

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
千葉国道事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）
工事地名	千葉県市原市五井海岸地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年7月	12) 設計年月	令和7年9月
2) 事務所名	千葉国道事務所 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	2025070012	14) 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	15) 歩掛適用年月	2025年9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	183日間 （当初） （0回変更）	自 至 年 月 日	令和7年9月30日 令和8年3月31日 年 月 日
9) 施工県	千葉県	19) 共通仮設費対象額	
10) 地区	千葉地区	20) 現場管理費対象額	
11) 河川・路線	一般国道16号	21) 一般管理費等対象額	
		22) 処分費等	1,077,909
		23) 公告日	令和7年7月31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 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		工事区分	工種・種別・細別	規格	単価	金額	数量増減	金額増減
道路改良		式	1			74,859,513		
道路土工		式	1			451,320		
路床盛土工		式	1			451,320		
路床盛土 (1)	土砂 4.0m以上	m3	150	855.8		128,370		単-1号
路床盛土 (2)	RC-40 2.5m未満	m3	10	9,033		90,330		単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	150	1,304		195,600		単-3号
積込(レース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	150	246.8		37,020		単-4号
舗装工		式	1			13,087,858		
路面切削工		式	1			2,607,588		
舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	32	721.5		23,088		単-5号
路面切削 (1)	全面切削6cmを超える12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,890	618.5		1,168,965		単-6号
路面切削 (2)【夜間】	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	218	657.6		143,356		単-7号

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		工事区分	種別	細別		数量増減	金額増減	摘要
殻運搬(路面切削) (1)	As殻(路面切削)		m3	189	3,481	657,909		単-8号
殻運搬(路面切削) (2)【夜間】	As殻(路面切削)		m3	11	1,515	16,665		単-9号
殻処分 (1)	アスファルト殻(切削材)		m3	189	2,820	532,980		単-10号
殻処分 (2)【夜間】	アスファルト殻(切削材)		m3	11	5,875	64,625		単-11号
アスファルト舗装工 【車道部】		式		1		9,459,417		
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュ RC-40 仕上り厚 350mm		m2	125	1,397	174,625		単-12号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm		m2	125	706.1	88,262		単-13号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm		m2	135	3,033	409,455		単-14号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	135	1,633	220,455		単-15号
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	2,010	2,125	4,271,250		単-16号
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)D S3000 舗装厚 50mm 3.0m超		m2	2,010	2,137	4,295,370		単-17号
アスファルト舗装工 【歩道部】		式		1		79,660		

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
						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
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	29	933.9	27,083			単-18号
表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 補装 厚 40mm 1.4m以上	m2	29	1,813	52,577			単-19号
アスファルト補装工 【復旧部】		式	1		941,193			
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	218	1,643	358,174			単-20号
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	218	829.4	180,809			単-21号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 補装厚 50mm 3.0m超	m2	218	1,845	402,210			単-22号
排水構造物工		式	1		1,942,411			
作業土工		式	1		243,489			
床掘り	土砂	m3	40	2,308	92,320			単-23号
埋戻し	土砂	m3	30	4,159	124,770			単-24号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	2,508	25,080			単-25号
整地	残土受入れ地での処理	m3	10	131.9	1,319			単-26号

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事 (当初)	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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
側溝工			式	1		500,942			
ヒューム管(B形管)	外圧管1種		m	1	20,980	20,980			単-27号
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm		m	1	4,242	4,242			単-28号
管(函)渠型側溝 (1)	D-300		m	7	30,520	213,640			単-29号
管(函)渠型側溝 (2)	D-400		m	7	37,440	262,080			単-30号
管渠工			式	1		650,580			
鉄筋コンクリート台付管	φ 400		m	21	30,980	650,580			単-31号
集水柵・マンホール工			式	1		547,400			
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無		箇所	1	323,400	323,400			単-32号
アレキヤスト街渠柵 (1)	D-300		箇所	2	70,400	140,800			単-33号
アレキヤスト街渠柵 (2)	D-400		箇所	1	83,200	83,200			単-34号
縁石工			式	1		251,160			

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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
縁石工			式	1		251,160			
中央分離帯			m	16	13,970	223,520			単-35号
地先境界ブロック	A種(120×120×600) 再利用設置		m	8	3,455	27,640			単-36号
防護柵工			式	1		348,160			
路側防護柵工			式	1		240,000			
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未 満 曲線部補正無		m	16	15,000	240,000			単-37号
防止柵工			式	1		108,160			
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m ブレキヤストコン クリートブロック建込		m	8	13,520	108,160			単-38号
区画線工			式	1		441,660			
区画線工			式	1		441,660			
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	570	385.2	219,564			単-39号
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無		m	50	410.3	20,515			単-40号

