレーン装置付] 2 t 積 2 t 吊	14.48%		トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2 t 吊		K1
特殊運転手	40.46%		特殊運転手		R1
普通作業員	38.08%		普通作業員		R2
軽油 小型ローリー	6.98%		軽油 1. 2号 パトロール給油		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。

第0-0035号代価表

現場発生品・支給品運搬（鉄くず）

クレーン付2t積2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m
5.0km以下

施工パッケージ

回 当り

頁0-0056

機械構成比 K : 14.52%

労務構成比 R : 78.49%

材料構成比 Z : 6.99%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

3,989.6

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】					
《機械補正》					
《労務補正》					
《材料補正》					
《全体補正》					
【入力条件】					
A トラック機種	=1	クレーン付2t積2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m			
B 片道運搬距離(km)	=2	5.0km以下			
C 1回当り平均積載質量(t)	=6	0.8t超1.1t以下			
D 豪雪割増	=1	豪雪割増 工種条件と同じ(豪雪割増なし)			

* 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 : 14.52%

労務構成比 R : 78.49%

材料構成比 Z : 6.99%

市場単価構成比 S : 0.00%

標準単価 P :

3,989.6

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
トラック [クレーン装置付] 2 t 積 2 t 吊	14.52%		トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2 t 吊		K1
特殊運転手	40.56%		特殊運転手		R1
普通作業員	37.93%		普通作業員		R2
軽油 小型ローリー	6.99%		軽油 1. 2号 パトロール給油		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。