

令和 7年 2月21日  
堺 市

交通安全施設修繕ほか工事（東・北及び美原区）単価契約（令和7年度）  
の設計図書の訂正について（通知）

交通安全施設修繕ほか工事（東・北及び美原区）単価契約（令和7年度）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 本工事費内訳表

工種 K-002 超速硬性コンクリート 練混・打設(昼)の種別欄

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を比較し、ご確認ください。

問 い 合 わ せ 先	担当課：建設局土木部北部地域整備事務所 電 話：072-258-6782
----------------------------	---



## 交通安全施設修繕ほか工事(東・北及び美原区)単価契約(令和7年度)本工事費内訳表

工種番号	工 種	種 別	単位	数量	設計単価	設計金額
工種 J - 022	インターロッキングブロック設置(手間)(昼)	直線配置 厚8cm 3色以上 敷砂t=3cm	m2	1		
工種 J - 022 N	インターロッキングブロック設置(手間)(夜)	直線配置 厚8cm 3色以上 敷砂t=3cm	m2	1		
工種 J - 023	インターロッキングブロック撤去(昼)	再使用目的	m2	1		
工種 J - 023 N	インターロッキングブロック撤去(夜)	再使用目的	m2	1		
工種 J - 024	インターロッキングブロック撤去(昼)	とりこわし 積込含む	m2	1		
工種 J - 024 N	インターロッキングブロック撤去(夜)	とりこわし 積込含む	m2	1		
工種 J - 025	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	開粒度舗装部	m2	1		
工種 J - 025 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	開粒度舗装部	m2	1		
工種 J - 026	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	新設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 026 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	新設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 027	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	既設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 027 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	既設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 028	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	新設密粒度舗装部(車両乗入部)	m2	1		
工種 J - 028 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	新設密粒度舗装部(車両乗入部)	m2	1		
工種 J - 029	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	タイル・平板ブロック舗装部	m2	1		
工種 J - 029 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	タイル・平板ブロック舗装部	m2	1		
工種 K - 001	コンクリート人力打設(小構)(昼)	18-8-40BB W/C $\leq$ 60% 小運搬なし	m3	1		
工種 K - 002	超速硬性コンクリート練混・打設(昼)	ジェットバック同等品	m3	1		
工種 K - 003	モルタル練(昼)	混合比1:3 セメント(高炉B)25kg袋入	m3	1		
工種 K - 004	型枠(昼)	小型構造物	m2	1		
工種 K - 005	差筋(昼)	SD345 D13	t	1		
工種 K - 006	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 77以上 $\phi$ 90未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 006 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 77以上 $\phi$ 90未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 007	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 90以上 $\phi$ 100未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 007 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 90以上 $\phi$ 100未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 008	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 100以上 $\phi$ 110未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 008 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 100以上 $\phi$ 110未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 009	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 110以上 $\phi$ 128未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 009 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 110以上 $\phi$ 128未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 010	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 128以上 $\phi$ 160未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 010 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 128以上 $\phi$ 160未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 011	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 160以上 $\phi$ 180未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 011 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 160以上 $\phi$ 180未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 012	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 180以上 $\phi$ 200以下 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 012 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 180以上 $\phi$ 200以下 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 013	コンクリート削孔(昼)	$\phi$ 10以上 $\phi$ 30以下 L=30~200mm	孔	1		
工種 K - 013 N	コンクリート削孔(夜)	$\phi$ 10以上 $\phi$ 30以下 L=30~200mm	孔	1		
工種 L - 001	アスファルト舗装版切断(昼)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 001 N	アスファルト舗装版切断(夜)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 002	コンクリート舗装版切断(昼)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 002 N	コンクリート舗装版切断(夜)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 003	アスファルト舗装版取壊し(人力)(昼)	t=4cm以下	m2	1		
工種 L - 003 N	アスファルト舗装版取壊し(人力)(夜)	t=4cm以下	m2	1		

