令和7年(2025年)6月18日付け札幌市告示第2594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7年(2025年)6月26日

札幌市長 秋元 克広

記

1 訂正する内容

令和7年札幌市告示第2594号別表の工事番号「25(白)第0022号」工事名「東札幌6条1号線(東札幌6条3号線~東札幌3丁目線間)生活道路整備工事」に係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

0	調達案件番号		2523002211						
1	工事(業務)番号		25(白)第 0022 号						
		工事(業務)名	東札幌6条1号線(東札幌6条3号線~東札幌3丁目線間)生活道路整備工事						
		工事(履行)場所	札幌市白石区東札幌6条2丁目						
2	工事(業務)概要	工事(業務)内容	工事延長 120 m 道路幅員 8.0m (車道5.0m+歩道1.5m×2) 車道整備工 (置換t=30cm 路盤t=25cm 舗装t=8cm) 510m2 歩道整備工 (路盤t=26cm As舗装t=4cm) 270m2 排水構造物工 一式 縁石工 一式						
		工期(履行期間)	この工事は、「余裕期間制度(フレックス方式)」による工事である。※詳細は、「16. 注意事項」を参照すること。						
		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。)						
6	入札参加資格の 申請及び審査	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7年7月16日						
		電子入札案件区分	電子入札						
	入札及び開札の日 時・場所等	入札期間 (年月日)	令和7年07月04日 (08時00分~20時00分) 令和7年07月07日 (08時00分~17時00分)						
11		開札予定日時	令和7年07月08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	施行担当課	白)土木部維持管理課						
	電話番号	電話番号	011-864-8125						

誤

特記 仕様 書(フレックス方式)

〇 主任技術者等の専任期間について

- 1 契約締結日から工事開始日の前日までの期間については、主任技術者又 は監理技術者の配置を要しない。
- 2 工事開始日から現場着手日までの期間(現場事務所の設置、資機材の搬入又は仮設工事等が開始されるまでの期間)については、主任技術者又は 監理技術者の工事現場での専任を要しない。

〇 工期について

本工事は、受注者の円滑な工事施工体制の確保を図るため、事前に建設資材、 労働者確保等の準備を行うことができる余裕期間と通常工期を合わせた全体工 期を設定した工事であり、発注者が示した工事しゅん功期限までの間で、受注 者は工事の始期及び終期を任意に設定できる。なお、契約を締結するまでの間 に、別記様式1により、工事の始期及び終期を通知すること。

工事開始日までの余裕期間内は、現場に搬入しない資材等の準備を行うことができるが、資材の搬入や仮設物の設置等、工事の着手を行ってはならない。なお、余裕期間内に行う準備は受注者の責により行うものとする。

【全体工期】

「契約締結期限日」から「令和7年11月28日」まで

【積算上の通常工期】

「契約締結期限日」から「令和7年10月31日」まで

※契約締結期限日とは、告示別表「13 契約締結に関する事項等」に示す契約 締結期限日のことをいう。

○ 経費の負担について

本工事は、工事開始日を契約締結期限日と設定し、工期の設定及び積算を行っている。

受注者が設定した工期に基づく契約により増加する経費は、受注者の負担とする。実工期を決定する際はその点に十分に留意すること。

ただし、着手後に受注者の責に帰さない事由により必要となる経費については、協議の上、設計変更できるものとする。

○ CORINS への登録について

技術者の従事期間は、実工期をもって登録するものとする。 (余裕期間を含まないことに留意するものとする。)

特記 仕様 書(フレックス方式)

〇 主任技術者等の専任期間について

- 1 契約締結日から工事開始日の前日までの期間については、主任技術者又 は監理技術者の配置を要しない。
- 2 工事開始日から現場着手日までの期間(現場事務所の設置、資機材の搬入又は仮設工事等が開始されるまでの期間)については、主任技術者又は 監理技術者の工事現場での専任を要しない。

〇 工期について

本工事は、受注者の円滑な工事施工体制の確保を図るため、事前に建設資材、 労働者確保等の準備を行うことができる余裕期間と通常工期を合わせた全体工 期を設定した工事であり、発注者が示した工事しゅん功期限までの間で、受注 者は工事の始期及び終期を任意に設定できる。なお、契約を締結するまでの間 に、別記様式1により、工事の始期及び終期を通知すること。

工事開始日までの余裕期間内は、現場に搬入しない資材等の準備を行うことができるが、資材の搬入や仮設物の設置等、工事の着手を行ってはならない。なお、余裕期間内に行う準備は受注者の責により行うものとする。

