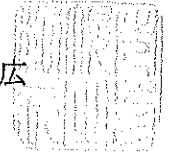


札幌市告示第1316号

令和4年(2022年)3月30日付け札幌市告示第1144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4年(2022年)4月7日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第1144号別表の工事番号「22(北)第0011号」工事名「新琴似15丁目中通北5号線(安春川右岸線～新琴似5番線間)生活道路整備工事」にかかる設計図書の一部を下記のとおり訂正する。また、当該工事は総合評価落札方式(一括審査Ⅱ型)のため、次の対象工事の入札日等を別表のとおり変更する。

- (1) 22(北)第0011号 新琴似15丁目中通北5号線(安春川右岸線～新琴似5番線間)生活道路整備工事
- (2) 22(中)第0004号 南4条線(西15丁目線～西14丁目線間)生活道路整備工事
- (3) 22(北)第0010号 新川1丁目1号線ほか2線生活道路整備工事
- (4) 22(北)第0012号 篠路駅前38号線ほか2線生活道路整備工事
- (5) 22(西)第0007号 二十四軒4条5丁目線ほか1線生活道路整備工事
- (6) 22(西)第0008号 29号線生活道路整備工事
- (7) 22(清)第0004号 里塚93号線(里塚85号線～里塚90号線間)生活道路改良工事

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	2221001111
1	工事（業務）番号	22（北）第 0011 号
2	工事（業務）概要	新琴似 1 5 丁目中通北 5 号線（安春川右岸線～新琴似 5 番線間）生活道路整備工事
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式 総合評価落札方式（一括審査Ⅱ型・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） 自己採点表：入札期間内に提出すること。※「16. 注意事項」を参照すること。 総合評価に係る技術資料：開札日の翌日まで（審査順 1 位の入札者のみ）
		落札結果通知予定日 令和4年5月11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4年04月15日（08時00分～20時00分） 令和4年04月18日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時 令和4年04月19日 09時40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。
16	注意事項	<p>※告示文及び入札説明書を参照すること。</p> <p>※本工事は、入札者が作成した「自己採点表」に記された評価区分及びその得点に基づき算出した総合評価点により審査順位及び審査対象者を決定する簡易確認方式の試行工事である。</p> <p>※全入札者は「自己採点表」を、指定する期間（11入札期間）に、電子入札システムにより提出（入札時に添付）するか、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。なお、本工事は一括審査方式の対象工事であるため、「自己採点表」は、入札説明書で指定する対象工事の中で、入札を希望する工事のうち、最も開札順の早い工事の入札時に提出（添付）すること。</p> <p>※開札後、審査順 1 位の入札者は申請書類等（直近の経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書の写、消費税及び地方消費税免税事業者申出書を含む。なお、消費税及び地方消費税免税事業者申出書は免税事業者である者のみが提出）を指定する期間（6 申請書等提出期限（日））に、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。</p> <p>※札幌市工事等低入札価格調査要領第 8 条第 2 項に定める提出期限は別途通知する。</p> <p>※本工事は、同一開札日の複数の工事において、技術評価に関する資料を共通化して審査を行う一括審査方式の対象工事である。</p> <p>※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を設定した工事である（本工事における余裕期間の取扱いについては、特記仕様書を確認すること。）。</p> <p>工期は契約締結期日から「令和4年09月21日」までの期間内で、落札者が申し出た期間とする。</p> <p>※調査基準価格の算出において、機器費は直接工事費に、機器間接費は現場管理費に含み計上する。</p> <p>※本工事は、「週休 2 日試行工事」の対象工事である。 受注者は、週休 2 日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休 2 日による施工を行うことができる。</p>
17	施行担当課及び電話番号	施行担当課 電話番号
		北) 土木部維持管理課 011-771-4211

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年9月14日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月10日」から「令和4年8月8日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月10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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年9月21日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月16日」から「令和4年8月15日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月16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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。



単-13号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 仕上り厚 50mm	単位	m ²	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 50mm プライムコート PK-3 全ての費用 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m ²	1		
計					
単価				円/m ²	

