

鏡

1. 工事名

工事名	一般国道337号 札幌市 生振大橋R橋舗装補修工事
工事地名	北海道札幌市

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 5月
2) 事務所名	札幌道路事務所	1 3) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0% 冬季労務補正 0%
3) 工事番号	2024218569	1 4) 単価適用年月	2024年 5月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 5月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	151日間 自 令和 6年 6月14日 (当初) 至 令和 6年11月11日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	北海道	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	札幌開発建設部	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道337号	2 2) 処 分 費 等	1,042,958
		2 3) 公 告 日	令和 6年 3月22日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 6年 5月14日
路面切削(橋梁部)	A=2,580m2	表層(一般部)	A=7,350m2
路面切削(一般部)	A=7,350m2	区画線	L=3,000m
舗装取壊(橋梁部)	A=2,580m2	仮設工	N=1式
表層(橋梁部)	A=2,580m2		
基層(橋梁部)ゲ-As	A=2,580m2		

3. 予算科目

1) 予算科目： 北海道開発事業費	2) 目： 道路維持管理費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
----------------------	------------------	-----------------	---------

設計総括表

工事名	一般国道337号 札幌市 生振大橋R橋舗装補修工事 (当初)			事業区分	道路維持・修繕		
				工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持							
	式	1		64,353,579			
舗装工							
	式	1		60,549,299			
路面切削工							
	式	1		4,883,622			
舗装打換え工							
	式	1		55,665,677			
区画線工							
	式	1		474,864			
区画線工							
	式	1		474,864			
構造物撤去工							
	式	1		2,355,916			
運搬処理工							
	式	1		2,355,916			
仮設工							
	式	1		973,500			
交通管理工							
	式	1		973,500			
直接工事費							
	式	1		64,353,579			
共通仮設費							
	式	1		10,702,340			
共通仮設費							
	式	1		910,340			

設計総括表

工事名	一般国道337号 札幌市 生振大橋R橋舗装補修工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費	式	1		165,600			
技術管理費	式	1		61,740			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		683,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		9,792,000			
純工事費	式	1		75,055,919			
現場管理費	式	1		26,107,000			
工事原価	式	1		101,162,919			
一般管理費等	式	1					
工事価格	式	1					
消費税相当額	式	1					
工事費計	式	1					

設計内訳書

工事名	一般国道337号 札幌市 生振大橋R橋舗装補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		64,353,579				
舗装工		式	1		60,549,299				
路面切削工		式	1		4,883,622				
路面切削 橋梁部 【施工歩掛見積1】	全面切削6cm以下 段差 すりつけ撤去作業無	m2	2,580	561.9	1,449,702			単-1号	
路面切削 一般部	全面切削6cm以下(4000 m2を超え) 段差すりつ け撤去作業有	m2	7,350	467.2	3,433,920			単-2号	
舗装打換え工		式	1		55,665,677				
舗装版撤去 基層 【施工歩掛見積2】	グースアスファルト 舗装厚t=4cm以下	m2	2,580	2,270	5,856,600			単-3号	
導水パイプ (材料費)	φ20樹脂製	m	277	840	232,680			単-4号	
導水パイプ (材料費)	φ15 輪荷重対応型	m	19	1,229	23,351			単-5号	
成形目地 (材料費)	高弾性 W=10mm×t=40m m	m	846	777	657,342			単-6号	
加熱注入目地 (材料費)	高弾性	kg	120	771.8	92,616			単-7号	
素地調整	4種ケレン	m2	2,580	243.1	627,198			単-8号	

設計内訳書

工事名	一般国道337号 札幌市 生振大橋R橋舗装補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接着剤塗布工	グースアスファルト	m2	2,580	437	1,127,460			単-9号	
基層 (車道・路肩部)橋梁部	グースアスファルト混合物 t=4cm	m2	2,580	8,649	22,314,420			単-10号	
表層 (車道・路肩部)橋梁部 【施工歩掛見積3】	細密粒ギャップアスコン改質II型 舗装厚 40mm 3.0m超 PKR-T	m2	2,580	2,422	6,248,760			単-11号	
表層 (車道・路肩部)一般部	細密粒ギャップアスコン改質II型再生30% 舗装厚 50mm 3.0m超 PKR-T	m2	7,350	2,515	18,485,250			単-12号	
区画線工		式	1		474,864				
区画線工		式	1		474,864				
ポイント式区画線	ポイント式 水性型 破線 15cm 加熱	m	480	178.8	85,824			単-13号	
ポイント式区画線	ポイント式 水性型 実線 15cm 加熱	m	2,400	162.1	389,040			単-14号	
構造物撤去工		式	1		2,355,916				
運搬処理工		式	1		2,355,916				
殻運搬(路面切削)	切削殻 L=9.0km DID 無	m3	471	1,538	724,398			単-15号	

