

鏡

1. 工事名

工事名	令和4年度大田静間道路中央分離帯設置工事
工事地名	島根県大田市久手町～大田市静間町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年2月	12) 設計年月	令和5年1月
2) 事務所名	松江国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3540010055	14) 単価適用年月	2023年2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	2023年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	333日間 自 令和5年4月3日 (当初) 至 令和6年2月29日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	島根県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	大田	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和5年1月10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	令和4年度大田静間道路中央分離帯設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		98,074,105				
防護柵工		式	1		80,991,660				
中央分離帯防護柵工		式	1		80,991,660				
ワイロープ ワイロープ式防護柵	標準部 LD種 土工部	m	2,749	19,840	54,540,160			単-1号	
ワイロープ ワイロープ式防護柵	開口部 LD種 土工部	m	793	27,320	21,664,760			単-2号	
ワイロープ ワイロープ式防護柵	LD種 橋梁部	m	203	23,580	4,786,740			単-3号	
道路付属施設工		式	1		13,226,024				
道路付属物工		式	1		13,226,024				
1号視線誘導標	φ100 両面反射 橙 ワイロープ式防護柵用	本	74	6,466	478,484			単-4号	
車線分離標 (緑色)	φ80 小径ベース H650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	64	18,300	1,171,200			単-5号	
車線分離標 (赤色)	大口径φ135 ベース径160 H800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	147	31,620	4,648,140			単-6号	
中央帯ブロック	B200-L1000-H80 反射体無	個	54	17,920	967,680			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和4年度大田静間道路中央分離帯設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
中央帯ブロック	B200-L1000-H80 反射体付	個	54	18,420	994,680			単-8号	
反射体	60.5×950 貼付式 蛍光イエローグリーン	個	484	10,260	4,965,840			単-9号	
構造物撤去工		式	1		3,763,781				
構造物取壊し工		式	1		3,763,781				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	0.5	44,780	22,390			単-10号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	99	521.2	51,598			単-11号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	9	5,197	46,773			単-12号	
コンクリート削孔	φ130 L250	孔	130	6,699	870,870			単-13号	
コンクリート削孔	φ200 L250	孔	10	7,899	78,990			単-14号	
アスファルト削孔	φ130 L180	孔	713	2,820	2,010,660			単-15号	
アスファルト削孔	φ200 L180	孔	210	3,250	682,500			単-16号	
仮設工		式	1		92,640				

設計内訳書

工事名	令和4年度大田静間道路中央分離帯設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
交通管理工		式	1		92,640				
交通誘導警備員		人日	6	15,440	92,640			単-17号	
直接工事費		式	1		98,074,105				
共通仮設費		式	1		13,948,760				
共通仮設費		式	1		1,974,760				
技術管理費		式	1		1,004,760				
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	1		954,010			内-1号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		50,750			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		970,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,974,000				
純工事費		式	1		112,022,865				
現場管理費		式	1		36,913,000				

1 次単価表

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

単一1号	ワイヤロープ ワイヤロープ式防護柵	標準部 LD種 土工部	単位	m	数量	2,749	単価	19,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末基礎・端末金具設置(鋼管杭)			箇所	28	480,600	13,456,800	WB424010 単一 18号	
中間支柱・端末支柱設置		中間 無 φ114.3×4.5×700	本	631	36,600	23,094,600	WB424020 単一 19号	
中間支柱・端末支柱設置		端末 無 φ114.3×4.5×700	本	28	77,550	2,171,400	WB424020 単一 20号	
ワイヤロープ設置			m	2,749	4,185	11,504,565	WB424030 単一 21号	
ターンバックル設置		中間	箇所	15	108,300	1,624,500	WB424040 単一 22号	
ターンバックル設置		端末	箇所	28	95,460	2,672,880	WB424040 単一 23号	
中間・端末支柱材料控除(キャップ φ97.0×3.0×90)			個	-74	1,210	-89,540	WYB00001 単一 24号	
根固めブロック(500×300×150 コンクリート(2号))			箇所	31	2,555	79,205	WYB00002 単一 25号	
【以下、根固めブロック1箇所当り数量】								
: コンクリート 0.045m ³ (無筋・鉄筋構造物 人力打設)								
: (24-12-25(20)高炉 一般養生 小運搬無)								

