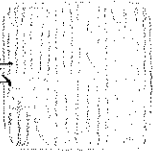


札幌市告示第2815号

令和2年(2020年)5月13日付け札幌市告示第2474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2年(2020年)5月22日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第2474号別表の業務番号「20(北)第0501号」業務名「新琴似2条1丁目1号線(新琴似第3横線～新琴似2・3条1丁目線間)ほか2線路線測量」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	2021050111	
1	工事（業務）番号	20（北）第 0501 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	新琴似2条11丁目1号線（新琴似第3横線～新琴似2・3条11丁目線間）ほか2線路線測量
		工事（履行）場所	札幌市北区新琴似2条11丁目ほか
		工事（業務）内容	路線延長 L=0.29km 設計面積 A=1.13ha
		工期（履行期間）	着手の日から令和2年09月09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2年6月10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2年06月01日（08時00分～20時00分） 令和2年06月02日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和2年06月03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	北）土木部維持管理課
		電話番号	011-771-4211

業務説明書

1. 概要

測量範囲 1.13ha 延長 0.29km

- ・路線測量 0.29km
- ・境界測量 0.17ha
- ・4級基準点測量 19点
- ・用地平面図作成 0.23ha

2. 場所

北区新琴似2条11丁目ほか

3. 期間

契約書に示す着手の日から令和 2年 9月 2日までとする。

4. 図面

なし

5. 仕様書

- ・札幌市土木工事共通仕様書 ・土木工事標準設計書集 ・札幌市下水道設計標準図集
- ・下水道管きょ工事仕様書 ・歩道施工ガイドライン ・札幌市生活道路設置型LED街路灯仕様書 ・その他

6. 特記仕様書

別添のとおり。



業務説明書

1. 概要

測量範囲 1.13ha 延長 0.29km

- ・路線測量 0.29km
- ・境界測量 0.17ha
- ・4級基準点測量 19点
- ・用地平面図作成 0.23ha

2. 場所

北区新琴似2条11丁目ほか

3. 期間

契約書に示す着手の日から令和 2年 9月 9日までとする。

4. 図面

なし

5. 仕様書

- ・札幌市土木工事共通仕様書
- ・土木工事標準設計書集
- ・札幌市下水道設計標準図集
- ・下水道管きょ工事仕様書
- ・歩道施工ガイドライン
- ・札幌市生活道路設置型LED街路灯仕様書
- ・その他

6. 特記仕様書

別添のとおり。

測量業務特記仕様書

・業務着手日は令和2年6月5日を想定している。

1 打合せ協議

(1) 第1回打合せ、成果品納入時には原則として測量主任技師が立ち会うこと。

2 資料収集

(1) 法務局(法務局・支局・出張所)資料

ア 地図

イ 地積測量図

ウ 土地登記簿

(2) 国土地理院北海道地方測量部

ア 街区基準点成果

(3) 過年度測量成果資料

(4) 地下埋設物資料

埋設物管理者に埋設物の有無を照会し、埋設物が存在するときには原則として資料を入手又は転写すること。

ア 下水道施設

イ 上水道施設

ウ ガス施設

エ 電力施設

オ 通信施設

カ 融雪装置(ロードヒーティング)

キ その他(道路用地内に埋設する管理者が明らかな施設)

3 図面作成

(1) 転写連続図作成(敷地図作成)範囲等については担当職員と協議すること。

(2) 用地現況測量及び横断測量の測量幅は、中心線より両側各15mとする。

測量業務特記仕様書

・業務着手日は令和2年6月12日を想定している。

1 打合せ協議

(1) 第1回打合せ、成果品納入時には原則として測量主任技師が立ち会うこと。

2 資料収集

(1) 法務局(法務局・支局・出張所) 資料

ア 地図

イ 地積測量図

ウ 土地登記簿

(2) 国土地理院北海道地方測量部

ア 街区基準点成果

(3) 過年度測量成果資料

(4) 地下埋設物資料

埋設物管理者に埋設物の有無を照会し、埋設物が存在するときには原則として資料を入手又は転写すること。

ア 下水道施設

イ 上水道施設

ウ ガス施設

エ 電力施設

オ 通信施設

カ 融雪装置(ロードヒーティング)

キ その他(道路用地内に埋設する管理者が明らかな施設)

3 図面作成

(1) 転写連続図作成(敷地図作成)範囲等については担当職員と協議すること。

(2) 用地現況測量及び横断測量の測量幅は、中心線より両側各15mとする。

一式当たり内訳書（金抜き）

第 4号内訳書		安全費(率)			単価適用年月	2020.04
					歩掛適用年月	2020.04
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
安全費	大市街地 対象額=[直接測量費(安全費を加える前)-成果検定費等]の額	式	1		内一 8号	
合 計						

