

鏡

1. 工事名

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事
工事地名	北海道網走市

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 5月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 4月
2) 事務所名	網走道路事務所	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	2025290745	1 4) 単価適用年月	2025年 4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	2025年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	268日間 自 令和 7年 5月29日 (当初) 至 令和 8年 2月20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	網走開発建設部	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道334号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 3月21日
		2 4) 入 札 締 切 日	令和 7年 4月25日
工事延長	L=800m	舗装工 表層	A=7,360m ²
道路土工 路床盛土	V=30m ³	縁石工 アスカーブ	L=460m
法面工 張芝	A=1,240m ²	防護柵工、区画線工、道路付属	
舗装工 上層路盤	A=5,840m ²	施工工	N=1式
基層	A=5,600m ²		

3. 予算科目

1) 予算科目： 北海道開発事業費	2) 目： 道路交通安全施設等整備事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
----------------------	-------------------------	-----------------	---------

設計総括表

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装	式	1		59,511,750			
道路土工	式	1		283,360			
路床盛土工	式	1		177,060			
法面整形工	式	1		106,300			
法面工	式	1		1,210,240			
植生工	式	1		1,210,240			
舗装工	式	1		44,253,810			
アスファルト舗装工	式	1		44,253,810			
縁石工	式	1		640,780			
縁石工	式	1		640,780			
防護柵工	式	1		641,410			
路側防護柵工	式	1		641,410			
区画線工	式	1		261,290			

設計総括表

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
区画線工	式	1		261,290			
道路付属施設工	式	1		1,127,160			
道路付属物工	式	1		1,127,160			
仮設工	式	1		11,093,700			
交通管理工	式	1		11,093,700			
直接工事費	式	1		59,511,750			
共通仮設費	式	1		9,830,702			
共通仮設費	式	1		713,702			
技術管理費	式	1		65,702			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		648,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		9,117,000			
純工事費	式	1		69,342,452			
現場管理費	式	1		24,630,000			

設計内訳書

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
舗装		式	1		59,511,750				
道路土工		式	1		283,360				
路床盛土工		式	1		177,060				
路床盛土	2.5m未満	m3	30	5,902	177,060			単-1号	
法面整形工		式	1		106,300				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	250	425.2	106,300			単-2号	
法面工		式	1		1,210,240				
植生工		式	1		1,210,240				
張芝	張芝工 500m2以上	m2	1,240	976	1,210,240			単-3号	
舗装工		式	1		44,253,810				
アスファルト舗装工		式	1		44,253,810				
路肩装甲路盤	再生骨材40mm級 仕上り厚 110mm	m2	1,680	1,239	2,081,520			単-4号	

設計内訳書

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	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	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 3.0m超 プライムコート	m2	5,840	2,106	12,299,040			単-5号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装 厚 50mm 3.0m超 タックコート	m2	5,600	2,017	11,295,200			単-6号	
レベリング層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装 厚 30mm(平均) 3.0m超 タックコート	m2	300	1,311	393,300			単-7号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装 厚 30mm 3.0m超 プライム コート	m2	81	1,506	121,986			単-8号	
表層(車道・路肩部)	密粒度Gアスコン(ゴム入り) (改質I型) 舗装厚 40 mm 3.0m超 PKR-T(ゴム 入り)	m2	7,360	2,439	17,951,040			単-9号	
保護路肩処理	再生骨材40mm級 t=50m m 再生細粒度アスコン(歩 道) t=30mm 防草シート含 む	m2	31	3,604	111,724			単-10号	
縁石工		式	1		640,780				
縁石工		式	1		640,780				
アスカーブ	再生細粒度アスコン(歩道) 193cm2 175cm2以上19 5cm2未満	m	460	1,393	640,780			単-11号	
防護柵工		式	1		641,410				
路側防護柵工		式	1		641,410				

設計内訳書

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
カーブレール	デッキ品 Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	m	49	13,090	641,410			単-12号	
区画線工		式	1		261,290				
区画線工		式	1		261,290				
ペイント式区画線	中央線 ペイント式 水性型 破線 15cm 常温 白色 未供用区間補正有り	m	250	139.6	34,900			単-13号	
ペイント式区画線	中央線 ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温 白色 未供用区間補正無し	m	150	148.2	22,230			単-14号	
ペイント式区画線	外側線 ペイント式 水性型 実線 15cm 常温 白色 未供用区間補正有り	m	1,000	125.8	125,800			単-15号	
ペイント式区画線	外側線 ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白色 未供用区間補正無し	m	600	130.6	78,360			単-16号	
道路付属施設工		式	1		1,127,160				
道路付属物工		式	1		1,127,160				
視線誘導標	スノーポール兼用テリネター 2段式 L=2.72m ビニール樹脂被覆 プラスチック1個付(φ100mm) 土中建込 30本以上	本	62	18,180	1,127,160			単-17号	

