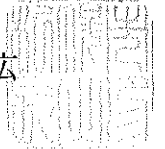


札幌市告示第1114号

令和6年(2024年)3月6日付け札幌市告示第971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6年(2024年)3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971号別表の工事(業務)番号「24(下)第0032号」工事(業務)名「市債務負担行為 厚別処理区川下支線(厚別西2条1丁目ほか)下水道新設工事」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	2403003211	
1	工事（業務）番号	24（下）第 0032 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	市債務負担行為 厚別処理区川下支線（厚別西 2 条 1 丁目ほか）下水道新設工事
		工事（履行）場所	札幌市厚別区厚別西 2 条 1 丁目ほか
		工事（業務）内容	工事総延長 L=400m 1 管きょ工（開削）新設 D=250~200mm L=340m 2 管きょ工（開削）撤去 D=250mm L=30m 3 管きょ工（小口径推進） D=250mm L=30m 4 立坑工 2箇所
		工期（履行期間）	着手の日から令和6年12月20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6年4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6年03月25日（08時00分～20時00分） 令和6年03月26日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和6年03月27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	下）事業推進部管路保全課
		電話番号	011-818-3451



1. 工程関係

誤



(1) 本工事は、工事開始日(契約書上の着手日)を 令和 6 年 4 月 8 日と設定し、工期の設定及び積算を行っている。また、現場着手日は 令和 6 年 5 月 7 日と設定しており、それ以前の現場着手については制約しないが、その期間に着手するための別途費用が必要となった場合は請負者の負担とする。

なお、現場管理費率の冬期補正について、工事開始日から3月31日までの期間は工期の対象とするが、冬期対象期間として考慮していない。



(2) 工期の設定について

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	休日(土日、祝日、年末年始休暇及び夏季休暇)及び降雨・降雪日数 (実工期日数×雨休率0.7※)
④	小口径推進工:休日(土日、祝日、年末年始休暇及び夏季休暇) (実工期日数×雨休率0.5※)
⑤	

※雨休率:実働工期日数に休日や悪天候により作業ができない日数を見込むための係数



(3) 下記工種の施工時間帯は次のとおりとする。

工 種	名 称	標準作業時間帯	備 考
全ての工種		昼 間	道路使用許可条件による

○ 1. 工程関係

正

○ (1) 本工事は、工事開始日(契約書上の着手日)を 令和 6 年 4 月 15 日と設定し、工期の設定及び積算を行っている。また、現場着手日は 令和 6 年 5 月 14 日と設定しており、それ以前の現場着手については制約しないが、その期間に着手するための別途費用が必要となった場合は請負者の負担とする。

なお、現場管理費率の冬期補正について、工事開始日から3月31日までの期間は工期の対象とするが、冬期対象期間として考慮していない。

○ (2) 工期の設定について

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	休日(土日、祝日、年末年始休暇及び夏季休暇)及び降雨・降雪日数 (実工期日数×雨休率0.7※)
④	小口径推進工:休日(土日、祝日、年末年始休暇及び夏季休暇) (実工期日数×雨休率0.5※)
⑤	

※雨休率:実働工期日数に休日や悪天候により作業ができない日数を見込むための係数

○ (3) 下記工種の施工時間帯は次のとおりとする。

工 種	名 称	標準作業時間帯	備 考
全ての工種		昼 間	道路使用許可条件による

1. 工事大要

別紙「工事概要」参照

<建設リサイクル法対象案件>
(建設発生土の搬出有)

2. 施工区間

札幌市厚別区厚別西2条1丁目ほか

3. 工事期間

契約書に示す着手の日から令和6年12月13日までとする。

4. 図面

別添のとおり。(図面3枚)

5. 仕様書

札幌市土木工事共通仕様書、札幌市土木工事標準設計図集、札幌市下水道管きょ工事仕様書、札幌市下水道設計標準図、下水道用資器材製品製作及び検査仕様書、別添特記仕様書、下水道工事施工条件明示書、札幌市下水道維持管理標準図による。

6. 特記仕様書

別添のとおり。

正

工事説明書

1. 工事大要

別紙「工事概要」参照

<建設リサイクル法対象案件>
(建設発生土の搬出有)

2. 施工区間

札幌市厚別区厚別西2条1丁目ほか

3. 工事期間

契約書に示す着手の日から令和6年12月20日までとする。

4. 図面

別添のとおり。(図面3枚)

5. 仕様書

札幌市土木工事共通仕様書、札幌市土木工事標準設計図集、札幌市下水道管きょ工事仕様書、札幌市下水道設計標準図、下水道用資器材製品製作及び検査仕様書、別添特記仕様書、下水道工事施工条件明示書、札幌市下水道維持管理標準図による。

6. 特記仕様書

別添のとおり。

単-32号

1次単価表（金抜き）

不陸整正		無し		単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要			
下層路盤（歩道部）	【不陸整正扱い】50mm 1層施工 路盤材（各種） 全ての費用 材料費無し	m2	1				
計							
単価				円/m2			

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

単-33号

誤

遮断層				単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要			
路盤工及び凍上抑制層（車道及び歩道）	150mm 1層施工 路盤材（各種） アスファルト再生骨材 I 型(40~0) 土場渡し	m 3	1	単- 128号			
計							
単価				円/m3			

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

単-32号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

不陸整正	無し	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
下層路盤（歩道部）	【不陸整正扱い】50mm 1層施工 路盤材（各種） 全ての費用 材料費無し	m2	1		
計					
単価					円/m2

単-33号

正

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

遮断層		単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
路盤工及び凍上抑制層（車道及び歩道）	150mm 1層施工 路盤材（各種） アスファルト再生骨材 1型(40~0)現場渡し	m3	1		単-128号
計					
単価					円/m3

単一34号

誤

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

置換層		単位	m3	数量	
					1
名称	規格	単位	数量	摘要	
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	300mm 2層施工 路盤材(各種) アスファルト再生骨材 I 型(40~0)土場渡し	m 3	1	単一 129号	
計					
単価				円/m3	

単一35号

誤

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

凍上抑制層		単位	m3	数量	
					5
名称	規格	単位	数量	摘要	
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	150mm 1層施工 路盤材(各種) アスファルト再生骨材 I 型(40~0)土場渡し	m 3	1	単一 128号	
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	350mm 2層施工 路盤材(各種) アスファルト再生骨材 I 型(40~0)土場渡し	m 3	4	単一 130号	
計					
単価				円/m3	

単一34号

正

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

置換層		単位	m3	数量	
					1
名称	規格	単位	数量	摘要	
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	300mm 2層施工 路盤材(各種) アスファルト再生骨材 I 型(40~0)現場渡し	m 3	1	単一 129号	
計					
単価					円/m3

単一35号

正

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

凍上抑制層		単位	m3	数量	
					5
名称	規格	単位	数量	摘要	
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	150mm 1層施工 路盤材(各種) アスファルト再生骨材 I 型(40~0)現場渡し	m 3	1	単一 128号	
路盤工及び凍上抑制層(車道及び歩道)	350mm 2層施工 路盤材(各種) アスファルト再生骨材 I 型(40~0)現場渡し	m 3	4	単一 130号	
計					
単価					円/m3