1次単価表

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

単一1号	ワイヤロープ ワイヤロープ式防護柵	標準部 LD種 土工部	単位	m	数量	2,749	単価	19,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
: 鉄筋工[市場単価]SD295 D10 0.001t(一般構造物)								
: (10t未満 時間的制約無 夜間無 トンネル内作業無)								
: (法面作業無 太径鉄筋補正無 構造物種別補正無)								
: 鉄筋工[市場単価]SD345 D13 0.006t(一般構造物)								
: (10t未満 時間的制約無 夜間無 トンネル内作業無)								
: (法面作業無 太径鉄筋補正無 構造物種別補正無)								
計					54,514,410			
単価					19,840	円/m		

1次単価表

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

単-2号	ワイヤロープ ワイヤロープ式防護柵	開口部 LD種 土工部	単位	m	数量	793	単価	27,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
端末基礎・端末金具設置(鋼管杭)		箇所	16	480,600	7,689,600	WB424010 単一 18号		
中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700	本	168	36,600	6,148,800	WB424020 単一 19号		
中間支柱・端末支柱設置	端末 無 φ114.3×4.5×700	本	16	77,550	1,240,800	WB424020 単一 20号		
ワイヤロープ設置		m	793	4,185	3,318,705	WB424030 単一 21号		
ターンバックル設置	中間	箇所	16	108,300	1,732,800	WB424040 単一 22号		
ターンバックル設置	端末	箇所	16	95,460	1,527,360	WB424040 単一 23号		
計					21,658,065			
単価					27,320	円/m		

1次単価表

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

単-3号	ワイヤロープ ワイヤロープ式防護柵	LD種 橋梁部	単位	m	数量	202.5	単価	23,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁部基礎・支柱設置			箇所	47	82,270	3,866,690	WB424050 単一 26号	
ワイヤロープ設置			m	202.5	4,185	847,462.5	WB424030 単一 21号	
基礎コンクリート(400×350×85 コンクリート(1号))			箇所	47	1,259	59,173	WYB00003 単一 27号	
【以下、基礎コンクリート1箇所当り数量】								
: コンクリート 0.012m ³ (無筋・鉄筋構造物 人力打設)								
: (18-8-40(高炉) 一般養生 小運搬無)								
: 型枠 0.128m ² (一般型枠 鉄筋・無筋構造物)								
計						4,773,325.5		
単価						23,580	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一4号	1号視線誘導標	φ100 両面反射 橙 ワイヤロープ式防護柵用	単位	本	数量		単価	6,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標(ワイヤロープ式防護柵用 φ100 両面 橙)			本	10	6,466	64,660	WYB00004 単一 28号	
【労・材】4週8休以上								
計						64,660		
単価						6,466	円/本	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	車線分離標 (緑色)	φ80 小径ヘース H650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量		単価	18,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ヘース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	10	3,891	38,910	WB812400 単一 29号	
車線分離標(材料費)			本	10	14,400	144,000	WYB00005 単一 30号	
計						182,910		
単価						18,300	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	車線分離標 (赤色)	大口径φ135 径160 H800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量		単価
					10		31,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標設置(大口径 H800 可変式(穿孔式・1本脚))							WYB00006
			本	10	31,620	316,200	単一 31号
【機・労・材】4週8休以上							
計						316,200	
単価						31,620	円/本

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	中央帯ブロック	B200-L1000-H80 反射体無	単位	個	数量		単価
					10		17,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中央帯ブロック設置(B200-L1000-H80 As舗装部)							WYB00015
			個	10	17,920	179,200	単一 32号
計						179,200	
単価						17,920	円/個