設計内訳書

工事名	一般国道337号 札幌市 生振大橋R橋舗装補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 (破碎) 【施工歩掛見積4】	グーラスアスファルト殻 L=9.0km DID無	m3	103	5,586	575,358			単-16号	
殻処分 (切削・破碎)	アスファルト殻 鹿島道路㈱ 石狩アスコン	t	1,320.2	800	1,056,160			単-17号	
仮設工		式	1		973,500				
交通管理工		式	1		973,500				
交通誘導警備員	A	人日	30	17,750	532,500			単-18号	
交通誘導警備員	B	人日	30	14,700	441,000			単-19号	
直接工事費		式	1		64,353,579				
共通仮設費		式	1		10,702,340				
共通仮設費		式	1		910,340				
運搬費		式	1		165,600				
建設機械運搬費		台	1	165,600	165,600			単-20号	
技術管理費		式	1		61,740				

設計内訳書

工事名	一般国道337号 札幌市 生振大橋R橋舗装補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費		式	1		61,740			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		683,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,792,000				
純工事費		式	1		75,055,919				
現場管理費		式	1		26,107,000				
工事原価		式	1		101,162,919				
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-1号	路面切削 橋梁部 【施工歩掛見積1】	全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	561.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削(橋梁部)【施工歩掛見積1】		全面切削6cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1	561.9	561.9		
計						561.9		
単価						561.9	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-2号	路面切削 一般部	全面切削6cm以下(4000m2を超え) 段差すりつけ撤去作業有	単位	m2	数量	1	単価	467.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2を超え) 有り 全ての費用	m 2	1	467.2	467.2		
計						467.2		
単価						467.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-3号	舗装版撤去 基層 【施工歩掛見積2】	グースアスファルト 舗装厚t=4cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版撤去【施工歩掛見積2】	グースAs 舗装厚t=4cm以下 機械・人力併用 殻積込含	m2	1	2,270	2,270		
	計					2,270		
	単価					2,270	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-4号	導水パイプ (材料費)	φ20樹脂製	単位	m	数量	1	単価	840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装用導水パイプ	φ20樹脂製	m	1.05	800	840		
	計					840		
	単価					840	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-5号	導水パイプ (材料費)	φ15 輪荷重対応型	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋面防水用導水パイプ	φ15 ステンレス製	m	1.05	1,170	1,228.5			
	計					1,228.5			
	単価					1,229	円/m		

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-6号	成形目地 (材料費)	高弾性 W=10mm×t=40mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用成形目地	10×40 高弾性タイプ	m	1.05	740	777			
	計					777			
	単価					777	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単一7号	加熱注入目地 (材料費)	高弾性	単位	kg	数量	1	単価	771.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地填充剤	加熱用高弾性 比重1.00以上	kg	1.05	735	771.75		
	計					771.75		
	単価					771.8	円/kg	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単一8号	素地調整	4種ケレン	単位	m2	数量	1	単価	243.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	素地調整工(4種)		m2	1	243.1	243.1		
	計					243.1		
	単価					243.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-9号	接着剤塗布工	グーサスファルト	単位	m2	数量	1	単価	437
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接着剤塗布工		m 2	1	437	437		
	計					437		
	単価					437	円/m2	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-10号	基層 (車道・路肩部)橋梁部	グーサスファルト混合物 t=4cm	単位	m2	数量	1	単価	8,649
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グーサスファルト舗装工	40mm 標準 無 無	m 2	1	8,649	8,649		
	計					8,649		
	単価					8,649	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-11号	表層 (車道・路肩部)橋梁部 【施工歩掛見積3】	細密粒ギャップアスコン改質II型 舗装厚 40mm 3.0m 超 PKR-T	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
表層(車道・路肩部)【施工歩掛見積3】		舗装厚40mm 3.0m超	m2	100	325.9	32,590			
アスファルト混合物		【S 1札幌】細密粒度ギャップアスコン改質II型	t	10.058	20,300	204,177.4			
アスファルト乳剤		ゴム入り	L	43	125	5,375			
諸雑費(まるめ)			式	1		57.6			
計						242,200			
単価						2,422		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-12号	表層 (車道・路肩部)一般部	細密粒ギャップアスコン改質Ⅱ型再生30% 舗装厚 50mm m 3.0m超 PKR-T	単位	m ²	数量	1	単価	2,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート(各種) 全ての費用	m ²	1	2,515	2,515		
計						2,515		
単価						2,515	円/m ²	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-13号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	178.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	178.8	178.8		
計						178.8		
単価						178.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-14号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	162.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	162.1	162.1		
	計					162.1		
	単価					162.1	円/m	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-15号	殻運搬(路面切削)	切削殻 L=9.0km DID無し	単位	m3	数量	1	単価	1,538
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,538	1,538		
	計					1,538		
	単価					1,538	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-16号	殻運搬 (破碎) 【施工歩掛見積4】	グースアスファルト殻 L=9.0km DID無	単位	m3	数量	1	単価	5,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬【施工歩掛見積4】		グースアスファルト破碎殻 機械積込 L=9.0km	m3	1	5,586	5,586		
計						5,586		
単価						5,586	円/m3	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-17号	殻処分 (切削・破碎)	アスファルト殻 鹿島道路(柵)石狩アスコン	単位	t	数量	1	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻処分費		18 鹿島道路(柵)石狩アスコン	t	1	790	790		
循環税相当額		18 鹿島道路(柵)石狩アスコン	t	1	10	10		
計						800		
単価						800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-18号	交通誘導警備員	A	単位	人日	数量	1	単価	17,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	17,750	17,750		
	計					17,750		
	単価					17,750	円/人日	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

