

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事
工事地名	(自)福井県敦賀市道口地先 (至)福井県敦賀市五幡地先

2. 工事内容

1) 事務所名	福井河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	247日間	自 令和7年7月7日 至 令和8年3月10日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	137,493,959	
道路土工	式	1	20,074,955	
掘削工	m3	40	13,168	掘削 1 式 土砂 オフソカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
路体盛土工	m3	1,200	4,243,590	路体(築堤)盛土 1 式 2.5m未満；
				路体(築堤)盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満；
				路体(築堤)盛土 1 式 4.0m以上；
				土材料 1 式 締固め土；
路床盛土工	m3	2,200	15,219,070	路床盛土 1 式 2.5m未満；
				路床盛土 1 式 2.5m以上4.0m未満；
				路床盛土 1 式 4.0m以上；
				土材料 1 式 締固め土；
法面整形工	式	1	599,127	法面整形(切土部) 30 m2 現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土；
				法面整形(盛土部) 1,320 m2 法面締固め無 現場制約無；
地盤改良工	式	1	688,419	
路床安定処理工	式	1	688,419	安定処理 11 m2 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む
				安定処理 17 m2 1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.6t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				安定処理 1m以下 固化材100m2あたり使用量 4.2t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む	43	m2
				安定処理 1m以下 固化材100m2あたり使用量 4.9t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む	14	m2
				安定処理 1m以下 固化材100m2あたり使用量 5.6t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む	38	m2
				安定処理 1m以下 固化材100m2あたり使用量 6.3t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む	6	m2
				安定処理 1m以下 固化材100m2あたり使用量 6.4t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む	11	m2
				安定処理 1m以下 固化材100m2あたり使用量 7.2t/100m2 セメント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む	118	m2
				安定処理 1m以下 固化材100m2あたり使用量 8t/100m2 セ メント系固化材(一般軟弱土用)；固化材含む	37	m2
法面工	式	1	385,950			
植生工	式	1	385,950	種子散布 肥料無し 1000m2以上；法面清掃含む	1,550	m2
軽量盛土工	式	1	17,088,723			
軽量盛土工	式	1	17,088,723	軽量盛土 ；基礎材、敷砂、縦目地材、横目地材、ガイトビン、L 型ビン、緊結金具含む	266	m3
				コンクリート床版 24-12-25(20)(高炉) t=15cm；型枠、鉄筋金網、 目地材含む	208	m2
				目地材	4	m2

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				樹脂系11倍 t=10mm ; 裏込砕石 19 m3 単粒度砕石4号 ; 吸出し防止材 170 m2 合繊不織布 t=10mm ; 暗渠排水管 28 m 高密度ポリエチレン管 φ100 シングル構造 無孔 ; T字 管継手、モルタル充填含む 暗渠排水管 39 m 高密度ポリエチレン管 φ100 シングル構造 有孔 ; 天端排水管 11 m 硬質塩化ビニル管VP50 ; 足場工 140 掛m2 安全ネット必要 ;
擁壁工	式	1	9,203,260	
作業土工	式	1	850,310	; 床掘り、埋戻し含む
プレキャスト擁壁工	式	1	8,352,950	L型擁壁 52 m 1.0mを超え2.0m以下 ; 均しコンクリート、均し型枠、敷 モルタル含む L型擁壁 59 m 2.0mを超え3.5m以下 ; 均しコンクリート、均し型枠、敷 モルタル含む
舗装工	式	1	18,477,326	
アスファルト舗装工	式	1	16,400,892	下層路盤(車道・路肩部) 2,010 m2 再生クワッチャーン RC-40 仕上り厚 250mm ; 路盤(車道・路肩部) 506 m2 再生クワッチャーン RC-40 仕上り厚 200mm ; 上層路盤(車道・路肩部) 1,950 m2 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm ; 基層(車道・路肩部) 1,900 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; プラ

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				イムコート含む 表層(車道・路肩部) 1,880 m2 改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超;タックコート含む 表層(車道・路肩部) 400 m2 改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下);プライムコート含む
アスファルト舗装工	式	1	1,205,907	路盤(車道・路肩部) 415 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 120mm; 表層(車道・路肩部) 415 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超;プライムコート含む
路面切削工	式	1	142,447	路面切削 152 m2 全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無;積込含む 殻運搬(路面切削) 15 m3 アスファルト殻(切削); 殻処分 15 m3 アスファルト殻(切削);
オーバーレイ工	式	1	728,080	基層(車道・路肩部) 152 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超;タックコート含む 表層(車道・路肩部) 152 m2 改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超;タックコート含む
縁石工	式	1	502,212	
縁石工	式	1	502,212	縁石 22 m 歩車道境界ブロック 205/210×100×600;基礎材、基礎コンクリート、基礎コンクリート型枠、敷モルタル、目地モルタル含む アスカーブ 182 m 再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満;