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m		41	726.2	29,774			単-41号
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m		110	975.4	107,294			単-42号
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m		74	871.8	64,513			単-43号
構造物撤去工		式		1		13,876,784			
防護柵撤去工		式		1		36,616			
防護柵撤去(ガードレール)		m		16	1,662	26,592			単-44号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m		8	1,253	10,024			単-45号
作業土工		式		1		983,552			
床掘り 【夜間】	土砂	m ³		670	559.5	374,865			単-46号
埋戻し 【夜間】	土砂	m ³		430	639.6	275,028			単-47号
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m ³		190	1,589	301,910			単-48号
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m ³		190	167.1	31,749			単-49号

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		工事区分	工種・種別・細別	規格	単価	金額	数量増減	金額増減
構造物取壊し工		式		1		176,136		
舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	7	721.5	5,050			単-50号
舗装版切断 (2)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	31	1,530	47,430			単-51号
舗装版破碎 (1)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4cm	m2	29	627.2	18,188			単-52号
舗装版破碎 (2)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 25cm	m2	120	878.9	105,468			単-53号
排水構造物撤去工		式	1		10,598,529			
L型街渠撤去		m	16	1,933	30,928			単-54号
街渠枠撤去		基	3	4,807	14,421			単-55号
コルゲートパッケージ基礎撤去		m	22	88,190	1,940,180			単-56号
コルゲートパッケージ撤去	撤去：夜間 切断：昼間	m	22	391,500	8,613,000			単-57号
縁石撤去工		式	1		41,512			
中央分離帯ブロック撤去		m	16	1,837	29,392			単-58号

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		工事区分	種別	細別		数量増減	金額増減	摘要
地先境界ブロック撤去	再利用	m	8	1,515	12,120			単-59号
運搬処理工		式	1		2,040,439			
殻運搬 (1)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	31	2,029	62,899			単-60号
殻運搬 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	7	1,635	11,445			単-61号
殻運搬 (3)	アスファルト殻	m3	32	1,962	62,784			単-62号
殻処分 (3)	コンクリート殻(鉄筋)	m3	31	8,250	255,750			単-63号
殻処分 (4)	コンクリート殻(無筋)	m3	7	5,222	36,554			単-64号
殻処分 (5)	アスファルト殻	m3	32	5,875	188,000			単-65号
現場発生品運搬	ガードレール 転落防止柵 コレガードバッフル 鋼矢板	t	95.89	14,840	1,423,007			単-66号
仮設工		式	1		44,460,160			
路面覆工		式	1		5,980,800			
覆工板・覆工板受杭 【夜間】	設置・撤去	m2	168	35,600	5,980,800			単-67号

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築			
						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
土留・仮締切工			式	1		31,194,140			
鋼矢板 【夜間】	VL型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10 .5m 平均鋼矢板引抜 長 10.5m	枚		116	258,000	29,928,000			単-68号
切梁・腹起し 【夜間】		t		11.8	107,300	1,266,140			単-69号
水替工		式		1		510,140			
ポンプ排水 【夜間】	0以上120(m ³ /h)未満 1 0m 作業時排水	日		23	22,180	510,140			単-70号
交通管理工		式		1		6,775,080			
交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	人日		44	19,690	866,360			単-71号
交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	人日		60	17,240	1,034,400			単-72号
交通誘導警備員 (3)【夜間】	交通誘導警備員A	人日		88	29,530	2,598,640			単-73号
交通誘導警備員 (4)【夜間】	交通誘導警備員B	人日		88	25,860	2,275,680			単-74号
直接工事費		式		1		74,859,513			

設計内訳書

工事名	R 6 国道16号災害復旧その3工事（当初）	(当 初)			事業区分 工事区分	道路新設・改築		
		工事区分	種別	細別		道路改良	数量増減	金額増減
共通仮設費		式		1		12,586,153		
共通仮設費		式		1		2,623,153		
運搬費		式		1		838,153		
建設機械運搬費		台		2	142,000	284,000		単-75号
仮設材運搬費		t		44.98	12,320	554,153		単-76号
現場環境改善費（率計上）		式		1		1,785,000		
共通仮設費（率計上）		式		1		9,963,000		
純工事費		式		1		87,445,666		
現場管理費		式		1		29,687,000		
工事原価		式		1		117,132,666		
一般管理費等		式		1		19,657,334		
工事価格		式		1		136,790,000		

設計內訣書

内訳書<データ無し>

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	路床盛土 (1)	土砂 4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	855. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 20,000m3未満 有り		m 3	1	855. 8	855. 8	
計						855. 8		
単価						855. 8	円／m3	

単一2号	路床盛土 (2)	RC-40 2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	9, 033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		m 3	1	6, 905	6, 905	
土材料						2, 128	2, 128	
計						9, 033		
単価						9, 033	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

