

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度広島南道路明神高架橋第2 2 下部工事
工事地名	広島県安芸郡海田町寿町地内

副所長	工務課長

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 8月
2) 事務所名	広島国道事務所 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	5540010013	1 4) 単価適用年月	2025年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	224日間 自 令和 7年10月18日 (当初) 至 令和 8年 5月29日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	広島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	広島	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	3,397,600
		2 3) 公 告 日	令和 7年 8月18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	令和7年度広島南道路明神高架橋第2 2 下部工事 (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		69,960,108				
道路土工		式	1		5,965,440				
残土処理工		式	1		5,965,440				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	480	5,428	2,605,440			単-1号	
残土等処分		m3	480	7,000	3,360,000			単-2号	
RC橋脚工 (P86橋脚)		式	1		62,291,746				
作業土工		式	1		573,142				
床掘り	土砂	m3	170	246.3	41,871			単-3号	
床掘り	土砂	m3	360	300.9	108,324			単-4号	
埋戻し	土砂	m3	380	1,046	397,480			単-5号	
基面整正		m2	57	446.8	25,467			単-6号	
場所打杭工		式	1		38,630,173				

設計内訳書

工事名	令和7年度広島南道路明神高架橋第2 2 下部工事 (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	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 37.5m コンクリート(6号)	本	8	4,818,000	38,544,000			単-7号	
積込(ルース)	土砂	m3	370	232.9	86,173			単-8号	
橋脚躯体工(構造物単位)		式	1		23,088,431				
T型橋脚	コンクリート(5号)	m3	431	37,570	16,192,670			単-9号	
鉄筋	SD345 D38	t	6.03	167,500	1,010,025			単-10号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	18.13	155,200	2,813,776			単-11号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.64	163,500	3,047,640			単-12号	
円形空洞型枠	φ 300 L=990mm	箇所	16	1,520	24,320			単-13号	
橋梁付属物工		式	1		25,090				
銘板工		式	1		25,090				
橋歴板		枚	1	25,090	25,090			単-14号	
構造物撤去工		式	1		236,032				

設計内訳書

工事名	令和7年度広島南道路明神高架橋第2 2 下部工事 (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	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工		式	1		127,712					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	16	7,982	127,712					単-15号
運搬処理工		式	1		108,320					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	16	4,420	70,720					単-16号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	16	2,350	37,600					単-17号
仮設工		式	1		1,441,800					
交通管理工		式	1		1,441,800					
交通誘導警備員		人日	90	16,020	1,441,800					単-18号
直接工事費		式	1		69,960,108					
共通仮設費		式	1		16,025,180					
共通仮設費		式	1		6,797,180					
運搬費		式	1		5,097,000					

設計内訳書

工事名	令和7年度広島南道路明神高架橋第2 2 下部工事 (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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,635,000	2,635,000			単-19号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,462,000	2,462,000			単-20号	
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,637,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,228,000				
純工事費		式	1		85,985,288				
現場管理費		式	1		29,034,000				
工事原価		式	1		115,019,288				
一般管理費等		式	1		19,160,712				
工事価格		式	1		134,180,000				
消費税相当額		式	1		13,418,000				

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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	1	単価	5,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m3	1	5,428	5,428	CB210110	
計						5,428		
単価						5,428	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	7,000	7,000	CB210560	
計						7,000		
単価						7,000	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
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	246.3
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	m 3	1	246.3	246.3	CB210030	
計						246.3		
単価						246.3	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	300.9
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	300.9	300.9	CB210030	
計						300.9		
単価						300.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,046
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	1,046	1,046	CB210410	
計						1,046		
単価						1,046	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	446.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	446.8	446.8	CB210080	
計						446.8		
単価						446.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 37.5m コンクリート(6号)	単位	本	数量	1	単価	4,818,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 40.3m 0m 0m 0m 0m 0m 37.5m 生コンクリート各種	本	1	3,711,000	3,711,000	WB230310	単一	21号
鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.745	169,600	295,952	WB810010	単一	22号
鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.155	180,900	208,939.5	WB810010	単一	23号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.018	145,400	293,417.2	WB810010	単一	24号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.028	147,400	4,127.2	WB810010	単一	25号
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,480	25,480	WB230350	単一	26号
補強リング・固定金具	D32用	組	5	17,410	87,050	WYB00011	単一	27号
補強リング・固定金具	D25用	組	10	13,560	135,600	WYB00001	単一	28号
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D32用 ナット・裏当て材含む	個	40	470	18,800	WYB00008	単一	29号
スペーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D25用 ナット・裏当て材含む	個	80	460	36,800	WYB00006	単一	30号
計					4,817,165.9			