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事																								
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																					
				瀝青材含む																					
防護柵工	式	1	12,737,423																						
路側防護柵工	式	1	6,079,803	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ガードレール メッキ品 Gr-A-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">25</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>ガードレール メッキ品 Gr-B-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む</td> <td style="text-align: right;">187</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>ガードレール メッキ品 Gr-B-2E(脱着式) 21m未満；樹脂キャップ、 さや管含む</td> <td style="text-align: right;">21</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>ガードレール メッキ品 Gr-B-2B 100m以上；樹脂キャップ、充填材含 む</td> <td style="text-align: right;">173</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む</td> <td style="text-align: right;">39</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 100m以上(流用品)；撤去・再設 置含む</td> <td style="text-align: right;">68</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>ガードレール 塗装品 Gr-C-2B 100m以上；樹脂キャップ、充填材 含む</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>	ガードレール メッキ品 Gr-A-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む	25	m	ガードレール メッキ品 Gr-B-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む	187	m	ガードレール メッキ品 Gr-B-2E(脱着式) 21m未満；樹脂キャップ、 さや管含む	21	m	ガードレール メッキ品 Gr-B-2B 100m以上；樹脂キャップ、充填材含 む	173	m	ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む	39	m	ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 100m以上(流用品)；撤去・再設 置含む	68	m	ガードレール 塗装品 Gr-C-2B 100m以上；樹脂キャップ、充填材 含む	6	m
ガードレール メッキ品 Gr-A-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む	25	m																							
ガードレール メッキ品 Gr-B-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む	187	m																							
ガードレール メッキ品 Gr-B-2E(脱着式) 21m未満；樹脂キャップ、 さや管含む	21	m																							
ガードレール メッキ品 Gr-B-2B 100m以上；樹脂キャップ、充填材含 む	173	m																							
ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 100m以上；樹脂キャップ 含む	39	m																							
ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 100m以上(流用品)；撤去・再設 置含む	68	m																							
ガードレール 塗装品 Gr-C-2B 100m以上；樹脂キャップ、充填材 含む	6	m																							
防護柵基礎工	式	1	6,657,620	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">プレキャスト防護柵基礎(1) B1000×H600×L2000；基礎材、均しコンクリート、均し 型枠、敷モルタル含む</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">28</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>プレキャスト防護柵基礎(2) B800×H600×L2000；調整コンクリート、敷モルタル、間詰コ ンクリート、連結金具含む</td> <td style="text-align: right;">20</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>プレキャスト防護柵基礎(3) B1200×H1020×L2000；基礎材、均しコンクリート、均 し型枠、敷モルタル、間詰コンクリート、連結金具含む</td> <td style="text-align: right;">75</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>	プレキャスト防護柵基礎(1) B1000×H600×L2000；基礎材、均しコンクリート、均し 型枠、敷モルタル含む	28	m	プレキャスト防護柵基礎(2) B800×H600×L2000；調整コンクリート、敷モルタル、間詰コ ンクリート、連結金具含む	20	m	プレキャスト防護柵基礎(3) B1200×H1020×L2000；基礎材、均しコンクリート、均 し型枠、敷モルタル、間詰コンクリート、連結金具含む	75	m												
プレキャスト防護柵基礎(1) B1000×H600×L2000；基礎材、均しコンクリート、均し 型枠、敷モルタル含む	28	m																							
プレキャスト防護柵基礎(2) B800×H600×L2000；調整コンクリート、敷モルタル、間詰コ ンクリート、連結金具含む	20	m																							
プレキャスト防護柵基礎(3) B1200×H1020×L2000；基礎材、均しコンクリート、均 し型枠、敷モルタル、間詰コンクリート、連結金具含む	75	m																							
区画線工	式	1	225,306																						

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
区画線工	式	1	225,306	〆イント式区画線 (中央線) 〆イント式 溶剤型 実線 15cm 加熱；	480	m
				〆イント式区画線 (外側線) 〆イント式 溶剤型 実線 15cm 加熱；	960	m
				〆イント式区画線 (待機線) 〆イント式 溶剤型 破線 15cm 加熱；	2	m
道路付属施設工	式	1	185,400			
道路付属物工	式	1	185,400	階段 幅員1.4m 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠、溶接金網含む	1	箇所
排水構造物工	式	1	12,936,357			
作業土工	式	1	220,291	；床掘り、埋戻し、基面整正含む		
側溝工	式	1	9,700,596	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	193	m
				プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	31	m
				プレキャストU型側溝 B300-H300 横断用；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	5	m
				管(函)渠型側溝(A) 幅 25cm 高さ 37.5cm；基礎材、均しコンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル、歩車道境界ブロック含む	83	m
				管(函)渠型側溝(B) 幅 25cm 高さ 37.5cm；基礎材、均しコンクリート、均し型枠、目地モルタル含む	152	m
				側溝蓋 コンクリート蓋 B300 41.2×9.5×50；	62	枚
				側溝蓋	6	枚

