



札幌市告示第2684号

令和3年(2021年)4月28日付け札幌市告示第2449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3年(2021年)5月14日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第2449号別表の工事番号「21(土)第0099号」工事名「国庫補助事業 上篠路橋ほか1橋補修工事」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

0	調達案件番号	2102009911	
1	工事（業務）番号	21（土）第 0099 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	国庫補助事業 上篠路橋ほか1橋補修工事
		工期（履行期間）	着手の日から令和4年01月28日まで
3	入札書比較価格	（予定価格×100/110）	事後公表
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3年6月9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3年05月24日（08時00分～20時00分） 令和3年05月25日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和3年05月26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	建）土木部街路工事担当課
		電話番号	011-211-2623

工事説明書

1. 工事の概要

【上篠路橋】橋長：L-30.3m 幅員：W-11.50m
現場塗装工：一式 橋面防水工：一式 車道舗装工(t-50mm)：一式
車道舗装工(t-40mm)：一式 歩道舗装工(t-30mm)：一式
ひび割れ補修工：一式 断面修復工：一式 伸縮装置取替工：一式
防護柵取替工：一式 支承補修工：一式 道路照明設備工：一式
【北三番橋（上流）】橋長：L-34.9m 幅員：W-13.00m
支承補修工：一式 (建設リサイクル法対象工事)

2. 施工場所 札幌市北区篠路町上篠路138番地3地先ほか

3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和 4年 1月21日までとする。

4. 図面 別添のとおり。(図面32枚)

5. 工事仕様書 札幌市土木設計業務共通仕様書、札幌市土木工事共通仕様書、札幌市公共測量仕様書、北海道開発局道路設計要領、北海道における鋼道路橋の設計および施工指針(北海道土木技術会)、北海道建設部道路事業設計要領、道路橋示方書・同解説((公社)日本道路協会)、道路橋床版防水便覧((公社)日本道路協会)、鋼道路橋防食便覧((公社)日本道路協会)、札幌市橋梁長寿命化設計施工ガイドライン、その他関係資料及び特記仕様書による。

6. 特記仕様書 別添のとおり。

工事説明書

1. 工事の概要

【上篠路橋】橋長：L-30.3m 幅員：W-11.50m
現場塗装工：一式 橋面防水工：一式 車道舗装工(t-50mm)：一式
車道舗装工(t-40mm)：一式 歩道舗装工(t-30mm)：一式
ひび割れ補修工：一式 断面修復工：一式 伸縮装置取替工：一式
防護柵取替工：一式 支承補修工：一式 道路照明設備工：一式
【北三番橋（上流）】橋長：L-34.9m 幅員：W-13.00m
支承補修工：一式 (建設リサイクル法対象工事)

2. 施工場所 札幌市北区篠路町上篠路138番地3地先ほか

3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和 4年 1月28日までとする。

4. 図面 別添のとおり。(図面32枚)

5. 工事仕様書 札幌市土木設計業務共通仕様書、札幌市土木工事共通仕様書、札幌市公共測量仕様書、北海道開発局道路設計要領、北海道における鋼道路橋の設計および施工指針(北海道土木技術会)、北海道建設部道路事業設計要領、道路橋示方書・同解説((公社)日本道路協会)、道路橋床版防水便覧((公社)日本道路協会)、鋼道路橋防食便覧((公社)日本道路協会)、札幌市橋梁長寿命化設計施工ガイドライン、その他関係資料及び特記仕様書による。

6. 特記仕様書 別添のとおり。

1. 工期設定について

工期：令和3年6月7日から令和4年1月21日まで

工期には施工に必要な実日数(実働日数)以外に以下の事項を見込んでいる。

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
① 東京オリンピック・パラリンピック競技大会に係る工事の抑制期間 マラソン・競歩	3日間

【東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会に係る工事の抑制について】

下表のとおり、関係機関からの協力依頼を受け、路上工事等の抑制(休工)を見込んでいる。また、その他同大会関連イベント等により工事の抑制を行う場合が想定される。詳細については、監督員と協議するものとする。

競技種目	対象期間	対象地域
マラソン・競歩	令和3年 8月4日(水) ～8月8日(日)	札幌市内全域及び新千歳空港から札幌市内への関係者輸送ルート並びにその周辺地域