【全体工期】

「契約締結期限日」から「令和7年11月28日」まで

【積算上の通常工期】

「契約締結期限日」から「令和7年11月10日」まで

※契約締結期限日とは、告示別表「13 契約締結に関する事項等」に示す契約 締結期限日のことをいう。

○ 経費の負担について

本工事は、工事開始日を契約締結期限日と設定し、工期の設定及び積算を行っている。

受注者が設定した工期に基づく契約により増加する経費は、受注者の負担と する。実工期を決定する際はその点に十分に留意すること。

ただし、着手後に受注者の責に帰さない事由により必要となる経費については、協議の上、設計変更できるものとする。

○ CORINS への登録について

技術者の従事期間は、実工期をもって登録するものとする。 (余裕期間を含まないことに留意するものとする。)

誤

設計総括表 (金抜き)

工事番号 工事名 東札幌6条1号線(東札幌6条3号線~東札幌3丁目線間)	生活道 当 初	事業区分	電気通信設備		
路整備工事			道路維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	数量増減	摘要	
構造物取壊し工					
	式	1			
排水構造物撤去工		1			
79 - 110 t	式	1			
縁石撤去工					
	式	1			
運搬処理工					
	式	1			
直接工事費		1			
冬期屋外労務補正:補正なし					
ti saa kaana dh	式	1			
共通仮設費					
	式	1			
共通仮設費					
	式	1			
運搬費	八	1			
建 恢复					
	式	1			
準備費					
	式	1			
共通仮設費 (率計上)					
工種区分:舗装工事	ls.				
施工地域区分:大都市(2)	式	1			
純工事費					
	式	1			
現場管理費					
率の冬期補正 適用なし 施工地域区分:大都市(2)	式	1			
工事原価	1	1			
ユヲ ル 川岡					
	式	1			

- 3 - 札幌市

設計総括表 (金抜き)

工事番号 工事名 東札幌6条1号線(東札幌6条3号線~東札幌3丁目線間)生活道	当 初	事業区分	電気通信設備		
路整備工事		工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	数量増減	摘要	
構造物取壊し工					
	式	1			
排水構造物撤去工					
/a - W	式	1			
縁石撤去工					
	式	1			
運搬処理工					
	式	1			
直接工事費	1	1			
冬期屋外労務補正:補正なし					
	式	1			
共通仮設費					
	式	1			
		_			
	_45				
\石 \An. 进.	式	1			
運搬費					
	式	1			
準備費					
	式	1			
		1			
工種区分:舗装工事					
施工地域区分:大都市(2)	式	1			
純工事費					
	式	1			
現場管理費					
率の冬期補正 適用あり(2級地)	_4>				
施工地域区分:大都市(2)	式	1			
工事原価					
	式	1			

- 3 - 札幌市



単-18号

1次単価表(金抜き)

			刀刀胴正 凡	-10 //8/11/1	1.000 00000002000
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m3未満) 再生細粒度アスコン(13)(10 0%) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm 以下)		単位	m2	数量 1
名称	規格	単位		数量	摘要
表層 (歩道部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3				
	全ての費用	m2		1	
計					
単価					円/m2

単-19号			単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制		2025. 06 2025. 06 1. 000-00000002000	
下層路盤(歩道部)	各種 セメント・コンクリート再生骨材 (40~0) 仕上り厚 290mm		単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	単位 数量		摘要	
下層路盤(歩道部)	290mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m2		1		
#H						
単価					円/m2	

- 10 - 札幌市

正

単-18号

単-19号

1次単価表(金抜き)

2025, 06

			JAJAMAE AE	7,72,11-7	1.000 00	000002000
表層(歩道部)	各種(2.10以上2.20t/m3未満) 再生細粒度アスコン(13)(100%) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		単位	m2	数量	1
名称	規格	単位		数量		摘要
表層 (歩道部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 40mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3					
	全ての費用	m2		1		
計						
単価					円/m2	

歩掛適用年月 2025.06 労務調整-超過-規制 1. 000-00000002000 下層路盤(歩道部) 各種 セメント・コンクリート再生骨材 (40~0) 仕上り厚 290m 単位 数量 m21 単位 名称 規格 数量 摘要 下層路盤 (歩道部) 290mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用 松原産業 運搬費 (DID区間有 8.0km以下) 含む m2計 単価 円/m2

単価適用年月