

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
大宮国道事務所

R7(仮称)道の駅こうのす調整池その5工事

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費 -----	89,270,960		
(2)共通仮設費 -----	13,974,480		
(3)純工事費 -----	103,245,440		
(1)+(2)			
(4)現場管理費 -----	31,898,000		
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用 -----	0	(16)工場製作純工事費 -----	0
		(17)工場管理費 -----	0
(6)工事原価 -----	135,143,440	(18)工場製作原価 -----	0
(3)+(4)+(5)+(18)		(16)+(17)	
(7')一般管理費等(計上額) -----	22,426,560	((7)一般管理費等(計算額) -----	22,433,941)
(8')その他費目計 -----	0		
(9)業務委託料等 -----	0		
(10)工事価格 -----	157,570,000		
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額 -----	15,757,000		
(12)請負工事価格 -----	173,327,000		
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格 -----	157,570,000		
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格 -----	157,432,000		
(15)調査基準価格の100/110 -----	143,120,000		
(万円未満切り捨て)			

鏡

1. 工事名

工事名	R7(仮称)道の駅こうのす調整池その5工事
工事地名	埼玉県鴻巣市箕田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年10月	12) 設 計 年 月	令和 7年 5月
2) 事務所名	大宮国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		14) 単価適用年月	2025年12月
4) 契約区分		15) 歩掛適用年月	2025年12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	299日間 自 令和 8年 1月 8日 (当初) 至 令和 8年11月 2日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	埼玉県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	大宮地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道17号	22) 処 分 費 等	1,200,000
		23) 公 告 日	令和 7年10月29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	R7(仮称)道の駅こうのす調整池その5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		89,270,960				
道路土工		式	1		2,261,916				
掘削工		式	1		226,044				
積込(ルース) 土砂	土砂 土量50,000m3未満	m3	830	248.4	206,172			単-1号	
積込(ルース) 改良土	土砂 土量50,000m3未満	m3	80	248.4	19,872			単-2号	
残土処理工		式	1		2,035,872				
土砂等運搬 土砂 L=0.3km以下 場内移動	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	830	403.2	334,656			単-3号	
土砂等運搬 改良土 L=0.3km以下 場内移動	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	403.2	32,256			単-4号	
土砂等運搬 L=49.5km以下 産廃土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	3,908	468,960			単-5号	
産廃土処分		m3	120	10,000	1,200,000			単-6号	
擁壁工		式	1		64,290,896				
作業土工		式	1		2,110,250				

設計内訳書

工事名	R7(仮称)道の駅こうのす調整池その5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	
床掘り(掘削) 改良土	土砂	m3	120	341.7	41,004			単-7号	
埋戻し ②	土砂	m3	750	2,075	1,556,250			単-8号	
埋戻し ③	改良土	m3	70	3,405	238,350			単-9号	
基面整正		m2	530	518.2	274,646			単-10号	
プレキャスト擁壁工		式	1		46,713,450				
プレキャスト擁壁 逆T擁壁	3.5mを超え5.0m以下 2 4-12-25	m	107	11,350	1,214,450			単-11号	
プレキャスト逆T擁壁材料		式	1		45,499,000			内-1号	
逆T擁壁底版コンクリート他		式	1		15,467,196				
均しコンクリート 18-8-25		m3	70	39,540	2,767,800			単-12号	
均しコンクリート型枠		m2	170	5,345	908,650			単-13号	
コンクリート 24-12-25		m3	177	30,870	5,463,990			単-14号	
コンクリート型枠		m2	180	10,520	1,893,600			単-15号	

設計内訳書

工事名	R7(仮称)道の駅こうのす調整池その5工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良	数量増減	金額増減
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	
鉄筋組立 D16～D25迄		t	18.55	177,600	3,294,480			単-16号	
鉄筋組立 ～D13迄		t	4.78	179,600	858,488			単-17号	
足場工 枠組足場		掛m2	30	5,678	170,340			単-18号	
目地工 t=20mm		m ²	12	9,154	109,848			単-19号	
仮設工		式	1		22,718,148				
工事用道路工		式	1		1,211,488				
敷鉄板賃料 工事用道路	22×1,524×6,096	枚	262	4,624	1,211,488			単-20号	
土留・仮締切工		式	1		20,143,460				
鋼矢板 引抜き	IV型 平均鋼矢板長さ 21m 鋼矢板打込長 0 m 平均鋼矢板引抜き長 21m	枚	267	29,330	7,831,110			単-21号	
鋼矢板賃料		枚	267	29,550	7,889,850			単-22号	
鋼矢板(不足分弁償)		t	30.5	180,000	5,490,000			単-23号	