※対象期間、対象地域については、変更となる場合がある。

2. 建設リサイクル法に関することについて

当工事の請負代金額が500万円以上の場合、建設工事にかかる資材の再資源化に関する法律が適用され、契約書に解体費用等の明記及び内容協議等の手続きが必要となるので留意すること。

3. 中間技術検査について

中間技術検査の実施の有無及び対象の場合の実施詳細については、別途監督員の指示による。

4. 安全対策(現場委員会)について

工事施工にあたり、安全管理を図る目的で発注者及び受注者相互に協力し、「工事安全管理現場委員会」(以下「現場委員会」という。)を設置するものとする。また、施工計画書には必ず工事安全管理現場委員会組織図を添付すること。

(現場委員会における必須事項)

現場委員会は、次の事項を検討し改善を図る。

- 工事着手時に施工計画書に基づき、工事の安全管理について協議を行う。
- 工事着手時は特に下記の事項に留意して工事の安全対策を行う。
 - (イ) 工事現場内の整理、整頓に関する確認
 - (ロ) 作業従事者及び使用機器類の保安の確認
 - (ハ) 工事現場周辺の歩行者の安全対策及び仮設通路の確保
 - (ニ) 工事現場内外に搬出する車輛等による災害防止対策
 - (ホ) 土砂等の崩壊事故の防止対策
 - (ヘ) 仮設構造物の安全確認

1. 工期設定について

工期：令和3年6月14日から令和4年1月28日まで

工期には施工に必要な実日数(実働日数)以外に以下の事項を見込んでいる。

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
① 東京オリンピック・パラリンピック競技大会に係る工事の抑制期間 マラソン・競歩	3日間

【東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会に係る工事の抑制について】

下表のとおり、関係機関からの協力依頼を受け、路上工事等の抑制(休工)を見込んでいる。また、その他同大会関連イベント等により工事の抑制を行う場合が想定される。詳細については、監督員と協議するものとする。

競技種目	対象期間	対象地域
マラソン・競歩	令和3年 8月4日(水) ～8月8日(日)	札幌市内全域及び新千歳空港から札幌市内への関係者輸送ルート並びにその周辺地域

※対象期間、対象地域については、変更となる場合がある。

2. 建設リサイクル法に関することについて

当工事の請負代金額が500万円以上の場合は、建設工事にかかる資材の再資源化に関する法律が適用され、契約書に解体費用等の明記及び内容協議等の手続きが必要となるので留意すること。

3. 中間技術検査について

中間技術検査の実施の有無及び対象の場合の実施詳細については、別途監督員の指示による。

4. 安全対策(現場委員会)について

工事施工にあたり、安全管理を図る目的で発注者及び受注者相互に協力し、「工事安全管理現場委員会」(以下「現場委員会」という。)を設置するものとする。また、施工計画書には必ず工事安全管理現場委員会組織図を添付すること。

(現場委員会における必須事項)

現場委員会は、次の事項を検討し改善を図る。

- 工事着手時に施工計画書に基づき、工事の安全管理について協議を行う。
- 工事着手時は特に下記の事項に留意して工事の安全対策を行う。
 - (イ) 工事現場内の整理、整頓に関する確認
 - (ロ) 作業従事者及び使用機器類の保安の確認
 - (ハ) 工事現場周辺の歩行者の安全対策及び仮設通路の確保
 - (ニ) 工事現場内外に搬出する車輛等による災害防止対策
 - (ホ) 土砂等の崩壊事故の防止対策
 - (ヘ) 仮設構造物の安全確認

単-77号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整-超過-規制	1.142-0000001000

名称	規格	単位	数量	摘要
交通誘導警備員	24時間	単位	人日	数量
				1
交通誘導警備員B		人日	2.75	単- 115号
計				
単価				円/人日

単一77号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2021.04
歩掛適用年月	2021.04
労務調整-超過-規制	1.136-0000001000

名称	規格	単位	数量	摘要
交通誘導警備員	24時間	単位	人日	数量
				1
交通誘導警備員B		人日	2.75	単一 115号
計				
単価				円/人日