単-14号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生細粒度アスコン(13)(10%) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m ²	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m ²	1		
計					
単価				円/m ²	

誤

単-15号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生細粒度アスコン(13)(100%) 舗装厚 30mm 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(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-16号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

下層路盤(歩道部)	各種 コンクリート再生砕石(40~0) 仕上り厚 0mm	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	0mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-17号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	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%) 舗装厚 30mm 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) 30mm 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 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-18号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	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%) 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 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-19号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm 誘導（点字）ブロック 300×300×60 平板	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-20号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

床掘り	土砂	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
床掘り	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用	m 3	1		
計					
単価				円/m3	

誤

単-21号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
埋戻し	土砂 発生土	単位	m3	数量 1
埋戻し	上記以外（小規模） 土砂 全ての費用	m 3	1	
計				
単価				円/m3

単-22号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
埋戻し	土砂 埋め戻し用砂	単位	m3	数量 1
砂	埋め戻し用	m 3	1.26	
埋戻し	上記以外（小規模） 土砂 全ての費用	m 3	1	
計				
単価				円/m3

誤

単-24号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
取付管閉塞				1
コンクリート管類切断加工		m	0.55	単- 51号
コンクリート杭用充填底蓋	プラスチック製 杭種250mm 厚さ1~2mm 足長750mm	個	1	
モルタル練	高炉 1:2 全ての費用	m ³	0.01	
計				
単価				円/箇所

単-25号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

取付管布設		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
取付管布設および支管取付工（市場単価）	管径 150mm 5箇所以上 無 無 有 無 有	箇所	1	単- 52号	
計					
単価				円/箇所	

単-26号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

縦断取付管布設	呼び径200mm 20m未満 リブ付硬質塩ビ管設置工 （市場単価）	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
リブ付硬質塩ビ管設置工（市場単価）	呼び径 200mm 20m未満 無 無	m	1	単- 53号	
計					
単価				円/m	

誤

単-27号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ます接続		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ます接続工		箇所	1	単- 54号	
計					
単価					円/箇所

単-28号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

プレキャスト集水桝	2型雨水桝（中央集水型）絞り部あり	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1		
2型雨水桝（中央集水型、G蓋T-25細目、絞り部あり）	上部 下部T-25 絞り部 除芥φ150 200kg超400kg以下	組	1		
計					
単価					円/箇所

単-29号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

プレキャスト集水桝	2型雨水桝（中央集水型）絞り部なし	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1		
2型雨水桝（中央集水型、G蓋T-25細目、絞り部なし）	上部 下部T-25 除芥φ150 200kg超400kg以下	組	1		
計					
単価				円/箇所	

単-30号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

雨水桝等修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
雨水桝等修正工		箇所	1	単一 55号	
計					
単価				円/箇所	

誤

単一31号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

雨水樹等修正	蓋含む	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
雨水樹等修正工		箇所	1	単一 55号	
2型溜樹用 グレーチング 蓋(普通目)	410×410×56 T-25 標準設計図集02-15-01	組	1		
計					
単価				円/箇所	

単一32号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

人孔修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
下水道人孔修正工	無収縮モルタル有	箇所	1	単一 56号	
計					
単価				円/箇所	

誤

単-33号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック	市3型縁石（再利用）	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
歩車道境界ブロック	再利用設置 各種（600mm以下、50kg未満） 無し 無し	m	1		
計					
単価					円/m

単-34号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック	市2型縁石	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.25個/m 無し 生コンクリート（各種） 有り 生コン（混合B） C-1	m	1		
計					
単価					円/m

誤

単-35号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明灯設置		単位	基	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明灯設置（アームレス街路灯）		基	1	単- 57号	
自在バンド	I B T - 4 1 2	個	1		
計					
単価				円/基	

単-36号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明灯撤去	設置費の50%計上	単位	基	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明灯設置（アームレス街路灯）		基	0.5	単- 57号	
計					
単価				円/基	

誤

単一37号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し	m	1	
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	単一 58号
計				
単価				円/m

