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 利根川上流河川事務所

1. 工事名 工事名 工事地名	R 7 利根川(鬼怒川)左岸野木崎築堤工事 茨城県守谷市野木崎地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更工数 6) 主工事量 8) エ 期 9) 施 エ 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和7年7月 利根川上流河川事務所 工務第一課 2025070014 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川工事 187日間 自 令和7年9月26日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年月日 茨城県 取手地区 鬼怒川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 9月 0	0%
河川土工 1 法覆護岸工 1 付帯道路工 1 付帯道路施設工 1 構造物撤去工 1	式 式 式	仮設工. 1式		
3. 予算科目				
1) 予算科目:河川整備事業費	2) 目: 河川改修費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名: 一般改修 (一般)	

工事名 R 7 利根川(鬼怒川)) 左岸野木崎築堤工事		(<u>#</u>	i 初)	事業区分	河川改修 築堤・護岸		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
築堤·護岸	7,518	, ,		1 ,7-3		>/		18425
		式	1		97, 436, 251			
河川土工								
		式	1		63, 986, 759			
		1	1		00, 500, 105			
		式	1		39, 950			
掘削	土砂 オープ・ンカット 押土無							単-1号
	障害無 10,000m3以上		170	005	20.050			
盛土工	50,000m3未満	m3	170	235	39, 950			
′								
		式	1		1, 733, 574			
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-2号
14 4-7 147 15-1	0.5.01.14.0. +2#;	m3	230	6, 692	1, 539, 160			Ж о П
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満							単-3号
		m3	220	883. 7	194, 414			
盛土工(ICT)				333.1	101, 111			
		式	1		27, 100, 365			
路体(築堤)盛土(ICT)								単-4号
		m3	21, 400	250. 2	5, 354, 280			
土砂等運搬	 土砂(岩塊・玉石混り土	шЭ	21, 400	200.2	5, 554, 460			内-1号
	含む)							
		式	1		15, 839, 175			
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							内-2号
	満		.		E 000 010			
上 法面整形工(ICT)		式	1		5, 906, 910			
14田並//24(101)								
		式	1		6, 914, 640			

工事名	R 7利根川(鬼怒)	川) 左岸野木崎築堤工事		(当	初)	事業区分	河川改修		
 工事区分・工種	• 種別• 細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)		レキ質土、砂及び砂質土、 粘性土	十四	外里	十川山	лт. Н Х	<u> </u>	TC#APINA	単-5号
			m2	80	887.4	70, 992			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-6号
			m2	12, 160	562.8	6, 843, 648			
土砂改良工									
			式	1		28, 198, 230			
土砂改良 スタビライザ撹拌	2								単-7号
			m3	24, 100	613.8	14, 792, 580			
土砂等運搬 粘性土		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)							内-3号
			式	1		9, 362, 850			
掘削 粘性土		土砂 オープ・ンカット 押土無障害無 10,000m3以上							内-4号
		50,000m3未満	式	1		2, 820, 000			
整地		敷均し(ルーズ)							内-5号
			式	1		1, 222, 800			
法覆護岸工									
			式	1		25, 958, 749			
植生工									
			式	1		25, 958, 749			
張芝		張芝工 500m2以上							単-8号
			m2	12, 240	1,908	23, 353, 920			
人工張芝									単-9号
			m2	2,910	879. 9	2, 560, 509			
市松芝		野芝							単-10号
			m2	40	1, 108	44, 320			

- 2 -

工事名 R 7 利根川(鬼怒川	l) 左岸野木崎築堤工事		(当	初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
付带道路工								
AANU.		式	1		5, 496, 514			
アスファルト舗装工								
		式	1		1, 132, 624			
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕	120	1		1, 102, 024			単-11号
1/11/11/11/2017	上り厚 200mm							' '
		m2	290	803. 6	233, 044			
上層路盤(車道·路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕							単-12号
	上り厚 150mm							
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)	m2	290	1, 270	368, 300			単-13号
衣眉(平坦· 峪月市)/	舗装厚 50mm 3.0m超							中-13万
	Hin 20 J Company	m2	290	1,832	531, 280			
縁石工								
		式	1		410, 178			
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×60							単-14号
	0)	m	52	6, 375	331, 500			
アスカーフ゛	再生細粒度アスコン(13) 1	III	32	0, 373	331, 300			単-15号
7.4	95cm2以上215cm2未満							
		m	62	1, 269	78, 678			
工事用道路工								
敷砂利	RC-40 敷厚 200mm	式	1		3, 953, 712			単-16号
郑 仰夕个门	RU-40							甲-10万
		m2	4, 920	803. 6	3, 953, 712			
付帯道路施設工			2, 0 = 0	222.0	-,,			
		式	1		11, 578			
道路付属物工								
		式	1		11, 578			
		IN	1		11,578			

