

鏡

1. 工事名

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事
工事地名	石川県金沢市諸江町地先

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 8月
2) 事務所名	金沢河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584505412	14) 単価適用年月	2025年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	313日間 自 令和 7年 8月22日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	石川県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	金沢(2001年7月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	63,450
		23) 公告日	令和 7年 6月27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・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減
橋梁保全工事				式	1		159,566,167	
橋脚卷立て工				式	1		121,463,522	
作業土工				式	1		12,385,050	
床掘り	土砂		m3	1,600	306.6	490,560		単-1号
埋戻し			m3	1,500	1,146	1,719,000		単-2号
基面整正			m2	50	516.2	25,810		単-3号
積込(レーザー)	土砂		m3	1,600	247.2	395,520		単-4号
土砂等運搬 現場～平谷仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	1,630	2,946	4,801,980		単-5号
土砂等運搬 平谷仮置場～現場	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		m3	1,610	2,946	4,743,060		単-6号
整地			m3	1,600	130.7	209,120		単-7号
橋脚コンクリート卷立て工			式	1		3,735,554		
コンクリート削孔	削孔径61mm, 削孔深102 0mm		箇所	36	21,090	759,240		単-8号

設計内訳書

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別								摘要
アンカー	D51(削孔深1020mm)		箇所	36	5,841	210,276		单-9号
下地処理			m ²	38	2,471	93,898		单-10号
コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%		m ³	13	36,310	472,030		单-11号
鉄筋	SD345 D51		t	3.06	195,800	599,148		单-12号
鉄筋	SD345 D35		t	0.58	177,300	102,834		单-13号
鉄筋	SD345 D29~32		t	0.49	175,200	85,848		单-14号
鉄筋	SD345 D16~25		t	1.76	174,200	306,592		单-15号
ワラ溶接	D25×D25		箇所	86	1,284	110,424		单-16号
機械式継手	D51×D51		箇所	16	10,720	171,520		单-17号
型枠			m ²	47	10,680	501,960		单-18号
コンクリートアンカー	M12×55		箇所	35	799.6	27,986		单-19号
シール材	エボキシ樹脂, 30×30		m	8	5,566	44,528		单-20号

設計内訳書

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減
足場				掛m2	70	3,561	249,270	
底版巻厚補強工				式	1		7,662,918	
均しコンクリート	18-8-40BB W/C \leq 65% t =300mm			m2	50	7,101	355,050	
コンクリート	30-12-40BB W/C \leq 50%			m3	130	22,230	2,889,900	
型枠				m2	79	10,360	818,440	
鉄筋	SD345 D29~32			t	7.66	175,200	1,342,032	
鉄筋	SD345 D16~25			t	1.46	174,200	254,332	
鉄筋	SD345 D13			t	0.3	176,200	52,860	
下地処理	チッピング			m2	29	5,610	162,690	
既設部はつり				m3	15	38,150	572,250	
削孔	削孔径42mm, 削孔深650mm			箇所	32	3,019	96,608	
削孔	削孔径26mm, 削孔深320mm			箇所	72	1,076	77,472	

設計内訳書

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別								摘要
アンカー	D32(削孔深650mm)	箇所		32	3,862	123,584		単-32号
アンカー	D16(削孔深320mm)	箇所		72	1,975	142,200		単-33号
エンクローズ溶接	D29	箇所		96	1,400	134,400		単-34号
鉄筋切断	D29	箇所		96	400	38,400		単-35号
機械式鉄筋定着	D16	箇所		108	425	45,900		単-36号
足場		掛m2		100	5,568	556,800		単-37号
増杭工		式		1		97,680,000		
鋼管杭	小口径鋼管杭工法 Φ2 19.1 L=31.85m	本		20	4,884,000	97,680,000		単-38号
橋梁補修工		式		1		1,791,741		
ひび割れ補修工		式		1		309,300		
充てん工法	20m未満 ポリマーセメント系モルタル	構造物		1	112,600	112,600		単-39号
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂	構造物		1	196,700	196,700		単-40号