1 次単価表

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

単-8号	中央帯ブロック	B200-L1000-H80 反射体付	単位	個	数量		単価	
						10		18,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中央帯ブロック設置(B200-L1000-H80 As舗装部)			個	10	18,420	184,200	WYB00023 単- 33号	
計						184,200		
単価						18,420	円/個	

1次単価表

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

単一9号	反射体	60.5×950 貼付式 蛍光イエローグリーン	単位	個	数量	10	単価	10,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	反射体設置(60.5×950 ワイヤロープ式防護柵用)		個	10	491.7	4,917	WYB00007 単一 34号	
	反射体(材料費)(60.5×950 ワイヤロープ式防護柵用)		個	10	9,760	97,600	WYB00008 単一 35号	
	色: 蛍光イエローグリーン							
	計					102,517		
	単価					10,260	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	10	単価	44,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		m 3	10	44,780	447,800	WB824010 単- 36号
計							447,800	
単価							44,780	円/m3

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	10	単価	521.2
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以下 全ての費用		m	10	521.2	5,212	CB430510
計							5,212	
単価							521.2	円/m

1 次単価表

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

単-12号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,197
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 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	10	5,197	51,970	CB430310		
計						51,970			
単価						5,197	円/m2		

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

単-13号	コンクリート削孔	φ 130 L250	単位	孔	数量	単価	金額	単価	6,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下	孔	10	6,699	66,990	CB224430		
計						66,990			
単価						6,699	円/孔		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	コンクリート削孔	φ 200 L250	単位	孔	数量		単価	
						10		7,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)		180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔	10	7,899	78,990	CB224430	
計						78,990		
単価						7,899	円/孔	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	アスファルト削孔	φ 130 L180	単位	孔	数量		単価	
						10		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装版削孔(削孔径130mm削孔深さ180mm)			孔	10	2,820	28,200	WYB00021 単一 37号	
計						28,200		
単価						2,820	円/孔	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	アスファルト削孔	φ200 L180	単位	孔	数量		単価	
					10			3,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト舗装版削孔(削孔径200mm削孔深さ180mm)			孔	10	3,250	32,500	WYB00029 単- 38号	
計						32,500		
単価						3,250	円/孔	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					1			15,440
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	15,440	15,440	WB010211 単- 39号	
計						15,440		
単価						15,440	円/人日	

参考資料（1）

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

単-18号	末端基礎・末端金具設置（鋼管杭）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	480,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392			
特殊作業員		人	1	20,895	20,895			
普通作業員		人	0.5	17,535	8,767			
鋼管杭	φ165.2×5.0×2,600	本	5	42,400	212,000			
末端金具用固定ボルト	M16×65	本	20	404	8,080			
末端金具（鋼管基礎用）	16×250×250	個	5	24,700	123,500			
ダウンザホールハンマ運転	末端基礎（鋼管杭）削孔	日	0.5	9,368	4,684	WK420120	単一 42号	
空気圧縮機運転		日	0.5	10,630	5,315	WK420130	単一 43号	
ガードレール支柱打込機運転	末端基礎（鋼管杭）打込	日	0.5	64,010	32,005	WK420140	単一 44号	
トラック運転	末端基礎・末端金具設置（鋼管杭）	日	1	39,320	39,320	WK420150	単一 45号	
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		14,642			

参考資料（１）

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

単-19号	中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	36,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.724	22,785	39,281			
特殊作業員		人	3.448	20,895	72,045			
普通作業員		人	1.724	17,535	30,230			
中間支柱	φ89.1×4.2×1,430	本	100	15,500	1,550,000			
中間支柱用間隔材	40×90	個	800	314	251,200			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000			
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	100	1,210	121,000			
スリーブ	φ114.3×4.5×700	本	100	9,540	954,000			
スリーブカバー	φ150.0×3.0×100	個	100	633	63,300			
ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,659	8,032	WK420120 単一 46号		
ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	63,730	219,741	WK420140 単一 47号		

参考資料 (1)

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

単-19号	中間支柱・端末支柱設置	中間 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	36,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転	中間支柱・端末支柱設置		日	1.724	39,220	67,615	WK420150 単- 48号	
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		139,556		
計						3,660,000		
単価						36,600	円/本	