工事名 R 7 利根J	川(鬼怒川)左岸野木崎築堤工事		(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	工事区分 金額	築堤·護岸 数量増減	金額増減	摘要
距離標設置	7月17日	千匹		- 平川	亚帜	双里归火	亚银	単-17号
Philipping Inc.								
再設置		箇所	2	5, 789	11, 578			
構造物撤去工								
推光师师后起 1 工		式	1		4, 568			
構造物取壊し工								
		式	1 1		4, 568			
距離標撤去			1		2,000			単-18号
		箇所	2	2, 284	4, 568			
仮設工								
		式	1		1, 978, 083			
工事用道路工		八	1		1, 978, 083			
工事/1022								
		式	1		1, 978, 083			
敷鉄板								内-6号
本地工中 連		式	1		1, 978, 083			
直接工事費								
		式	1 1		97, 436, 251			
共通仮設費		- 4	1		0., 100, 201			
		式	1		54, 703, 643			
共通仮設費								
		式			47 110 649			
運搬費		八	1		47, 118, 643			
(全)(X) 具								
		式	1		4, 373, 200			
建設機械運搬費								単-19号
		式	1	233, 200	233, 200			

工事名	R 7 利根川(鬼怒川)左	川(鬼怒川)左岸野木崎築堤工事			初)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
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
仮設材運搬費	1111111	778174		<i></i>	, ,,,,		334 <u>33</u> H734		単-20号
Neta tilla -Ha			式	1	4, 140, 000	4, 140, 000			
準備費									
			式	1		30, 339, 047			
				1		00,000,011			内-7号
			式	1		12, 216, 963			,
木根等処分費									内-8号
			式	1		10, 519, 400			
表土運搬				1		10,010,100			内-9号
	h		式	1		7, 602, 684			
事業損失防止施設費	5								
			式	1		7, 562, 226			
家屋調査費				1		1,002,220			内-10号
promote transfer to the first	<u>.</u>		式	1		7, 110, 000			, ,
騒音・振動調査費	₽								内-11号
			式	1		439, 800			
変位観測費				1		100,000			内-12号
the tracks and the			式	1		12, 426			
技術管理費									
			式	1		3, 880, 170			
土質等試験費				-		0,000,110			内-13号
			式	1		2, 734, 170			1,
システム初期費(ICT)									内-14号
			式	1		1, 146, 000			

工事名 R 7 利根川(鬼怒川)左	E 岸野木崎築堤工事		(当	初)	事業区分 河川改修 工事区分 築堤・護岸			
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
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		964, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		7, 585, 000			
純工事費			1		1,000,000			
		式	1		152, 139, 894			
現場管理費								
		式	1		33, 917, 000			
工事原価		II,	1		33, 917, 000			
上 ず // ハ 四								
		式	1		186, 056, 894			
一般管理費等								
		15.			.=			
工事価格		式	1		27, 413, 106			
工 学 御 伶								
		式	1		213, 470, 000			
消費税相当額					, ,			
		式	1		21, 347, 000			
工事費計								
		式	1		234, 817, 000			
			1		201, 011, 000			

土砂等運搬

第 1号内訳書

		,						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 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 2.0km以下							
		m 3	24, 090	657. 5	15, 839, 175			
		шэ	24, UJU	001, 0	10, 000, 110			
合 計								
					15, 839, 175			

積込(ハーズ)

第 2号内訳書

								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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			-	·			
	, , , , , ,							
		m 3	24, 100	245. 1	5, 906, 910			
		m o	24, 100	240, 1	5, 900, 910			
合 計								
					5, 906, 910			
		!	!	-				

