

平成30年 6月15日
堺市上下水道局

鉢ヶ峯寺ほか下水管布設工事（30-1）の設計図書の訂正について（通知）

鉢ヶ峯寺ほか下水管布設工事（30-1）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、上下水道局ホームページに掲載されている書類は訂正済みです。再度ダウンロードしていただくか、お持ちの書類を下記のとおり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（代価表P（太井） 第29号施P）7行目

2. 訂正内容

「PK3. プライムコート用」を「PK4. タックコート用」に改めます。

【訂正前】

表層(車道・路肩部)				第 29 号施 P	
機械構成比:0.49% 労務構成比:40.40% 材料構成比:59.11% 市場単価構成比:0.00%				積算単位:	m ²
				標準単価:	
代表機材規格	構成比	単価	代表機材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
振動ロー(舗装用)損料 [ﾊﾞｯﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式] 運転質量0.5～0.6t 3kW	0.28%		振動ロー(舗装用)損料 [ﾊﾞｯﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式] 運転質量0.5～0.6t 3kW		
振動コンバクタ損料 [前進型] 機械質量40～60kg 3kW	0.14%		振動コンバクタ損料 [前進型] 機械質量40～60kg 3kW		
特殊作業員 【制約】	18.17%		特殊作業員		
普通作業員 【制約】	12.68%		普通作業員		
土木一般世話役 【制約】	3.68%		土木一般世話役		
アスファルト混合物 再生密粒度 13	54.40%		アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)		
アスファルト乳剤 PK4.タックコート用	4.58%		アスファルト乳剤 PK3.プライムコート用		
ガソリン スタンド渡し	0.09%		ガソリン スタンド渡し		
軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	0.02%		軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油		
積算単価					
[積算条件] 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度 13, PK4.タックコート用					

【訂正後】

表層(車道・路肩部)				第 29 号施 P	
機械構成比:0.50% 労務構成比:41.64% 材料構成比:57.86% 市場単価構成比:0.00%				積算単位:	m ²
				標準単価:	
代表機材規格	構成比	単価	代表機材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
振動ロー(舗装用)損料 [ﾊﾞｯﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式] 運転質量0.5～0.6t 3kW	0.29%		振動ロー(舗装用)損料 [ﾊﾞｯﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式] 運転質量0.5～0.6t 3kW		
振動コンバクタ損料 [前進型] 機械質量40～60kg 3kW	0.14%		振動コンバクタ損料 [前進型] 機械質量40～60kg 3kW		
特殊作業員 【制約】	18.73%		特殊作業員		
普通作業員 【制約】	13.07%		普通作業員		
土木一般世話役 【制約】	3.79%		土木一般世話役		
アスファルト混合物 再生密粒度 13	56.11%		アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)		
アスファルト乳剤 PK4.タックコート用	1.61%		アスファルト乳剤 PK4.タックコート用		
ガソリン スタンド渡し	0.10%		ガソリン スタンド渡し		
軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油	0.02%		軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油		
積算単価					
[積算条件] 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度 13, PK4.タックコート用					

代 価 表

表層(車道・路肩部)

第 29 号施P

機械構成比:0.50% 労務構成比:41.64% 材料構成比:57.86% 市場単価構成比:0.00%

積算単位: m2
標準単価:

代表機労材規格	構成比	単価	代表機労材規格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考
振動ロー(舗装用)損料 [ハンドガイト式] 運転質量0.5~0.6t 3kW	0.29%		振動ロー(舗装用)損料 [ハンドガイト式] 運転質量0.5~0.6t 3kW		
振動コンパクタ損料 [前進型] 機械質量40~60kg 3kW	0.14%		振動コンパクタ損料 [前進型] 機械質量40~60kg 3kW		
特殊作業員 【制約】	18.73%		特殊作業員		
普通作業員 【制約】	13.07%		普通作業員		
土木一般世話役 【制約】	3.79%		土木一般世話役		
アスファルト混合物 再生密粒度 13	56.11%		アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)		
アスファルト乳剤 PK4. タックコート用	1.61%		アスファルト乳剤 PK4. タックコート用		
ガソリン スタンド渡し	0.10%		ガソリン スタンド渡し		
軽油 パトロール給油	0.02%		軽油 パトロール給油		
積算単価					
[積算条件] 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下), 50mm, 再生密粒度 13, PK4. タックコート用					