

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
荒川調節池工事事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事
工事地名	埼玉県さいたま市桜区下大久保地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 2月
2) 事務所名		1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025831010	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	360日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月26日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	埼玉県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	浦和地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	荒川	2 2) 処 分 費 等	87,914
		2 3) 公 告 日	令和 8年 2月 2日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日
河川土工	1 式	構造物撤去工	1 式
地盤改良工	1 式	仮設工	1 式
吐口工	1 式		
法覆護岸工	1 式		
付帯道路工	1 式		

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 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		244,143,453					
河川土工		式	1		13,222,943					
掘削工 【吐口工04-2】		式	1		12,759					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	8	342.4	2,739					単-1号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	式	1		8,952					内-1号
整地	残土受入れ地での処理	式	1		1,068					内-2号
掘削工(ICT) 【池内水路】		式	1		863,000					
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3未満	m3	2,000	431.5	863,000					単-2号
盛土工(ICT) 【池内水路】		式	1		8,232,732					
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	340	6,993	2,377,620					単-3号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	560	927.7	519,512					単-4号
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	3,800	263.8	1,002,440					単-5号

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		3,536,040					内-3号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		797,120					内-4号
法面整形工 【吐口工04-2】		式	1		9,550					
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	20	477.5	9,550					単-6号
法面整形工(ICT) 【池内水路】		式	1		4,104,902					
法面整形(切土部)(ICT)	け質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2,920	906.4	2,646,688					単-7号
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	2,540	574.1	1,458,214					単-8号
地盤改良工		式	1		1,384,888					
作業土工 【吐口工04-2】		式	1		79,750					
床掘り(掘削)	土砂	式	1		17,120					内-5号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		55,950					内-6号
整地	残土受入れ地での処理	式	1		6,680					内-7号

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
作業土工 【吐口工05-1】		式	1		11,164					
床掘り(掘削)	土砂	式	1		2,396					内-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		7,833					内-9号
整地	残土受入れ地での処理	式	1		935					内-10号
地盤補強工 【吐口工04-2】		式	1		1,089,678					
地盤補強	ｼﾞｮｸﾞﾘｯﾄﾞ 10kN/m t=400mm	m2	234	1,208	282,672					単-9号
碎石分離材	PP製不織布 t=2mm	m2	234	640.9	149,970					単-10号
中詰材	C-40	m3	47	6,502	305,594					単-11号
アンカーピン	φ13	本	110	368.6	40,546					単-12号
型枠	碎石用	式	1		310,896					内-11号
地盤補強工 【吐口工05-1】		式	1		204,296					
地盤補強	ｼﾞｮｸﾞﾘｯﾄﾞ 10kN/m t=400mm	m2	48	1,208	57,984					単-13号

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
碎石分離材	PP製不織布 t=2mm	m2	48	640.9	30,763					単-14号
中詰材	C-40	m3	7	6,502	45,514					単-15号
アンカーピン	φ13	本	26	368.6	9,583					単-16号
型枠	碎石用	式	1		60,452					内-12号
吐口工		式	1		7,810,561					
作業土工 【吐口工04-2】		式	1		600,710					
床掘り	土砂	式	1		90,055					内-13号
埋戻し		式	1		319,439					内-14号
基面整正		式	1		15,852					内-15号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		156,660					内-16号
整地	残土受入れ地での処理	式	1		18,704					内-17号
作業土工 【吐口工05-1】		式	1		532,582					

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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				
床掘り	土砂	式	1		54,033			内-18号	
埋戻し		式	1		454,300			内-19号	
基面整正		式	1		10,568			内-20号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		2,491			内-21号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		11,190			内-22号	
管渠工 【吐口工04-2】		式	1		2,940,476				
ヒューム管(B形管)	φ1200mm 外圧管2種	m	16.6	99,460	1,651,036			単-17号	
砂基礎		m3	160	8,059	1,289,440			単-18号	
管渠工 【吐口工05-1】		式	1		859,680				
ヒューム管(B形管)	φ600mm 外圧管1種	m	25	27,940	698,500			単-19号	
砂基礎		m3	20	8,059	161,180			単-20号	
翼壁工 【吐口工04-2】		式	1		933,914				

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	m2	25	3,344	83,600					単-21号
コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m3	13	31,010	403,130					単-22号
鉄筋	SD345 D13	t	0.74	189,600	140,304					単-23号
型枠	一般型枠	式	1		286,260					内-23号
止水板		m	4	5,155	20,620					単-24号
翼壁工 【吐口工05-1】		式	1		639,006					
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	m2	19	3,460	65,740					単-25号
コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m3	9	31,010	279,090					単-26号
鉄筋	SD345 D13	t	0.51	189,600	96,696					単-27号
型枠	一般型枠	式	1		187,170					内-24号
止水板		m	2	5,155	10,310					単-28号
集水柵工 【吐口工04-2】		式	1		1,304,193					