参考資料（1）

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

単-20号	中間支柱・端末支柱設置	端末 無 φ114.3×4.5×700	単位	本	数量	100	単価	77,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.724	22,785	39,281		
	特殊作業員		人	3.448	20,895	72,045		
	普通作業員		人	1.724	17,535	30,230		
	ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	100	1,440	144,000		
	キャップ	φ97.0×3.0×90	個	100	1,210	121,000		
	スリーブ	φ114.3×4.5×700	本	100	9,540	954,000		
	端末支柱（鋼管基礎用）	φ89.1×4.2×1,430	本	100	43,800	4,380,000		
	端末支柱用間隔材	φ60.5×3.2×110	個	500	3,160	1,580,000		
	ダウンザホールハンマ運転	中間支柱・端末支柱削孔	日	1.724	4,659	8,032	WK420120	単一 46号
	ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	日	3.448	63,730	219,741	WK420140	単一 47号
	トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	日	1.724	39,220	67,615	WK420150	単一 48号

参考資料（1）

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

単一21号	ワイヤロープ設置	単位	m	数量	100	単価	4,185
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.279	22,785	6,357		
普通作業員		人	1.117	17,535	19,586		
ワイヤロープ	3燃×7本線G/O φ18 5条	m	100	3,820	382,000		
トラック運転	ワイヤロープ設置	日	0.279	37,600	10,490	WK420150 単一 49号	
諸雑費（まるめ）		式	1		67		
計					418,500		
単価					4,185	円/m	

参考資料（１）

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

単-22号	ターンバックル設置	中間	単位	箇所	数量	10	単価	108,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.538	22,785	35,043			
特殊作業員		人	3.077	20,895	64,293			
普通作業員		人	3.077	17,535	53,955			
ターンバックル	M25・W1×350	本	50	4,160	208,000			
索端金具（R・L）	M25・W1×500	本	100	6,640	664,000			
トラック運転	ターンバックル設置	日	1.538	37,350	57,444	WK420150	単一	50号
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		265			
計					1,083,000			
単価					108,300		円/箇所	

参考資料（１）

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

単-23号	ターンバックル設置	端末	単位	箇所	数量	10	単価	95,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.538	22,785	35,043			
特殊作業員		人	3.077	20,895	64,293			
普通作業員		人	3.077	17,535	53,955			
ターンバックル	M25・W1×350	本	50	4,160	208,000			
索端金具（R・L）	M25・W1×500	本	50	6,640	332,000			
ジョーボルト	M25・W1×191	本	50	4,070	203,500			
トラック運転	ターンバックル設置	日	1.538	37,350	57,444	WK420150 単一 50号		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		365			
計					954,600			
単価					95,460	円/箇所		

参考資料 (1)

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

単-25号	根固めブロック (500×300×150 コ ンクリート(2号))	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,555
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.045	28,330	1,274	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.001	180,400	180	WB810010 単一 51号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.006	183,500	1,101	WB810010 単一 52号		
計					2,555			
単価					2,555	円/箇所		

参考資料 (1)

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

単-26号	橋梁部基礎・支柱設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	82,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.818	22,785	41,423			
特殊作業員		人	1.818	20,895	37,987			
普通作業員		人	3.636	17,535	63,757			
橋梁部基礎支柱	φ89.1×4.2×1,030	本	10	54,400	544,000			
アンカーボルト	D25×100 (1N, 1W) 4本	組	10	1,330	13,300			
中間支柱用間隔材	40×90	個	80	314	25,120			
ストラップ	φ101.6×1.5×15	個	10	1,440	14,400			
キャップ	φ97.0×3.0×90	個	10	1,210	12,100			
トラック運転	橋梁部基礎・支柱設置	日	1.818	38,830	70,592	WK420150	単一 53号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		21			
計					822,700			

