

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(土)第0097号」工事名「地方道路等整備事業 水源池通線(一般道道大麻東雁来線～北郷5条線間)ほか2線舗装路面改良ほか工事」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

0	調達案件番号	2302009711
1	工事（業務）番号	23（土）第 0097 号
2	工事（業務）名	地方道路等整備事業 水源池通線（一般道道大麻東雁来線～北郷5条線間）ほか2線舗装路面改良ほか工事
	工事（履行）場所	札幌市白石区北郷4条8丁目ほか
	工事（業務）内容	<p>【水源池通線】 工事延長 320m 道路幅員 20.00m(車道13.00m+歩道3.50m×2) 施工幅員 13.00m 路面切削工 (t=4cm) 3,500m² 車道舗装工 (t=4cm) 3,500m² 排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式</p> <p>【北郷中央線】 工事延長 110m 道路幅員 32.00m(車道10.50m×2+分離帯3.00m+歩道4.00m×2) 施工幅員 21.00m 路面切削工 (t=4cm) 2,500m² 車道舗装工 (t=4cm) 2,500m² 排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式 標識設置工 一式</p> <p>【北郷5条線】 工事延長 20m 道路幅員 35.00m(車道10.50m×2+分離帯7.50m+歩道3.25m×2) 施工幅員 21.00m 路面切削工 (t=4cm) 500m² 車道舗装工 (t=4cm) 500m² 排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式 標識設置工 一式</p>
	工期（履行期間）	着手の日から令和5年12月11日まで
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式
	申請書等提出期限（日）	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。） 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06月14日
7	入札参加資格がないと認められた者への理由の説明	請求方法
	請求先及び期限	書面（様式は自由）の持参によること。送付または電送によるものは受け付けない。 契約担当部局（告示文第1）へ、落札結果通知日から14日以内に提出すること。
	その他	説明を求めた者に対しては、請求日から14日以内に書面により回答する。
8	設計図書の閲覧	閲覧期間
	場所	この告示の日から入札期間終了まで。（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） 札幌市中央区北1条西2丁目 札幌市役所本庁舎14階財政局閲覧室 棚番号123番
9	設計図書のダウンロード	設計図書（図面含む）については、電子入札システムからダウンロードすることができる。
11	入札及び開札の日時・場所等	電子入札案件区分
	入札期間（年月日）	電子入札 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
	電話番号	建）土木部街路工事担当課 011-211-2623

工事説明書

1. 工事の概要 **【水源池通線】**
工事延長 320m 道路幅員 20.00m(車道13.00m+歩道3.50m×2) 施工幅員 13.00m
路面切削工(t=4cm) 3,500m² 車道舗装工(t=4cm) 3,500m²
排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式

【北郷中央線】
工事延長 110m 道路幅員 32.00m(車道10.50m×2+分離帯3.00m+歩道4.00m×2) 施工幅員 21.00m
路面切削工(t=4cm) 2,300m² 車道舗装工(t=4cm) 2,500m²
排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式 標識設置工 一式

【北郷5条線】
工事延長 20m 道路幅員 35.00m(車道10.50m×2+分離帯7.50m+歩道3.25m×2) 施工幅員 21.00m
路面切削工(t=4cm) 500m² 車道舗装工(t=4cm) 500m²
排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式 標識設置工 一式
(建設リサイクル法対象工事・建設発生土の搬出有り)
2. 施工場所 札幌市白石区北郷4条8丁目ほか
3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和 5年12月 4日までとする。
4. 図面 別添のとおり (図面17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、札幌市下水道設計標準図、北海道開発局道路設計要領、北海道土木部道路工事標準設計図集、札幌市歩道施工ガイドライン、コンクリート標準示方書、道路設計要領((社)北海道土木協会)、下水道管きょ工事仕様書、その他関係資料並びに特記仕様書によること。
6. 特記仕様書 別添のとおり。

工事説明書

1. 工事の概要 **【水源池通線】**
工事延長 320m 道路幅員 20.00m(車道13.00m+歩道3.50m×2) 施工幅員 13.00m
路面切削工(t=4cm) 3,500m² 車道舗装工(t=4cm) 3,500m²
排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式

【北郷中央線】
工事延長 110m 道路幅員 32.00m(車道10.50m×2+分離帯3.00m+歩道4.00m×2) 施工幅員 21.00m
路面切削工(t=4cm) 2,300m² 車道舗装工(t=4cm) 2,500m²
排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式 標識設置工 一式