単一38号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
交通誘導警備員		人日	1	
交通誘導警備員B		人日	1	単一 62号
計				
単価				円/人日

単-39号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1		
計					
単価				円/m	

単-40号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m ²	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1		
計					
単価				円/m ²	

誤

単-41号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

コンクリート殻集積・積込		単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
積込（コンクリート殻）	全ての費用	m 3	1		
計					
単価				円/m3	

単-42号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

集水桝撤去	200kgを超え400kg以下	単位	基	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
プレキャスト集水桝	撤去 200kgを超え400kg以下 全ての費用	基	1		
計					
単価				円/基	

誤

単-43号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1		
計					
単価				円/m	

単-44号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1		
計					
単価				円/m	

誤

単-45号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下）有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1		
計					
単価					円/m3

単-46号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

殻処分	コンクリート殻（無筋）	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
殻運搬	コンクリート（無筋） 構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1		
処理費（建設副産物処理）	コンクリート塊 再生 昼間 無筋 札幌環境資材センター 産業廃棄物 50cm四方以下	t	2.35		
計					
単価					円/m3

誤

単-47号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

処分分	コンクリート殻（有筋）		単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
殻運搬	コンクリート（無筋） 構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1			
処理費（建設副産物処理）コンクリート塊 再生 昼間 有筋	札幌リサイクル骨材(株) 産業廃棄物	t	2.35			
計						
単価					円/m3	

単-48号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

現場発生産品運搬	雨水桝蓋		単位	回	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊 14.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1			
計						
単価					円/回	

単-49号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

濁水運搬・処理		単位	回	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊 20.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1		
処理費（建設副産物処理）泥水 含水率>85% 非再生	エコパーク:無機汚泥	t	0.3		
計					
単価					円/回

単-50号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

仮設材運搬費		単位	t	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
仮設材等の運搬	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 8.9km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	2		単一 63号
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t	1		単一 64号
計					
単価					円/t

正

単-13号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生細粒度アスコン(13)(10%) 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	
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-14号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生細粒度アスコン(13)(10%) 舗装厚 30mm 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(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

正

単-15号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

下層路盤(歩道部)	各種 コクリト再生砕石 (40~0) 仕上り厚 0mm	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	0mm 1層施工 路盤材 (各種) 全ての費用	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-16号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	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%) 舗装厚 30mm 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) 30mm 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 合材運搬 (昼間) 5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

正

単-17号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
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%) 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
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 合材運搬(昼間) 5.5km以下含む	m 2	1	
計				
単価				円/m2

単-18号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量 1
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm 誘導(点字)ブロック 300×300×60 平板	m 2	1	
計				
単価				円/m2

正

単-19号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

床掘り	土砂	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
床掘り	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用	m 3	1		
計					
単価				円/m3	

単-20号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

埋戻し	土砂 発生土	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
埋戻し	上記以外（小規模） 土砂 全ての費用	m 3	1		
計					
単価				円/m3	

正

単-21号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
埋戻し	土砂 埋め戻し用砂	単位	m3	数量
				1
砂	埋め戻し用	m 3	1.26	
埋戻し	上記以外（小規模） 土砂 全ての費用	m 3	1	
計				
単価				円/m3

単-22号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量
				1
土砂等運搬	小規模 ハック材山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 27.0km以下	m 3	1	
計				
単価				円/m3

正

単-23号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	摘要
取付管閉塞					1
コンクリート管類切断加工		m		0.55	単- 50号
コンクリート杭用充填底蓋	プラスチック製 杭種250mm 厚さ1~2mm 足長750mm	個		1	
モルタル練	高炉 1:2 全ての費用	m ³		0.01	
計					
単価					円/箇所

正

単-24号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

取付管布設		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
取付管布設および支管取付工（市場単価）	管径 150mm 5箇所以上 無 無 有 無 有	箇所	1	単- 51号	
計					
単価				円/箇所	

単-25号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

縦断取付管布設	呼び径200mm 20m未満 リブ付硬質塩ビ管設置工 （市場単価）	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
リブ付硬質塩ビ管設置工（市場単価）	呼び径 200mm 20m未満 無 無	m	1	単- 52号	
計					
単価				円/m	

