

令和6年(2024年)3月27日付け札幌市告示第1352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)4月5日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第1352号別表の工事番号「24(土)第0056号」工事名「防災・安全交付金事業 白石中の島線(国道36号～白石連絡線間)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

電子入札

(入札日等訂正版)

0	調達案件番号	2402005611
1	工事（業務）番号	24（土）第 0056 号
2	工事（業務）名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間）舗装路面改良ほか工事
	工事（履行）場所	札幌市豊平区月寒中央通3丁目ほか
	工事（業務）内容	【白石中の島線（国道36号～白石連絡線）】 工事延長700m 道路幅員20.0m（車道13.0m+歩道3.5m×2） 施工幅員13.0m 路面切削工9,400m ² 車道舗装工（t=4cm）9,400m ² 縁石工 一式 排水構造物修正工 一式 【白石中の島線（バリアフリー区間）】 工事延長150m 道路幅員20.0m（車道13.0m+歩道3.5m×2） 歩道舗装工（As舗装t=3cm）800m ² 車道舗装工（t=4cm）1,600m ² 縁石工 一式 排水構造物修正工 一式 道路融雪設備工 一式 【白石中の島線（美園8丁目中通1号線～美園月寒裏通線）】 工事延長100m 道路幅員20.0m（車道13.0m+歩道3.5m×2） 施工幅員13.0m 路面切削工1,400m ² 車道舗装工（t=4cm）1,400m ² 縁石工 一式 排水構造物修正工 一式 【白石連絡線】 工事延長330m 道路幅員15.0m（車道7.5m+歩道3.75m×2） 施工幅員7.5m 路面切削工3,100m ² 車道舗装工（t=4cm）3,100m ² 縁石工 一式 排水構造物修正工 一式
	工期（履行期間）	着手の日から令和7年01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05月09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04月15日（08時00分～20時00分） 令和6年04月16日（08時00分～17時00分）
	開札予定日時	令和6年04月17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）土木部工事課
	電話番号	011-211-2618

工事説明書

誤

1. 工事の概要 **【建設リサイクル法対象案件】【建設発生土の搬出有】**
【バリアフリー区間】 工事延長L=150m、施工幅員W=20.00m(車道13.00m+歩道3.50m×2)
歩道舗装工、車道舗装工、縁石工、排水構造物工、構造物撤去工、道路融雪設備工：一式
【オーバーレイ区間】
●白石中の島線（美園8丁目中通線～美園月寒裏通線）工事延長L=100m、施工幅員W=13.00m(車道)
●白石中の島線（国道36号～白石連絡線）工事延長700m、施工幅員W=13.00m(車道)
●白石連絡線 工事延長L=330m、施工幅員W=7.50m(車道)
路面切削工、車道舗装工、縁石工、排水構造物修正工、構造物撤去工：一式
2. 施工場所 札幌市豊平区月寒中央通3丁目ほか
3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和 7年 1月13日までとする。
4. 図面 別添のとおり（図面 24 枚）
5. 工事仕様書 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、札幌市歩道施工ガイドライン、インターロッキングブロック舗装設計施工要領、札幌市下水道管渠工事仕様書、札幌市下水道設計標準図、北海道開発局道路工事設計施工要領、コンクリート標準示方書、特記仕様書及びその他関係仕様書、指針による。
6. 特記仕様書 別添のとおり。

工事説明書



1. 工事の概要 **【建設リサイクル法対象案件】【建設発生土の搬出有】**
【バリアフリー区間】工事延長L=150m、施工幅員W=20.00m(車道13.00m+歩道3.50m×2)
歩道舗装工、車道舗装工、縁石工、排水構造物工、構造物撤去工、道路融雪設備工：一式
【オーバーレイ区間】
 - 白石中の島線(美園8丁目中通線～美園月寒裏通線) 工事延長L=100m、施工幅員W=13.00m(車道)
 - 白石中の島線(国道36号～白石連絡線) 工事延長700m、施工幅員W=13.00m(車道)
 - 白石連絡線 工事延長L=330m、施工幅員W=7.50m(車道)路面切削工、車道舗装工、縁石工、排水構造物修正工、構造物撤去工：一式
2. 施工場所 札幌市豊平区月寒中央通3丁目ほか
3. 工事の期間 契約書に示す着手の日から令和7年1月20日までとする。
4. 図面 別添のとおり(図面24枚)
5. 工事仕様書 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、札幌市歩道施工ガイドライン、インターロッキングブロック舗装設計施工要領、札幌市下水道管渠工事仕様書、札幌市下水道設計標準図、北海道開発局道路工事設計施工要領、コンクリート標準示方書、特記仕様書及びその他関係仕様書、指針による。
6. 特記仕様書 別添のとおり。