単一3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	1, 304
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 6.0km以下	m 3	1	1, 304	1, 304		
計						1, 304		
単価						1, 304	円／m3	

単一4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	246. 8
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	246. 8	246. 8		
計						246. 8		
単価						246. 8	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

単一5号	舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	721.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	721.5	721.5		
計						721.5		
単価						721.5	円／m	

単一6号	路面切削 (1)	全面切削6cmを超える12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	618.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超える12cm以下 無し 全ての費用	m2	1	618.5	618.5		
計						618.5		
単価						618.5	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. 000-00-00-2-50

単一7号	路面切削 (2)【夜間】	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m ²	数量	1	単価	657. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 無し 全ての費用	m ²	1	657. 6	657. 6		
計						657. 6		
単価						657. 6	円／m ²	

単一8号	殻運搬(路面切削) (1)	As殻(路面切削)	単位	m ³	数量	1	単価	3, 481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 22. 0km以下 全ての費用	m ³	1	3, 481	3, 481		
計						3, 481		
単価						3, 481	円／m ³	

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. 000-00-00-2-50

単-9号	殻運搬(路面切削) (2)【夜間】	As殻(路面切削)	単位	m3	数量	1	単価	1, 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 5.0km以下 全ての費用		m 3	1	1, 515	1, 515	
計							1, 515	
単価							1, 515	円／m3

単-10号	殻処分 (1)	アスファルト殻(切削材)	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 820	2, 820	2, 820	
計							2, 820	
単価							2, 820	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. 000-00-00-2-50

単-11号	殻処分 (2)【夜間】	アスファルト殻(切削材)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
	計					5,875		
	単価					5,875	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-12号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,397
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (車道・路肩部)	350mm 2層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用		m2	1	1,397	1,397		
	計					1,397		
	単価					1,397	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-13号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	706. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	706. 1	706. 1		
計						706. 1		
単価						706. 1	円／m2	

単-14号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材 (40) 3. 0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 033	3, 033		
計						3, 033		
単価						3, 033	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-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,633
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
基層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用		m 2	1	1,633	1,633		
計						1,633		
単価						1,633	円／m2	

単-16号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20) DS5000 補装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,125
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
中間層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 粗粒 II型 (20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用		m 2	1	2,125	2,125		
計						2,125		
単価						2,125	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-17号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20) DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,137
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用		m2	1	2,137	2,137		
計						2,137		
単価						2,137	円／m2	

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	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	933. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用		m2	1	933. 9	933. 9		
計						933. 9		
単価						933. 9	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-19号	表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 補装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,813	1,813		
計						1,813		
単価						1,813	円／m2	

単-20号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	m2	1	1,643	1,643		
計						1,643		
単価						1,643	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. 000-00-00-2-50

単-21号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	829. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	829. 4	829. 4		
計						829. 4		
単価						829. 4	円／m2	

単-22号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 補装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) フライゴート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 845	1, 845		
計						1, 845		
単価						1, 845	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-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 308	2, 308		
計						2, 308		
単価						2, 308	円／m3	

単-24号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	4, 159	4, 159		
計						4, 159		
単価						4, 159	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-25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	2, 508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パック積山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	1	2, 508	2, 508		
計						2, 508		
単価						2, 508	円／m ³	

単-26号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	131. 9
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	131. 9	131. 9		
計						131. 9		
単価						131. 9	円／m ³	

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

単一-27号	ヒューム管 (B形管)	外圧管1種	単位	m	数量	10	単価	20, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 各種 全ての費用	m	10	20, 980	209, 800		
計						209, 800		
単価						20, 980	円／m	

単一-28号	暗渠排水管	据付 直管 200～400mm	単位	m	数量	10	単価	4, 242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200～400mm 全ての費用	m	10	3, 167	31, 670		
フィルター材		各種 全ての費用	m 3	1	10, 750	10, 750		
計						42, 420		
単価						4, 242	円／m	

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

単一29号	管(函)渠型側溝 (1)	D-300	単位	m	数量	10	単価	30, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超えて400mm以下 有り 全ての費用	m	10	22, 740	227, 400		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	5, 045	50, 450		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 2	34, 690	6, 938		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1. 8	9, 348	16, 826. 4		
基礎碎石		7. 5cmを超えて12. 5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m 2	2. 6	1, 341	3, 486. 6		
計						305, 101		
単価						30, 520	円/m	

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-30号	管(函)渠型側溝 (2)	D-400	単位	m	数量	10	単価	37, 440
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
管(函)渠型側溝	据付 300mmを超えて400mm以下 有り 全ての費用		m	10	29, 660	296, 600		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し		m	10	5, 045	50, 450		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		m 3	0. 2	34, 690	6, 938		
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	1. 8	9, 348	16, 826. 4		
基礎碎石	7. 5cmを超えて12. 5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用		m 2	2. 6	1, 341	3, 486. 6		
計						374, 301		
単価						37, 440	円/m	