正

単-26号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

ます接続		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
ます接続工		箇所	1	単- 53号	
計					
単価					円/箇所

単-27号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

プレキャスト集水桝	2型雨水桝（中央集水型）絞り部あり	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1		
2型雨水桝（中央集水型、G蓋T-25細目、絞り部あり）	上部 下部T-25 絞り部 除芥φ150 200kg超400kg以下	組	1		
計					
単価					円/箇所

正

単-28号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

プレキャスト集水桝	2型雨水桝（中央集水型）絞り部なし	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1		
2型雨水桝（中央集水型、G蓋T-25細目、絞り部なし）	上部 下部T-25 除芥 φ150 200kg超400kg以下	組	1		
計					
単価				円/箇所	

単-29号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

雨水桝等修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
雨水桝等修正工		箇所	1	単- 54号	
計					
単価				円/箇所	

正

単-30号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

雨水桝等修正	蓋含む	単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
雨水桝等修正工		箇所	1	単- 54号	
2型溜桝用 グレーチング 蓋(普通目)	410×410×56 T-25 標準設計図集02-15-01	組	1		
計					
単価				円/箇所	

単-31号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

人孔修正		単位	箇所	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
下水道人孔修正工	無収縮モルタル有	箇所	1	単- 55号	
計					
単価				円/箇所	

正

単-32号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック	市3型縁石（再利用）	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
歩車道境界ブロック	再利用設置 各種（600mm以下、50kg未満） 無し 無し	m	1		
計					
単価					円/m

単-33号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック	市2型縁石	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
歩車道境界ブロック	設置 各種600-1000mm以下50-150kg未満 1.25個/m 無し 生コンクリート（各種） 有り 生コン（混合B） C-1	m	1		
計					
単価					円/m

正

単-34号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明灯設置		単位	基	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明灯設置（ア-ムレス街路灯）		基	1	単- 56号	
自在バンド	I B T - 4 1 2	個	1		
計					
単価				円/基	

単-35号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明灯撤去	設置費の50%計上	単位	基	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明灯設置（ア-ムレス街路灯）		基	0.5	単- 56号	
計					
単価				円/基	

正

単-36号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1		単- 57号
計					
単価					円/m

単-37号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

交通誘導警備員		単位	人日	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
交通誘導警備員B		人日	1		単- 61号
計					
単価					円/人日

正

単-38号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1		
計					
単価					円/m

単-39号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m ²	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1		
計					
単価					円/m ²

正

単-40号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

コンクリート殻集積・積込		単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
積込（コンクリート殻）	全ての費用	m 3	1		
計					
単価					円/m3

単-41号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

集水樹撤去	200kgを超え400kg以下	単位	基	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
プレキャスト集水樹	撤去 200kgを超え400kg以下 全ての費用	基	1		
計					
単価					円/基

正

単-42号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1		
計					
単価				円/m	

単-43号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1		
計					
単価				円/m	

正

単-44号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
殻運搬	舗装版破砕 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1		
計					
単価					円/m3

単-45号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

殻処分	コンクリート殻（無筋）	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
殻運搬	コンクリート（無筋） 構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1		
処理費（建設副産物処理）	コンクリート塊 再生 昼間 無筋 札幌環境資材センター(株) 産業廃棄物 50cm四方以下	t	2.35		
計					
単価					円/m3

正

単-46号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
殻処分	コンクリート殻（有筋）	単位	m3	数量 1
殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	
処理費（建設副産物処理）コンクリート塊 再生 昼間 有筋	札幌リサイクル骨材(株) 産業廃棄物	t	2.35	
計				
単価				円/m3

単-47号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
現場発生品運搬	雨水桝蓋	単位	回	数量 1
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊 14.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	
計				
単価				円/回

正

単-48号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	回	数量	摘要
濁水運搬・処理					1
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊 20.0km以下 0.2t超0.3t以下	回		1	
処理費（建設副産物処理）泥水 含水率>85% 非再生	エコパーク:無機汚泥	t		0.3	
計					
単価					円/回

