

令和5年12月6日（令和5年12月7日）

# 米原バイパス彦根トンネル舗装工事

## 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	米原バイパス彦根トンネル舗装工事
工事地名	(自) 滋賀県彦根市松原町地先 (至) 滋賀県彦根市鳥居本町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 8月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030024	1 4) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年11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		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	205日間 自 令和 5年12月 7日 (当初) 至 令和 6年 6月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	彦根市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 9月19日
		2 4) 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	米原バイパス彦根トンネル舗装工事 (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	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装		式	1		117,840,161				
舗装工		式	1		72,076,989				
舗装準備工		式	1		682,696				
不陸整正	補足材無し	m2	5,840	116.9	682,696				単-1号
コンクリート舗装工		式	1		71,394,293				
上層路盤(車道・路肩部)	セメント安定処理路盤 平均仕上り厚209mm	m2	5,840	1,882	10,990,880				単-2号
連続鉄筋コンクリート舗装	曲げ4.5-2.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	5,690	9,861	56,109,090				単-3号
鉄筋補強コンクリート版	曲げ4.5-2.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	m2	150	10,960	1,644,000				単-4号
縦目地	縦突合せ目地	m	773	1,943	1,501,939				単-5号
側目地		m	1,546	554	856,484				単-6号
横目地	膨張目地	m	30	6,600	198,000				単-7号
横目地	横突合せ目地	m	15	6,260	93,900				単-8号

# 設計内訳書

工事名	米原バイパス彦根トンネル舗装工事 (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	
排水構造物工		式	1		37,156,920				
側溝工		式	1		35,666,220				
管(函)渠型側溝	幅 36 c m 高さ 35 c m φ 200	m	1,546	23,070	35,666,220			単-9号	
集水枡・マンホール工		式	1		1,490,700				
フレキャスト集水枡	220×600×1000 専用 グレーチング含む	箇所	30	49,690	1,490,700			単-10号	
縁石工		式	1		7,655,792				
縁石工		式	1		7,655,792				
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	1,546	4,952	7,655,792			単-11号	
仮設工		式	1		950,460				
交通管理工		式	1		950,460				
交通誘導警備員		人日	73	13,020	950,460			単-12号	
直接工事費		式	1		117,840,161				

# 設計内訳書

工事名	米原バイパス彦根トンネル舗装工事 (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		式	1		14,296,700				
共通仮設費		式	1		2,996,700				
運搬費		式	1		1,815,100				
建設機械運搬費		台	1	127,100	127,100			単-13号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,688,000	1,688,000			単-14号	
技術管理費		式	1		62,600				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-15号	
六価カド溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-16号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,119,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,300,000				
純工事費		式	1		132,136,861				
現場管理費		式	1		33,521,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	116.9
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	m 2	1	116.9	116.9		
	計					116.9		
	単価					116.9	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	上層路盤(車道・路肩部)	セメント安定処理路盤 平均仕上り厚209mm	単位	m2	数量	10	単価	1,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スタビライザ <sup>®</sup> 平均仕上り厚209mm 1回	m2	10	1,098	10,980		
セメント系固化材		一般軟弱土用 フレコン	t	0.128	20,800	2,662.4		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	2.654	1,950	5,175.3		
計						18,817.7		
単価						1,882	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	連続鉄筋コンクリート舗装	曲げ4.5-2.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	9,861
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	1,971	1,971		
	連続鉄筋コンクリート舗装工(材料)	1.3t/100m2 0.18t/100m2 0t/100m2 0.25m 無	m2	1	7,890	7,890		
	計					9,861		
	単価					9,861	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	鉄筋補強コンクリート版	曲げ4.5-2.5-40(高炉) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	150	単価	10,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	38	33,460	1,271,480		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.26	179,900	46,774		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.83	177,900	325,557		
計						1,643,811		
単価						10,960	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	縦目地	縦突合せ目地	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工		0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	m	1	1,943	1,943			
計						1,943			
単価						1,943	円/m		

