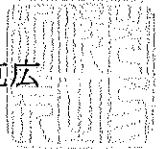


令和3年(2021年)1月20日付け札幌市告示第297号の内容に係る訂正について、下記のとおり告示する。

令和3年(2021年)1月29日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第297号別表の工事番号「21(土)第0019号」工事名「市債務負担行為 道道札幌環状線(西13丁目北線～西10丁目北線間ほか)舗装路面改良工事」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	2102001911	
1	工事（業務）番号	21（土）第 0019 号	
2	工事（業務）概要	工事（業務）名	市債務負担行為 道道札幌環状線（西13丁目北線～西10丁目北線間ほか）舗装路面改良工事
		工期（履行期間）	この工事は、「余裕期間制度（フレックス方式）」による工事である。※詳細は、「16. 注意事項」を参照すること。
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02月17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02月08日（08時00分～20時00分） 令和3年02月09日（08時00分～17時00分）
		開札予定日時	令和3年02月10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>※落札候補者（審査順が1位の者）は申請書類等を指定する期日（6申請書類等提出期限）までに契約管理課あて提出（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>※落札候補者（審査順が1位の者）は、申請書類等と併せて以下の書類を提出しなければならない（「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）。</p> <p>工事一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 業務－消費税及び地方消費税免税事業者申出書</p> <p>※5年間の工事成績平均点が条件となる場合の平均点とは、平成27年4月1日から令和2年3月31日までにしゅん功した当初設計金額500万円以上の札幌市（土木及び管工種については、水道局を除く。）発注工事の工事成績を、工種別に年度ごとに平均点を算出し、更にこれを平均したもの（小数点第3位以下切捨て）をいう。</p> <p>※当該工事の支払いは、全額令和3年度払いとする。</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いについては、特記仕様書を確認すること。）。</p> <p>工期は「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3年07月29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。</p> <p>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	建）土木部街路工事担当課
		電話番号	011-211-2623

○再生アスファルト混合物

本工事で使用する材料は下表により搬出・購入することとする。

材料名	規格	使用用途	使用種別
再生アスファルト混合物	30mm級	上層路盤 基層	歩・車道
	13mm級	表層 基層	歩・車道
生産工場名	工場名	東工場	
	所在地	東) 東雁来5条1丁目90-3	
購入申込先	札幌市豊平区豊平6条3丁目2-1		
(指定申込書)	札幌市下水道資源公社 TEL818-3432 Fax818-3433		

○再生アスファルト混合物

本工事で使用する材料は下表により搬出・購入することとする。

材料名	規格	使用用途	使用種別
再生アスファルト混合物	30mm級	上層路盤 基層	歩・車道
	13mm級	表層 基層	歩・車道
生産工場名	工場名	西工場	
	所在地	西) 発寒10条14丁目1068番地3	
購入申込先	札幌市豊平区豊平6条3丁目2-1		
(指定申込書)	札幌市下水道資源公社 TEL818-3432 Fax818-3433		



単-11号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

殻運搬(歩道部)	舗装版破碎	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1		
計					
単価					円/m3

単-12号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

上層路盤(1層目)(車道部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30) (100%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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50m 超100mm以下 60mm プライムコート PK-3 全ての費用 再生As 安定処理(30)(100%) 合材運搬(昼間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価					円/m2



単-11号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

殻運搬(歩道部)	舗装版破碎	単位	m3	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
殻運搬	舗装版破碎 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1		
計					
単価					円/m3

単-12号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

上層路盤(1層目)(車道部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30) (100%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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50m m超100mm以下 60mm プライムコート PK-3 全ての費用 再生 As安定処理(30)(100%) 合材運搬(昼間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価					円/m2



単-13号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

上層路盤(2層目)(車道部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30)(100%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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超100mm以下 60mm タックコート PK-4 全ての費用 再生As安定処理(30)(100%) 合材運搬(昼間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-14号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基層(1層目)(車道部)	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 50mm 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚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) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(昼間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単-13号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

上層路盤(2層目)(車道部)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30)(10%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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超100mm以下 60mm タックコート PK-4 全ての費用 再生As安定処理(30)(100%) 合材運搬(昼間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-14号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

基層(1層目)(車道部)	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 50mm 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) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(昼間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単一29号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

上層路盤(1層目)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30)(10%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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50m超100mm以下 60mm プライムコート PK-3 全ての費用 再生As安定処理(30)(100%) 合材運搬(夜間)5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単一30号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

上層路盤(2層目)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30)(10%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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50m超100mm以下 60mm タグコート PK-4 全ての費用 再生As安定処理(30)(100%) 合材運搬(夜間)5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単-29号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

上層路盤(1層目)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30)(100%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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超100mm以下 60mm プライムコート PK-3 全ての費用 再生As安定処理(30)(100%) 合材運搬(夜間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-30号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

上層路盤(2層目)	路盤材(瀝青安定処理材各種) 再生As安定処理(30)(100%) 仕上り厚 60mm	単位	m2	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超100mm以下 60mm タックコート PK-4 全ての費用 再生As安定処理(30)(100%) 合材運搬(夜間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単-31号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

基層(1層目)	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 50mm 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) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(夜間)5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-32号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

基層(2層目)	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 50mm 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) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(夜間)5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単-31号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

基層(1層目)	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 50mm 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) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(夜間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-32号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

基層(2層目)	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 50mm 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) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(夜間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単-33号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

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 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
表層(車道・路肩部)	3.0m超 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 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(夜間)5.5km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-34号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 細密粒度キヤップアスコン(13F55) 【札幌開発建設部管内単価】 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
表層(車道・路肩部)	3.0m超 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 ポリマー改質アスファルトII型 6号砕石(標準90%、赤10%) Fi(Fi:色粉=8:2) 夜間	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単-33号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

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 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
表層(車道・路肩部)	3.0m超 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 再生細粒度アスコン(13)(100%) 合材運搬(夜間)7.0km以下含む	m 2	1		
計					
単価				円/m2	

単-34号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 細密粒度キヤップアスコン(13F55) 【札幌開発建設部管内単価】 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
表層(車道・路肩部)	3.0m超 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 ホリマ-改質アスファルトII型 6号砕石(標準90%、赤10%) Fi(Fi:色粉=8:2) 夜間	m 2	1		
計					
単価				円/m2	



単-43号

1次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ45cm 厚1.5mm 無し 横断歩道 停止線	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
区画線設置	有り 溶融式手動 有り 実線 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- 66号
計					
単価					円/m

単-44号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 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	有り 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 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- 67号
計					
単価					円/m



単-43号

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 横断歩道 停止線	単位	m	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
区画線設置	有り 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- 66号
計					
単価					円/m

単-44号

単価適用年月	2021. 1
基準適用年月	2021. 1
労務調整-超過-規制	1.500-00800001000

溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 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	有り 溶融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 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- 67号
計					
単価					円/m