1次単価表

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	232.9
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		m3	1	232.9	232.9	CB210020	
計							232.9		
単価							232.9	円/m3	

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	T型橋脚	コンクリート(5号)	単位	m3	数量		1	単価	37,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
T形橋脚		5m以上10m未満 300m3以上500m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無		m3	1	37,570	37,570	WB474210 単一 31号	
計							37,570		
単価							37,570	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	167,500
						6.03		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 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	6.03	155,000	934,650	WB810010 単一 32号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所未満 無	箇所	30	2,508	75,240	WB810110 単一 33号	
計						1,009,890		
単価						167,500	円/t	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	155,200
						18.13		
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	18.13	152,500	2,764,825	WB810010 単一 34号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所未満 無	箇所	40	1,207	48,280	WB810110 単一 35号	
計						2,813,105		
単価						155,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	18.64	単価	163,500
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	18.64	151,400	2,822,096	WB810010 単- 36号		
機械式鉄筋定着工法	SD345 D16 2<L≤3m	箇所	50	402	20,100	WYB00018 単- 37号		
機械式鉄筋定着工法	SD345 D16 3<L≤4m	箇所	126	402	50,652	WYB00019 単- 38号		
機械式鉄筋定着工法	SD345 D22 3<L≤4m	箇所	264	585	154,440	WYB00020 単- 39号		
計					3,047,288			
単価					163,500	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	円形空洞型枠	φ 300 L=990mm	単位	箇所	数量		単価	1,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	円形空洞型枠	φ 300	m	0.99	1,535	1,519.65	WYB00021	単- 40号
	計					1,519.65		
	単価					1,520	円/箇所	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	橋歴板		単位	枚	数量		単価	25,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付		枚	1	25,090	25,090	CB422720	
	計					25,090		
	単価					25,090	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15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	7,982
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	7,982	7,982	WB824010 単- 41号	
計						7,982		
単価						7,982	円/m3	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,420
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 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,420	4,420	CB227010	
計						4,420		
単価						4,420	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	2,350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051 単-42号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	16,020
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	16,020	16,020	WB010212 単-43号	
計						16,020		
単価						16,020	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排2014年100t)	回	1	2,635,000	2,635,000		WB010350 単一 44号
	計					2,635,000		
	単価					2,635,000		円/回