土砂等運搬

第 3号内訳書 粘性土

		$\overline{}$						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 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							1
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下							[
	エル /ロ2 本/11氏/ 工百む/ 然し 3.0KIII/A .		10.050		0.000.050			[
		m 3	12, 050	777	9, 362, 850			
1								
合 計								
1					9, 362, 850			
			+	+	,,			+
(
1								
1								
1								
 	+		+	1				+
1								
1								
<u> </u>								
1								
1								
			+					
1								
1								
1								
1								
			 		1			
								ļ
			 	1	1			†
		$\overline{}$		4				

掘削

第 4号内訳書 粘性土

							22 123 W-0 TT 1/1-200	
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 10,000m3以上50,000m3未満							
3/par 3 3	The state of the s							
		m 3	12,000	235	2, 820, 000			
合 計								
ы ш					0.000.000			
					2, 820, 000			

整地

第 5号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ)							
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	12,000	101.9	1, 222, 800			
合 計								
					1, 222, 800			

敷鉄板

第 6号内訳書

							力伤训登休奴	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
【採取場】								
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去							
		m 2	725	429.7	311, 532			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 70日				·			
	無有							
		枚	78	7, 120	555, 360			
【改良場】				,	,			
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去							
		m 2	929	429. 7	399, 191			
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 70日	1111 2	020	120.1	000, 101			
AND	無有							
	yw 11	枚	100	7, 120	712, 000			
		100	100	1,120	112,000			
合 計								
					1, 978, 083			
					1, 970, 003			

伐木除根

第 7号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木・伐竹 (複合)	伐木(機械施工) 有り 機械施工 全ての費用	—	77.11		minut 155 1	27 H.77	mary mry	*****
		m 2	24, 000	237. 6	5, 702, 400			
【運搬(枝・葉)】								
vertice (1) (BA Let)	With the second of the second							
運搬 (伐木除根)	機械施工 無し 有り 36.0km以下 全ての費用							
		m 3	879	3, 522	3, 095, 838			
【運搬(幹)】		III o	019	3, 322	3, 090, 000			
LATING (TI)								
運搬(伐木除根)	機械施工 無し 有り 36.0km以下 全ての費用							
		m 3	546	3, 522	1, 923, 012			
【運搬(根)】								
運搬(伐木除根)								
理版(X本体化)	機械施工 有り 有り 34.5km以下 全ての費用							
		m 3	409	3, 657	1, 495, 713			
		m o	103	0,001	1, 100, 110			
合 計								
					12, 216, 963			

木根等処分費

第 8号内訳書

							万務調整係級	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
【枝・葉】								
処分費	枝・葉 東武環境センター㈱ 八潮工場							
70,7	X X XXXXX = 1 X (II) X XIX							
		m 3	879	4, 100	3, 603, 900			
 【幹】		m o	013	4,100	3, 003, 300			
【 平十 】								
te A #								
処分費	幹 東武環境センター㈱ 八潮工場							
		m 3	546	5, 100	2, 784, 600			
【根】								
処分費	根 東武環境センター㈱ 八潮工場							
		m 3	409	10, 100	4, 130, 900			
合 計								
					10, 519, 400			
					10,010,100			
				1		1	l .	1

表土運搬

第 9号内訳書

							力伤前空怀数	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
【施工箇所】								
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 1.5km以下							
	工的 (相) 是 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m 3	4, 100	567.8	2, 327, 980			
整地	残土受入れ地での処理	III 6	1, 100	501.0	2, 021, 300			
走地	7人工文/A い地でのた生							
		m 3	4, 100	130. 7	535, 870			
【改良場】		шэ	4, 100	150.7	555, 670			
【以艮笏】								
Last Make Novel Lin	[TE 246							
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 0.5km以下							
		m 3	8, 180	448. 3	3, 667, 094			
整地	残土受入れ地での処理							
		m 3	8, 200	130. 7	1, 071, 740			
合 計								
					7, 602, 684			
				, 		_		

家屋調査費

第 10号内訳書

								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
家屋調査費 (一式)	7110千円							
		式	1		7, 110, 000			
		1 1	_		1, 223, 233			
合 計								
亩 甙					F 440 000			
					7, 110, 000			
		-						