設計内訳書

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減
断面修復工				式	1		1,482,441	
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.374m ³ ポリマーセメント系モルタル 鉄筋ケレン ・鉄筋防錆処理有		構造物	1	1,480,000	1,480,000		単-41号
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)			m ³	0.4	6,104	2,441		単-42号
銘板工			式	1		179,500		
銘板工			式	1		179,500		
銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm		枚	1	179,500	179,500		単-43号
護岸復旧工			式	1		1,577,107		
コンクリートブロック工(平ブロック張)			式	1		1,499,260		
現場打基礎コンクリート	基-I-(現)-1型-有(21-8-40BB W/C≤60%)		m	19	24,500	465,500		単-44号
平ブロック張	控120mm		m ²	91	11,360	1,033,760		単-45号
平張工			式	1		77,847		

設計内訳書

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		規格	単位	数量		単価	金額	数量増減
工事区分・工種・種別・細別								摘要
平張コンクリート	21-8-40BB W/C≤60% t =200mm	m2		11		7,077	77,847	
構造物撤去工		式		1			211,701	
構造物取壊し工		式		1			99,605	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3		11	9,055		99,605	
運搬処理工		式		1			112,096	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3		26	1,871		48,646	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3		27	2,350		63,450	
仮設工		式		1			34,342,596	
仮堤防工		式		1			22,642,370	
仮堤防		m3		2,900	3,789		10,988,100	
仮堤防撤去		m3		2,900	3,757		10,895,300	
大型土のう	耐候性(短期仮設(1年) 対応)	袋		54	10,460		564,840	

設計内訳書

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減
大型土のう撤去			袋		54	3,595	194,130	
工事用道路工			式		1		5,202,186	
工事用道路			m3		450	3,418	1,538,100	
工事用道路撤去			m3		450	3,324	1,495,800	
敷鉄板			m2		929	2,334	2,168,286	
水替工			式		1		4,774,040	
ホソア排水			日		164	29,110	4,774,040	
交通管理工			式		1		1,724,000	
交通誘導警備員			人日		100	17,240	1,724,000	
直接工事費			式		1		159,566,167	
共通仮設費			式		1		24,711,219	
共通仮設費			式		1		5,340,219	

設計内訳書

工事名	R 7・8 浅野川橋耐震補強工事	(当 初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事		
		規格	単位	数量	単価		金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別									
運搬費		式		1			1,334,528		
仮設材運搬費		t		160.4	8,320		1,334,528		単-59号
技術管理費		式		1			624,691		
道路施設基本方丈作成費用		式		1			63,175		内-1号
鉄筋探査費		式		1			561,516		内-2号
現場環境改善費（率計上）		式		1			3,381,000		
共通仮設費（率計上）		式		1			19,371,000		
純工事費		式		1			184,277,386		
現場管理費		式		1			78,833,000		
工事原価		式		1			263,110,386		
一般管理費等		式		1			37,587,614		
工事価格		式		1			302,700,000		

設計內訛書

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

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

一式当たり内訳書

鉄筋探査費

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. 000-00-00-2-0

単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1, 600	単価	306. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り		m 3	1, 600	306. 6	CB210030	
計						490, 560		
単価						306. 6	円／m3	

単一2号	埋戻し		単位	m3	数量	1, 500	単価	1, 146
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		m 3	1, 500	1, 146	CB210410	
計						1, 719, 000		
単価						1, 146	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

単一-3号	基面整正		単位	m2	数量	50	単価	516. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	50	516. 2	25, 810	CB210080	
計						25, 810		
単価						516. 2	円／m2	

単一-4号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1, 600	単価	247. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	1, 600	247. 2	395, 520	CB210020	
計						395, 520		
単価						247. 2	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

単一5号	土砂等運搬 現場～平谷仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1, 630	単価	2, 946
							2, 946	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4, 801, 980	摘要	CB210110
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) 有り 19.5km以下	m3	1, 630	2, 946				
計						4, 801, 980		
単価						2, 946	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