設計内訳書

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
仮設工		式	1		11,093,700				
交通管理工		式	1		11,093,700				
交通誘導警備員	A 昼間	人日	60	18,200	1,092,000			単-18号	
交通誘導警備員	A 24時間 3交替	人日	30	52,580	1,577,400			単-19号	
交通誘導警備員	B 昼間	人日	120	15,190	1,822,800			単-20号	
交通誘導警備員	B 24時間 3交替	人日	150	44,010	6,601,500			単-21号	
直接工事費		式	1		59,511,750				
共通仮設費		式	1		9,830,702				
共通仮設費		式	1		713,702				
技術管理費		式	1		65,702				
道路施設基本データ作成費用		式	1		65,702			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		648,000				

設計内訳書

工事名	一般国道334号 網走市 栄東舗装工事 (当 初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,117,000				
純工事費		式	1		69,342,452				
現場管理費		式	1		24,630,000				
工事原価		式	1		93,972,452				
一般管理費等		式	1		16,227,548				
工事価格		式	1		110,200,000				
消費税相当額		式	1		11,020,000				
工事費計		式	1		121,220,000				

1次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,902
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		m 3	1	5,902	5,902	CB210520	
計							5,902		
単価							5,902	円/m3	

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	425.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m 2	1	425.2	425.2	CB220010	
計							425.2		
単価							425.2	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量		1	単価	976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力施工による植生工		張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	976	976	WB810870 単一 22号		
計						976			
単価						976	円/m2		

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路肩装甲路盤	再生骨材40mm級 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量		1	単価	1,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		110mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,239	1,239	CB410031		
計						1,239			
単価						1,239	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理 仕上り厚 60mm 3.0m超 フライムコート	単位	m2	数量	1	単価	2,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 60mm フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,106	2,106	CB410040	
	計					2,106		
	単価					2,106	円/m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装厚 50mm 3.0m超 タックコート	単位	m2	数量	1	単価	2,017
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 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	m 2	1	2,017	2,017	CB410240	
	計					2,017		
	単価					2,017	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	レベリング層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン 舗装厚 30mm(平均) 3.0m超 タックコート	単位	m2	数量	1	単価	1,311
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 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	m2	1	1,311	1,311	CB410240	
	計					1,311		
	単価					1,311	円/m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン 舗装厚 30mm 3.0m超 プライムコート	単位	m2	数量	1	単価	1,506
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,506	1,506	CB410260	
	計					1,506		
	単価					1,506	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	表層(車道・路肩部)	密粒度Gアスコン(ゴム入り)(改質I型) 舗装厚 40mm 3.0m超 PKR-T(ゴム入り)	単位	m2	数量	1	単価	2,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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(各種) 全ての費用	m 2	1	2,439	2,439	CB410260	
	計					2,439		
	単価					2,439	円/m2	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	保護路肩処理	再生骨材40mm級 t=50mm 再生細粒度アスコン(歩道) t=30mm 防草シート含む	単位	m2	数量	1	単価	3,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護路肩処理工	50mm 30mm 2.1t/m3	m 2	1	3,604	3,604	WA166510 単- 23号	
	計					3,604		
	単価					3,604	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	アスカーブ	再生細粒度アスコン(歩道) 193cm2 175cm2以上195cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカーブ		175cm2以上195cm2未満 各種(締固め後密度2.10t/m3) 全ての費用	m	1	1,393	1,393	CB410330	
計						1,393		
単価						1,393	円/m	

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ガードレール	メッキ品 Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	13,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		土中建込 Gr-B-4E メッキ品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し	m	1	13,090	13,090	WB810510 単- 24号	
計						13,090		
単価						13,090	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	ペイント式区画線	中央線 ペイント式 水性型 破線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正有り	単位	m	数量	1	単価 139.6
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 有り 常温 白 全ての費用	m	1	139.6	139.6	WB821210 単一 25号
計						139.6	
単価						139.6	円/m

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	ペイント式区画線	中央線 ペイント式 溶剤型 破線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正無し	単位	m	数量	1	単価 148.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	148.2	148.2	WB821210 単一 26号
計						148.2	
単価						148.2	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	ペイント式区画線	外側線 ペイント式 水性型 実線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正有り	単位	m	数量	1	単価 125.8
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 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1	125.8	125.8	WB821210 単一 27号
計						125.8	
単価						125.8	円/m

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	ペイント式区画線	外側線 ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白色 未供用 区間補正無し	単位	m	数量	1	単価 130.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	130.6	130.6	WB821210 単一 28号
計						130.6	
単価						130.6	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	視線誘導標	スノーポール兼用テリネター 2段式 L=2.72m ビニール樹脂被覆 プ リス 41個付(φ100mm) 土中建込 30本以上	単位	本	数量	1	単価 18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		土中建込 手間のみ 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,377	3,377	WB812320 単一 29号
スノーポール兼用テリネター		2段式 L=2.72m プリス 41個付(φ100mm) 上部両面	本	1	14,800	14,800	
計						18,177	
単価						18,180	円/本