単-19号	交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	14,700	14,700		
	計					14,700		
	単価					14,700	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	561.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.077	28,245	2,174			
特殊作業員		人	0.077	24,780	1,908			
普通作業員		人	0.308	21,000	6,468			
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	日	0.077	319,200	24,578			
路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m3	日	0.077	84,380	6,497			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		14,565			
計						56,190		
単価						561.9	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	舗装版撤去【施工歩掛見積2】	グースAs 舗装厚t=4cm以下 機械・人力併用 殻積込含	単位	m2	数量	100	単価	2,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.54	28,245	15,252			
特殊作業員		人	1.08	24,780	26,762			
普通作業員		人	2.16	21,000	45,360			
はつり工		人	2.16	29,610	63,957			
バックホウ運転	[クローラ型] 山積0.8m3 排対型(第2次基準)	日	0.54	70,110	37,859			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		37,810			
計					227,000			
単価					2,270	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

素地調整工 (4種)		単位	m ²	数量	100	単価	243.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	0.635	37,170	23,602		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		708		
計					24,310		
単価					243.1	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接着剤塗布工		単位	m ²	数量	100	単価 437
普通作業員		人	0.635	21,000	13,335	
瀝青ゴム系接着剤		L	42	720	30,240	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		125	
計					43,700	
単価					437	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゲースアスファルト舗装工	40mm 標準 無 無	m ²				
土木一般世話役		人	0.156	28,245	4,406	
特殊作業員		人	0.781	24,780	19,353	
普通作業員		人	1.406	21,000	29,526	
ゲースアスファルト混合物	橋面舗装用 昼間	t	9.87	79,800	787,626	
ゲースアスファルトフィニッシャ運転		日	0.156	139,600	21,777	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,212	
計					864,900	
単価					8,649	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.078	28,245	2,203	
特殊作業員		人	0.233	24,780	5,773	
普通作業員		人	0.388	21,000	8,148	
アスファルトフィニッシャ運転	[ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	日	0.078	86,650	6,758	
タイヤローラ運転	[普通型]運転質量8~20t	日	0.078	40,940	3,193	
ロードローラ運転	[マカダム]運転質量10~12t	日	0.078	38,800	3,026	
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		3,489	
計					32,590	
単価					325.9	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 178.8
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	95.55	95,550	
トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 白	L	70	930	65,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	180	10,620	
軽油		L	40	129	5,160	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,370	
計					178,800	
単価					178.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	79.8	79,800	
トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 白	L	70	930	65,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	180	10,620	
軽油		L	33	129	4,257	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,323	
計					162,100	
単価					162.1	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	殻運搬【施工歩掛見積4】	グーラスファルト破砕殻 機械積込 L=9.0km	単位	m3	数量		単価	
					100			5,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級						
			時間	56.25	9,930	558,562		
	諸雑費（まるめ）							38
	計					558,600		
	単価					5,586		円/m3