1. 工期設定について

工期：令和6年5月7日から令和7年1月13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、建設工事に係る資材の再資源化等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

工事施工に当たり、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

工期：令和6年5月14日から令和7年1月20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、建設工事に係る資材の再資源化等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

工事施工に当たり、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。

設計総括表（金抜き）

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間） 舗装路面改良ほか工事	当 初	事業区分	電気通信設備	
				工事区分	舗装	数量増減
工事区分・工種・種別			単位	数量	数量増減	摘要
	道路土工		式	1		
	掘削工		式	1		
	排水構造物工		式	1		
	集水枿・マンホール工		式	1		
	縁石工		式	1		
	縁石工		式	1		
	構造物撤去工		式	1		
	ブロック舗装撤去工		式	1		
	縁石撤去工		式	1		
	排水構造物撤去工		式	1		
	運搬処理工		式	1		
	区画線工		式	1		
	区画線工		式	1		

設計総括表（金抜き）

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間） 舗装路面改良ほか工事	当 初	事業区分		電気通信設備	
				工事区分	舗装	数量増減	概要
工事区分・工種・種別			単位	数量	数量増減	概要	
	道路土工		式	1			
	掘削工		式	1			
	排水構造物工		式	1			
	集水桝・マンホール工		式	1			
	縁石工		式	1			
	縁石工		式	1			
	構造物撤去工		式	1			
	ブロック舗装撤去工		式	1			
	縁石撤去工		式	1			
	運搬処理工		式	1			
	区画線工		式	1			
	区画線工		式	1			
	仮設工		式	1			

設計総括表（金抜き）

誤

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間） 舗装路面改良ほか工事	当 初	事業区分	電気通信設備	
				工事区分	舗装	数量増減
工事区分・工種・種別			単位	数量	数量増減	摘要
	緑石工		式	1		
	構造物取壊工		式	1		
	構造物撤去工		式	1		
	構造物取壊		式	1		
	緑石撤去工		式	1		
	運搬処理工		式	1		
	区画線工		式	1		
	区画線工		式	1		
	仮設工		式	1		
	仮区画線工		式	1		
	交通管理工		式	1		
	直接工事費 冬期屋外労務補正：補正なし		式	1		
	共通仮設費		式	1		



設計総括表（金抜き）

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間） 舗装路面改良ほか工事	当 初	事業区分	電気通信設備	
				工事区分	舗装	
工事区分・工種・種別			単位	数量	数量増減	摘要
	仮区画線工		式	1		
	仮舗装工		式	1		
	交通管理工		式	1		
	舗装		式	1		
	舗装工		式	1		
	路面切削工		式	1		
	舗装工		式	1		
	道路土工		式	1		
	掘削工		式	1		
	排水構造物工		式	1		
	集水桝・マンホール工		式	1		
	縁石工		式	1		
	縁石工		式	1		

設計総括表（金抜き）

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間） 舗装路面改良ほか工事	当 初		事業区分	電気通信設備	
			工事区分・工種・種別	単位	数量	数量増減	摘要
	構造物撤去工		式	1			
	構造物取壊		式	1			
	縁石撤去工		式	1			
	運搬処理工		式	1			
	区画線工		式	1			
	区画線工		式	1			
	仮設工		式	1			
	仮区画線工		式	1			
	交通管理工		式	1			
	直接工事費 冬期屋外労務補正：補正なし		式	1			
	共通仮設費		式	1			
	共通仮設費		式	1			
	運搬費		式	1			

設計内訳書（金抜き）

誤

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間）			当初	事業区分	電気通信設備	
		舗装路面改良ほか工事				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		
ブロック舗装撤去工			式	1				
特殊ブロック撤去		点字ブロック	m2	2		単-76号		
縁石撤去工			式	1				
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	245		単-77号		
地先境界ブロック撤去（民地仕切石）		処分	m	42		単-78号		
地先境界ブロック撤去（植樹柵ブロッ		処分	m	90		単-79号		
排水構造物撤去工			式	1				
運搬処理工			式	1				
殻運搬・処分		アスファルト殻	式	1		内-3号		
殻運搬・処分		アスファルト殻（RH）	式	1		内-4号		
殻運搬・処分		コンクリート殻（無筋）	式	1		内-5号		
現場発生品運搬・処分		濁水	式	1		内-6号		

設計内訳書（金抜き）



工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間）			当初	事業区分	電気通信設備	
		舗装路面改良ほか工事				工事区分	舗装	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要		
	ブロック舗装撤去工		式	1				
	特殊ブロック撤去	点字ブロック	m2	2		単-76号		
	縁石撤去工		式	1				
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	245		単-77号		
	地先境界ブロック撤去（民地仕切石）	処分	m	42		単-78号		
	地先境界ブロック撤去（植樹柵ブロッ	処分	m	90		単-79号		
	運搬処理工		式	1				
	殻運搬・処分	アスファルト殻	式	1		内-3号		
	殻運搬・処分	アスファルト殻（RH）	式	1		内-4号		
	殻運搬・処分	コンクリート殻（無筋）	式	1		内-5号		
	現場発生品運搬・処分	濁水	式	1		内-6号		
	現場発生品運搬	下水 旧蓋	t	1		単-80号		