騒音・振動調査費

第 11号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
騒音振動計の設置・撤去	機器の設定・調整費含む							
		式	1		57, 000			
騒音振動計賃料	現地設置型、自動記録式、表示機能付							
		, ,						
		台・月	4. 4	87, 000	382, 800			
合 計								
[F]					439, 800			
					100,000			

変位観測費

第 12号内訳書

								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
道路付属物設置工(境界鋲	10枚未満 手間+材料費(標準以外) 無 無							
設置)								
真鍮製基準点鋲φ30		枚	6	2,071	12, 426			
		1						
合 計								
					12, 426			
					12, 120			
	+							

土質等試験費

試験

				1 1H// 🗎				
土質等 第 13号内訳書	試験費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【事前配合試験】								
土粒子の密度試験	3個/試料							
		試料	3	6, 570	19, 710			
土の含水比試験	3個/試料	3-hw1	0	1,000	4 000			
L WL-F-S-NBA	And the second of	試料	3	1,600	4, 800			
土の粒度試験	沈降分析、ふるい分け含む	試料	0	15.000	46,000			
L ~ 2분UL PD B 3 NBA	4 0 H /3 N/n	試科	3	15, 600	46, 800			
土の液性限界試験	4~6点/試料	試料	3	8, 300	24, 900			
土の塑性限界試験	3個/試料	P 411		3,000	= 1, 000			
工心生压风灯片吸	Official feeds.	試料	3	4,010	12, 030			
締め固めた土のコーン指数 試験	4供試体/試料							
		試料	3	28, 100	84, 300			
【品質管理試験】								
土粒子の密度試験	3個/試料							
		試料	49	6, 570	321, 930			
土の含水比試験	3個/試料							
		試料	49	1,600	78, 400			
土の粒度試験	沈降分析、ふるい分け含む							
		試料	49	15, 600	764, 400			
締め固めた土のコーン指数	4供試体/試料							

28, 100

1, 376, 900

49

土質等試験費

第 13号内訳書

単価使用年月 2025.09 2025.09 36 3 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
٨ ٩								
合 計					2, 734, 170			
					2, 104, 110			

システム初期費(ICT)

第 14号内訳書

								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
名称 システム初期費 (ICT)	ハ゛ックホウ							
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
		式	1		598, 000			
	2.12.42	八	1		598, 000			
システム初期費(ICT)	ブ·ルド一ザ							
		式	1		548, 000			
合 計								
ы н					1, 146, 000			
		-			1, 140, 000			
	+							
	+							

		1次単位					2025. 2025. 1.000	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3 未満	単位	m3	数量	1	単価	235
	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 10,000m3以上50,000m3未満			005	005		
	計		m 3	1	235	235 235		
	単価					235	四/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6, 692
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤))盛土	2.5m未満	m 3	1	6, 692	6, 692		
	o il					6, 692		
	単価					6, 692	円/m3	

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価 883.7
	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	m 3	1	883.7	883.7	
計					883. 7	
単価					883. 7	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単一4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価		
1.7			7-12-			1			250. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土(ICT)	20,000m3以上 無し							
			m 3	1	250. 2	250. 2			
	計								
						250. 2			
	単価								
						250. 2	円/m3	i	

		1 次	义単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単一5号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	887. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	887. 4	887. 4		
	ਜ਼ੋ ।					887. 4		
	単価					887. 4	円/m2	2

							2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単一6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	56:	i2. 8
法面整形(名称 ICT)	規格 盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	数量	単価	金額		摘要	
			m 2	1	562. 8	562. 8			
	計					562. 8			
	単価					562. 8	円/m2		

		1次単	価表				2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単一7号	土砂改良 スタビライザ撹拌		単位	m3	数量	1	単価		613.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂改良工(「スタビライザ混合)	撹拌2回(混合深さ60cm超100cm以下)固化材なし							
			m2	1	613. 8	613. 8			
	하								
						613.8			
	単価								
						613. 8	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一8号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 908
		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 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1, 908	1,908		
	計					1, 908		
	単価					1, 908	円/m2	