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000 00 00 2 0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			17,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A								
			人	1	17,745	17,745		
	諸雑費（まるめ）							5
	計					17,750		
	単価					17,750		円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1		14,700	14,700		14,700
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 17km 無 有 11800円	単位	台	数量	1	単価	82,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	11,800	11,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					82,800			
単価					82,800	円／台		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	単位	日	数量	1	単価	319,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,145	26,145		
軽油			L	242	129	31,218		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.54	170,000	261,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		37		
計						319,200		
単価						319,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m3	単位	日	数量	1	単価	84,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,735	21,735			
軽油		L	71	129	9,159			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m 3	供用日	1.4	38,200	53,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					84,380			
単価					84,380	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	バックホウ運転	[クローラ型] 山積0.8m3 排対型(第2次基準)	単位	日	数量	1	単価	70,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,145	26,145			
軽油		L	95	129	12,255			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	供用日	1.66	19,100	31,706			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					70,110			
単価					70,110	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	グースアスファルトフィニッシュ運 転						1		139,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	26,145	26,145			
	軽油		L	60	129	7,740			
	グースアスファルトフィニッシュ	舗装幅2.5～4.5m	供用日	1.58	66,900	105,702			
	諸雑費（まるめ）		式	1		13			
	計						139,600		
	単価						139,600	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m	人	1	26,145	26,145	26,145	86,650	
	軽油		L	62	129	7,998	7,998		
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m	日	1.75	30,000	52,500	52,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	7		
	計						86,650		
	単価						86,650	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	タイヤローラ運転	[普通型]運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価	40,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,145	26,145			
軽油		L	41	129	5,289			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20t	日	1.78	5,340	9,505			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					40,940			
単価					40,940	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	ロードローラ運転	[マカダム]運転質量10～12t	単位	日	数量	1	単価	38,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,145	26,145		
	軽油		L	35	129	4,515		
	ロードローラ [マカダム]	運転質量10～12t	日	1.63	4,990	8,133		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					38,800		
	単価					38,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000 00 00 2 0

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）			人	0.17	21,735	3,694		
軽油			L	9.8	129	1,264		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,810	4,810		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	162	162		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,930		
単価						9,930	円/時間	

共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事： 0				
対象工事費	64,353,579	直接工事費	64,353,579	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	1,042,958	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			13,202				
管理費区分1	0			(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0			(工場原価)			
管理費区分5	0			(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	13,202			(間接費非対象額)			
管理費区分T	0			(全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)			
対象額 支 給 品（＋）	0						
無償貸付機械評価額（＋）	0						
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		64,340,377		現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		63,297,419			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		10.45 %			0 %		
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		15.22 %	(14.63% × 週休1.04)				
計上額		9,792,000			0		0
比較結果							
	当該追加工事	A					
	0	0				調整工事計上額	0

共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	63,297,419	直接工事費	64,353,579		
非対象額計（－）	1,056,160				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	13,202	(間接費非対象額)			
管理費区分T	1,042,958	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械評価額（＋）	0				
現場環境改善費対象額（P i）					
単独（追加工事）	63,297,419	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率（補正前）	1.08 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率（補正後）	1.08 %				
計上額	683,000		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

共通仮設費

共通仮設費（積上分）	227,340				
運搬費	165,600	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	61,740
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					10,702,340

現場管理費

単独（追加工事）純工事費	75,055,919	単独（追加工事）直接工事費	64,353,579	単独（追加工事）共通仮設費	10,702,340
非対象額計（－）	13,202				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	13,202	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	75,042,717	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	73,999,759		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	27.26 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.11 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	34.79 %（32.82% × 週休1.06）		0 %		
計上額	26,107,000		0		0
			4,584,402（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）		
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

一般管理費等（当初）

事務所名	札幌道路事務所	工事番号	2024218569	第 0 回変更
発注年月	令和06年06月	契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	主工種
				舗装工事

工事原価	101,162,919				
純工事費	75,055,919	現場管理費	26,107,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計（－）	13,202				
管理費区分9	13,202	（支給品を除く間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	101,149,717	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く					
一般管理費等対象工事原価	100,106,759	現工事	0	合算工事	0
	（調整工事入力で使用）				
前払金支出割合による補正係数	1	現工事			
財団法人等による補正係数	1				
契約保証に係る一般管理費対象工事原価	101,149,717				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）		現工事		合算工事	
一般管理費					
業務委託料等					
調査基準価格					
調査基準価格の100/110					