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				グレーチング蓋 B300 横断用 普通目 T-25 ボルト固定；
管渠工	式	1	228,480	鉄筋コンクリート台付管 D300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む 16 m
集水樹・マンホール工	式	1	1,184,140	現場打ち集水樹 G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む 5 箇所
				現場打ち集水樹 G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む 3 箇所
				現場打ち集水樹 G2-B1000-L1000-H1600 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠、足掛金物含む 1 箇所
				蓋 グレーチング蓋 500×500用 普通目 T-25 ボルト固定；受枠含む 5 枚
				蓋 縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm 亜鉛めっき； 9 枚
場所打水路工	式	1	122,670	現場打水路 B600-H700 18-8-40(高炉)； 3 m
排水工	式	1	1,480,180	縦排水 PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)；目地モルタル、張りコンクリート、型枠、目地材含む 25 m
				縦溝呑口 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む 3 箇所
				蓋 縞鋼板蓋 440×600 t=6.0mm 亜鉛めっき；コンクリート削孔、アンカーボルト含む 20 枚
構造物撤去工	式	1	7,923,339	
防護柵撤去工	式	1	479,050	防護柵撤去(カートレベル) Gr-B-2B； 92 m
				防護柵撤去(カートレベル) Gr-B-4E； 234 m

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
構造物取壊し工	式	1	2,691,842	コンクリート構造物取壊し	249	m3
				無筋構造物 機械施工；積込含む		
				舗装版切断	120	m
				アスファルト舗装版 15cm以下；		
				舗装版破碎	2,510	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm；積込含む		
舗装版破碎	式	1	1,170,000	コンクリート舗装版 舗装版厚 4cm；積込含む	64	m2
				舗装版破碎	190	m2
				コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm；積込含む		
				旧橋撤去材運搬	100	t
運搬処理工	式	1	3,582,447	殻運搬	271	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
				殻運搬	377	m3
				アスファルト殻；		
				殻処分	271	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
殻処分	式	1	767,788	アスファルト殻；	377	m3
				現場発生品運搬	1	式
				ガートレール；積込、取卸し含む		
迂回路撤去工	式	1	767,788			
掘削工	m3	1,100	362,120	掘削	1	式
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；		
路体盛土工	m3	380	88,274	路体(築堤)盛土	1	式
				4.0m以上；		
構造物取壊し工	式	1	137,016	舗装版破碎	660	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm；積込含む		
運搬処理工	式	1	180,378	殻運搬	33	m3
				アスファルト殻；		
				殻処分	33	m3
				アスファルト殻；		

積算内訳書

工事名	国道8号鳩原地区改良舗装他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
情報ボックス工	式	1	3,604,121	
作業土工	式	1	2,257,110	; 床掘り、埋戻し、基礎材、基面整正含む
管路工(管路部)	式	1	1,347,011	埋設管路 107 m 本体管φ300 さや管FEP×9条; 呼び線含む 埋設表示シート 107 m W=600 2倍; 埋設標 11 個 プレート型;
付帯設備工	式	1	785,500	
ハンドホール工	式	1	785,500	ハンドホール 1 箇所 車道Eタイプ 1480×950×1500; 基礎材、鉄蓋、シン ター錠、本体管ゴム継手、さや管固定板、ゴム栓含む
仮設工	式	1	31,907,880	
交通管理工	式	1	31,907,880	交通誘導警備員 1 式 9:00~17:00 交通誘導警備員A・B; 交通誘導警備員 1 式 17:00~1:00 交通誘導警備員A・B; 交通誘導警備員 1 式 1:00~9:00 交通誘導警備員A・B;
直接工事費	式	1	137,493,959	
共通仮設費	式	1	18,910,600	
共通仮設費	式	1	1,476,600	
運搬費	式	1	146,120	建設機械運搬費 1 式

積算内訳書

工事名	国道 8 号鳩原地区改良舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	5,544,936	
除草工	式	1	5,544,936	
道路除草工	式	1	5,544,936	除草 75,000 m2 肩掛け式 無し； 集草 5,400 m2
直接工事費	式	1	5,544,936	
共通仮設費	式	1	826,000	
共通仮設費	式	1	97,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	97,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	729,000	
純工事費	式	1	6,370,936	
現場管理費	式	1	2,280,000	
工事原価	式	1	8,650,936	