単-49号

単価適用年月	2022. 3
歩掛適用年月	2022. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	t	数量	摘要
仮設材運搬費					1
仮設材等の運搬	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 8.9km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t		2	単- 62号
仮設材等の積み取り卸し費	積み込み、取卸し（往復分）	t		1	単- 63号
計					
単価					円/t

電子入札

0	調達案件番号	2220000411	
1	工事（業務）番号	22（中）第 0004 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名 南 4 条線（西 1 5 丁目線～西 1 4 丁目線間）生活道路整備工事	
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式	総合評価落札方式（一括審査Ⅱ型・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）	自己採点表：入札期間内に提出すること。※「16. 注意事項」を参照すること。 総合評価に係る技術資料：開札日の翌日まで（審査順 1 位の入札者のみ）
		落札結果通知予定日	令和4年5月11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4年04月15日（08時00分～20時00分） 令和4年04月18日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和4年04月19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。
16	注意事項	<p>※告示文及び入札説明書を参照すること。</p> <p>※本工事は、入札者が作成した「自己採点表」に記された評価区分及びその得点に基づき算出した総合評価点により審査順位及び審査対象者を決定する簡易確認方式の試行工事である。</p> <p>※全入札者は「自己採点表」を、指定する期間（11入札期間）に、電子入札システムにより提出（入札時に添付）するか、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。なお、本工事は一括審査方式の対象工事であるため、「自己採点表」は、入札説明書で指定する対象工事の中で、入札を希望する工事のうち、最も開札順の早い工事の入札時に提出（添付）すること。</p> <p>※開札後、審査順 1 位の入札者は申請書類等（直近の経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書の写、消費税及び地方消費税免税事業者申出書を含む。なお、消費税及び地方消費税免税事業者申出書は免税事業者である者のみが提出）を指定する期間（6 申請書等提出期限（日））に、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。</p> <p>※札幌市工事等低入札価格調査要領第 8 条第 2 項に定める提出期限は別途通知する。</p> <p>※本工事は、同一開札日の複数の工事において、技術評価に関する資料を共通化して審査を行う一括審査方式の対象工事である。</p> <p>※本工事は、「週休 2 日試行工事」の対象工事である。 受注者は、週休 2 日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休 2 日による施工を行うことができる。</p> <p>※調査基準価格の算出において、機器費は直接工事費に、機器間接費は現場管理費に含み計上する。</p> <p>※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を設定した工事である（本工事における余裕期間の取扱については、特記仕様書を確認すること。）。 工期は契約締結期限日から「令和4年10月28日」までの期間内で、落札者が申し出た期間とする。</p>	
17	施行担当課及び電話番号	施行担当課 電話番号	中) 土木部維持管理課 011-614-5800

特記仕様書（フレックス方式）

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。

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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月24日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月10日」から「令和4年9月6日」まで

施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月10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。

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。）

寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

特記仕様書（フレックス方式）

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。

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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月28日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月16日」から「令和4年9月12日」まで

施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月16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。