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,462,000	2,462,000		WB010350 単一 45号
	計					2,462,000		
	単価					2,462,000		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 40.3m 0m 0m 0m 0m 0m 37.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.71	25,704	69,657		
	とび工		人	2.71	26,928	72,974		
	特殊作業員		人	2.71	25,602	69,381		
	普通作業員		人	2.71	22,338	60,535		
	全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 40.3m	日	2.71	356,300	965,573	WK230580	単- 47号
	クローラクレーン運転	1,200mm 40.3m	日	2.71	233,400	632,514	WK230070	単- 48号
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.71	38,060	103,142	WK230570	単- 49号
	生コンクリート	40-18-25(20) 高炉B	m ³	46.228	25,900	1,197,305		
	ビット等損耗費 0.4%		式	1		7,895		
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		532,024		
	計					3,711,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	169,600
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	SD490 D29~D32	t	1.03	121,000	124,630		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,880	44,880		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					169,600		
	単価					169,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	180,900
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	SD490 D16~D25	t	1.03	132,000	135,960		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,880	44,880		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					180,900		
	単価					180,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	145,400
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	SD345 D16~25	t	1.03	97,500	100,425		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,880	44,880		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					145,400		
	単価					145,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	147,400
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	SD345 D13	t	1.03	99,500	102,485			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,880	44,880			
諸雑費(まるめ)		式	1		35			
計					147,400			
単価					147,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	25,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.12	25,704	3,084			
特殊作業員		人	0.41	25,602	10,496			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.12	87,200	10,464			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,436			
計					25,480			
単価					25,480	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	補強リング・固定金具	D32用	単位	組	数量	5	単価	17,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L6×65×65 SS400	t	0.079	111,000	8,769	WYB00012 単- 50号	
補強リング加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	5	7,200	36,000	WYB00013 単- 51号	
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	180	100	18,000	WYB00014 単- 52号	
補強リング固定用Uボルト		D32 SS400 ナット含む	個	90	270	24,300	WYB00015 単- 53号	
計						87,069		
単価						17,410	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	補強リング・固定金具	D25用	単位	組	数量	10	単価	13,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		L6×65×65 SS400	t	0.159	111,000	17,649	WYB00002 単- 54号	
補強リング加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	10	7,200	72,000	WYB00003 単- 55号	
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	200	100	20,000	WYB00004 単- 56号	
補強リング固定用Uボルト		D25 SS400 ナット含む	個	100	260	26,000	WYB00005 単- 57号	
計						135,649		
単価						13,560	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	スパーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D32用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量		単価	
					1			470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	470	470	単- 58号	
	計					470		
	単価					470	円/個	