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10cm	m2	5	4,870	24,350					単-29号
コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	m3	7	40,450	283,150					単-30号
鉄筋	SD345 D13	t	0.23	189,600	43,608					単-31号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.33	187,500	61,875					単-32号
型枠	一般型枠	式	1		374,340					内-25号
足場	安全ネット必要	式	1		317,570					内-26号
止水板		m	4	5,155	20,620					単-33号
足掛金物	W=400 φ19	本	8	7,590	60,720					単-34号
蓋	グレーチング蓋 1000×1600 歩道用 鎖付き	枚	1	68,740	68,740					単-35号
蓋	縞鋼板蓋 1400×400	枚	1	49,220	49,220					単-36号
法覆護岸工		式	1		174,841,221					
作業土工 【池内水路】		式	1		9,398,436					

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	式	1		849,090					内-27号
埋戻し		式	1		6,258,600					内-28号
基面整正		式	1		628,796					内-29号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,488,270					内-30号
整地	残土受入れ地での処理	式	1		173,680					内-31号
コンクリートブロック工(連結ブロック張) (左岸側)【池内水路】		式	1		93,339,196					
プレキャスト基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 50 c m	m	356	28,280	10,067,680					単-37号
プレキャスト縦帯ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	m	356.8	20,390	7,275,152					単-38号
プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	m	135.5	20,280	2,747,940					単-39号
プレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	m	356.8	33,080	11,802,944					単-40号
大型連結ブロック張	300型	m2	3,316	18,530	61,445,480					単-41号
コンクリートブロック工(連結ブロック張) (低水路)【池内水路】		式	1		58,129,147					

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 50 c m	m	356	28,280	10,067,680					単-42号
プレキャスト縦帯ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	m	355.8	21,130	7,518,054					単-43号
プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	m	47.7	23,410	1,116,657					単-44号
プレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	m	355.8	33,820	12,033,156					単-45号
大型連結ブロック張	300型	m2	1,560	17,560	27,393,600					単-46号
底版工 【池内水路】		式	1		10,257,720					
河床コンクリート		m3	228	44,990	10,257,720					単-47号
護岸付属物工 【吐口工04-2】		式	1		63,390					
プレキャスト縦帯コンクリート	幅 30 c m 高さ 50 c m	m	3	21,130	63,390					単-48号
かご工 【吐口工04-2】		式	1		60,200					
かごマット	t=300mm	m2	5	12,040	60,200					単-49号
植生工 【池内水路】		式	1		3,534,672					

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
人工張芝		m2	4,220	837.6	3,534,672					単-50号
植生工 【吐口工04-2】		式	1		58,460					
張芝	張芝工 100m2未満	m2	20	2,923	58,460					単-51号
付帯道路工		式	1		480,022					
舗装準備工 【吐口工04-2】		式	1		30,274					
不陸整正	補足材無し	m2	164	184.6	30,274					単-52号
舗装準備工 【吐口工05-1】		式	1		2,399					
不陸整正	補足材無し	m2	13	184.6	2,399					単-53号
アスファルト舗装工 【吐口工04-2】		式	1		414,493					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	164	597.4	97,973					単-54号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	164	1,930	316,520					単-55号
アスファルト舗装工 【吐口工05-1】		式	1		32,856					

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当 初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	13	597.4	7,766					単-56号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	13	1,930	25,090					単-57号
構造物撤去工		式	1		359,613					
構造物取壊し工 【池内水路】		式	1		69,234					
大型土のう撤去		袋	66	1,049	69,234					単-58号
構造物取壊し工 【吐口工04-2】		式	1		142,661					
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	5	17,940	89,700					単-59号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	727.9	4,367					単-60号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	210	231.4	48,594					単-61号
構造物取壊し工 【吐口工05-1】		式	1		7,375					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	727.9	4,367					単-62号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	13	231.4	3,008					単-63号

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工 【吐口工04-2】		式	1		135,278					
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	5	3,731	18,655					単-64号
殻運搬	アスファルト殻	m3	11	5,153	56,683					単-65号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	5	■■■■■	■■■■■					単-66号
殻処分	アスファルト殻	m3	11	■■■■■	■■■■■					単-67号
運搬処理工 【吐口工05-1】		式	1		5,065					
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.6	5,153	3,091					単-68号
殻処分	アスファルト殻	m3	0.6	■■■■■	■■■■■					単-69号
仮設工		式	1		46,044,205					
工事用道路工 【池内水路】		式	1		10,575,609					
工事用道路盛土		式	1		3,032,380					内-32号
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		7,543,229					内-33号