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。）

寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

電子入札

0	調達案件番号	2221001011	
1	工事（業務）番号	22（北）第 0010 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	新川 1 丁目 1 号線ほか 2 線生活道路整備工事
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式	総合評価落札方式（一括審査Ⅱ型・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）	自己採点表：入札期間内に提出すること。※「16. 注意事項」を参照すること。 総合評価に係る技術資料：開札日の翌日まで（審査順 1 位の入札者のみ）
		落札結果通知予定日	令和4年5月11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4年04月15日（08時00分～20時00分） 令和4年04月18日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和4年04月19日 09時35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。
16	注意事項	<p>※告示文及び入札説明書を参照すること。</p> <p>※本工事は、入札者が作成した「自己採点表」に記された評価区分及びその得点に基づき算出した総合評価点により審査順位及び審査対象者を決定する簡易確認方式の試行工事である。</p> <p>※全入札者は「自己採点表」を、指定する期間（11入札期間）に、電子入札システムにより提出（入札時に添付）するか、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。なお、本工事は一括審査方式の対象工事であるため、「自己採点表」は、入札説明書で指定する対象工事の中で、入札を希望する工事のうち、最も開札順の早い工事の入札時に提出（添付）すること。</p> <p>※開札後、審査順 1 位の入札者は申請書類等（直近の経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書の写、消費税及び地方消費税免税事業者申出書を含む。なお、消費税及び地方消費税免税事業者申出書は免税事業者である者のみが提出）を指定する期間（6 申請書等提出期限（日））に、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。</p> <p>※札幌市工事等低入札価格調査要領第 8 条第 2 項に定める提出期限は別途通知する。</p> <p>※本工事は、同一開札日の複数の工事において、技術評価に関する資料を共通化して審査を行う一括審査方式の対象工事である。</p> <p>※調査基準価格の算出において、機器費は直接工事費に、機器間接費は現場管理費に含み計上する。</p> <p>※本工事は、「週休 2 日試行工事」の対象工事である。 受注者は、週休 2 日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休 2 日による施工を行うことができる。</p> <p>※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を設定した工事である（本工事における余裕期間の取扱いについては、特記仕様書を確認すること。）。 工期は契約締結期限日から「令和4年10月14日」までの期間内で、落札者が申し出た期間とする。</p>	
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

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月13日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月10日」から「令和4年8月29日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を「令和4年5月10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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月14日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月16日」から「令和4年9月2日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を「令和4年5月16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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

電子入札

0	調達案件番号	2221001211	
1	工事（業務）番号	22（北）第 0012 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名 篠路駅前38号線ほか2線生活道路整備工事	
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式	総合評価落札方式（一括審査Ⅱ型・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）	自己採点表：入札期間内に提出すること。※「16. 注意事項」を参照すること。 総合評価に係る技術資料：開札日の翌日まで（審査順1位の入札者のみ）
		落札結果通知予定日	令和4年5月11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4年04月15日（08時00分～20時00分） 令和4年04月18日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和4年04月19日 09時45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。
16	注意事項	<p>※告示文及び入札説明書を参照すること。</p> <p>※本工事は、入札者が作成した「自己採点表」に記された評価区分及びその得点に基づき算出した総合評価点により審査順位及び審査対象者を決定する簡易確認方式の試行工事である。</p> <p>※全入札者は「自己採点表」を、指定する期間（11入札期間）に、電子入札システムにより提出（入札時に添付）するか、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。なお、本工事は一括審査方式の対象工事であるため、「自己採点表」は、入札説明書で指定する対象工事の中で、入札を希望する工事のうち、最も開札順の早い工事の入札時に提出（添付）すること。</p> <p>※開札後、審査順1位の入札者は申請書類等（直近の経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書の写、消費税及び地方消費税免税事業者申出書を含む。なお、消費税及び地方消費税免税事業者申出書は免税事業者である者のみが提出）を指定する期間（6申請書等提出期限（日））に、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。</p> <p>※札幌市工事等低入札価格調査要領第8条第2項に定める提出期限は別途通知する。</p> <p>※本工事は、同一開札日の複数の工事において、技術評価に関する資料を共通化して審査を行う一括審査方式の対象工事である。</p> <p>※本工事は、「週休2日試行工事」の対象工事である。 受注者は、週休2日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休2日による施工を行うことができる。</p> <p>※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を設定した工事である（本工事における余裕期間の取扱いについては、特記仕様書を確認すること。）。 工期は契約締結期日から「令和4年10月28日」までの期間内で、落札者が申し出た期間とする。</p> <p>※調査基準価格の算出において、機器費は直接工事費に、機器間接費は現場管理費に含み計上する。</p>	
17	施行担当課及び電話番号	施行担当課 電話番号	北) 土木部維持管理課 011-771-4211

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月24日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月10日」から「令和4年9月6日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を「令和4年5月10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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月28日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月16日」から「令和4年9月12日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を「令和4年5月16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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