1 次单価表

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

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

単一32号	現場打ち集水枠	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	323, 400
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)	18-8-25(高炉) 1. 80m ³ を超える1. 90m ³ 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		箇所	1	249, 100	249, 100		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	62, 880	62, 880		
足掛金物	D16		個	3	3, 780	11, 340		
計						323, 320		
	単価					323, 400	円／箇所	

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

単一-33号	プレキャスト街渠枠 (1)	D-300	単位	箇所	数量	1	単価	70, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枠	据付 800kgを超える1200kg以下 有り 全ての費用		基	1	12, 180	12, 180		
プレキャスト集水枠 (材料費)			基	1	50, 200	50, 200		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		m	1	5, 045	5, 045		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		m 3	0. 02	34, 690	693. 8		
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	0. 2	9, 348	1, 869. 6		
基礎碎石	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	0. 3	1, 341	402. 3		
計						70, 390. 7		
単価						70, 400	円／箇所	

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

単一-34号	プレキャスト街渠枠 (2)	D-400	単位	箇所	数量	1	単価	83, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枠		据付 800kgを超える1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	12, 180	12, 180		
プレキャスト集水枠 (材料費)			基	1	63, 000	63, 000		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し 全ての費用	m	1	5, 045	5, 045		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 02	34, 690	693. 8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0. 2	9, 348	1, 869. 6		
基礎碎石		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	0. 3	1, 341	402. 3		
計						83, 190. 7		
単価						83, 200	円／箇所	

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

単一35号	中央分離帯		単位	m	数量	16. 1	単価	13, 970
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し		m	16. 1	6, 903	111, 138. 3		
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きパックかわ 各種 無し 10m3/100m2 無し		m 2	9. 4	3, 779	35, 522. 6		
養生工	防草コンクリート		m 2	9. 4	110. 1	1, 034. 94		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		m 3	0. 7	34, 690	24, 283		
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	4. 8	9, 348	44, 870. 4		
基礎碎石	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	5. 9	1, 341	7, 911. 9		
計						224, 761. 14		
単価						13, 970	円／m	

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

単一-36号	地先境界ブロック	A種(120×120×600) 再利用設置	単位	m	数量	10	単価	3,455
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
地先境界ブロック		再利用設置 A種(120×120×600) 無し 無し	m	10	3,227	32,270		
基礎碎石		7.5cmを超える12.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m 2	1.7	1,341	2,279.7		
	計					34,549.7		
	単価					3,455	円／m	

単一-37号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	15,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	m	10	15,000	150,000		
	計					150,000		
	単価					15,000	円／m	

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

単一-38号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	10	単価	13, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ピーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	10	13, 520	135, 200		
計						135, 200		
単価						13, 520	円/m	

単一-39号	溶融式区画線(1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	385. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	385. 2	385. 2		
計						385. 2		
単価						385. 2	円/m	

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

単一40号	溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	410. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	410. 3	410. 3		
計						410. 3		
単価						410. 3	円／m	

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

単一41号	溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	726. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	726. 2	726. 2		
計						726. 2		
単価						726. 2	円／m	

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

単一42号	溶融式区画線 (4)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	975. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	975. 4	975. 4		
	計					975. 4		
	単価					975. 4	円／m	

単一43号	溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	871. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	871. 8	871. 8		
	計					871. 8		
	単価					871. 8	円／m	

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-44号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	10	単価	1,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	10	1,662	16,620		
計						16,620		
単価						1,662	円／m	

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	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	10	単価	1,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		アーリキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハーネル式 3m 無 無	m	10	882.3	8,823		
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	0.1	37,070	3,707		
計						12,530		
単価						1,253	円／m	

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. 000-00-00-2-50

単一-46号	床掘り 【夜間】	土砂	単位	m3	数量	669	単価	559. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	401. 1	438. 4	175, 842. 24		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	267. 9	740. 6	198, 406. 74		
計						374, 248. 98		
単価						559. 5	円／m3	

単一-47号	埋戻し 【夜間】	土砂	単位	m3	数量	1	単価	639. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	639. 6	639. 6		
計						639. 6		
単価						639. 6	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. 000-00-00-2-50

単一-48号	土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 589
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 6.0km以下	m3	1	1, 589	1, 589		
計						1, 589		
単価						1, 589	円／m3	

単一-49号	整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	167. 1
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	m3	1	167. 1	167. 1		
計						167. 1		
単価						167. 1	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-50号	舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	721.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	721.5	721.5		
計						721.5		
単価						721.5	円／m	

単-51号	舗装版切断 (2)	アスファルト舗装版 15cmを超える30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超える30cm以下 全ての費用	m	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円／m	

