

工 事 設 計 書

工事設計書のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
大宮国道事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事
工事地名	埼玉県北葛飾郡杉戸町椿地先 他 2 箇所

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 6月	12) 設計年月	令和 7年 5月
2) 事務所名	大宮国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	202506010	14) 単価適用年月	2025年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	一式	18) 調整区分	0
8) 工期	200日間 自 令和 7年 9月 1日 (当初) 至 令和 8年 3月 19日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	埼玉県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	浦和地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道 4号	22) 処分費等	4,193,810
		23) 公告日	令和 7年 6月 26日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別								
道路修繕 (幸手・杉戸地区)		式		1			65,837,197	
道路土工		式		1			1,037,370	
掘削工		式		1			1,037,370	
掘削	土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5,000m ³ 未満	m ³	300		410.2		123,060	単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³	300		2,879		863,700	単-2号
整地	残土受入れ地での処理	m ³	300		168.7		50,610	単-3号
舗装工		式		1			45,924,075	
仮設道路工		式		1			24,296,650	
不陸整正		m ²	3,500		245.9		860,650	単-4号
上層路盤	再生粒度調整碎石 RM- 40 仕上り厚 300mm	m ²	3,500		1,590		5,565,000	単-5号
上層路盤	再生瀝青安定処理材(4 0) 仕上り厚 100mm	m ²	3,500		3,278		11,473,000	単-6号

設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
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
表層	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	3,500	1,828	6,398,000			単-7号
コンクリート舗装工		式	1		21,627,425			
不陸整正		m ²	1,850	180.3	333,555			単-8号
上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m ²	1,850	668.2	1,236,170			単-9号
中間層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m ²	1,850	1,483	2,743,550			単-10号
連続鉄筋コンクリート舗装		m ²	1,850	9,359	17,314,150			単-11号
防護柵工		式	1		5,434,000			
路側防護柵工		式	1		5,434,000			
ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	m	380	14,300	5,434,000			単-12号
区画線工		式	1		156,712			
区画線工		式	1		156,712			

設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
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
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	380	412.4	156,712			単-13号
構造物撤去工		式	1		10,361,240			
構造物取壊し工		式	1		4,250,350			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	110	15,660	1,722,600			単-14号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	200	1,844	368,800			単-15号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 28 c m	m2	1,850	1,167	2,158,950			単-16号
運搬処理工		式	1		6,110,890			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	110	3,294	362,340			単-17号
殻運搬	アスファルト殻	m3	518	4,680	2,424,240			単-18号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	110	5,875	646,250			単-19号
殻処分	アスファルト殻	m3	518	5,170	2,678,060			単-20号
仮設工		式	1		2,923,800			

設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別								
交通管理工		式		1			2,923,800	
交通誘導警備員 A 昼間		人日		10	19,080	190,800		単-21号
交通誘導警備員 A 夜間		人日		30	28,620	858,600		単-22号
交通誘導警備員 B 昼間		人日		20	17,040	340,800		単-23号
交通誘導警備員 B 夜間		人日		60	25,560	1,533,600		単-24号
直接工事費		式		1			65,837,197	
共通仮設費		式		1			8,049,438	
共通仮設費		式		1			1,620,438	
技術管理費		式		1			64,438	
道路施設基本データ作成費用		式		1			64,438	内-1号
現場環境改善費（率計上）		式		1			1,556,000	
共通仮設費（率計上）		式		1			6,429,000	

設計內訣書

設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
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
道路修繕 (春日部地区)		式	1		9,818,506			
舗装工		式	1		7,725,400			
切削オーバーレイ		式	1		7,725,400			
切削オーバーレイ	7cmを超える12cm以下 二層 各種 各種	m ²	1,000	6,318	6,318,000			単-1号
殻運搬(路面切削)	切削殻	m ³	100	5,379	537,900			単-2号
殻処分	アスファルト殻	m ³	100	8,695	869,500			単-3号
区画線工		式	1		99,606			
区画線工		式	1		99,606			
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	260	383.1	99,606			単-4号
仮設工		式	1		1,993,500			
交通管理工		式	1		1,993,500			
交通誘導警備員 A 昼間		人日	5	28,620	143,100			単-5号

設計内訳書

工事名	R 7 春日部国道出張所管内舗装修繕他工事	(当初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別								
交通誘導警備員 A 夜間		人日		20	28,620	572,400		
交通誘導警備員 B 昼間		人日		10	25,560	255,600		
交通誘導警備員 B 夜間		人日		40	25,560	1,022,400		
直接工事費		式		1		9,818,506		
共通仮設費		式		1		2,325,200		
共通仮設費		式		1		490,200		
運搬費		式		1		178,200		
建設機械運搬費		台		1	178,200	178,200		
現場環境改善費（率計上）		式		1		312,000		
共通仮設費（率計上）		式		1		1,835,000		
純工事費		式		1		12,143,706		
現場管理費		式		1		6,517,000		