単一6号	土砂等運搬 平谷仮置場～現場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1, 610	単価	2, 946
							2, 946	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4, 743, 060	摘要	CB210110
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) 有り 19.5km以下	m3	1, 610	2, 946				
計						4, 743, 060		
単価						2, 946	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

単一7号	整地		単位	m3	数量	1, 600	単価	130. 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		m 3	1, 600	130. 7	CB210610	
計						209, 120		
単価						130. 7	円／m3	

単一8号	コンクリート削孔	削孔径61mm, 削孔深1020mm	単位	箇所	数量	1	単価	21, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		削孔径61mm, 削孔深1020mm		箇所	1	21, 090	WYB00002	
計						21, 090	单一 60号	
単価						21, 090	円／箇所	

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	アンカー	D51(削孔深1020mm)	単位	箇所	数量	1	単価	5, 841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーアンカーワーク		D51(削孔深1020mm), エボキシ樹脂による定着含む	箇所	1	5, 841	5, 841	WYB00004 单一 61号	
計						5, 841		
単価						5, 841	円／箇所	

単一-10号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	2, 471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(適用範囲外コンクリート巻立て工)			m2	1	2, 471	2, 471	CB435840	
計						2, 471		
単価						2, 471	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

単一11号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	36, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (適用範囲外コンクリート巻立て工)		各種 有り		m 3	1	36, 310	CB435860	
計						36, 310		
単価						36, 310	円／m3	

単一12号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	195, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	195, 800	195, 800	WB810010	单一 62号
計						195, 800		
単価						195, 800	円／t	

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

単一13号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	177,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	单一 63号
計						177,300		
単価						177,300	円／t	

単一14号	鉄筋	SD345 D29～32	単位	t	数量	1	単価	175,200
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10%以上20%未満	t	1	175,200	175,200	WB810010	单一 64号
計						175,200		
単価						175,200	円／t	

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

単一15号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	174, 200
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10%以上20%未満	t	1	174, 200	174, 200	WB810010 单一 65号	
計						174, 200		
単価						174, 200	円／t	

単一16号	フレア溶接	D25×D25	単位	箇所	数量	1	単価	1, 284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接工〔土木工事標準単価〕		V型溶接 D25×D25, 昼, 時間的制約無	箇所	1	1, 284	1, 284	WYB00010 单一 66号	
計						1, 284		
単価						1, 284	円／箇所	

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

単一17号	機械式継手	D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	10,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手 [土木工事標準単価]		継手方式(1)D51×D51, 手間のみ, 昼, 時間的制約無	箇所	1	2,419	2,419	WYB00005 单一 67号	
ねじ節鉄筋継手		D51(土木用)	組	1	8,300	8,300		
計						10,719		
単価						10,720	円／箇所	

単一18号	型枠		単位	m2	数量	47	単価	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (適用範囲外コンクリート巻立て工)		一般型枠	m2	47	10,680	501,960	CB435850	
計						501,960		
単価						10,680	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

単一19号	コンクリートアンカー	M12×55	単位	箇所	数量	1	単価	799. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	726. 6	726. 6	CB224410	
コンクリートアンカー		M12×55 電気亜鉛メッキ(本体打込式)	本	1	73	73		
計						799. 6		
単価						799. 6	円／箇所	

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							
単一20号	シール材	エポキシ樹脂, 30×30	単位	m	数量	8	単価	5, 566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材			m	8	2, 491	19, 928	CB224820	
シール材 (材料費)		エポキシ(ロス率+0.26含む)	k g	6. 1	4, 032	24, 595. 2	単一	68号
計						44, 523. 2		
単価						5, 566	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-21号	足場		単位	掛m2	数量	70	単価	3, 561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場 (適用範囲外コンクリート巻立て工)		標準		掛m 2	70	3, 561	CB435830	
計						249, 270		
単価						3, 561	円／掛m2	

