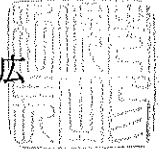


令和5年(2023年)5月17日付け札幌市告示第2285号の内容に係る訂正について、下記のとおり告示する。

令和5年(2023年)5月25日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第2285号別表の工事番号「23(中)第0009号」工事名「道道札幌環状線(南16条西19丁目1883番66ほか)法面補修工事」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	2320000911	
1	工事（業務）番号	23（中）第 0009 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	道道札幌環状線（南16条西19丁目1883番66ほか）法面補修工事
		工事（履行）場所	札幌市中央区南16条西19丁目ほか
		工事（業務）内容	工事延長 100m 土留柵工 22m 地下水排水工 120m 排水構造物工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式 仮設工 一式
		工期（履行期間）	着手の日から令和6年01月10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6月14日
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06月05日（08時00分～20時00分） 令和5年06月06日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和5年06月07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	中）土木部維持管理課
		電話番号	011-614-5800

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12日から令和6年1月10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
④地元調整等による工事不可期間 工期内における土日及び祝日	68日間

※休日とは、土日、祝日、年末年始休暇及び夏期休暇をいう。

※④に関して作業不可期間としているが、道路規制及び騒音等を伴わない作業について受注者の責の元、地元の合意を得ることができる作業は除外することができる。

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。
- (ロ) 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。
- (ハ) 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。
- (ニ) 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。
- (ホ) 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。
- (ヘ) 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。
- (ヘ) 週休2日の実施状況について、発注者が必要に応じて聞き取り等の確認を行う場合には、受注者は協力するものとする。
- (ヘ) 週休2日による施工を希望した工事は、現場閉所の状況を確認後、4週8休に満たない場合は現場の閉所状況に応じた補正係数を、労務費、機械経費（賃料）、共通仮設費率、現場管理費率に乗じる設計変更を行う。また、市場単価についても、現場閉所に応じた補正係数を乗じるが、その他労務費分や機械経費（賃料）分が明らかになっていない単価等については、補正の対象としない。
 1) 4週8休以上（現場閉所率28.5%（8日/28日）以上の場合）
 2) 4週7休以上4週8休未満（現場閉所率25%（7日/28日）以上28.5%未満）

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19日から令和6年1月10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
④地元調整等による工事不可期間 工期内における土日及び祝日	66日間

※休日とは、土日、祝日、年末年始休暇及び夏期休暇をいう。

※④に関して作業不可期間としているが、道路規制及び騒音等を伴わない作業について受注者の責の元、地元の合意を得ることができる作業は除外することができる。

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。
- (ロ) 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。
- (ハ) 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。
- (ニ) 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。
- (ホ) 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。
- (ヘ) 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。
- (ヘ) 週休2日の実施状況について、発注者が必要に応じて聞き取り等の確認を行う場合には、受注者は協力するものとする。
- (ヘ) 週休2日による施工を希望した工事は、現場閉所の状況を確認後、4週8休に満たない場合は現場の閉所状況に応じた補正係数を、労務費、機械経費（賃料）、共通仮設費率、現場管理費率に乗じる設計変更を行う。また、市場単価についても、現場閉所に応じた補正係数を乗じるが、その他労務費分や機械経費（賃料）分が明らかになっていない単価等については、補正の対象としない。
 1) 4週8休以上（現場閉所率28.5%（8日/28日）以上の場合）
 2) 4週7休以上4週8休未満（現場閉所率25%（7日/28日）以上28.5%未満）



単一7号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

場所打杭	杭径 354mm 杭長(設計長) 7m	単位	本	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
場所打杭工	モルタル杭 (H形鋼) 354mm 0m/本 0m/本 4.3m/ 本 0m/本 7m/本 無し 1:2 有 標準 1:2高炉 モルタル(高炉1:2) 【建設物価/積算基準】 H形鋼別途	本	1		単一 56号
計					
単価					円/本

単一8号

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

H形鋼		単位	t	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
H形鋼 (広幅) S S 4 0 0	2 5 0 × 2 5 0	t	1		
溶融亜鉛メッキ	JIS H8641 HDZT77 無加工品 鉄骨単体	k g	1,000		
計					
単価					円/t



単一7号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

場所打杭	杭径 354mm 杭長(設計長) 7m	単位	本	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
場所打杭工	モルタル杭 (H形鋼) 354mm 4.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本 0m/本 7m/本 標準 1:2 高炉 0.0718t 有 標準 モルタル(高炉1:2) 【建設物価/積算基準】H形鋼別途	本	1		単一 56号
計					
単価					円/本

単一8号

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

H形鋼		単位	t	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
H形鋼 (広幅) SS400	250×250	t	1		
溶融亜鉛メッキ	JIS H8641 HDZT77 無加工品 鉄骨単体	kg	1,000		
計					
単価					円/t