電子入札

0	調達案件番号	2226000711	
1	工事（業務）番号	22（西）第 0007 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	二十四軒4条5丁目線ほか1線生活道路整備工事
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式	総合評価落札方式（一括審査Ⅱ型・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）	自己採点表：入札期間内に提出すること。※「16. 注意事項」を参照すること。 総合評価に係る技術資料：開札日の翌日まで（審査順1位の入札者のみ）
		落札結果通知予定日	令和4年5月11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4年04月15日（08時00分～20時00分） 令和4年04月18日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和4年04月19日 09時50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。
16	注意事項	<p>※告示文及び入札説明書を参照すること。</p> <p>※本工事は、入札者が作成した「自己採点表」に記された評価区分及びその得点に基づき算出した総合評価点により審査順位及び審査対象者を決定する簡易確認方式の試行工事である。</p> <p>※全入札者は「自己採点表」を、指定する期間（11入札期間）に、電子入札システムにより提出（入札時に添付）するか、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。なお、本工事は一括審査方式の対象工事であるため、「自己採点表」は、入札説明書で指定する対象工事の中で、入札を希望する工事のうち、最も開札順の早い工事の入札時に提出（添付）すること。</p> <p>※開札後、審査順1位の入札者は申請書類等（直近の経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書の写、消費税及び地方消費税免税事業者申出書を含む。なお、消費税及び地方消費税免税事業者申出書は免税事業者である者のみが提出）を指定する期間（6申請書等提出期限（日））に、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。</p> <p>※札幌市工事等低入札価格調査要領第8条第2項に定める提出期限は別途通知する。</p> <p>※本工事は、同一開札日の複数の工事において、技術評価に関する資料を共通化して審査を行う一括審査方式の対象工事である。</p> <p>※本工事は、「週休2日試行工事」の対象工事である。 受注者は、週休2日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休2日による施工を行うことができる。</p> <p>※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を設定した工事である（本工事における余裕期間の取扱いについては、特記仕様書を確認すること。）。 工期は契約締結期日から「令和4年10月31日」までの期間内で、落札者が申し出た期間とする。</p>	
17	施行担当課及び電話番号	施行担当課	西）土木部維持管理課
		電話番号	011-667-3201

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月31日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月10日」から「令和4年10月6日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月10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。

○ 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。）

○ ~~寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について~~

~~寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。~~

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月31日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月16日」から「令和4年10月12日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月16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。

○ 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。）

○ ~~寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について~~

~~寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。~~

電子入札

0	調達案件番号	2226000811	
1	工事（業務）番号	22（西）第 0008 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	29号線生活道路整備工事
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式	総合評価落札方式（一括審査Ⅱ型・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）	自己採点表：入札期間内に提出すること。※「16. 注意事項」を参照すること。 総合評価に係る技術資料：開札日の翌日まで（審査順1位の入札者のみ）
		落札結果通知予定日	令和4年5月11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4年04月15日（08時00分～20時00分） 令和4年04月18日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和4年04月19日 09時55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。
16	注意事項	<p>※告示文及び入札説明書を参照すること。</p> <p>※本工事は、入札者が作成した「自己採点表」に記された評価区分及びその得点に基づき算出した総合評価点により審査順位及び審査対象者を決定する簡易確認方式の試行工事である。</p> <p>※全入札者は「自己採点表」を、指定する期間（11入札期間）に、電子入札システムにより提出（入札時に添付）するか、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。なお、本工事は一括審査方式の対象工事であるため、「自己採点表」は、入札説明書で指定する対象工事の中で、入札を希望する工事のうち、最も開札順の早い工事の入札時に提出（添付）すること。</p> <p>※開札後、審査順1位の入札者は申請書類等（直近の経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書の写、消費税及び地方消費税免税事業者申出書を含む。なお、消費税及び地方消費税免税事業者申出書は免税事業者である者のみが提出）を指定する期間（6申請書等提出期限（日））に、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。</p> <p>※札幌市工事等低入札価格調査要領第8条第2項に定める提出期限は別途通知する。</p> <p>※本工事は、同一開札日の複数の工事において、技術評価に関する資料を共通化して審査を行う一括審査方式の対象工事である。</p> <p>※本工事は、「週休2日試行工事」の対象工事である。 受注者は、週休2日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休2日による施工を行うことができる。</p> <p>※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を設定した工事である（本工事における余裕期間の取扱いについては、特記仕様書を確認すること。）。 工期は契約締結期限日から「令和4年10月31日」までの期間内で、落札者が申し出た期間とする。</p>	
17	施行担当課及び電話番号	施行担当課	西）土木部維持管理課
		電話番号	011-667-3201