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-52号	舗装版破碎 (1)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	627. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	627. 2	627. 2		
計						627. 2		
単価						627. 2	円／m2	

単-53号	舗装版破碎 (2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	1	単価	878. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超える35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	878. 9	878. 9		
計						878. 9		
単価						878. 9	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

単一-54号	L型街渠撤去		単位	m	数量	10	単価	1,933
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 必要		m 3	1. 7	11, 370	19, 329	
計							19, 329	
単価							1, 933	円／m

単一-55号	街渠枠撤去		単位	基	数量	1	単価	4, 807
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 必要		m 3	0. 4	11, 370	4, 548	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	258. 7	258. 7		
計							4, 806. 7	
単価							4, 807	円／基

1 次单值表

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

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

単一-57号	コルゲートパワーアイ [®] 撤去	撤去: 夜間 切断: 昼間	単位	m	数量	22	単価	391, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【夜間】								
コルゲートパワーアイ [®] 撤去【夜間】		アーチ型 3500を超える4500以下 ラフテレーンクレーン16t吊	m	22	40, 540	891, 880		
覆工板・覆工板受け設置・撤去(設置面積700m ² 以下)		設置・撤去 標準以外 1.23無	m ²	360	14, 300	5, 148, 000		
【昼間】								
コルゲートパワーアイ [®] 切断・小運搬		切断スパン0.5m 人力運搬	m	22	116, 900	2, 571, 800		
計						8, 611, 680		
単価						391, 500	円/m	

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-58号	中央分離帯ブロック撤去		単位	m	数量	16. 1	単価	1, 837
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 必要		m 3	2. 6	11, 370	29, 562	
計						29, 562		
単価						1, 837	円／m	

単-59号	地先境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	10	単価	1, 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		再利用		m	10	1, 515	15, 150	
計						15, 150		
単価						1, 515	円／m	

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

単一-60号	殻運搬 (1)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1	2,029	2,029		
計						2,029		
単価						2,029	円／m3	

単一-61号	殻運搬 (2)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,635
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 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,635	1,635		
計						1,635		
単価						1,635	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-62号	殻運搬 (3)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 962	1, 962		
計						1, 962		
単価						1, 962	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-63号	殻処分 (3)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8, 250	8, 250		
計						8, 250		
単価						8, 250	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-64号	殻処分 (4)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 222
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3		1	5, 222	5, 222	
	計						5, 222	
	単価						5, 222	円／m3

単-65号	殻処分 (5)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5, 875
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			m 3		1	5, 875	5, 875	
	計						5, 875	
	単価						5, 875	円／m3

1 次单価表

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

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	1.000-00-00-2-50

単一-67号	覆工板・覆工板受桁 【夜間】	設置・撤去	単位	m2	数量	168	単価	35,600
							金額	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
【覆工板】								
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準以外 1.23無		m 2	168	14,300	2,402,400		
覆工板資料	覆工板(鋼製 補強型) 1.1月 無 有 1020円 1回		m 2	168	2,410	404,880		
【防護柵】								
仮囲い設置・撤去	設置・撤去 32日		m	16	13,700	219,200		
【上部】								
H形鋼	SS400 700×300×13×24		t	13.104	124,000	1,624,896		
溝形鋼	大形 S S 4 0 0 9×3 0 0 ×9 0		t	2.298	109,000	250,482		
平鋼	SS400 143×12×650(加工費(寸法切り,孔あけ)含む)		枚	54	2,140	115,560		
溝形鋼	SS400 10.5×380×100mm		t	0.872	114,000	99,408		
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5		組	144	234.7	33,796.8		

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. 000-00-00-2-50

単一-67号	覆工板・覆工板受桁 【夜間】	設置・撤去	単位	m ²	数量	168	単価	35,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0		組	72	267.2	19,238.4		
【下部】								
溝形鋼	大形 SS 4 0 0 1 3 × 3 8 0 × 1 0 0		t	5.924	114,000	675,336		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0		組	528	254.5	134,376		
計						5,979,573.2		
	単価					35,600	円／m ²	

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. 000-00-00-2-50

単一-68号	鋼矢板 【夜間】	VL型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10.5m 平均鋼矢板引抜長 10.5m	単位	枚	数量	116	単価	258,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 VL型 12m以下		枚	116	27,580	3,199,280		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (Nmax≤25) VL型 陸上		回	1	136,100	136,100		
鋼矢板引抜き	陸上 VL型 12m以下		枚	72	12,590	906,480		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き VL型 陸上		回	1	82,620	82,620		
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		箇所	116	9,311	1,080,076		
現場溶接	すみ肉脚長6mm		m	58	17,420	1,010,360		
鋼矢板 不足分弁償金	5 L型 中古		t	87.78	168,300	14,773,374		
鋼矢板	VL 中古		t	46.2	189,000	8,731,800		
計						29,920,090		
単価						258,000	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. 000-00-00-2-50

