

令和3年(2021年)3月17日付け札幌市告示第1600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)3月26日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第1600号別表の工事番号「21(土)第0052号」工事名「社会資本整備総合交付金事業 3・4・54宮の森・北24条通(豊平川桜の柱～米里通間)道路新設工事」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

0	調達案件番号		2102005211
1	工事（業務）番号		21（土）第 0052 号
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	社会資本整備総合交付金事業 3・4・5 4 宮の森・北 2 4 条通（豊平川桜の杜～米里通間）道路新設工事
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04月21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04月05日（08時00分～20時00分） 令和3年04月06日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和3年04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	建）土木部街路工事担当課
		電話番号	011-211-2623

1. 工期設定について

工期：令和3年4月19日から令和4年3月24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
④ 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。

1. 工期設定について

工期：令和3年4月26日から令和4年3月24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
④ 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。



設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	社会資本整備総合交付金事業 3・4・5 4宮の森・北24条通（ 豊平川桜の杜～米里通間）道路新設工事	当 初	事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
	歩車道境界ブロック		市1型縁石	m	49		単-269号
	歩車道境界ブロック		市1型縁石	m	563		単-270号
	歩車道境界ブロック		市2型縁石	m	611		単-271号
	歩車道境界ブロック		市2型縁石セミフラットタイプ	m	97		単-272号
	歩車道境界ブロック		誘導縁石	m	66		単-273号
	地先境界ブロック		民地仕切石(100×120 ×600)	m	366		単-274号
	地先境界ブロック		民地仕切石(100×120 ×600) 植樹枠	m	31		単-275号
	防護柵工			式	1		
	防止柵工			式	1		
	転落(横断)防止柵		柵高 0.8m 土中建込	m	16		単-276号
	車止めポスト工			式	1		
	車止めポスト			本	6		単-277号

正

設計内訳書（金抜き）

工事番号	工事名	社会資本整備総合交付金事業 3・4・5 4宮の森・北2 4条通（ 豊平川桜の杜～米里通間）道路新設工事	当 初		事業区分	道路新設・改築	
					工事区分	舗装	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
	歩車道境界ブロック		市1型縁石	m	49		単-269号
	歩車道境界ブロック		市1型縁石	m	563		単-270号
	歩車道境界ブロック		市2型縁石	m	611		単-271号
	歩車道境界ブロック		市2型縁石セミフラットタイプ	m	97		単-272号
	歩車道境界ブロック		誘導縁石	m	66		単-273号
	地先境界ブロック		民地仕切石(100×120 ×600)	m	366		単-274号
	地先境界ブロック		民地仕切石(150×170 ×590)	m	31		単-275号
	防護柵工			式	1		
	防止柵工			式	1		
	転落(横断)防止柵		柵高 0.8m 土中建込	m	16		単-276号
	車止めポスト工			式	1		
	車止めポスト			本	6		単-277号



単-51号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基礎設置	400×400×700	単位	基	数量	
名称	規格	単位	数量	摘要	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 生コン (混合B) C-4	m 3		0.112	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2		1.12	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2		0.36	
計					
単価					円/基



単-51号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基礎設置	400×400×700	単位	基	数量	
名称	規格	単位	数量	摘要	
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用 生コン (混合B) C-4	m 3		0.112	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2		1.12	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 クラッシュラン 80~0 全ての費用	m 2		0.36	
計					
単価					円/基



単-275号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
地先境界ブロック	民地仕切石 (100×120×600) 植樹樹	単位	m	数量 1
地先境界ブロック	設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 砕石 (各種) 生コンクリート (各種) 有り クラッシャーランC-80 C-1(混合B)	m	1.64個/m 1	
計				
単価				円/m



単-275号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
地先境界ブロック	民地仕切石(150×170×590)		m	数量 1
地先境界ブロック	設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 砕石 (各種) 生コンクリート (各種) 有り クラッシャーランC-80 C-1(混合B)	m	1.67個/m	
計				
単価				円/m

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.5m 2基以下 フリンカーライト設置	単位	基	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 (基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 有 メッキ品	基	1		単- 365号
標識柱アンカーパイプ (標識柱φ76.3用)	【R2実勢価格調査単価】 φ89.1 × 2.3 × 1000 STK400 溶接亜鉛メッキ仕上げ	本	1		
計					
単価					円/基

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

標識板	2.0m2未満	単位	枚	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要
標識板設置	有 2基以下 無 無 規制標識板301~325-4、328 アルミ板カブセルレンス型 倍率1.0	基	1		単- 366号
添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	基	1		単- 367号
計					
単価					円/枚



単-278号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.5m 2基以下 フリンカーライト設置	単位	基	数量 1
標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 (基礎含む) φ76.3 2基以下 無 無 無 有 メッキ品	基	1	単- 365号
標識柱アンカー [®] イブ [®] (標識柱 φ76.3用)	【R2実勢価格調査単価】 φ89.1×3.2×1000 STK400 溶接亜鉛メッキ仕上げ	本	1	
計				
単価				円/基

単-279号

単価適用年月	2021. 3
歩掛適用年月	2021. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	摘要
標識板	2.0m2未満	単位	枚	数量 1
標識板設置	有 2基以下 無 無 規制標識板301~325-4、328 アルミ板カブセル [®] 型 倍率1.0	基	1	単- 366号
添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 有	基	1	単- 367号
計				
単価				円/枚