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月31日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月10日」から「令和4年9月16日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月10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。

○ 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。）

○ ~~寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について~~

~~寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。~~

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月31日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月16日」から「令和4年9月22日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月16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。

○ 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。）

○ ~~寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について~~

~~寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。~~

電子入札

0	調達案件番号	2229000411	
1	工事（業務）番号	22（清）第 0004 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	里塚 9 3 号線（里塚 8 5 号線～里塚 9 0 号線間）生活道路改良工事
6	入札参加資格の申請及び審査	審査方式	総合評価落札方式（一括審査Ⅱ型・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）	自己採点表：入札期間内に提出すること。※「16. 注意事項」を参照すること。 総合評価に係る技術資料：開札日の翌日まで（審査順 1 位の入札者のみ）
		落札結果通知予定日	令和4年5月11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4年04月15日（08時00分～20時00分） 令和4年04月18日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和4年04月19日 10時00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。
16	注意事項	<p>※告示文及び入札説明書を参照すること。</p> <p>※本工事は、入札者が作成した「自己採点表」に記された評価区分及びその得点に基づき算出した総合評価点により審査順位及び審査対象者を決定する簡易確認方式の試行工事である。</p> <p>※全入札者は「自己採点表」を、指定する期間（11入札期間）に、電子入札システムにより提出（入札時に添付）するか、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。なお、本工事は一括審査方式の対象工事であるため、「自己採点表」は、入札説明書で指定する対象工事の中で、入札を希望する工事のうち、最も開札順の早い工事の入札時に提出（添付）すること。</p> <p>※開札後、審査順 1 位の入札者は申請書類等（直近の経営規模等評価結果通知書・総合評定値通知書の写、消費税及び地方消費税免税事業者申出書を含む。なお、消費税及び地方消費税免税事業者申出書は免税事業者である者のみが提出）を指定する期間（6 申請書等提出期限（日））に、契約管理課あて持参の上提出（本庁舎14階財政局閲覧室に投函）しなければならない。</p> <p>※札幌市工事等低入札価格調査要領第 8 条第 2 項に定める提出期限は別途通知する。</p> <p>※本工事は、同一開札日の複数の工事において、技術評価に関する資料を共通化して審査を行う一括審査方式の対象工事である。</p> <p>※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を設定した工事である（本工事における余裕期間の取扱いについては、特記仕様書を確認すること。）。</p> <p>工期は契約締結期限日から「令和4年10月28日」までの期間内で、落札者が申し出た期間とする。</p> <p>※本工事は、「週休 2 日試行工事」の対象工事である。 受注者は、週休 2 日による施工を希望する場合、契約後、発注者へ協議を行い、協議が整った場合に週休 2 日による施工を行うことができる。</p>	
17	施行担当課及び電話番号	施行担当課	清）土木部維持管理課
		電話番号	011-888-2800

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月24日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月10日」から「令和4年9月6日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月10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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。

特記仕様書（フレックス方式）

○ 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。

○ 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】

「落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）」から「令和4年10月28日」まで

【積算上の通常工期】

「令和4年5月16日」から「令和4年9月12日」まで

○ 施工時期、工事期間等による補正について

本工事は、工事開始日を令和4年5月16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。

○ 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。）

○ 寒中コンクリート打設に係る防寒、加熱及び除雪費について

寒中コンクリートの養生費及び除雪費は、契約の実工期内における妥当な工程を落札決定日の翌日から起算して5日後（5日後が土曜日、日曜日及び休日の場合は翌開庁日）からの工程に置き換えて寒中コンクリートの養生及び除雪の必要が認められる場合、協議の上、設計変更できるものとする。