単一-69号	切梁・腹起し 【夜間】		単位	t	数量	1. 26	単価	107, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準以外 1. 23無	t	1. 26	83, 360	105, 033. 6		
山留材賃料		無 51日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	1	30, 110	30, 110		
計						135, 143. 6		
単価						107, 300	円/t	

単一-70号	ポンプ排水 【夜間】	0以上120(m ³ /h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	23	単価	22, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	138, 600	138, 600		
ポンプ運転		0以上120(m ³ /h)未満 10m 作業時排水	日	23	16, 150	371, 450		
計						510, 050		
単価						22, 180	円/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-71号	交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	19, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	19, 690	19, 690		
	計					19, 690		
	単価					19, 690	円／人日	

単-72号	交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	17, 240
	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, 240	17, 240		
	計					17, 240		
	単価					17, 240	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. 000-00-00-2-50

単一73号	交通誘導警備員 (3)【夜間】	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	29, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	29, 530	29, 530		
計						29, 530		
単価						29, 530	円／人日	

単一74号	交通誘導警備員 (4)【夜間】	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	25, 860
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	25, 860	25, 860		
計						25, 860		
単価						25, 860	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-75号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 11.7km 無 無	台	2	71,000	142,000		
計						142,000		
単価						142,000	円／台	

単-76号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価	12,320
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 11.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	4,660	9,320		
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
計						12,320		
単価						12,320	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

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
アスファルト殻(切削材)	切削材 千葉-66		m 3	100	2, 820	282, 000	
計						282, 000	
単価						2, 820	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. 000-00-00-2-50

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5, 875
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
アスファルト殻(切削材)	【夜間】切削材 千葉-9		m 3	100	5, 875	587, 500	
計						587, 500	
単価						5, 875	円／m 3

參考資料 (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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	62,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無		枚		971.04	
グレーティング蓋		B1000-L1000用 T-2		枚		97,104	
諸維費(まるめ)				61,900		6,190,000	
				式		896	
計						6,288,000	
単価						62,880	
						円/枚	

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

コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m ³ /100m ² 無し	単位	m ²	数量	100	単価	3,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	31,824	19,094		
特殊作業員		人	1.1	29,580	32,538		
普通作業員		人	1.6	25,602	40,963		
生コンクリート 高炉	18-8-25(25) W/C指定なし	m ³	12.1	20,200	244,420		
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	45,280	40,299		
諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		586		
計					377,900		
単価					3,779	円/m ²	

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

養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	110. 1
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0. 09	31, 824	2, 864	
普通作業員		人		0. 31	25, 602	7, 936	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式		1		210	
計						11, 010	
単価						110. 1	円／m 2

參考資料 (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

參考資料 (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

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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	385.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	221.34	221,340		
トライックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950		
ガラスピーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	40	139	5,560		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,725		
計					385,200		
単価					385.2	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	410.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	245.82	245,820		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	235	133,950		
ガラスピーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油		L	44	139	6,116		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,789		
計					410,300		
単価					410.3	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	726.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	401.88	401,880		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	235	265,550		
ガラスピーズ	0.106~0.850mm	kg	50	180	9,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	485	24,250		
軽油		L	73	139	10,147		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		15,373		
計					726,200		
単価					726.2	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	975. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	490. 62	490, 620		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	235	399, 500		
ガラスピーズ	0. 106~0. 850mm	kg	75	180	13, 500		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	485	36, 375		
軽油		L	89	139	12, 371		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23, 034		
計					975, 400		
単価					975. 4	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	871.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	553.86	664,632		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	235	160,740		
ガラスピーズ	0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油		L	120	139	16,680		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,798		
計					871,800		
単価					871.8	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

防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,662
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-A、B、C-2B	m		1	1,662.6	1,662	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						1,662	
単価						1,662	円／m

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

防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	882.3
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m		100	882.3	88,230	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						88,230	
単価						882.3	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

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	37,070
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無		m 3	1	37,061.7	37,061	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						37,070	
単価						37,070	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

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	11,370
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	11,364.01	11,364	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						11,370	
単価						11,370	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

蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	258. 7
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	258.65	25,865		
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						25,870	
単価						258.7	円／枚

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

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	62,990
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	62,985	62,985		
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						62,990	
単価						62,990	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. 000-00-00-2-50

コルゲートハーフ撤去【夜間】	アーチ型 3500を超える4500以下 ラフテレーンクレーン16t吊	単位	m	数量	10	単価	40, 540
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1. 5	47, 736	71, 604	
普通作業員		人		3. 41	38, 403	130, 954	
とび工		人		1. 5	50, 490	75, 735	
ラフテレーンクレーン運転	〔油圧伸縮シラウド型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕16t吊	日		1. 37	88, 730	121, 560	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式		1		5, 547	
計						405, 400	
単価						40, 540	円／m