単-22号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C \leq 65% t=300mm	単位	m2	数量	10	単価	7, 101
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 コンクリートボンプ 車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	3	23, 670	71, 010	CB240010	
計						71, 010		
単価						7, 101	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

単一23号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	22, 230
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 コンクリートボンブ 車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	22, 230	22, 230	CB240010	
計						22, 230		
単価						22, 230	円／m3	

単一24号	型枠		単位	m2	数量	79	単価	10, 360
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	79	10, 360	818, 440	CB240210	
計						818, 440		
単価						10, 360	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

単一25号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	175,200
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10%以上20%未満	t	1	175,200	175,200	WB810010 单一 64号	
計						175,200		
単価						175,200	円／t	

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

単一26号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	174,200
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10%以上20%未満	t	1	174,200	174,200	WB810010 单一 65号	
計						174,200		
単価						174,200	円／t	

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

単一-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	176, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	176, 200	176, 200	WB810010 単一-69号	
計						176, 200		
単価						176, 200	円／t	

単一-28号	下地処理	チッピング	単位	m2	数量	1	単価	5, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m2	1	5, 610	5, 610	CB224250	
計						5, 610		
単価						5, 610	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
1	単価 38, 150	
数量		
数量 m3	38, 150	
単価 m3	38, 150	
金額 WB824010		
摘要 单一 70号		

単一-29号	既設部はつり		単位	m3	数量	1	単価 38, 150
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 人力施工 無し 無し		m 3	1	38, 150	38, 150
計						38, 150	
単価						38, 150	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
1	単価 3, 019	
数量		
数量 箇所	3, 019	
単価 箇所	3, 019	
金額 CB224420		
摘要 单一 70号		

単一-30号	削孔	削孔径42mm, 削孔深650mm	単位	箇所	数量	1	単価 3, 019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔 (さく岩機)		600mm以上800mm未満		孔	1	3, 019	3, 019
計						3, 019	
単価						3, 019	円／箇所

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

単一31号	削孔 名称	削孔径26mm, 削孔深320mm 規格	単位	箇所	数量	1	単価	1, 076 摘要
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下						CB224410
	計		孔		1	1, 076	1, 076	
	単価						1, 076	円／箇所

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

単一32号	アンカー 名称	D32(削孔深650mm) 規格	単位	箇所	数量	1	単価	3, 862 摘要
	アンカーアンカーワーク	D32(削孔深650mm), エポキシ樹脂による定着含む						WYB00013
	計		箇所		1	3, 862	3, 862	单一 71号
	単価						3, 862	円／箇所

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

単一-33号	アンカー	D16(削孔深320mm)	単位	箇所	数量	1	単価	1, 975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーアンカーワーク		D16(削孔深320mm), エボキ樹脂による定着含む	箇所	1	1, 975	1, 975	WYB00009 单一 72号	
計						1, 975		
単価						1, 975	円／箇所	

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

単一-34号	エンクローズ溶接	D29	単位	箇所	数量	1	単価	1, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エンクローズ溶接 (施工単価)		D29	箇所	1	1, 400	1, 400		
計						1, 400		
単価						1, 400	円／箇所	

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

単一-35号	鉄筋切断	D29	単位	箇所	数量	1	単価	400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋切断 (施工単価)		D29	箇所	1	400	400		
計						400		
単価						400	円／箇所	

単一-36号	機械式鉄筋定着	D16	単位	箇所	数量	1	単価	425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		D16, 2m超4m以上, 3, 000本未満	箇所	1	425	425		
計						425		
単価						425	円／箇所	