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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	
工事用道路工 【吐口工04-2】		式	1		315,779				
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		315,779			内-34号	
水替工 【池内水路】		式	1		4,622,900				
ポンプ排水	0以上120(m3/h)未満 1 0m 常時排水	式	1		4,622,900			内-35号	
水替工 【吐口工04-2】		式	1		670,900				
ポンプ排水	0以上120(m3/h)未満 1 0m 常時排水	式	1		670,900			内-36号	
仮水路工 【池内水路】		式	1		29,859,017				
暗渠排水管		式	1		327,242			内-37号	
大型土のう		式	1		29,531,775			内-38号	
直接工事費		式	1		244,143,453				
共通仮設費		式	1		25,470,736				
共通仮設費		式	1		9,549,736				

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事 (当 初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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	
運搬費		式	1		6,286,410				
仮設材運搬費		式	1		6,286,410			内-39号	
準備費		式	1		46,326				
表土運搬		式	1		46,326			内-40号	
技術管理費		式	1		1,146,000				
システム初期費 (ICT)		式	1		1,146,000			内-41号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,071,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,921,000				
純工事費		式	1		269,614,189				
現場管理費		式	1		59,283,000				
工事原価		式	1		328,897,189				
一般管理費等		式	1		47,882,811				

設計内訳書

工事名	R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5 工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
工事価格		式	1		376,780,000					
消費税相当額		式	1		37,678,000					
工事費計		式	1		414,458,000					

一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m ³	8	1,119	8,952			
合 計					8,952			

一式当たり内訳書

整地

第 2号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
整地	残土受入れ地での処理	m 3	8	133.6	1,068			
合 計					1,068			

一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 3号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	3,160	1,119	3,536,040			
合 計					3,536,040			

一式当たり内訳書

積込(ルース)

第 4号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	3,200	249.1	797,120			
合 計					797,120			

一式当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 5号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m ³ 未満	m ³	50	342.4	17,120			
合計					17,120			

一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 6号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	50	1,119	55,950			
合 計					55,950			

一式当たり内訳書

整地

第 7号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	50	133.6	6,680			
合 計					6,680			

一式当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 8号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m ³	7	342.4	2,396			
合 計					2,396			

一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 9号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m ³	7	1,119	7,833			
合 計					7,833			

一式当たり内訳書

整地

第 10号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	7	133.6	935			
合計					935			

一式当たり内訳書

型枠

第 11号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
碎石用型枠設置工		m ²	36	4,686	168,696			
碎石用型枠		m ²	36	3,950	142,200			
合 計					310,896			

一式当たり内訳書

床掘り

第 13号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	350	257.3	90,055			
合 計					90,055			

一式当たり内訳書

埋戻し

第 14号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	7	3,477	24,339			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	80	2,113	169,040			
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m ³	110	1,146	126,060			
合 計					319,439			

一式当たり内訳書

基面整正

第 15号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
基面整正		m 2	30	528. 4	15, 852			
合 計					15, 852			

一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 16号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	140	1,119	156,660			
合 計					156,660			

一式当たり内訳書

整地

第 17号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	140	133.6	18,704			
合 計					18,704			

一式当たり内訳書

床掘り

第 18号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	210	257. 3	54, 033			
合 計					54, 033			

一式当たり内訳書

埋戻し

第 19号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	60	3,477	208,620			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	100	2,113	211,300			
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m ³	30	1,146	34,380			
合 計					454,300			

一式当たり内訳書

基面整正

第 20号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
基面整正		m 2	20	528. 4	10, 568			
合 計					10, 568			

一式当たり内訳書

積込(ルース)

第 21号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	10	249.1	2,491			
合 計					2,491			

一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 22号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	10	1,119	11,190			
合 計					11,190			

一式当たり内訳書

型枠

第 23号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	26	11,010	286,260			
合 計					286,260			

一式当たり内訳書

型枠

第 24号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	17	11,010	187,170			
合 計					187,170			

一式当たり内訳書

型枠

第 25号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	34	11,010	374,340			
合 計					374,340			

一式当たり内訳書

足場

第 26号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	50	5,804	290,200			
足場工	単管足場 必要 標準	掛m ²	5	5,474	27,370			
合 計					317,570			

一式当たり内訳書

床掘り

第 27号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m ³	3,300	257.3	849,090			
合 計					849,090			

一式当たり内訳書

埋戻し

第 28号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1,800	3,477	6,258,600			
合 計					6,258,600			

一式当たり内訳書

基面整正

第 29号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
基面整正		m ²	1,190	528.4	628,796			
合 計					628,796			

一式当たり内訳書

土砂等運搬

第 30号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m ³	1,330	1,119	1,488,270			
合計					1,488,270			

一式当たり内訳書

整地

第 31号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	1,300	133.6	173,680			
合 計					173,680			