設計內訣書

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	410.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		m3	1	410.2	410.2	
計							410.2	
単価							410.2	円／m3

単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下		m3	1	2,879	2,879	
計							2,879	
単価							2,879	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	168.7
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
整地		残土受入れ地での処理		m3	1	168.7	168.7	
	計						168.7	
	単価						168.7	円／m3

単一4号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価	245.9
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
不陸整正		無し 全ての費用		m2	1	245.9	245.9	
	計						245.9	
	単価						245.9	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,590
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
上層路盤（車道・路肩部）	再生粒度調整碎石 RM-40 300mm 2層施工 全ての費用		m 2	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円／m2	

単-6号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,278
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
上層路盤（車道・路肩部）	再生瀝青安定処理材(40) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用		m 2	1	3,278	3,278		
計						3,278		
単価						3,278	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一7号	表層	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	1,828
	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 PK-4 全ての費用	m ²	1	1,828	1,828		
	計					1,828		
	単価					1,828	円/m ²	

単一8号	不陸整正		単位	m ²	数量	1	単価	180.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m ²	1	180.3	180.3		
	計					180.3		
	単価					180.3	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	668.2
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用		m2	1	668.2	668.2	
	計						668.2	
	単価						668.2	円／m2

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	中間層	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,483
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
中間層 (車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		m2	1	1,483	1,483	
	計						1,483	
	単価						1,483	円／m2

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	連続鉄筋コンクリート舗装		単位	m2	数量	1	単価	9,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連続鉄筋コンクリート舗装工		標準	m2	1	2,242	2,242		
連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料)		0t/100m2 1t/100m2 0t/100m2 0.25m 有 有	m2	1	7,117	7,117		
計						9,359		
単価						9,359	円/m2	

単-12号	ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,300
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-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 有 無 無	m	1	14,300	14,300		
計						14,300		
単価						14,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	412.4
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	m	1	412.4	412.4		
	計						412.4	
	単価						412.4	円／m

単-14号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15,660
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m3	1	15,660	15,660		
	計						15,660	
	単価						15,660	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一15号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超える30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,844
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超える30cm以下 全ての費用	m	1	1,844	1,844		
	計					1,844		
	単価					1,844	円/m	

単一16号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 28cm	単位	m ²	数量	1	単価	1,167
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超える35cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	1,167	1,167		
	計					1,167		
	単価					1,167	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一17号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,294
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用		m 3	1	3,294	3,294	
	計						3,294	
	単価						3,294	円／m3

単一18号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,680
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用		m 3	1	4,680	4,680	
	計						4,680	
	単価						4,680	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-19号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
	計					5,875		
	単価					5,875	円／m3	

単-20号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,170
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
	計					5,170		
	単価					5,170	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人日	数量	1	単価	19,080
	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	19,080	19,080		
	計					19,080		
	単価					19,080	円／人日	

単-22号	交通誘導警備員 A 夜間		単位	人日	数量	1	単価	28,620
	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	28,620	28,620		
	計					28,620		
	単価					28,620	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	数量	1	単価	17,040
	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	17,040	17,040		
	計					17,040		
	単価					17,040	円／人日	

単一24号	交通誘導警備員 B 夜間		単位	人日	数量	1	単価	25,560
	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	25,560	25,560		
	計					25,560		
	単価					25,560	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	単位	m 2	数量	100	単価	2,242
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.5	31,008	15,504		
特殊作業員		人	0.4	28,458	11,383		
普通作業員		人	1.5	25,908	38,862		
鉄筋工		人	1.2	32,232	38,678		
左官		人	0.4	32,232	12,892		
スリップフォームペーパ運転	標準	日	0.12	396,200	47,544		
諸雑費（率+まるめ） 36%		式	1		59,337		
計					224,200		
単価					2,242	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

連続鉄筋コンクリート舗装工（材料）	0t/100m ² 1t/100m ² 0t/100m ² 0.25m 有 有	単位	m ²	数量	100	単価	7,117
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40（高炉）	m ³	25.75	22,200	571,650		
石粉	J I S - A - 5 0 0 8	k g	220	8.6	1,892		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	0	109,000	0		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1	111,000	111,000		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 0	t	0	0	0		
スペーサー		m	50	542	27,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		58		
計					711,700		
単価					7,117	円／m ²	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 コンクリート舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	412.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	219.3	219,300		
トライックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950		
ガラスピーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	kg	25	1,600	40,000		
軽油		L	40	138	5,520		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,130		
計					412,400		
単価					412.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	15,660
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無		m 3	1	15,657.52	15,657	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						15,660	
単価						15,660	円／m 3