1 次单価表

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

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

単一-38号	鋼管杭	小口径鋼管杭工法 Φ219.1 L=31.85m	単位	本	数量	1	単価	4,884,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
●施工費								
高耐力マイクロパイプ		φ 234 L=33.35m(削孔機移動・据付～杭頭処理含む)	本	1	1,711,000	1,711,000	WYB00035	単一 74号
●材料費								
鋼管		API-N80 φ 219.1×t11.43 L=1.0m(ねじ切加工含む)	個	1	70,600	70,600		
鋼管		API-N80 φ 219.1×t11.43 L=1.5m(ねじ切加工含む)	個	19	93,800	1,782,200		
ネジ節異形棒鋼	SD490 D51		t	0.51	316,000	161,160		
カプラー	D51用(ロックナット付)		個	10	12,100	121,000		
セントライザー	D51用		個	11	4,250	46,750		
鋼管カップリング	API-P110 φ 219.1×t11.43用(ねじ切加工含む)		個	20	33,400	668,000		
沈下防止板	SS400 PL-φ 140×9(工場加工含む)		枚	1	8,360	8,360		
定着ナット	S45C		個	1	6,730	6,730		

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

単一-38号	鋼管杭	小口径鋼管杭工法 Φ219.1 L=31.85m	単位	本	数量	1	単価	4,884,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
座金		SS400 PL-100×100×12(工場加工含む)	枚	1	1,140	1,140		
杭頭部鋼管		STKN490 φ 219.1×t11.43 L=0.35m(PL工場加工含む)	個	1	116,000	116,000		
先端ビット		φ 219.1用(工場加工含む)	個	1	103,000	103,000		
注入材		エボキシ樹脂 カブラー注入用(注入機器含まず)	セット	3.33	7,980	26,573.4		
注入機器		エボキシ樹脂 カブラー注入用	本	0.1	49,500	4,950		
注入グラウト材		30N/mm ² (雑材料含む)	m ³	1.28	44,080	56,422.4	单一	75号 WYB00029
計						4,883,885.8		
単価						4,884,000	円／本	

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

単一-39号	充てん工法	20m未満 ポリマーケント系モルタル	単位	構造物	数量	1	単価	112, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工 (充てん工法)		20m未満 0.86kg	構造物	1	112, 600	112, 600	WB229010 单一 76号	
計						112, 600		
単価						112, 600	円／構造物	

単一-40号	低圧注入工法	25m未満 シリコーン樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	196, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)		25m未満 0.08kg 1.35kg 30個	構造物	1	196, 700	196, 700	WB229110 单一 77号	
計						196, 700		
単価						196, 700	円／構造物	

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

単一41号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.374m ³ ポリマーセメント系モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防鏽処理有	単位	構造物	数量	1	単価	1, 480, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m ³ 以上 0.374m ³	構造物	1	1, 480, 000	1, 480, 000	WB229210 单一 78号	
計						1, 480, 000		
単価						1, 480, 000	円／構造物	

単一42号	コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		単位	m ³	数量	0. 4	単価	6, 104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		有り 7.0km以下 良好	m ³	0. 4	6, 104	2, 441. 6	WB229220 单一 79号	
計						2, 441. 6		
単価						6, 104	円／m ³	

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

単一-43号	銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	179, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板設置			枚	1	179, 500	179, 500	WB330490 单一 80号	
計						179, 500		
単価						179, 500	円／枚	

単一-44号	現場打基礎コンクリート	基-I-(現)-1型-有(21-8-40BB W/C≤60%)	単位	m	数量	1	単価	24, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		生コンクリート各種 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	0. 3	81, 650	24, 495	CB226170	
計						24, 495		
単価						24, 500	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

単一45号	平ブロック張	控120mm	単位	m2	数量	1	単価	11, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個未満 平ブロック控120mm 再生砕石 RC-40 1. 0m3を超える3. 0m3以下 不要 無し 無し	m 2	1	11, 360	11, 360	CB226030	
計						11, 360		
単価						11, 360	円／m2	

単一46号	平張コンクリート	21-8-40BB W/C≤60% t=200mm	単位	m2	数量	10	単価	7, 077
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 3	2	28, 120	56, 240	CB240010	
基礎砕石		7. 5cmを超える12. 5cm以下 再生クラッシャン 40～0 全ての費用	m 2	10	1, 453	14, 530	CB221110	
計						70, 770		
単価						7, 077	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