						単価使用年月	2025.04
						歩掛使用年月	2025.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	交通誘導警備員	A 昼間	単位	人日	数量	1	単価 18,200
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	18,200	18,200	WB010211 単一 30号
計						18,200	
単価						18,200	円/人日

1 次単価表

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.072-00-00-1-0	
単-19号	交通誘導警備員	A 24時間 3交替	単位	人日	数量		1	単価	52,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	2.72	19,330	52,577.6	WB010211 単一 31号		
計						52,577.6			
単価						52,580	円/人日		

							単価使用年月	2025.04	
							歩掛使用年月	2025.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	交通誘導警備員	B 昼間	単位	人日	数量		1	単価	15,190
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	15,190	15,190	WB010212 単一 32号		
計						15,190			
単価						15,190	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.072-00-00-1-0

単-21号	交通誘導警備員	B 24時間 3交替	単位	人日	数量	1	単価	44,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	2.72	16,180	44,009.6	WB010212	単一	33号
計					44,009.6			
単価					44,010	円/人日		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 04
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-23号	保護路肩処理工	50mm 30mm 2. 1t/m3	単位	m 2	数量	100	単価	3, 604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 55	28, 912	44, 813		
特殊作業員			人	0. 86	26, 312	22, 628		
普通作業員			人	4. 49	21, 736	97, 594		
防草シート（不織布 t = 0. 5 mm以上）		引張強度 縦 2 0. 0、横 1 0. 0 k g / 5 c m以上	m 2	111	460	51, 060		
砕石		【②-1-1網走市】再生骨材40mm級	m 3	5. 25	4, 000	21, 000		
アスファルト混合物		【2-1】再生細粒度アスコン(歩道) 昼間	t	6. 993	17, 500	122, 377		
諸雑費（率+まるめ） 0. 6%			式	1		928		
計						360, 400		
単価						3, 604	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	139.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	78.05	78,050			
トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	50	960	48,000			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	195	7,605			
軽油		L	31	136	4,216			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,729			
計					139,600			
単価					139.6	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 破線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	148.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	98.8	98,800		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	700	35,000		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	195	7,605		
軽油			L	40	136	5,440		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,355		
計						148,200		
単価						148.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	125.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	64.9	64,900		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	960	48,000		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	195	7,605		
軽油			L	26	136	3,536		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,759		
計						125,800		
単価						125.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	130.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	82.16	82,160		
トラフィックペイント		常温型 溶剤型 1種B 白	L	50	700	35,000		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	195	7,605		
軽油			L	33	136	4,488		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,347		
計						130,600		
単価						130.6	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.04
歩掛使用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間のみ 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	3,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型	両面反射 φ100以下 反射体数1個	本	1	15,877.2	15,877		
	視線誘導標 (スノーポール併用型)	土中2段 両面 φ100以下 反射体数1個	本	1	-12,500	-12,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,377		
	単価					3,377	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-30号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,200	18,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,200		
単価						18,200	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.072-00-00-1-0
単-31号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	19,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	19,326	19,326		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						19,330		
単価						19,330	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-32号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	15,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,184	15,184		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						15,190		
単価						15,190	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1.072-00-00-1-0
単-33号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,176	16,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,180		
単価						16,180	円／人日	

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	59,511,750	直接工事費	59,511,750	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）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）			0				
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			0	(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）		59,511,750		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		59,511,750			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		10.62 %			0 %		
施工地域等補正		1.4	ICT施工補正		1		
率（補正後）		15.32 % (14.87% × 週休1.03)					
計上額		9,117,000			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	59,511,750	直接工事費	59,511,750		
非対象額計(一)	0				
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	0	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(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(Pi)					
単独(追加工事)	59,511,750	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率(補正前)	1.09 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地以外			
率(補正後)	1.09 %				
計上額	648,000		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）	65,702				
運搬費	0	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	65,702
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					9,830,702

現場管理費

単独（追加工事）純工事費	69,342,452	単独（追加工事）直接工事費	59,511,750	単独（追加工事）共通仮設費	9,830,702
非対象額計（－）	0				
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	0	（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）	69,342,452	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	69,342,452		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）	27.63 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.2				
施工時期補正	0.67 %	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）	35.52 % (33.83% × 週休1.05)		0 %		
計上額	24,630,000		0		0
			4,264,740	（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	網走道路事務所	工事番号	2025290745	第 0 回変更
発注年月	令和07年05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	93,972,452				
純工事費	69,342,452	現場管理費	24,630,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
非対象額計（－）	0				
管理費区分 9	0	（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）	93,972,452	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	93,972,452	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	93,972,452				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）	17.23 %	現工事	0 %	合算工事	0 %
一般管理費	16,227,548				
業務委託料等	0				
調査基準価格	109,747,000				
調査基準価格の100/110	99,770,000		(90.54 %)		