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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

コルゲートハーフイグ 切断・小運搬	切断スハ [°] >0.5m 人力運搬	単位	m	数量	10	単価	116,900
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		26.84	25,602	687,157	
特殊作業員		人		7.18	29,580	212,384	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式		1		269,459	
計						1,169,000	
単価						116,900	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

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	8, 250
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
コンクリート殻(鉄筋)	Co殻(有筋) 千葉-15		m 3	100	8, 250	825, 000	
計						825, 000	
単価						8, 250	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

処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5, 222
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
コンクリート殻(無筋)	Co殻(無筋) 千葉-43		m 3	100	5, 222	522, 200	
計						522, 200	
単価						5, 222	円／m 3

參考資料 (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

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. 000-00-00-2-50

覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 1.1月 無 有 1020円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	2,410
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
覆工板	鋼製 補強型		m 2	1	1,166	1,166	
覆工板 修理費及び損耗費			m 2	1	1,244.4	1,244	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						2,410	
単価						2,410	円／m 2

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. 000-00-00-2-50

仮囲い設置・撤去	設置・撤去 32日	単位	m	数量	10	単価	13,700
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.49	47,736	23,390	
普通作業員		人		2.449	38,403	94,048	
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	32	247	7,904		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		11,658		
計					137,000		
単価					13,700	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	1.000-00-00-2-50

鋼矢板压入 (Nmax ≤ 25)	陸上 VL型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	27,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.556	47,736	26,541		
特殊作業員		人	0.556	44,370	24,669		
とび工		人	1.111	50,490	56,094		
油圧式杭压入引抜機運転	压入 (Nmax≤25) VL型	日	0.556	187,200	104,083		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.556	111,000	61,716		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,697		
計					275,800		
単価					27,580	円/枚	

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. 000-00-00-2-50

油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) VL型 陸上	単位	回	数量	1	単価	136, 100
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.29	47, 736	13, 843	
特殊作業員		人		0.29	44, 370	12, 867	
とび工		人		0.58	50, 490	29, 284	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) VL型	日		0.25	187, 200	46, 800	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日		0.3	111, 000	33, 300	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						136, 100	
単価						136, 100	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. 000-00-00-2-50

鋼矢板引抜き	陸上 VL型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	12, 590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.256	47, 736	12, 220		
特殊作業員		人	0.256	44, 370	11, 358		
とび工		人	0.513	50, 490	25, 901		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日	0.256	187, 200	47, 923		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.256	111, 000	28, 416		
諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		82		
計					125, 900		
単価					12, 590	円／枚	

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	1.000-00-00-2-50

油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き VL型 陸上	単位	回	数量	1	単価	82,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.19	47,736	9,069		
特殊作業員		人	0.19	44,370	8,430		
とび工		人	0.39	50,490	19,691		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日	0.13	187,200	24,336		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0.19	111,000	21,090		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					82,620		
単価					82,620	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. 000-00-00-2-50

ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	9,311
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
溶接工		人		0.13	52,785	6,862	
普通作業員		人		0.04	38,403	1,536	
酸素	ポンベ	m 3		0.63	522	328	
アセチレン	ポンベ	k g		0.26	2,220	577	
諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式		1		8	
計						9,311	
単価						9,311	円／箇所

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. 000-00-00-2-50

切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	83, 360
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	t		10	52, 130	521, 300	
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	t		10	31, 230	312, 300	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						833, 600	
単価						83, 360	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. 000-00-00-2-50

山留材賃料	無 51日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30, 110
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
H形鋼（山留主部材）	2 5 0 ~ 4 0 0 型 (8 0 ~ 2 0 0 k g / m)	t		1	6, 375	6, 375	
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t		1	5, 123	5, 123	
山留材賃料 副部材(A)	供用日数51日	t		0. 22	18, 870	4, 151	
副部材 (A) 修理費及び損耗費		t		0. 22	10, 622	2, 336	
副部材 (B) 修理費及び損耗費		t		0. 04	303, 000	12, 120	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						30, 110	
単価						30, 110	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. 000-00-00-2-50

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	138,600
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.5	47,736	23,868	
特殊作業員		人		0.1	44,370	4,437	
普通作業員		人		2	38,403	76,806	
バックホウ運転		日		0.5	66,860	33,430	
諸雑費（まるめ）		式		1		59	
計						138,600	
単価						138,600	円／箇所

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. 000-00-00-2-50

ポンプ運転	0以上120(m ³ /h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	16, 150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0. 14	44, 370	6, 211		
工事用水中ポンプ運転	0以上120(m ³ /h)未満 10m 作業時排水	日	1	549	549		
発動発電機運転	0以上120(m ³ /h)未満 10m 作業時排水	日	1	8, 626	8, 626		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		764		
計					16, 150		
単価					16, 150	円／日	