設計内訳書

工事名	R7(仮称)道の駅こうのす調整池その5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	
スクラップ		t	30.5	-35,000	-1,067,500			単-24号	
交通管理工		式	1		1,363,200				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	80	17,040	1,363,200			単-25号	
直接工事費		式	1		89,270,960				
共通仮設費		式	1		13,974,480				
共通仮設費		式	1		4,886,480				
運搬費		式	1		3,986,480				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,262,000	1,262,000			単-26号	
仮設材運搬費 片道分 鋼矢板	鋼矢板IV型 11.0m以下	t	396	6,880	2,724,480			単-27号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		900,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,088,000				
純工事費		式	1		103,245,440				

設計内訳書

工事名	R7(仮称)道の駅こうのす調整池その5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	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		31,898,000				
工事原価		式	1		135,143,440				
一般管理費等		式	1		22,426,560				
工事価格		式	1		157,570,000				
消費税相当額		式	1		15,757,000				
工事費計		式	1		173,327,000				

一式当たり内訳書

プレキャスト逆T擁壁材料

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地下水有り 特殊配筋	4000×2000 標準 7910kg	本	43	775,000	33,325,000			
地下水有り 特殊配筋	4000×1000 調整用 (59) 3960kg	本	1	697,000	697,000			
地下水有り 特殊配筋	4000×1524 調整用 (60) 6030kg	本	1	1,080,000	1,080,000			
地下水有り 特殊配筋 4000×2000/1050	斜角 差筋 (61) 7100kg D13 L=108~235 n=15	本	1	1,110,000	1,110,000			
地下水有り 特殊配筋 4000×2000/1050	斜角 差筋 (44) 7100kg D13 L=108~235 n=15	本	1	1,110,000	1,110,000			
地下水有り 特殊配筋 特殊突出筋位置	4000×2000 標準 7910kg	本	4	775,000	3,100,000			
地下水有り 特殊配筋 特殊突出筋位置	4000×1000 調整用 3960kg (41)	本	1	697,000	697,000			
地下水有り 特殊配筋 特殊突出筋位置	4000×1195 調整用 4730kg (42)	本	1	1,080,000	1,080,000			
地下水有り 特殊配筋 特殊突出筋位置 4000X2000/1050	斜角 差筋 (43) 7100kg D13 L=108~235 n=15	本	1	1,110,000	1,110,000			
地下水有り 特殊配筋 特殊突出筋位置 4000X2000/1050	斜角 差筋 (62) 7100kg D13 L=108~235 n=15	本	1	1,110,000	1,110,000			
地下水有り 特殊配筋 特殊突出筋位置	4000×1761 調整用 6960kg (63)	本	1	1,080,000	1,080,000			
合計					45,499,000			

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	積込(ルーズ) 土砂	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価 248.4
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	248.4	248.4		
計						248.4		
単価						248.4	円/m3	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	積込(ルーズ) 改良土	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価 248.4
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	248.4	248.4		
計						248.4		
単価						248.4	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬 土砂 L=0.3km以下 場内移動	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価 403.2
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) 無し 0.3km以下	m3	1	403.2	403.2
計							403.2
単価							403.2 円/m3

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬 改良土 L=0.3km以下 場内移動	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価 403.2
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) 無し 0.3km以下	m3	1	403.2	403.2
計							403.2
単価							403.2 円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	土砂等運搬 L=49.5km以下 産廃土	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,908
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)無し 49.5km以下	m3	1	3,908	3,908			
計						3,908			
単価						3,908	円/m3		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6号	産廃土処分		単位	m3	数量		1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
産廃土処分		(中間処理)							
				1	10,000	10,000			
計						10,000			
単価						10,000	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	床掘り(掘削) 改良土	土砂	単位	m3	数量		1	単価	341.7
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	1	341.7	341.7			
計						341.7			
単価						341.7	円/m3		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	埋戻し ②	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	2,075	2,075			
計						2,075			
単価						2,075	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	埋戻し ③	改良土	単位	m3	数量	1	単価	3,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,405	3,405		
計						3,405		
単価						3,405	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一10号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	518.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	518.2	518.2		
計						518.2		
単価						518.2	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一11号	プレキャスト擁壁 逆T擁壁	3.5mを超え5.0m以下 24-12-25	単位	m	数量	1	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		3.5mを超え5.0m以下 無し 無し 標準	m	1	11,350	11,350		
計						11,350		
単価						11,350	円/m	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一12号	均しコンクリート 18-8-25		単位	m3	数量	1	単価	39,540
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	39,540	39,540		
計						39,540		
単価						39,540	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	均しコンクリート型枠		単位	m2	数量	1	単価	5,345
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 均しコンクリート						
			m 2	1	5,345	5,345		
	計					5,345		
	単価					5,345	円/m2	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	コンクリート 24-12-25		単位	m3	数量	1	単価	30,870
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し						
			m 3	1	30,870	30,870		
	計					30,870		
	単価					30,870	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリート型枠		単位	m2	数量		1	単価	10,520
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	10,520	10,520			
計						10,520			
単価						10,520	円/m2		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鉄筋組立 D16~D25迄		単位	t	数量		1	単価	177,600
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	177,600	177,600			
計						177,600			
単価						177,600	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一17号	鉄筋組立 ～D13迄		単位	t	数量		1	単価	179,600
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179,600	179,600			
計						179,600			
単価						179,600	円/t		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一18号	足場工 枠組足場		単位	掛m2	数量		1	単価	5,678
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	5,678	5,678			
計						5,678			
単価						5,678	円/掛m2		