一式当たり内訳書

工事用道路盛土

第 32号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
<設置>								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	1,000	249.1	249,100			
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 5.5km以下	m ³	1,000	1,119	1,119,000			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m ³	900	254.2	228,780			
<撤去>								
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m ³	900	342.4	308,160			
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 5.5km以下	m ³	900	1,119	1,007,100			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	900	133.6	120,240			
合 計					3,032,380			

一式当たり内訳書

敷鉄板

第 33号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
<4列>								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	2,192	450.2	986,838			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 268日 無 有	枚	236	21,740	5,130,640			
<2列>								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	74	450.2	33,314			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 268日 無 有	枚	8	21,740	173,920			
<秋ヶ瀬SY>								
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	437	450.2	196,737			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 268日 無 有	枚	47	21,740	1,021,780			
合 計					7,543,229			

一式当たり内訳書

敷鉄板

第 34号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	409	450.2	184,131			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 22日 無 有	枚	44	2,992	131,648			
合 計					315,779			

一式当たり内訳書

ポンプ排水

第 35号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
ポンプ設置・撤去		箇所	1	98,900	98,900			
ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日	174	26,000	4,524,000			
合 計					4,622,900			

一式当たり内訳書

ポンプ排水

第 36号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
ポンプ設置・撤去		箇所	1	98,900	98,900			
ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日	22	26,000	572,000			
合 計					670,900			

一式当たり内訳書

暗渠排水管

第 37号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
暗渠排水管	据付・撤去 波状管 1,100～1,500mm 要 全ての費用	m	48	4,600	220,800			
<大宮SYから施工箇所>								
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	2.88	8,270	23,817			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t	t	2.88	10,210	29,404			
<施工箇所から大宮SY>								
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t 有り 14.0km以下	t	2.88	8,270	23,817			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]へーストラック2t積、吊能力2.9t	t	2.88	10,210	29,404			
合 計					327,242			

一式当たり内訳書

大型土のう

第 38号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
<設置>								
大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	袋	2,450	7,883	19,313,350			
遮水シート張	厚さt=1.5mm	m ²	1,225	2,706	3,314,850			
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m ³	300	257.3	77,190			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,200	249.1	298,920			
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m ³	1,180	1,119	1,320,420			
<撤去>								
大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	2,450	1,049	2,570,050			
遮水シート撤去		m ²	1,225	431	527,975			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	300	2,113	633,900			
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m ³	1,140	1,119	1,275,660			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	1,100	133.6	146,960			

一式当たり内訳書

大型土のう

第 38号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
土のう袋運搬	2t・3tダンプ車 片道概ね25km以内	回	1	26,500	26,500			
処分費 (m ³)		m ³	1	26,000	26,000			
合 計					29,531,775			

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 39号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
【池内水路】								
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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	391.3	4,350	1,702,155			
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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	391.3	4,350	1,702,155			
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	391.3	3,000	1,173,900			
【池内水路:秋ヶ瀬SY】								
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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	75.4	4,350	327,990			
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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	75.4	4,350	327,990			
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	75.4	3,000	226,200			
【吐口工04-2】								
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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	70.6	4,350	307,110			
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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	70.6	4,350	307,110			
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	70.6	3,000	211,800			

一式当たり内訳書

仮設材運搬費

第 39号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
合 計					6,286,410			

一式当たり内訳書

表土運搬

第 40号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
【吐口工04-2】								
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	40	528.2	21,128			
整地	残土受入れ地での処理	m 3	40	133.6	5,344			
【吐口工05-1】								
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	30	528.2	15,846			
整地	残土受入れ地での処理	m 3	30	133.6	4,008			
合 計					46,326			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 41号内訳書

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト ^サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	342.4
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	342.4	342.4		
計						342.4		
単価						342.4	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	431.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	431.5	431.5		
計						431.5		
単価						431.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,993	6,993		
計						6,993		
単価						6,993	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	927.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	927.7	927.7		
計						927.7		
単価						927.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	263.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)		20,000m3未満 無し		m3	1	263.8	263.8	
計							263.8	
単価							263.8	円/m3

