

令和3年6月14日（令和3年8月19日）

大宮峰山道路第一高架橋 P 3 橋脚工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

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	大宮峰山道路第一高架橋P3橋脚工事
工事地名	京都府京丹後市大宮町森本地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	12) 設計年月	令和 3年 5月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3522010003	14) 単価適用年月	2021年 5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	2021年 5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	259日間 自 令和 3年 6月15日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	京丹後市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 3年 3月19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	大宮峰山道路第一高架橋P3橋脚工事 (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	
橋梁下部		式	1		87,697,200				
道路土工		式	1		6,736,800				
残土処理工		式	1		6,736,800				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,360	2,005	6,736,800			単-1号	
RC橋脚工		式	1		78,838,270				
作業土工		式	1		3,440,180				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	320	1,596	510,720			単-2号	
床掘り	土砂	m3	3,000	210.7	632,100			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	2,600	883.6	2,297,360			単-4号	
橋脚躯体工		式	1		75,398,090				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	20	25,450	509,000			単-5号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	890	22,340	19,882,600			単-6号	

設計内訳書

工事名	大宮峰山道路第一高架橋P3橋脚工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	548	22,340	12,242,320			単-7号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	46.89	134,600	6,311,394			単-8号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.42	178,100	1,499,602			単-9号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	t	88.11	172,300	15,181,353			単-10号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	39.07	152,900	5,973,803			単-11号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D32	t	21.68	145,700	3,158,776			単-12号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D29	t	4.16	151,200	628,992			単-13号	
型枠	一般型枠	m2	750	8,387	6,290,250			単-14号	
足場	安全ネット必要	掛m2	930	4,000	3,720,000			単-15号	
仮設工		式	1		2,122,130				
水替工		式	1		2,122,130				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	137	15,490	2,122,130			単-16号	

設計内訳書

工事名	大宮峰山道路第一高架橋P3橋脚工事 (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	
直接工事費		式	1		87,697,200				
共通仮設費		式	1		10,442,250				
共通仮設費		式	1		1,050,250				
準備費		式	1		111,960				
表土はぎ		m3	90	1,244	111,960			単-17号	
技術管理費		式	1		53,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-18号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		885,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,392,000				
純工事費		式	1		98,139,450				
現場管理費		式	1		29,716,000				
工事原価		式	1		127,855,450				

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	3,360	単価	2,005
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	3,360	945.3	3,176,208			
整地	残土受入れ地での処理	m3	3,400	108	367,200			
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,800	191.6	536,480			
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	2,810	945.3	2,656,293			
計					6,736,181			
単価					2,005		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,596	1,596		
計						1,596		
単価						1,596	円/m3	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	210.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	210.7	210.7		
計						210.7		
単価						210.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m3	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,450
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	25,450	25,450		
計						25,450		
単価						25,450	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 22,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,340	22,340	
計						22,340	
単価						22,340	円/m3

						単価使用年月	2021.05
						歩掛使用年月	2021.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価 22,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	22,340	22,340	
計						22,340	
単価						22,340	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	46.89	単価	134,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	46.89	119,200	5,589,288		
機械式鉄筋定着加工費		D16 4m<L≤5m	箇所	39	442	17,238		
機械式鉄筋定着加工費		D19 4m<L≤5m	箇所	700	535	374,500		
機械式鉄筋定着加工費		D19 5m<L≤6m	箇所	560	587	328,720		
計						6,309,746		
単価						134,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	8.42	単価	178,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	8.42	120,200	1,012,084		
機械式鉄筋定着加工費		D29 2m<L≤3m	箇所	576	845	486,720		
計						1,498,804		
単価						178,100	円/t	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量	88.11	単価	172,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	88.11	139,800	12,317,778		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	366	7,815	2,860,290		
計						15,178,068		
単価						172,300	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D38	単位	t	数量	39.07	単価	152,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	39.07	123,300	4,817,331		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	270	4,279	1,155,330		
計						5,972,661		
単価						152,900	円/t	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D32	単位	t	数量	21.68	単価	145,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	21.68	120,200	2,605,936		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D32×D32	箇所	221	2,495	551,395		
計						3,157,331		
単価						145,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D29	単位	t	数量	単価	金額	単価	151,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	4.16	123,900	515,424			
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D29×D29	箇所	55	2,063	113,465			
計						628,889			
単価						151,200		円/t	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,387	8,387			
計						8,387			
単価						8,387		円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,000	4,000		
計						4,000		
単価						4,000	円/掛m2	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	137	単価	15,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	75,820	75,820		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	137	14,930	2,045,410		
計						2,121,230		
単価						15,490	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	表土はぎ		単位	m3	数量		1	単価	1,244
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	297.9	297.9			
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 5.5km以下	m3	1	945.3	945.3			
計						1,243.2			
単価						1,244	円/m3		

