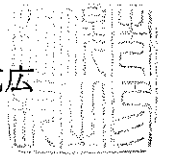


令和5年(2023年)4月26日付け札幌市告示第2031号の内容に係る訂正について、下記のとおり告示する。

令和5年(2023年)5月11日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第2031号別表の工事番号「23(清)第0006号」工事名「里塚1号線道路改良工事」にかかる設計図書の一部を下記のとおり訂正し、入札日等を別表のとおり変更する。

2 設計図書の訂正箇所

別紙のとおり

3 担当部局

〒060-8611

札幌市中央区北1条西2丁目

札幌市財政局管財部契約管理課工事契約係

電話011-211-2442

電子入札

(入札日等訂正版)

0	調達案件番号	2329000611	
1	工事（業務）番号	23（清）第 0006 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	里塚1号線道路改良工事
		工事（履行）場所	札幌市清田区里塚2条6丁目
		工事（業務）内容	工事延長 320m 道路幅員 10.91m（車道6.0m+歩道1.91～2.45m+2.45～3.00m） 車道整備工（舗装t=8cm）2,000m ² 歩道整備工（路盤t=27cm As舗装t=3cm）1,600m ² 排水構造物工 一式 縁石工 一式
		工期（履行期間）	着手の日から令和5年11月21日まで
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式	事後審査方式（入札参加資格の確認は落札を保留して行う。）
		申請書等提出期限（日）	開札日の翌日まで（審査順1位の落札候補者のみ）
		落札結果通知予定日	令和5年05月31日
10	設計図書に対する質問	提出方法	電子入札システムにより提出すること。なお、質問事項は、説明要求内容欄にできるだけ直接入力することとし、同欄には質問者の名称等は入力しないこと。
		提出先及び期限	契約担当部局（告示文第1）へ、この告示の日から入札開始日の3日前までに提出すること。（土曜日、日曜日及び休日を除く毎日、08時00分から20時00分まで。）
		その他	質問者に対しては、電子入札システムにより回答する。質問に対する回答書は、開札日の前日までの土曜日、日曜日及び休日を除く毎日、09時00分から17時00分まで、札幌市役所本庁舎14階財政局閲覧室において閲覧に供する。また、電子入札システムの運用時間においては、電子入札システムにおいても閲覧することができる。
11	入札及び開札の日時・場所等	電子入札案件区分	電子入札
		入札期間（年月日）	令和5年05月22日（08時00分～20時00分） 令和5年05月23日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和5年05月24日 09時30分
		場所	札幌市中央区北1条西2丁目 札幌市役所本庁舎14階財政局入札室
		提出方法	電子入札システムによること。
17	施行担当課及び電話番号	施行担当課	清）土木部維持管理課
		電話番号	011-888-2800

(誤)

工事説明書

1. 工事の概要

工事延長 L=392.08m 施工延長 L=308.65m
施工幅員 W=10.91m
車道整備面積 A=1969.99m² 歩道整備面積 A=1606.20m²
排水構造物工 一式 縁石工 一式
仮設工 一式 構造物撤去工 一式
※本工事は建設リサイクル法対象工事である。 ※建設発生土の搬出有

2. 施工場所 札幌市清田区里塚2条6丁目

3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和 5年11月14日までとする。

4. 図面 別添のとおり(図面1枚)

5. 工事仕様書 札幌市土木工事共通仕様書、土木工事標準設計図集、歩道施工ガイドライン、下水道管渠工事仕様書、札幌市下水道設計標準図、札幌市下水道維持管理標準図による。

6. 特記仕様書 別添のとおり。

(正)

工事説明書

1. 工事の概要

工事延長 L=392.08m 施工延長 L=308.65m
施工幅員 W=10.91m
車道整備面積 A=1969.99m² 歩道整備面積 A=1606.20m²
排水構造物工 一式 縁石工 一式
仮設工 一式 構造物撤去工 一式
※本工事は建設リサイクル法対象工事である。 ※建設発生土の搬出有

2. 施工場所 札幌市清田区里塚2条6丁目

3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和 5年11月21日までとする。

4. 図面 別添のとおり(図面1枚)