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	側目地		単位	m	数量	単価	金額	単価	554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m	1	554	554			
計						554			
単価						554	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	横目地	膨張目地	単位	m	数量		単価	
						1		6,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工（目地工） 横目地工		0本/1000m 2910本/1000m 7540kg/1000m 5820個/1000m 212m2/1000m 1071kg/1000m		m	1	6,600	6,600	
計							6,600	
単価							6,600	円/m

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	横目地	横突合せ目地	単位	m	数量		単価	
						1		6,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート舗装工（目地工） 横目地工		2914本/1000m 0本/1000m 7550kg/1000m 5828個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m		m	1	6,260	6,260	
計							6,260	
単価							6,260	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	管(函)渠型側溝	幅 36 c m 高さ 35 c m φ200	単位	m	数量	10	単価	23,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.56	30,470	17,063.2		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,496	8,992		
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 無し 全ての費用	m	10	20,460	204,600		
	計					230,655.2		
	単価					23,070	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	プレキャスト集水桝	220×600×1000 専用グレーチング含む	単位	箇所	数量	10	単価	49,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.728	30,470	22,182.16			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.72	4,496	16,725.12			
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	10	4,721	47,210			
プレキャスト集水桝 (材料費)		基	10	40,400	404,000			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.19	35,680	6,779.2			
計					496,896.48			
単価					49,690	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4,952	4,952		
	計					4,952		
	単価					4,952	円/m	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			127,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		スタビライザ(路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 1.6km 無 有 1040円		台	2	63,540	127,080	
計							127,080	
単価							127,100	円/台

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					1			1,688,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) スリップフォームパ 6m×30cm		回	1	1,688,000	1,688,000	
計							1,688,000	
単価							1,688,000	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	六価クロム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300		7,300		
	計						7,300		
	単価						7,300	円/検体	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