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	477.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m2	1	477.5	477.5	
計							477.5	
単価							477.5	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(切土部)(ICT)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	906.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	906.4	906.4		
計						906.4		
単価						906.4	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	574.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	574.1	574.1		
計						574.1		
単価						574.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	地盤補強	ジオグリッド 10kN/m t=400mm	単位	m2	数量	1	単価	1,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤補強材設置工		t=400mm	m 2	1	208	208		
地盤補強材		ジオグリッド 10kN/m	m 2	1	1,000	1,000		
計						1,208		
単価						1,208	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	砕石分離材	PP製不織布 t=2mm	単位	m2	数量	1	単価	640.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
砕石分離材設置工			m 2	1	110.9	110.9		
砕石分離材		PP製不織布 t=2mm	m 2	1	530	530		
計						640.9		
単価						640.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	中詰材	C-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,502
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
中詰材設置工			m3	1	2,132		2,132		
クラッシャーラン		C-40	m3	1	4,370		4,370		
計							6,502		
単価							6,502	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	アンカーピン	φ13	単位	本	数量	単価	金額	単価	368.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン設置工			本	1	138.6		138.6		
アンカーピン		φ13	本	1	230		230		
計							368.6		
単価							368.6	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	地盤補強	ジオグリッド 10kN/m t=400mm	単位	m2	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地盤補強材設置工	t=400mm	m 2	1	208	208			
	地盤補強材	ジオグリッド 10kN/m	m 2	1	1,000	1,000			
	計					1,208			
	単価					1,208	円/m2		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	砕石分離材	PP製不織布 t=2mm	単位	m2	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	砕石分離材設置工		m 2	1	110.9	110.9			
	砕石分離材	PP製不織布 t=2mm	m 2	1	530	530			
	計					640.9			
	単価					640.9	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	中詰材	C-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	6,502
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
中詰材設置工			m3	1	2,132		2,132		
クラッシャーラン		C-40	m3	1	4,370		4,370		
計							6,502		
単価							6,502	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	アンカーピン	φ13	単位	本	数量	単価	金額	単価	368.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン設置工			本	1	138.6		138.6		
アンカーピン		φ13	本	1	230		230		
計							368.6		
単価							368.6	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ヒューム管(B形管)	φ1200mm 外圧管2種	単位	m	数量	1	単価	99,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 1200mm 無し 外圧管2種 標準 全ての費用	m	1	99,460	99,460		
計						99,460		
単価						99,460	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	砂基礎		単位	m3	数量	1	単価	8,059
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	2,113	2,113		
砂		埋め戻し用	m 3	1.33	4,470	5,945.1		
計						8,058.1		
単価						8,059	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ヒューム管(B形管)	φ600mm 外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	27,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	27,940	27,940		
計						27,940		
単価						27,940	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	砂基礎		単位	m3	数量	1	単価	8,059
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	2,113	2,113		
砂		埋め戻し用	m 3	1.33	4,470	5,945.1		
計						8,058.1		
単価						8,059	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	24.6	単価	3,344
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	2.46	29,560	72,717.6		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1.7	5,601	9,521.7		
計						82,239.3		
単価						3,344	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,010
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	31,010	31,010		
計						31,010		
単価						31,010	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	189,600	189,600		189,600
	計					189,600		
	単価					189,600	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	止水板		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	3,904	3,904		5,155
	水膨張止水板設置工							
	水膨張止水板		m	1.01	1,238	1,250.38		
	計					5,154.38		
	単価					5,155	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	18.9	単価	3,460
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	1.89	29,560	55,868.4		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	1.7	5,601	9,521.7		
計						65,390.1		
単価						3,460	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	31,010
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	31,010	31,010		
計						31,010		
単価						31,010	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D13 一般構造物 10t未満 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	189,600	189,600		189,600
	計					189,600		
	単価					189,600	円/t	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	止水板		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	3,904	3,904		5,155
	水膨張止水板設置工							
	水膨張止水板		m	1.01	1,238	1,250.38		
	計					5,154.38		
	単価					5,155	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	均しコンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	5.2	単価	4,870
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 養生無し 全ての費用	m 3	0.52	39,000	20,280		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.9	5,601	5,040.9		
計						25,320.9		
単価						4,870	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,450
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 各種 一般養生 全ての費用	m 3	1	40,450	40,450		
計						40,450		
単価						40,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			189,600
	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未満 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	189,600	189,600			
	計					189,600			
	単価					189,600	円/t		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			187,500
	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未満 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	187,500	187,500			
	計					187,500			
	単価					187,500	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	止水板		単位	m	数量		1	単価	5,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水膨張止水板設置工			m	1	3,904	3,904			
水膨張止水板			m	1.01	1,238	1,250.38			
計						5,154.38			
単価						5,155	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	足掛金物	W=400 φ19	単位	本	数量		1	単価	7,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金物設置工			本	1	3,920	3,920			
足掛金物		W=400 φ19	本	1	3,670	3,670			
計						7,590			
単価						7,590	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	蓋	グレーチング 蓋 1000×1600 歩道用 鎖付き	単位	枚	数量	1	単価	68,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	68,740	68,740		
計						68,740		
単価						68,740	円/枚	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	蓋	縞鋼板蓋 1400×400	単位	枚	数量	1	単価	49,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	49,220	49,220		
計						49,220		
単価						49,220	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	プレキャスト基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	20	単価	28,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト基礎ブロック		m	20	5,250	105,000			
プレキャスト基礎ブロック (材料費)		m	20	22,000	440,000			
目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m 2	0.2	4,132	826.4			
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	14	1,411	19,754			
計					565,580.4			
単価					28,280	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プレキャスト縦帯ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	20	単価	20,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト縦帯ブロック工	作業半径20.1m 吊上げ高さ4.2m	m	20	4,490	89,800			