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一19号	目地工 t=20mm		単位	m ²	数量		1	単価	9,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=20	m ²	1	9,154	9,154			
	計					9,154			
	単価					9,154	円/m ²		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一20号	敷鉄板賃料 工事用道路	22×1,524×6,096	単位	枚	数量		1	単価	4,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 68日 有 442日 無	枚	1	4,624	4,624			
	計					4,624			
	単価					4,624	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一21号	鋼矢板引抜き	IV型 平均鋼矢板長さ 21m 鋼矢板打込長 0m 平均鋼矢板引抜き長さ 21m	単位	枚	数量		1	単価	29,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き		陸上 電動式60kW 23m以下	枚	1	9,846	9,846			
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	3	6,494	19,482			
計						29,328			
単価						29,330	円/枚		

							単価使用年月	2025.12	
							歩掛使用年月	2025.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	鋼矢板賃料		単位	枚	数量		1	単価	29,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)		IV型 21m/枚 125日有 841日有 3650円有 1回	枚	1	29,550	29,550			
計						29,550			
単価						29,550	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鋼矢板(不足分弁償)		単位	t	数量		1	単価	180,000
	名称		単位		数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板(不足分弁償)		t		1	180,000	180,000		
	計						180,000		
	単価						180,000	円/t	

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	スクラップ		単位	t	数量		1	単価	-35,000
	名称		単位		数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ	ヘビーH1	t		-1	35,000	-35,000		
	計						-35,000		
	単価						-35,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一25号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	17,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	17,040	17,040		
	計					17,040		
	単価					17,040	円/人日	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一26号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,262,000
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) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,262,000	1,262,000		
	計					1,262,000		
	単価					1,262,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	仮設材運搬費 片道分 鋼矢板	鋼矢板IV型 11.0m以下	単位	t	数量	1	単価	6,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					6,880		
	単価					6,880	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	177,600
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	SD345 D16~25	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,300	66,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					177,600		
単価					177,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
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	5,678
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	31,008	49,612		
とび工		人	8.5	32,436	275,706		
普通作業員		人	1.3	25,908	33,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.4	53,200	74,480		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		134,322		
計					567,800		
単価					5,678	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 23m以下					10	9,846	
土木一般世話役		人	0.303	31,008		9,395		
とび工		人	0.606	32,436		19,656		
普通作業員		人	0.303	25,908		7,850		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.303	153,600		46,540		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1			15,019		
計						98,460		
単価						9,846	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
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	単価	摘要
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		6,494
溶接工		人		0.13	34,986	4,548		
普通作業員		人		0.04	25,908	1,036		
酸素	ボンベ	m ³		0.63	522	328		
アセチレン	ボンベ	k g		0.26	2,220	577		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		5		
計						6,494		
単価						6,494	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 21m/枚 125日 有 841日 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	29,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	1.598	9,000	14,382			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.598	9,490	15,165			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					29,550			
単価					29,550	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	17,034	17,034		17,040
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						17,040	
単価						17,040	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,262,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	28,458	156,519		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	53,200	79,800		
	運搬費等率 434%		式	1		1,025,624		
	諸雑費(まるめ)		式	1		57		
	計					1,262,000		
	単価					1,262,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,380		
単価						5,380	円/t	

						単価使用年月	2025.12	
						歩掛使用年月	2025.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	153,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	31,314	31,314			
軽油		L	76	137	10,412			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,700	28,427			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	63,700	83,447			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						153,600		
単価						153,600	円/日	