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	基礎コンクリート(400×350×85 コ ンクリート(1号))		単位	箇所	数量		単価	
					1		1,259	
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.012	27,260	327	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0.128	7,284	932	CB240210	
計						1,259		
単価						1,259	円/箇所	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	視線誘導標(ワイヤーフ 式防護柵用 φ 100 両面 橙)		単位	本	数量		単価	
					10		6,466	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標【労・材】		ワイヤーフ式防護柵用 φ100 両面 橙 4週8休以上補正	本	10	6,466	64,660		
計						64,660		
単価						6,466	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	車線分離標(材料費)		単位	本	数量		単価	
					10			14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標(緑色)(ラバーポール)		可変式(穿孔式・1本脚) φ80 H650 ベース径200	本	10	14,400	144,000		
計						144,000		
単価						14,400	円/本	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	車線分離標設置(大口徑 H800 可変式(穿孔式・1本脚))		単位	本	数量		単価	
					10			31,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標設置(赤色)(ラバーポール)【機・労・材】		大口徑 H800 可変式(穿孔式・1本脚) 4週8休以上補正	本	10	31,620	316,200		
計						316,200		
単価						31,620	円/本	

参考資料（1）

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

単-32号	中央帯ブロック設置(B200-L1000-H80 As舗装部)	単位	個	数量	単価	金額	単価	17,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中央帯ブロック設置	樹脂ブロック L=1000 穿孔式 2本脚	個	1	3,113	3,113	WYB00016	単- 54号	
アスファルト削孔	削孔径60mm 削孔深さL=60mm	孔	2	1,799	3,598	WYB00017	単- 55号	
中央帯ブロック	樹脂ブロック B200-L1000-H80 反射体無	個	1	11,200	11,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計								17,920
単価								17,920 円/個

参考資料 (1)

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

単-33号	中央帯ブロック設置(B200-L1000-H 80 As舗装部)	単位	個	数量	1	単価	18,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中央帯ブロック設置	樹脂ブロック L=1000 穿孔式 2本脚	個	1	3,113	3,113	単- 54号	WYB00024
アスファルト削孔	削孔径60mm 削孔深さL=60mm	孔	2	1,799	3,598	単- 55号	WYB00025
中央帯ブロック	樹脂ブロック B200-L1000-H80 反射体付	個	1	11,700	11,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					18,420		
単価					18,420	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	反射体(材料費)(60.5×950ワイヤロープ式防護柵用)		単位	個	数量		単価	
					10			9,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
反射体		60.5×950ワイヤロープ式防護柵用 貼付式 蛍光イエローグリーン		個	10	9,760	97,600	
計							97,600	
単価							9,760	円/個

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		単価	
					1			44,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無		m ³	1	44,775	44,775	
諸雑費(まるめ)				式	1		5	
計							44,780	
単価							44,780	円/m ³

参考資料（１）

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

単-37号	アスファルト舗装版削孔(削孔径130mm削孔深さ180mm)	単位	孔	数量	単価	金額	単価	2,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,785	18,228			
特殊作業員		人	4.9	20,895	102,385			
普通作業員		人	1.4	17,535	24,549			
ダイヤモンドビット	160mm スタンダード	個	2.9	35,900	104,110			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5.2	1,020	5,304			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	日	5.2	2,464	12,812		WYB00022	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		14,612		単- 56号	
計						282,000		
単価						2,820	円/孔	

参考資料 (1)

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

単-38号	アスファルト舗装版削孔(削孔径200mm削孔深さ180mm)	単位	孔	数量	単価	金額	単価	3,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,785	18,228			
特殊作業員		人	4.9	20,895	102,385			
普通作業員		人	1.4	17,535	24,549			
ダイヤモンドビット	204mm スタンダード	個	2.9	50,700	147,030			
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	5.2	1,020	5,304			
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	日	5.2	2,464	12,812	WYB00030		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		14,692	単- 56号		
計						325,000		
単価						3,250	円/孔	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,435	15,435		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,440		
単価						15,440	円/人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	防護柵の出来形管理のための非破壊試験費		単位	式	数量		単価	
						1		954,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵非破壊試験費		N=50本以下	式	1		954,010		
計						954,010		
単価						954,010	円/式	