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

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	19, 690
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	19, 686	19, 686		
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						19, 690	
単価						19, 690	円／人日

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

交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	17, 240
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, 238	17, 238		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						17, 240	
単価						17, 240	円／人日

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. 000-00-00-2-50

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	29, 530
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	29, 529	29, 529		
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						29, 530	
単価						29, 530	円／人日

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	25, 860
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	25, 857	25, 857		
諸雑費（まるめ）		式	1			3	
計						25, 860	
単価						25, 860	円／人日

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

貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 11.7km 無 無	単位	台	数量	1	単価	71,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					71,000		
単価					71,000	円／台	

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

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 11.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
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 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,660		
単価					4,660	円／t	

參考資料 (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

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

	バックホウ (クローラ型) 運転		単位	日	数量	1	単価	45, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	30, 600	30, 600		
軽油			L	37	139	5, 143		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m ³ (平積0. 2m ³) 1. 7t 吊		日	1. 6	5, 960	9, 536		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						45, 280		
単価						45, 280	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. 000-00-00-2-50

ラフテーンクレーン運転	[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]16t吊	単位	日	数量	1	単価	88,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	45,900	45,900		
軽油		L	66	139	9,174		
ラフテーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 16 t 吊	供用日	1.33	25,300	33,649		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					88,730		
単価					88,730	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. 000-00-00-2-50

覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m ² 以下)	標準以外 1. 23無	単位	m ²	数量	100	単価	8, 814
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2. 9	47, 736	138, 434		
とび工		人	4. 6	50, 490	232, 254		
溶接工		人	2. 1	52, 785	110, 848		
普通作業員		人	5. 1	38, 403	195, 855		
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25t 吊	日	2. 9	61, 008	176, 923		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		27, 086		
計					881, 400		
単価					8, 814	円/m ²	

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. 000-00-00-2-50

覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m ² 以下)	標準以外 1. 23無	単位	m ²	数量	100	単価	5, 483
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1. 8	47, 736	85, 924	
とび工		人		2. 7	50, 490	136, 323	
溶接工		人		1. 3	52, 785	68, 620	
普通作業員		人		3. 2	38, 403	122, 889	
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25t 吊	日		1. 8	61, 008	109, 814	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		24, 730	
計						548, 300	
単価						5, 483	円/m ²

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

參考資料 (2)

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

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. 000-00-00-2-50

切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	52, 130
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1. 7	47, 736	81, 151	
とび工		人		3. 2	50, 490	161, 568	
溶接工		人		1. 7	52, 785	89, 734	
普通作業員		人		1. 7	38, 403	65, 285	
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25 t 吊	日		1. 7	61, 008	103, 713	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		19, 849	
計						521, 300	
単価						52, 130	円／t

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. 000-00-00-2-50

切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	31, 230
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1	47, 736	47, 736		
とび工		人	1. 9	50, 490	95, 931		
溶接工		人	1	52, 785	52, 785		
普通作業員		人	1	38, 403	38, 403		
ラフテレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25 t 吊	日	1	61, 008	61, 008		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		16, 437		
計					312, 300		
単価					31, 230	円／t	

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. 000-00-00-2-50

バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	66, 860
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	45, 900	45, 900		
軽油		L	45	139	6, 255		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊	日	1. 47	10, 000	14, 700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					66, 860		
単価					66, 860	円／日	

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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. 000-00-00-2-50

発動発電機運転	0以上120(m ³ /h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	8,626
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	46	139	6,394		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45 kVA	日	1.2	1,860	2,232		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,626		
単価					8,626	円／日	

(当 初) 請負工事費計算書

(1) 直接工事費	-----	74, 859, 513
(2) 共通仮設費	-----	12, 586, 153
(3) 純工事費	-----	87, 445, 666
(1)+(2)		
(4) 現場管理費	-----	29, 687, 000
(5) 工期延長等に伴う現場維持等の費用	-----	0
(6) 工事原価	-----	117, 132, 666
(3)+(4)+(5)+(18)		
(7') 一般管理費等(計上額)	-----	19, 657, 334
(8') その他費目計	-----	0
(9) 業務委託料等	-----	0
(10) 工事価格	-----	136, 790, 000
(6)+(7')+(8')+(9)	(万円未満切り捨て)	
(11) 消費税相当額	-----	13, 679, 000
(12) 請負工事価格	-----	150, 469, 000
(10)+(11)		
(13) 入札書比較価格	-----	136, 790, 000
(請負工事費の100/110)		
(14) 調査基準価格	-----	136, 422, 000
(15) 調査基準価格の100/110	-----	124, 020, 000
(万円未満切り捨て)		