5. 工事仕様書 札幌市土木工事共通仕様書、土木工事標準設計図集、歩道施工ガイドライン、下水道管渠工事仕様書、札幌市下水道設計標準図、札幌市下水道維持管理標準図による。

6. 特記仕様書 別添のとおり。

(誤)

特記仕様書

本特記仕様書は、契約の適正な履行の確保を図るため、本工事固有の施工条件の明細や技術的な要求事項などを記すものであり、本特記仕様書に記載されていない事項は札幌市土木工事共通仕様書（以降、「共通仕様書」という。）によるものとする。

1 共通事項

(1) 工事期間等の設定について

ア 工期：令和5年5月29日から令和5年11月14日まで

なお、工事期間には標準的な作業日数のほか下表の日数を見込んでいる。

①準備期間	30日間
②後片付け期間	20日間
③雨休率（実働工期日数に休日 [*] と悪天候により作業が出来ない日数を見込むための係数 実働日数×係数）	0.7

※休日とは、土日、祝日、年末年始休暇及び夏期休暇をいう。

イ 週休2日試行工事の実施について

(7) 本工事は、「週休2日試行工事」の対象工事であり、当初予定価格は4週8休以上の達成を前提とした経費の補正を行っている。

(イ) 受注者は、週休2日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休2日による施工を行うことができる。

(ウ) 週休2日とは、対象期間において、土日・祝日に関わらず、週休2日（4週8休）以上の現場閉所を行うことをいう。

対象期間は、工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日までの期間をいう。なお、年末年始6日間、夏季休暇3日間、工場製作のみを実施している期間、工事全体を一時中止している期間のほか、発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間（受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間など）は含まない。

(エ) 現場閉所とは、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場が閉所された状態をいう。なお、降雨、降雪などによる予定外の現場閉所日についても現場閉所日に含めるものとする。

(オ) 週休2日（4週8休）以上とは、対象期間内の現場閉所日数の割合（以下、「現場閉所率」）が28.5%（8日/28日）以上の水準に達する状態をいう。

(カ) 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工を実施する受注者は、その趣旨に沿った休日の取得に努めるものとする。

(キ) 週休2日の実施の確認方法は、次によるものとする。

a) 受注者は、週休2日の計画工程表を施工計画書に添付し発注者へ提出する。

b) 受注者は、実施結果を工事月報等により定期的に発注者へ報告する。

(正)

特記仕様書

本特記仕様書は、契約の適正な履行の確保を図るため、本工事固有の施工条件の明細や技術的な要求事項などを記すものであり、本特記仕様書に記載されていない事項は札幌市土木工事共通仕様書（以降、「共通仕様書」という。）によるものとする。

1 共通事項

(1) 工事期間等の設定について

- ア 工期：令和5年6月5日から令和5年11月21日まで
なお、工事期間には標準的な作業日数のほか下表の日数を見込んでいる。

①準備期間	30日間
②後片付け期間	20日間
③雨休率（実働工期日数に休日 [*] と悪天候により作業が出来ない日数を見込むための係数 実働日数×係数）	0.7

※休日とは、土日、祝日、年末年始休暇及び夏期休暇をいう。

イ 週休2日試行工事の実施について

- (ア) 本工事は、「週休2日試行工事」の対象工事であり、当初予定価格は4週8休以上の達成を前提とした経費の補正を行っている。
- (イ) 受注者は、週休2日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休2日による施工を行うことができる。
- (ウ) 週休2日とは、対象期間において、土日・祝日に関わらず、週休2日（4週8休）以上の現場閉所を行うことをいう。
対象期間は、工事着手日（現場に継続的に常駐した最初の日）から工事完成日までの期間をいう。なお、年末年始6日間、夏季休暇3日間、工場製作のみを実施している期間、工事全体を一時中止している期間のほか、発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間（受注者の責によらず現場作業を余儀なくされる期間など）は含まない。
- (エ) 現場閉所とは、巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場が閉所された状態をいう。なお、降雨、降雪などによる予定外の現場閉所日についても現場閉所日に含めるものとする。
- (オ) 週休2日（4週8休）以上とは、対象期間内の現場閉所日数の割合（以下、「現場閉所率」）が28.5%（8日/28日）以上の水準に達する状態をいう。
- (カ) 週休2日の確保の取組は、将来の担い手確保、入職しやすい環境づくりを目指すものであることから、週休2日による施工を実施する受注者は、その趣旨に沿った休日の取得に努めるものとする。
- (キ) 週休2日の実施の確認方法は、次によるものとする。
a) 受注者は、週休2日の計画工程表を施工計画書に添付し発注者へ提出する。
b) 受注者は、実施結果を工事月報等により定期的に発注者へ報告する。