							単価使用年月	2025. 09
							歩掛使用年月	2025. 09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	スパーサー固定金具	重ね継手用Uボルト D25用 ナット・裏当て材含む	単位	個	数量		単価	
					1			460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）							WB020015	
			個	1	460	460	単- 59号	
	計					460		
	単価					460	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	T形橋脚	5m以上10m未満 300m3以上500m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m ³	数量		10	単価	37,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.5	25,704	12,852			
特殊作業員			人	0.2	25,602	5,120			
型わく工			人	1.3	26,826	34,873			
とび工			人	0.5	26,928	13,464			
普通作業員			人	1.3	22,338	29,039			
生コンクリート		30-12-25(20) 高炉B	m ³	10.2	23,600	240,720			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3		無	日	0.06	90,190	5,411	WK470110 単一 60号		
雑工種 7%			式	1		7,053			
諸雑費 (率+まるめ) 27%			式	1		27,168			
計						375,700			
単価						37,570	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 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)	単位	t	数量	1	単価	155,000
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 D38	t	1.03	101,000	104,030			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	50,949	50,949			
諸雑費(まるめ)		式	1		21			
計					155,000			
単価					155,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	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	単位	t	数量	1	単価	152,500
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 D29~32	t	1.03	98,500	101,455		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	50,949	50,949		
諸雑費 (まるめ)			式	1		96		
計						152,500		
単価						152,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	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	単位	t	数量	1	単価	151,400
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	SD345 D16~25	t	1.03	97,500	100,425		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	50,949	50,949		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		26		
	計					151,400		
	単価					151,400	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-37号	機械式鉄筋定着工法	SD345 D16 2<L≤3m	単位	箇所	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着工法		SD345 D16 2<L≤3m	箇所	1	402	402		
計						402		
単価						402	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-38号	機械式鉄筋定着工法	SD345 D16 3<L≤4m	単位	箇所	数量	1	単価	402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着工法		SD345 D16 3<L≤4m	箇所	1	402	402		
計						402		
単価						402	円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-39号	機械式鉄筋定着工法	SD345 D22 3<L≦4m	単位	箇所	数量		1	585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着工法		SD345 D22 3<L≦4m	箇所	1	585	585		
計						585		
単価						585	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-40号	円形空洞型枠	φ300	単位	m	数量		1	1,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（m）			m	1	1,535	1,535	WB020011 単- 61号	
計						1,535		
単価						1,535	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量		単価	
					1			7,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,982.03	7,982		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,982		
単価						7,982	円/m ³	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
					100			2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング ^g 掘削機 スキッド式(クローラクレン排2014年100t)	単位	回	数量	1	単価	2,635,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	25,602	125,449		
クローラクレン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		基礎工事用 排ガス対策型2014年規制100t吊	時間	11.9	37,480	446,012	単一 62号	
運搬費等率 361%			式	1		2,062,974		
諸雑費(まるめ)			式	1		565		
計						2,635,000		
単価						2,635,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,462,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	11.3	25,602	289,302			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.1	98,000	303,800			
運搬費等率 315%			式	1		1,868,271			
諸雑費(まるめ)			式	1		627			
計						2,462,000			
単価						2,462,000		円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 40.3m	単位	日	数量	1	単価	356,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,704	25,704		
軽油			L	145	145	21,025		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ2000mm	供用日	1.46	212,000	309,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		51		
計						356,300		
単価						356,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	クローラクレーン運転	1,200mm 40.3m	単位	日	数量	1	単価	233,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,704	25,704		
軽油			L	119	145	17,255		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		基礎工事用 排ガス対策型 2014年規制 100t吊	供用日	1.39	137,000	190,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		11		
計						233,400		
単価						233,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	38,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	25,704	20,563		
	軽油		L	35	145	5,075		
	バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕	山積0.5m ³ （平積0.4m ³ ）	日	1.6	7,760	12,416		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					38,060		
	単価					38,060	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	補強リング	L6×65×65 SS400	単位	t	数量		単価	
					1			111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65	t	1	111,000	111,000		
計						111,000		
単価						111,000	円/t	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量		単価	
					1			7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	7,200	7,200	WB020014	
計						7,200	単- 63号	
単価						7,200	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0	
単-52号	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0	
単-53号	補強リング固定用Uボルト	D32 SS400 ナット含む	単位	個	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	270	270	WB020015 単- 64号	
計						270		
単価						270	円/個	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-54号	補強リング	L6×65×65 SS400	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1	111,000	111,000		
	計					111,000		
	単価					111,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-55号	補強リング加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（本）		本	1	7,200	7,200		WB020014
	計					7,200		単- 63号
	単価					7,200	円/本	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0	
単-56号	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼 穴1箇所	単位	箇所	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング穴あけ加工費		等辺山形鋼 穴1箇所	箇所	1	100	100		
計						100		
単価						100	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1.000-00-00-2-0	
単-57号	補強リング固定用Uボルト	D25 SS400 ナット含む	単位	個	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）			個	1	260	260	WB020015 単- 65号	
計						260		
単価						260	円/個	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0	
単-58号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用ボルト		D32用 SS400 ナット・裏当て材含む	個	1	470	470		
計						470		
単価						470	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0	
単-59号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重ね継手用ボルト		D25用 SS400 ナット・裏当て材含む	個	1	460	460		
計						460		
単価						460	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	90,190
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	25,704	25,704		
軽油			L	66	145	9,570		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h		供用日	1.04	52,800	54,912		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						90,190		
単価						90,190	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	基礎工事用 排ガス対策型 2014年規制 100t吊	単位	時間	数量	単価	金額
						1	37,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	0.17	25,704	4,369	
	軽油		L	18	145	2,610	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	基礎工事用 排ガス対策型 2014年規制 100t吊	時間	1	30,500	30,500	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					37,480	
	単価					37,480	円/時間

参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0	
単-63号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	7,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング 曲げ加工費		等辺山形鋼 30kg未満	本	1	7,200	7,200		
計						7,200		
単価						7,200	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0	
単-64号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング 固定用ボルト		D32用 SS400 ナット含む	個	1	270	270		
計						270		
単価						270	円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強リング固定用ナット	D25用 SS400 ナット含む	個	1	260	260			
計					260			
単価					260	円/個		