処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5,875
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
コンクリート殻（夜間）	鹿島道路（株） 粟原合材製造所		m 3	100	5,875	587,500	
計						587,500	
単価						5,875	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5,170
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
アスファルト殻 (夜間)	(株)ガイアート 白岡合材工場		m 3	100	5,170	517,000	
計						517,000	
単価						5,170	円／m 3

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
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	1	単価	19,080
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	19,074	19,074	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6	
計						19,080	
単価						19,080	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	28,620
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	28,611	28,611		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					28,620		
単価					28,620	円／人日	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	17,040
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	17,034	17,034		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					17,040		
単価					17,040	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	25,560
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	25,551	25,551		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					25,560		
単価					25,560	円／人日	

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費用	週休2日制の補正対象外	単位	式	数量	1	単価	64,438
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
技術員		人	1.75	36,822	64,438		
計					64,438		
単価					64,438	円／式	

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一1号	切削オーバーレイ	7cmを超える12cm以下 二層 各種 各種	単位	m2	数量	1	単価	6,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超える12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m2	1	6,318	6,318		
計						6,318		
単価						6,318	円/m2	

単一2号	殻運搬(路面切削)	切削殻	単位	m3	数量	1	単価	5,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 30.0km以下 全ての費用	m3	1	5,379	5,379		
計						5,379		
単価						5,379	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一3号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	8,695
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	8,695	8,695		
	計					8,695		
	単価					8,695	円／m3	

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一4号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	383. 1
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 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	383. 1	383. 1		
	計					383. 1		
	単価					383. 1	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一5号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
	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	28, 620	28, 620		
	計					28, 620		
	単価					28, 620	円／人日	

単一6号	交通誘導警備員 A 夜間		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
	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	28, 620	28, 620		
	計					28, 620		
	単価					28, 620	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一7号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
	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	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価					25, 560	円／人日	

単一8号	交通誘導警備員 B 夜間		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
	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	25, 560	25, 560		
	計					25, 560		
	単価					25, 560	円／人日	

1 次单值表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

切削オーバーレイ	7cmを超える12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m ³ 2.35t/m ³ タックコート タックコート	単位 m ²	数量 100	単価 6,318
名称	規格	単位 人	数量 0.199	単価 金額 9,255
土木一般世話役				
特殊作業員		人	0.596	42,687 25,441
普通作業員		人	0.994	38,862 38,628
アスファルト混合物	改質II型 密粒度As(20) 夜間割増含む	t	12.573	15,300 192,366
アスファルト混合物	改質II型 粗粒度As(20) 夜間割増含む	t	12.573	15,000 188,595
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111 4,773
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	111 4,773
路面切削機運転	7cmを超える12cm以下 二層	日	0.199	274,000 54,526
路面清掃車運転	7cmを超える12cm以下 二層	日	0.199	88,800 17,671
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超える12cm以下 二層	日	0.199	181,300 36,078
ロードローラ運転	7cmを超える12cm以下 二層	日	0.199	75,970 15,118

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 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	単位	m	数量	1,000	単価	383.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	219.3	219,300		
トライックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950		
ガラスピーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	40	138	5,520		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,705		
計					383,100		
単価					383.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計						28, 620	
単価						28, 620	円／人日

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	25, 551	25, 551		
諸雑費（まるめ）		式	1			9	
計						25, 560	
単価						25, 560	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
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 25.3km 無 有 2060円	単位	台	数量	1	単価	89,060
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 50kmまで	台	1	87,000	87,000		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	2,060	2,060		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					89,060		
単価					89,060	円/台	

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	75, 520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
軽油		L	25	138	3, 450		
タイヤローラ〔普通型・排ガス対策2014年規制〕	運転質量13～14t	供用日	1. 41	17, 800	25, 098		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					75, 520		
単価					75, 520	円／日	

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	75, 655, 703
(2)共通仮設費	10, 374, 638
(3)純工事費	86, 030, 341
(1)+(2)	
(4)現場管理費	36, 989, 000
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	0
(6)工事原価	123, 019, 341
(3)+(4)+(5)+(18)	
(7')一般管理費等(計上額)	19, 610, 659
(8')その他費目計	0
(9)業務委託料等	0
(10)工事価格	142, 630, 000
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)	
(11)消費税相当額	14, 263, 000
(12)請負工事価格	156, 893, 000
(10)+(11)	
(13)入札書比較価格	142, 630, 000
(請負工事費の100/110)	
(14)調査基準価格	142, 274, 000
(15)調査基準価格の100/110	129, 340, 000
(万円未満切り捨て)	
(16)工場製作純工事費	0
(17)工場管理費	0
(18)工場製作原価	0
(16)+(17)	
((7)一般管理費等(計算額)	19, 614, 369)