(誤)

設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	里塚1号線道路改良工事	当初	事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
縁石工				式	1		
縁石工				式	1		
歩車道境界ブロック		市2型		m	578		単-24号
歩車道境界ブロック		市1型		m	61		単-25号
地先境界ブロック		100×120×600		m	603		単-26号
防護柵工				式	1		
防止柵工				式	1		
チェーン柵設置				m	179		単-27号
基礎ブロック設置				m	92		単-28号
横断防止柵撤去設置				m	4		単-29号
区画線工				式	1		
区画線工				式	1		

(正)

設計内訳書 (金抜き)

工事番号	工事名	里塚1号線道路改良工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
縁石工				式	1		
縁石工				式	1		
歩車道境界ブロック		市2型		m	578		単-24号
歩車道境界ブロック		市1型		m	61		単-25号
地先境界ブロック		100×120×600		m	603		単-26号
防護柵工				式	1		
防止柵工				式	1		
チェーン柵設置				m	179		単-27号
基礎ブロック設置				個	92		単-28号
横断防止柵撤去設置		再設置		m	4		単-29号
区画線工				式	1		
区画線工				式	1		

(誤)

単-28号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2023. 04
歩掛適用年月	2023. 04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基礎ブロック設置		単位	個	数量	
名称	規格	単位	数量	摘要	
基礎ブロック設置	T<=100kg 標準(1.0)	個	1	単- 54号	
外柵用基礎ブロック (さや管付き)	300×300×300	個	1		
計					
単価				円/個	

単-29号

単価適用年月	2023. 04
歩掛適用年月	2023. 04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

横断防止柵撤去設置		単位	m	数量	
名称	規格	単位	数量	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	単- 55号	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	1	単- 56号	
計					
単価				円/m	

(正)

単-28号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基礎ブロック設置		単位	個	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
基礎ブロック設置	T<=100kg 標準(1.0)	個	1	1	単- 54号
外柵用基礎ブロック (さや管付き)	300×300×300	個	1	1	
計					
単価					円/個

単-29号

単価適用年月	2023.04
歩掛適用年月	2023.04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

横断防止柵撤去設置	再設置	単位	m	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	1	1	単- 55号
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ パネル式 3m 100m未満 無 再設置	m	1	1	単- 56号
計					
単価					円/m

(誤)

単-34号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2023. 04
歩掛適用年月	2023. 04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
視覚障がい者誘導用ブロック	コンクリートブロック	m2	1	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	m	1	
特殊ブロック舗装	撤去	m2	1	
計				
単価				円/m2

単-35号

単価適用年月	2023. 04
歩掛適用年月	2023. 04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
警戒標識設置		基	1	
道路標識設置工	単柱設置 設置	基	1	単- 59号
計				
単価				円/基

(正)

1次単価表 (金抜き)

単-34号

単価適用年月	2023. 04
歩掛適用年月	2023. 04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
視覚障がい者誘導用ブロック	コンクリートブロック	単位	m2	数量 1
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm 新材	m2	1	
特殊ブロック舗装	撤去	m2	1	
計				
単価				円/m2

単-35号

単価適用年月	2023. 04
歩掛適用年月	2023. 04
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
警戒標識設置		単位	基	数量 1
道路標識設置工	単柱設置 設置	基	1	単- 59号
計				
単価				円/基