プレキャスト縦帯ブロック	B300×H500	m	20	15,150	303,000			
目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m ²	0.2	4,132	826.4			
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10	1,411	14,110			
計					407,736.4			
単価					20,390	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	10	単価	20,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト横帯ブロック工	作業半径20.1m 吊上げ高さ4.2m	m	10	4,419	44,190		
	プレキャスト横帯(隔壁)ブロック(材料費)		m	10	15,150	151,500		
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	5	1,411	7,055		
	計					202,745		
	単価					20,280	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	プレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	単位	m	数量	20	単価	33,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト巻止めブロック工	作業半径20.1m 吊上げ高さ4.2m	m	20	4,490	89,800			
プレキャスト巻止ブロック (材料費)		m	20	27,820	556,400			
目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m ²	0.3	4,132	1,239.6			
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10	1,411	14,110			
計					661,549.6			
単価					33,080	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	大型連結ﾌﾞﾛｯｸ張	300型	単位	m2	数量	1	単価	18,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型連結ﾌﾞﾛｯｸ張工	半径20.1m 高さ4.2m 連結金具設置・調整ｺﾝ打設手間含	m 2	1	3,759	3,759			
大型連結ﾌﾞﾛｯｸ	300型 連結金具含む	m 2	1	13,700	13,700			
吸出し防止材設置		m 2	1	1,064	1,064			
計					18,523			
単価					18,530	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	プレキャスト基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	20	単価	28,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎ブロック			m	20	5,250	105,000		
プレキャスト基礎ブロック (材料費)			m	20	22,000	440,000		
目地板		30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m ²	0.2	4,132	826.4		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	14	1,411	19,754		
計						565,580.4		
単価						28,280	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	プレキャスト縦帯ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	20	単価	21,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト縦帯ブロック		m	20	5,224	104,480			
プレキャスト縦帯ブロック	B300×H500	m	20	15,150	303,000			
目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m ²	0.2	4,132	826.4			
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10	1,411	14,110			
計					422,416.4			
単価					21,130	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	プレキャスト横帯(隔壁)ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	10	単価	23,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト横帯(隔壁)ブロック		m	10	7,548	75,480		
	プレキャスト横帯(隔壁)ブロック(材料費)		m	10	15,150	151,500		
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	5	1,411	7,055		
	計					234,035		
	単価					23,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	プレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	単位	m	数量	20	単価	33,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト巻止ブロック		m	20	5,224	104,480			
プレキャスト巻止ブロック (材料費)		m	20	27,820	556,400			
目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m ²	0.3	4,132	1,239.6			
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10	1,411	14,110			
計					676,229.6			
単価					33,820	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	大型連結ブロック張	300型	単位	m2	数量	1	単価	17,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
連節ブロック張	150kg/個以上 連結金具 不要 有り	m 2	1	17,560	17,560			
計					17,560			
単価					17,560	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	河床コンクリート	単位	m3	数量	単価	金額	単価	44,990
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	227.8	30,590	6,968,402			
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1,139	1,411	1,607,129			
目地板	30m2以上 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m 2	11.4	4,132	47,104.8			
溶接金網設置工	異形鉄筋金網(D10 200mm×200mm)	m 2	1,119.5	528.4	591,543.8			
異形鉄筋金網	D10 200mm×200mm	m 2	1,119.5	924	1,034,418			
計					10,248,597.6			
単価					44,990	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	プレキャスト縦帯コンクリート	幅 30 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	20	単価	21,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト縦帯ブロック		m	20	5,224	104,480			
プレキャスト縦帯ブロック	B300×H500	m	20	15,150	303,000			
目地板	30m2未満 樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m ²	0.2	4,269	853.8			
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	10	1,411	14,110			
計					422,443.8			
単価					21,130	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	かごマット	t=300mm	単位	m2	数量	5.1	単価	12,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
かごマット設置 (スロープ型)		t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5~15cm 全ての費用	m 2	5.1	11,450	58,395		
吸出し防止材設置			m 2	2.8	1,064	2,979.2		
計						61,374.2		
単価						12,040	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	人工張芝		単位	m2	数量	1	単価	837.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝			m 2	1	837.6	837.6		
計						837.6		
単価						837.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	張芝	張芝工 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 100m2未満 無	m 2	1	2,923	2,923		
計						2,923		
単価						2,923	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	184.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	184.6	184.6		
計						184.6		
単価						184.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	184.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	184.6	184.6		
計						184.6		
単価						184.6	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	597.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	597.4	597.4		
計						597.4		
単価						597.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,930	1,930		
計						1,930		
単価						1,930	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	597.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	597.4	597.4		
計						597.4		
単価						597.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,930	1,930		
	計					1,930		
	単価					1,930	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	1	単価	1,049
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	1,049	1,049		
	計					1,049		
	単価					1,049	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	17,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	17,940	17,940		
計						17,940		
単価						17,940	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	727.9
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	727.9	727.9		
計						727.9		
単価						727.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	231.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	231.4	231.4		
計						231.4		
単価						231.4	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	727.9
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	727.9	727.9		
計						727.9		
単価						727.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	231.4
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	231.4	231.4		
計						231.4		
単価						231.4	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,731
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 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,731	3,731		
計						3,731		
単価						3,731	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,153
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、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,153	5,153		
計						5,153		
単価						5,153	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	■■■■■
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	■■■■■	■■■■■		
計						■■■■■		
単価						■■■■■	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)				m3	1			
計								
単価								円/m3