## 訂正後

## 交通安全施設修繕ほか工事(東・北及び美原区)単価契約(令和7年度)本工事費内訳表

工種番号	工 種	種 別	単位	数量	設計単価	設計金額
工種 J - 022	インターロッキングブロック設置(手間)(昼)	直線配置 厚8cm 3色以上 敷砂t=3cm	m2	1		
工種 J - 022 N	インターロッキングブロック設置(手間)(夜)	直線配置 厚8cm 3色以上 敷砂t=3cm	m2	1		
工種 J - 023	インターロッキングブロック撤去(昼)	再使用目的	m2	1		
工種 J - 023 N	インターロッキングブロック撤去(夜)	再使用目的	m2	1		
工種 J - 024	インターロッキングブロック撤去(昼)	とりこわし 積込含む	m2	1		
工種 J - 024 N	インターロッキングブロック撤去(夜)	とりこわし 積込含む	m2	1		
工種 J - 025	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	開粒度舗装部	m2	1		
工種 J - 025 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	開粒度舗装部	m2	1		
工種 J - 026	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	新設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 026 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	新設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 027	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	既設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 027 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	既設密粒度舗装部(一般部)	m2	1		
工種 J - 028	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	新設密粒度舗装部(車両乗入部)	m2	1		
工種 J - 028 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	新設密粒度舗装部(車両乗入部)	m2	1		
工種 J - 029	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(昼)	タイル・平板ブロック舗装部	m2	1		
工種 J - 029 N	MMA樹脂製点字タイル設置(材込)(夜)	タイル・平板ブロック舗装部	m2	1		
工種 K - 001	コンクリート人力打設(小構)(昼)	18-8-40BB W/C≤60% 小運搬なし	m3	1		
工種 K - 002	超速硬性コンクリート練混・打設(昼)	スーパージェットコンクリートセット同等品	m3	1		
工種 K - 003	モルタル練(昼)	混合比1:3 セメント(高炉B)25kg袋入	m3	1		
工種 K - 004	型枠(昼)	小型構造物	m2	1		
工種 K - 005	差筋(昼)	SD345 D13	t	1		
工種 K - 006	コンクリート削孔(昼)	φ77以上 φ90未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 006 N	コンクリート削孔(夜)	φ77以上 φ90未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 007	コンクリート削孔(昼)	φ90以上 φ100未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 007 N	コンクリート削孔(夜)	φ90以上 φ100未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 008	コンクリート削孔(昼)	φ100以上 φ110未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 008 N	コンクリート削孔(夜)	φ100以上 φ110未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 009	コンクリート削孔(昼)	φ110以上 φ128未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 009 N	コンクリート削孔(夜)	φ110以上 φ128未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 010	コンクリート削孔(昼)	φ128以上 φ160未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 010 N	コンクリート削孔(夜)	φ128以上 φ160未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 011	コンクリート削孔(昼)	φ160以上 φ180未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 011 N	コンクリート削孔(夜)	φ160以上 φ180未満 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 012	コンクリート削孔(昼)	φ180以上 φ200以下 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 012 N	コンクリート削孔(夜)	φ180以上 φ200以下 L=200~400mm	孔	1		
工種 K - 013	コンクリート削孔(昼)	φ10以上 φ30以下 L=30~200mm	孔	1		
工種 K - 013 N	コンクリート削孔(夜)	φ10以上 φ30以下 L=30~200mm	孔	1		
工種 L - 001	アスファルト舗装版切断(昼)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 001 N	アスファルト舗装版切断(夜)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 002	コンクリート舗装版切断(昼)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 002 N	コンクリート舗装版切断(夜)	t=15cm以下	m	1		
工種 L - 003	アスファルト舗装版取壊し(人力)(昼)	t=4cm以下	m2	1		
工種 L - 003 N	アスファルト舗装版取壊し(人力)(夜)	t=4cm以下	m2	1		