設計内訳書（金抜き）

誤

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 白石中の島線（国道36号～白石連絡線間）		当初	事業区分	電気通信設備	
		舗装路面改良ほか工事			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	
上層路盤（車道）		路盤材（瀝青安定処理材各種）再生As安定処理（30）（100％）現場渡し仕上り厚 60mm	m2	154		単-110号	
下層路盤（車道・路肩）		クッション C-40 仕上り厚 80mm	m3	10		単-111号	
下層路盤（車道・路肩）		クッション C-40 仕上り厚 50mm	m3	2		単-112号	
縁石工			式	1			
縁石工			式	1			
歩車道境界ブロック		市1型縁石	m	58		単-113号	
歩車道境界ブロック		市2型縁石	m	350		単-114号	
歩車道境界ブロック		市3型縁石	m	5		単-115号	
充填コンクリート		生コン（混合B）C-1	m3	5		単-116号	
構造物取壊工			式	1			
構造物撤去工			式	1			

設計内訳書（金抜き）



工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 舗装路面改良ほか工事	白石中の島線（国道36号～白石連絡線間）	当 初	事業区分	電気通信設備	
					工事区分	舗装	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要	
下層路盤（車道・路肩）		クラッシュラン C-40 仕上り 厚 80mm	m3	10		単-111号	
下層路盤（車道・路肩）		クラッシュラン C-40 仕上り 厚 50mm	m3	2		単-112号	
縁石工			式	1			
縁石工			式	1			
歩車道境界ブロック		市1型縁石	m	58		単-113号	
歩車道境界ブロック		市2型縁石	m	350		単-114号	
歩車道境界ブロック		市3型縁石	m	5		単-115号	
充填コンクリート		生コン（混合B）C-1	m3	5		単-116号	
構造物撤去工			式	1			
構造物取壊			式	1			
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	826		単-117号	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装厚4 cm以下	m2	206		単-118号	

設計内訳書（金抜き）

誤

工事番号	工事名	防災・安全交付金事業 舗装路面改良ほか工事	白石中の島線（国道36号～白石連絡線間）	当 初	事業区分	電気通信設備	
					工事区分	舗装	数量増減
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	数量増減	摘要
	土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60		単-101号
	排水構造物工			式	1		
	集水柵・マンホール工			式	1		
	雨水柵等修正工			箇所	108		単-102号
	下水道人孔修正工			箇所	30		単-103号
	支給品運搬		下水 新蓋	t	3		単-104号
	舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚15cm以下	m	530		単-105号
	舗装版破碎		アスファルト舗装版 舗装厚4cm以下	m2	154		単-106号
	床掘り			m3	4		単-107号
	土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4		単-108号
	基層（車道）		各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生粗粒度(20)(50%) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	154		単-109号

設計内訳書（金抜き）



工事番号	工事名	防炎・安全交付金事業 舗装路面改良ほか工事	白石中の島線（国道36号～白石連絡線間）	当 初	事業区分	電気通信設備	
					工事区分	舗装	数量増減
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要	
排水構造物工			式	1			
集水柵・マンホール工			式	1			
雨水柵等修正工			箇所	108		単-102号	
下水道人孔修正工			箇所	30		単-103号	
支給品運搬		下水 新蓋	t	3		単-104号	
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	530		単-105号	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装厚 10cmを超え15cm以下	m ²	154		単-106号	
床掘り			m ³	4		単-107号	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	4		単-108号	
基層（車道）		各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生粗粒度(20) (50%) 舗装厚 50m m 1.4m未満(1層当り平 均仕上り厚50mm以下	m ²	154		単-109号	
上層路盤（車道）		路盤材(瀝青安定処理 材各種)再生As安定処 理(30)(100%) 現 場渡し仕上り厚 60mm	m ²	154		単-110号	

単-106号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 3
歩掛適用年月	2024. 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 舗装厚4cm以下	単位	m2	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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m2	1		
計					
単価					円/m2

単-107号

単価適用年月	2024. 3
歩掛適用年月	2024. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

床掘り		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	m3	1		
計					
単価					円/m3



単-106号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 3
歩掛適用年月	2024. 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 舗装厚 10cmを超え15cm以下	単位	m2	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 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m2	1		
計					
単価					円/m2

単-107号

単価適用年月	2024. 3
歩掛適用年月	2024. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

床掘り		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	m3	1		
計					
単価					円/m3