安定処理	スクリヤ付 <sup>※</sup> 平均仕上り厚209mm 1回	単位	m2	数量	100	単価	1,098
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	27,090	5,418		
普通作業員		人	0.6	21,525	12,915		
スタビライザ [路床改良用・排ガス型 (第2次)]	処理深さ0.6×幅2.0m	日	0.2	305,000	61,000		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	日	0.2	51,490	10,298		
ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第1次基準)]	10t級	日	0.2	55,070	11,014		
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		9,155		
計					109,800		
単価					1,098	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,090	13,545			
特殊作業員		人	0.4	24,675	9,870			
普通作業員		人	1.5	21,525	32,287			
鉄筋工		人	1.2	27,405	32,886			
左官		人	0.4	26,250	10,500			
スリップフォームペーパー運転	標準	日	0.12	382,500	45,900			
諸雑費（率+まるめ） 36%		式	1		52,112			
計					197,100			
単価					1,971	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料)	1.3t/100m <sup>2</sup> 0.18t/100m <sup>2</sup> 0t/100m <sup>2</sup> 0.25m 無	m <sup>2</sup>			100	7,890
生コンクリート 高炉	曲げ 4.5-2.5-40	m <sup>3</sup>	25.75	24,200	623,150	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	103	12,978	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.3	103,000	133,900	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0.18	105,000	18,900	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	0	0	0	
スペーサー	材料計上無しのため、0円	m	50	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		72	
計					789,000	
単価					7,890	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	179,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,725.5	71,725		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					179,900		
単価					179,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	177,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,725.5	71,725			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計						177,900		
単価						177,900	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 1000本/1000m 3980kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	1,943
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
タイバー	材料計上無しのため、0円		本	0	0	0		
ネジ付タイバー	D22×1000		本	1,000	920	920,000		
クロスバー	SD345 D13		k g	3,980	105	417,900		
チェア	D13×500		個	1,000	292	292,000		
目地板	材料計上無しのため、0円		m 2	0	0	0		
加熱注入式目地材	高弾性 コムスファルト系		k g	428	730	312,440		
シール材	材料計上無しのため、0円		k g	0	0	0		
材料費	材料計上無しのため、0円		m	0	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		660		
計						1,943,000		
単価						1,943	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（目地工） 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイバー	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0			
紗付タイバー	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0			
クロスバー	材料計上無しのため、0円	kg	0	0	0			
チェア	材料計上無しのため、0円	個	0	0	0			
瀝青繊維質目地材	厚10mm	m <sup>2</sup>	210	1,150	241,500			
加熱注入式目地材	高弾性 コムスファルト系	kg	428	730	312,440			
シール材	材料計上無しのため、0円	kg	0	0	0			
材料費	材料計上無しのため、0円	m	0	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					554,000			
単価					554		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート舗装工（目地工） 横目地工	0本/1000m 2910本/1000m 7540kg/1000m 5820個/1000m 212m <sup>2</sup> /1000m 1071kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	6,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シ <sup>ツ</sup> 付タイバー	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0		
	キャップ付ダ <sup>ウ</sup> エルバー	φ28×700	本	2,910	760	2,211,600		
	クロスバー	SD345 D13	k g	7,540	105	791,700		
	チェア	D13×480	個	5,820	288	1,676,160		
	瀝青繊維質目地材	厚25mm	m <sup>2</sup>	212	5,370	1,138,440		
	加熱注入式目地材	高弾性 コ <sup>ム</sup> スファルト系	k g	1,071	730	781,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		270		
	計					6,600,000		
	単価					6,600	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	2914本/1000m 0本/1000m 7550kg/1000m 5828個/1000m 0m2/1000m 0kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価 6,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シ <sup>ツ</sup> 付タイバー	D29×700	本	2,914	1,300	3,788,200	
キャップ付スリップバー	材料計上無しのため、0円	本	0	0	0	
クロスバー	SD345 D13	kg	7,550	105	792,750	
チェア	D13×480	個	5,828	288	1,678,464	
目地板	材料計上無しのため、0円	m <sup>2</sup>	0	0	0	
加熱注入式目地材	材料計上無しのため、0円	kg	0	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		586	
計					6,260,000	
単価					6,260	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		13,020
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
貨物自動車による運搬 (1車1回)	スバルライフ <sup>®</sup> (路床改良用) 深0.6m 幅2.0m 1.6km 無 有 1040円	単位	台	数量	1	単価 63,540
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500	
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1	1,040	1,040	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					63,540	
単価					63,540	円/台

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) スリップフォーム6m×30cm					1		1,688,000
特殊作業員		人	16	24,675		394,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,700		87,400		
運搬費等率 250%		式	1			1,205,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1			300		
計						1,688,000		
単価						1,688,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
スタビライザ [路床改良用・排ガス型 (第2次)]	処理深さ0.6×幅2.0m					1		305,000
運転手 (特殊)		人		1	24,675	24,675		
軽油		L		150	146	21,900		
スタビライザ [路床改良用・排ガス型 (第2次)]	処理深さ0.6×幅2.0m	供用日		1.52	170,000	258,400		
諸雑費 (まるめ)		式		1		25		
計						305,000		
単価						305,000	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	単位	日	数量		1		51,490
運転手（特殊）		人	1	24,675		24,675		
軽油		L	54	146		7,884		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	1.66	11,400		18,924		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						51,490		
単価						51,490	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ブルドーザ〔湿地・排出ガス対策型（第1次基準）〕	10t級	単位	日	数量	1	単価	55,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	1	24,675	24,675		
軽油			L	53	146	7,738		
ブルドーザ〔湿地・排出ガス対策型（第1次基準）〕	10t級		供用日	1.77	12,800	22,656		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						55,070		
単価						55,070	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	スリップフォームペーパー運転	標準	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油		L	63	146	9,198		
スリップフォームペーパー [コンクリート舗装用]	最大舗装幅 6 m × 舗装厚 30 c m	供用日	1.57	222,000	348,540		
諸雑費（まるめ）		式	1		87		
計					382,500		
単価					382,500		円／日