単一-47号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	9,055
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 無し 不要	m 3	1	9,055	9,055	WB824010	
計						9,055	单一-81号	
単価						9,055	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

単一-48号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	26	単価	1,871
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 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	26	1,871	48,646	CB227010	
計						48,646		
単価						1,871	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

単一-49号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	1	単価	2,350		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
処分費 (t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052 単一-82号			
計						2,350				
単価						2,350	円／m ³			

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-50号	仮堤防		単位	m3	数量	2,900	単価	3,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	3,200	247.2	791,040	CB210020	
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) 有り 19.5km以下	m 3	3,220	2,946	9,486,120	CB210110	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	2,900	244.3	708,470	CB210510	
計						10,985,630		
単価						3,789	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-51号	仮堤防撤去		単位	m3	数量	2,900	単価	3,757
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	m 3	2,900	341	988,900	CB210100	
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) 有り 19.5km以下	m 3	3,220	2,946	9,486,120	CB210110	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	3,200	130.7	418,240	CB210610	
計						10,893,260		
単価						3,757	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

単一52号	大型土のう	耐候性(短期仮設(1年)対応)	単位	袋	数量	100	単価	10, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50, 000m3未満	m 3	83	247. 2	20, 517. 6	CB210020	
土砂等運搬		標準 パックか山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19. 5km以下	m 3	83	2, 946	244, 518	CB210110	
大型土のう工		製作・設置 流用土 5m以下 -3m≤H≤2m	袋	100	7, 802	780, 200	単一 83号	WB252730
計						1, 045, 235. 6		
単価						10, 460	円／袋	

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

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-54号	工事用道路		単位	m3	数量	450	単価	3,418		
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	m 3	450	341	153,450	CB210100			
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) 有り 19.5km以下	m 3	450	2,946	1,325,700	CB210110			
整地		残土受入れ地での処理	m 3	450	130.7	58,815	CB210610			
計						1,537,965				
単価						3,418	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-55号	工事用道路撤去		単位	m3	数量	450	単価	3,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	450	247.2	111,240	CB210020	
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) 有り 19.5km以下	m 3	450	2,946	1,325,700	CB210110	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	450	130.4	58,680	CB210610	
計						1,495,620		
単価						3,324	円／m3	

1次単価表

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単価	2, 334
数量	929
単価	440. 8
金額	409, 503. 2
摘要	WB253610
数量	100
単価	17, 580
金額	1, 758, 000
摘要	WB253630
数量	2, 167, 503. 2
単価	2, 334
金額	円／m ²

単-56号	敷鉄板		単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		m ²	929	440. 8	409, 503. 2	单一 85号	WB253610
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096(mm) 無 214日 無 有		枚	100	17, 580	1, 758, 000	单一 86号	WB253630
計						2, 167, 503. 2		
単価							2, 334	円／m ²

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単価	29, 110
数量	164
単価	96, 590
金額	96, 590
摘要	WB252320
数量	1
単価	28, 520
金額	28, 520
摘要	WB252310
数量	164
単価	4, 677, 280
金額	4, 677, 280
摘要	单一 87号
数量	4, 773, 870
単価	29, 110
金額	円／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

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

単一-59号	仮設材運搬費		単位	t	数量	160. 4	単価	8, 320
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
仮設材等の運搬	(往路) 発注; 北陸, L ≤ 10km, 製品長12m以内, 割増無し		t	160. 4	3, 410	546, 964	単一 90号	WYB00007
仮設材等の運搬	(復路) 発注; 北陸, L ≤ 10km, 製品長12m以内, 割増無し		t	160. 4	3, 410	546, 964	単一 91号	WYB00001
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込みのみ		t	160. 4	750	120, 300	単一 92号	WB010030
仮設材等の積込み, 取卸し費	取卸しのみ		t	160. 4	750	120, 300	単一 93号	WB010030
計						1, 334, 528		
	単価					8, 320	円/t	