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	処運搬	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	5,153
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用		m3	1	5,153	5,153	
計							5,153	
単価							5,153	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1					
計								
単価							円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	地盤補強材設置工	t=400mm	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	208
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員		人	0.75	26,418	19,813				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		987				
計					20,800				
単価					208	円/m ²			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	碎石分離材設置工		単位	m ²	数量	単価	金額	単価	110.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員		人	0.4	26,418	10,567				
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		523				
計					11,090				
単価					110.9	円/m ²			

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中詰材設置工		単位	m ³	数量		100	単価	2,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1.91	29,580	56,497			
普通作業員		人	3.21	26,418	84,801			
運転手（特殊）		人	1.03	32,334	33,304			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	日	1.21	9,000	10,890			
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t	日	1.5	1,300	1,950			
タンバ及びランマ	質量 60～80kg	日	0.25	481	120			
軽油		L	118.95	129	15,344			
ガソリン	レギュラー	L	1.7	139	236			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,058			
計					213,200			
単価					2,132	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
アンカーピン設置工						100	138.6
普通作業員		人	0.5	26,418		13,209	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			651	
計						13,860	
単価						138.6	円/本

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	摘要
砕石用型枠設置工						10	4,686
型わく工		人	1.33	33,558		44,632	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			2,228	
計						46,860	
単価						4,686	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	189,600
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 D13	t	1.03	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,245	76,245		
諸雑費(まるめ)		式	1		55		
計					189,600		
単価					189,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水膨張止水板設置工		単位	m	数量	10	単価 3,904
土木一般世話役		人	0.5	33,354	16,677	
防水工		人	0.5	37,638	18,819	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,544	
計					39,040	
単価					3,904	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	187,500
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 D16~25	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,245	76,245		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					187,500		
単価					187,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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	5,804
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	33,354	53,366		
とび工		人	8.5	33,048	280,908		
普通作業員		人	1.3	26,418	34,343		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	53,200	74,480		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		137,303		
計					580,400		
単価					5,804	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,474
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	33,354	63,372		
	とび工		人	8.4	33,048	277,603		
	普通作業員		人	1.8	26,418	47,552		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	53,200	42,560		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		116,313		
	計					547,400		
	単価					5,474	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
足掛金物設置工						10		3,920
特殊作業員		人	0.7	29,580		20,706		
普通作業員		人	0.7	26,418		18,492		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						39,200		
単価						3,920	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	68,740
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	100	1,036.32	103,632		
グレーチング蓋	1000×1600 歩道用 鎖付き	枚	100	67,700	6,770,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		368		
計					6,874,000		
単価					68,740	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	49,220
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	419.22	41,922		
縞鋼板蓋	1400×400	枚	100	48,800	4,880,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		78		
計					4,922,000		
単価					49,220	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト縦帯ブロック工	作業半径20.1m 吊上げ高さ4.2m	m			20	4,490
土木一般世話役		人	0.63	33,354	21,013	
特殊作業員		人	0.63	29,580	18,635	
普通作業員		人	0.63	26,418	16,643	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.63	53,200	33,516	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					89,810	
単価					4,490	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト横帯ブロック工	作業半径20.1m 吊上げ高さ4.2m	単位	m	数量	10	単価 4,419
土木一般世話役		人	0.31	33,354	10,339	
特殊作業員		人	0.31	29,580	9,169	
普通作業員		人	0.31	26,418	8,189	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.31	53,200	16,492	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					44,190	
単価					4,419	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト巻止めブロック工	作業半径20.1m 吊上げ高さ4.2m	単位	m	数量	20	単価 4,490
土木一般世話役		人	0.63	33,354	21,013	
特殊作業員		人	0.63	29,580	18,635	
普通作業員		人	0.63	26,418	16,643	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.63	53,200	33,516	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					89,810	
単価					4,490	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	3,759
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	33,354	3,335			
ブロック工		人	0.2	33,048	6,609			
特殊作業員		人	0.2	29,580	5,916			
普通作業員		人	0.4	26,418	10,567			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	53,200	10,640			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		523			
計						37,590		
単価						3,759	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	プレキャスト縦帯ブロック		単位	m	数量		単価	
					1			5,224
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト巻止ブロック		m	1	5,224	5,224			
計					5,224			
単価					5,224	円/m		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	溶接金網設置工	異形鉄筋金網 (D10 200mm×200mm)	単位	m ²	数量		単価	
					100			528.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	2	26,418	52,836			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					52,840			
単価					528.4	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m					10		1,049
土木一般世話役		人	0.087	33,354		2,901		
特殊作業員		人	0.087	29,580		2,573		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0.087	57,470		4,999		
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1			17		
計						10,490		
単価						1,049	円/袋	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							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 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	17,932.55	17,932		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					17,940		
	単価					17,940	円/m 3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m 3	100	4,750	475,000		
	計					475,000		
	単価					4,750	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	450.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	33,354	9,839			
とび工		人	0.295	33,048	9,749			
普通作業員		人	0.295	26,418	7,793			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	58,290	17,195			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		444			
計					45,020			
単価					450.2	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 22日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,992
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	1,892	1,892		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,992		
単価					2,992	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	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	0.5	33,354	16,677		
	特殊作業員		人	0.1	29,580	2,958		
	普通作業員		人	2	26,418	52,836		
	バックホウ運転		日	0.5	52,840	26,420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					98,900		
	単価					98,900	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日			1	26,000
特殊作業員		人	0.17	29,580	5,028	
工事用水中ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日	1	503	503	
発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	日	1	19,720	19,720	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		749	
計					26,000	
単価					26,000	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	7,883
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	33,354	9,806			
特殊作業員		人	0.294	29,580	8,696			
普通作業員		人	0.294	26,418	7,766			
耐候性大型土のう袋材	2t用 径110×H110cm 丸型 1年対応	袋	10	3,770	37,700			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	0.294	49,690	14,608			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		254			
計					78,830			
単価					7,883	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
遮水シート張	厚さt=1.5mm	m ²	数量		100	2,706
土木一般世話役		人	0.5	33,354	16,677	
普通作業員		人	2	26,418	52,836	
遮水シート	厚1.5mm	m ²	108	1,830	197,640	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,447	
計					270,600	
単価					2,706	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.5	33,354		16,677		
普通作業員		人	1	26,418		26,418		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						43,100		
単価						431	円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	26,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	廃プラスチック類	m ³	100	26,000	2,600,000			
計					2,600,000			
単価					26,000	円/m ³		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							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		単位	t	数量	単価	金額	単価	4,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分A	関東・中部・近畿 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350			
諸雑費(まるめ)	製品長12m以内 10kmまで	式	1		0			
計					4,350			
単価					4,350	円/t		