参考資料（２）

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

単一43号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	39	140	5,460		10,630
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		超低騒音 排ガス2次 5.0~5.1m3/min	供用日	1.48	3,490	5,165		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						10,630		
単価						10,630	円/日	

参考資料（２）

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

単-44号	ガードレール支柱打込機運転	端末基礎（鋼管杭）打込	単位	日	数量	1	単価	64,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	17,430	17,430		
軽油		1. 2号	L	43	140	6,020		
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]		ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.48	27,400	40,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						64,010		
単価						64,010	円/日	

参考資料（２）

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

単一45号	トラック運転	端末基礎・端末金具設置（鋼管杭）	単位	日	数量	1	単価	39,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,685	20,685			
軽油	1. 2号	L	32	140	4,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.48	9,560	14,148			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						39,320		
単価						39,320	円/日	

参考資料（２）

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

単-47号	ガードレール支柱打込機運転	中間支柱・端末支柱打込	単位	日	数量	1	単価	63,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	17,430	17,430		
軽油		1. 2号	L	43	140	6,020		
ガードレール支柱打込機 [エアブレーカ式]		ブレーカ質量700kg級 打撃周波数530bpm	供用日	1.47	27,400	40,278		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						63,730		
単価						63,730	円/日	

参考資料（２）

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

単一48号	トラック運転	中間支柱・端末支柱設置	単位	日	数量	1	単価	39,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,685	20,685			
軽油	1. 2号	L	32	140	4,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.47	9,560	14,053			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					39,220			
単価					39,220	円/日		

参考資料（２）

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

単一49号	トラック運転	ワイヤロープ設置	単位	日	数量	1	単価	37,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,685	20,685			
軽油	1. 2号	L	32	140	4,480			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.3	9,560	12,428			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					37,600			
単価					37,600	円/日		

参考資料（２）

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

単-50号	トラック運転	ターンバックル設置	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	20,685	20,685		
軽油	1. 2号	L	33	140	4,620		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.26	9,560	12,045		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						37,350	
単価						37,350	円/日

参考資料（２）

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

単-51号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 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	180,400
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	SD 2 9 5 D 1 0	t	1.03	110,000	113,300		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,016.25	67,016		
	諸雑費(まるめ)		式	1		84		
	計					180,400		
	単価					180,400	円/t	

参考資料（２）

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

単-52号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 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	183,500
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 D13	t	1.03	113,000	116,390		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,016.25	67,016		
	諸雑費(まるめ)		式	1		94		
	計					183,500		
	単価					183,500	円/t	

参考資料（２）

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

単-53号	トラック運転	橋梁部基礎・支柱設置	単位	日	数量	1	単価	38,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,685	20,685			
軽油	1. 2号	L	34	140	4,760			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.4	9,560	13,384			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計						38,830		
単価						38,830	円/日	

参考資料（２）

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

単-54号	中央帯ブロック設置	樹脂ブロック L=1000 穿孔式 2本脚	単位	個	数量	30	単価	3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.75	22,785	17,088		
特殊作業員			人	1.5	20,895	31,342		
普通作業員			人	1.5	17,535	26,302		
諸雑費（率+まるめ） 25%			式	1		18,678		
計						93,410		
単価						3,113	円/個	

参考資料（２）

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

単-55号	名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	1,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.64	22,785	14,582			
	特殊作業員		人	3.92	20,895	81,908			
	普通作業員		人	1.12	17,535	19,639			
	ダイヤモンドビット	64.7mm スタンダード	個	2.32	16,200	37,584			
	コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	日	4.16	1,020	4,243			
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	日	4.16	2,464	10,250		WYB00018	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		11,694		単- 57号	
	計					179,900			
	単価					1,799		円/孔	

参考資料（２）

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

単-56号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11	149	1,639		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1.3	635	825		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,464		
	単価					2,464	円/日	

参考資料（3）

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

単-57号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,464
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11	149	1,639		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1.3	635	825		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,464		
	単価					2,464	円/日	