【北郷5条線】
工事延長 20m 道路幅員 35.00m(車道10.50m×2+分離帯7.50m+歩道3.25m×2) 施工幅員 21.00m
路面切削工(t=4cm) 500m² 車道舗装工(t=4cm) 500m²
排水構造物修正工 一式 縁石工 一式 構造物撤去工 一式 標識設置工 一式
(建設リサイクル法対象工事・建設発生土の搬出有り)
2. 施工場所 札幌市白石区北郷4条8丁目ほか
3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和 5年12月11日までとする。
4. 図面 別添のとおり (図面17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、札幌市下水道設計標準図、北海道開発局道路設計要領、北海道土木部道路工事標準設計図集、札幌市歩道施工ガイドライン、コンクリート標準示方書、道路設計要領((社)北海道土木協会)、下水道管きょ工事仕様書、その他関係資料並びに特記仕様書によること。
6. 特記仕様書 別添のとおり。

1. 工期設定について

積算上の通常工期 令和5年6月12日から令和5年12月4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

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
 - (ト) 地下埋設物の確認及び事故防止対策
 - (チ) 架空線又は高圧線の保全の確認
 - (リ) 緊急事態発生時の体制と対策
- 工事期間中において、上記事項について安全対策を実施し、その評価を適宜行う。
- 安全パトロールにおいて、「指導」と評価された場合は、改善策について会議を行う。その他の評価工事についても、さらなる安全の確保のため、会議を適宜行う。
- その他必要事項においては、それぞれの現場で検討する。

1. 工期設定について

積算上の通常工期：令和5年6月19日から令和5年12月11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

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
 - (ト) 地下埋設物の確認及び事故防止対策
 - (チ) 架空線又は高圧線の保全の確認
 - (リ) 緊急事態発生時の体制と対策
- 工事期間中において、上記事項について安全対策を実施し、その評価を適宜行う。
- 安全パトロールにおいて、「指導」と評価された場合は、改善策について会議を行う。その他の評価工事についても、さらなる安全の確保のため、会議を適宜行う。
- その他必要事項においては、それぞれの現場で検討する。

単-62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	箇所	数量	摘要
プレキャスト集水桝	市1型雨水桝				1
プレキャスト集水桝	据付・撤去 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基		1	
取付管(硬質塩化ビニル管)	150mm ゴム輪受口	m		8	単-101号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m ³ (平積1.0m ³) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下	m ³		0.2	
計					
単価					円/箇所

単-62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	箇所	数量	摘要
プレキャスト集水桝	市1型雨水桝				1
プレキャスト集水桝	据付・撤去 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基		1	
硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）	呼び径 150mm 20m未満 無 無	m		8	単- 101号
ます接続工			箇所	1	単- 102号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m3（平積1.0m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 4.5km以下	m3		0.2	
計					
単価					円/箇所

単一71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
標識柱・プリンカーライト設置	単柱式 径89.1 柱長さ 4.0m 2基以下	単位	基	数量 1
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石（各種） 全ての費用 セメント・コンクリート再生骨材40～0mm 運搬費(DID有) 5.0km 以下含む 松原産業想定	m2	0.64	
基礎ブロック設置	500kg<T<=1000kg 標準(1.0)	個	1	単一 103号
道路標識用基礎ブロック	C型 600×600×1000mm アンカーハ°イ° φ101.6×3.2×1100 mm(空知総合振興局札幌建設管理部管内単価)	基	1	
道路標識設置工	単柱設置 設置	基	1	単一 104号
標識柱 路側用鋼管柱	φ89.1×3.2mm L=4.0	本	1	
標識板設置	無 2基以下 無 無	基	2	単一 105号
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	単一 106号
プリンカーライト	太陽電池式 24時間点滅 発光部(黄色、橙色LED) φ20 0×2(札幌開発建設部単価)	基	1	
計				
単価				円/基

単一71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
標識柱・プリンカーライト設置	単柱式 径89.1 柱長さ 4.0m 2基以下	単位	基	数量 1
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 砕石（各種） 全ての費用 セメント・コンクリート再生骨材40～0mm 運搬費(DID有) 4.5km 以下含む 松原産業想定	m2	0.64	
基礎ブロック設置	500kg<T<=1000kg 標準(1.0)	個	1	単一 103号
道路標識用基礎ブロック	C型 600×600×1000mm アンカーハ°イ° φ101.6×3.2×1100 mm(空知総合振興局札幌建設管理部管内単価)	基	1	
道路標識設置工	単柱設置 設置	基	1	単一 104号
標識柱 路側用鋼管柱	φ89.1×3.2mm L=4.0	本	1	
標識板設置	無 2基以下 無 無	基	2	単一 105号
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	単一 106号
プリンカーライト	太陽電池式 24時間点滅 発光部(黄色、橙色LED) φ20 0×2(札幌開発建設部単価)	基	1	
計				
単価				円/基