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						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(往復分)	単位	t	数量		単価
					1		3,000
	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	2	1,500	3,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量		単価
					1		598,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000	
	計					598,000	
	単価					598,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000	円/式		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	32,334	32,334		
軽油		L	101	129	13,029		
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	1.21	10,000	12,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					57,470		
単価					57,470		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
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	58,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	32,334	32,334		
軽油		L	119	129	15,351		
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	1.06	10,000	10,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					58,290		
単価					58,290	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	52,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	32,334	32,334			
軽油		L	45	129	5,805			
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		1			
計					52,840			
単価					52,840	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工事用水中ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価	503
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	1.1	458	503			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					503			
単価					503	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満 10m 常時排水	単位	日	数量	1	単価	19,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	137	129	17,673		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.1	1,860	2,046		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					19,720		
	単価					19,720	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	32,334	32,334		
軽油		L	63	129	8,127		
バックホ（クローラ型） [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.28	7,210	9,228		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					49,690		
単価					49,690		円/日

R 7 荒川第二調節池池内水路整備その5工事

(当 初) 請負工事費計算書

(1)直接工事費	-----	244,143,453	
(2)共通仮設費	-----	25,470,736	
(3)純工事費	-----	269,614,189	
(1)+(2)			
(4)現場管理費	-----	59,283,000	
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用	-----	0	
(6)工事原価	-----	328,897,189	
(3)+(4)+(5)+(18)			
(7')一般管理費等(計上額)	-----	47,882,811	((7)一般管理費等(計算額)
(8')その他費目計	-----	0	47,887,430)
(9)業務委託料等	-----	0	
(10)工事価格	-----	376,780,000	
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)			
(11)消費税相当額	-----	37,678,000	
(12)請負工事価格	-----	414,458,000	
(10)+(11)			
(13)入札書比較価格	-----	376,780,000	
(請負工事費の100/110)			
(14)調査基準価格	-----	380,215,000	
(15)調査基準価格の100/110	-----	345,650,000	
(万円未満切り捨て)			