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	53,290
名称		規格	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	53,290	53,290			
計						53,290			
単価						53,290	円/工事		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	22,340			
土木一般世話役		人	0.06	23,940	1,436		
特殊作業員		人	0.18	21,210	3,817		
普通作業員		人	0.24	20,370	4,888		
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	19,960	203,592		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	84,190	5,051		
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	407.3	4,073		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		543		
計					223,400		
単価					22,340	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	22,340		
土木一般世話役		人	0.06	23,940	1,436	
特殊作業員		人	0.18	21,210	3,817	
普通作業員		人	0.24	20,370	4,888	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	19,960	203,592	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	84,190	5,051	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	407.3	4,073	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		543	
計					223,400	
単価					22,340	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,200
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	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					119,200			
単価					119,200	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	120,200
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 D29~32	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					120,200			
単価					120,200	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	139,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	SD345 D51	t	1.03	100,000	103,000		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					139,800		
単価					139,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	7,815
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	1,865	1,865			
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D51 土木用	組	1	5,950	5,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,815			
単価					7,815	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	123,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	SD345 D38	t	1.03	84,000	86,520		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					123,300		
単価					123,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量		1	4,279
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D38×D38	箇所	1	1,239	1,239		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D38 土木用	組	1	3,040	3,040		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,279	
単価						4,279	円／箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	120,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋		S D 3 4 5 D 3 2	t	1.03	81,000	83,430		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	36,750	36,750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		20		
計						120,200		
単価						120,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D32×D32	単位				1	2,495
ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D32×D32	箇所	1	865	865		
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D32 土木用	組	1	1,630	1,630		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						2,495	
単価						2,495	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	123,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D29	t	1.03	81,000	83,430			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,425	40,425			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計						123,900		
単価						123,900	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	2,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D29×D29	箇所	1	763	763			
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D29 土木用	組	1	1,300	1,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,063			
単価					2,063	円／箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	23,940	33,516		
	とび工		人	7.7	24,570	189,189		
	普通作業員		人	1.2	20,370	24,444		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		94,611		
	計					400,000		
	単価					4,000	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	75,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	23,940	11,970		
特殊作業員		人	0.1	21,210	2,121		
普通作業員		人	2	20,370	40,740		
バックホウ運転		日	0.5	41,970	20,985		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					75,820		
単価					75,820	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1		14,930	
特殊作業員		人	0.17	21,210	3,605	
工事用水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	345	345	
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	10,840	10,840	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		140	
計					14,930	
単価					14,930	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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	30,450	53,287		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					53,290		
単価					53,290	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無						1	84,190
運転手（特殊）		人	1	21,315		21,315		
軽油	1.2号	L	82	116		9,512		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.03	51,800		53,354		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						84,190		
単価						84,190	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,315	21,315		41,970	
軽油	1. 2号	L	69	116	8,004			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	10,900	12,644			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					41,970			
単価					41,970	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	10,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	79	116	9,164		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2.5 kVA	日	1.1	1,520	1,672		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					10,840		
	単価					10,840	円/日	