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-	-00-2-0
人工張芝 単一9号		単位	m2	数量	1	単価	879. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
人工張芝		m 2	1	879.9	879. 9		
計					879. 9		
単価					879. 9	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一10号	市松芝	野芝	単位	m2	数量	1	単価 1,108
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
市松芝		野芝	m 2	1	1, 108	1, 108	
	# 					1, 108	
	単価					1, 108	円/m2

1 次単価表

						力伤调登怵裂	1.000-00-00-2-0
単-11号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価 803.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(重	車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					
			m 2	1	803. 6	803. 6	
	計					803. 6	
	単価						円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一12号	上層路盤(車道·路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 270
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車	車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1, 270	1, 270		
	11 -					1, 270		
	単価					1, 270	円/m	2

		1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単一13号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度ブスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 832
	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 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1,832	1,832		
	計							
						1,832		
	単価							
						1,832	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一14号	歩車道境界プロック	B種 (180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	6, 375
	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 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	6, 375	6, 375		
	計					6, 375		
	単価					6, 375	円/m	

	1 次単価表					2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一15号	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価 1,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスカーブ	195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン (13) 全ての費用	m	1	1, 269	1, 269	
<u>‡</u>					1, 269	
単価					1, 269	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一16号	敷砂利	RC-40 敷厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価 803.6
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(『	車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	803. 6	803. 6	
			111 2	1	803. 0	003.0	
	計					803. 6	
	単価					803. 6	円/m2

		1次単価表					2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一17号	距離標設置 再設置		単位	箇所	数量	1	単価	5, 789
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
距離標		設置 パネル式(土中埋込)	枚	1	5, 789	5, 789		
	計					5, 789		
	単価					5, 789	円/籄	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単一18号	距離標撤去		単位	箇所	数量	1	単価	2, 284
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
距離標	#il·	撤去 パネル式(土中埋込)	枚	1	2, 284	2, 284 2, 284		
	単価					2, 284	円/箟	前所

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	09 09 -00-00-2-0
単-19号	建設機械運搬費		単位	式	数量	1	単価	233, 200
貨物自動車に	名称 による運搬(1車1回)	規格 スタビライザ (路床改良用) 深1.2m 幅2.0m 50km 無 有 29600円	単位	数量	単価 116, 600	金額 233, 200		摘要
	計					233, 200		
	単価					233, 200	円/式	- 7

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一20号	仮設材運搬費		単位	式	数量	1	単価	4, 140, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
【採取場】								
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 50km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	250. 2	5, 750	1, 438, 650		
仮設材等の積	(込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)		950.0	1.500	075 000		
【改良場】			t	250. 2	1, 500	375, 300		
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 50km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	320. 8	5, 750	1, 844, 600		
仮設材等の積	資込み,取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)			·			
	計		t	320. 8	1, 500	481, 200		
						4, 139, 750		
	単価					4, 140, 000	円/封	1

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	土砂改良工(スタビライザ混合)	撹拌2回(混合深さ60cm超100cm以下)固化材なし	単位	m2	数量	100	単価	613. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0.07	30, 600	2, 142		
普通作業員								
			人	0.13	25, 398	3, 301		
スタビライザ運車	Ω .	路床改良用 深さ1.2m 幅2.0m 排他2次						
			月	0.13	405, 700	52, 741		
ブルドーザ運転	Σ ·	湿地 7t						
			日	0.07	45, 580	3, 190		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		6		
	計							
						61, 380		
	単価							
						613. 8	円/m	2

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価 1,908
名称 法面工(張芝工)	規格 野芝・高麗芝 (全面張)	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費(まるめ)		m 2	1	1, 908. 9	1,908	
商権資 (よる <i>め)</i>		式	1		0	
라					1,908	
単価					1, 908	円/m2

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	429. 7	
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	5役								
			人	0. 295	30, 600	9, 027			
とびエ									
			人	0. 295	31, 008	9, 147			
普通作業員									
			人	0. 295	25, 398	7, 492			
バックホウ	(クローラ型) 運転								
			日	0. 295	57, 250	16, 888			
諸雑費(率日									
1%			式	1		416			
	計								
	i∏					42, 970			
	単価								
	平 [[429.7	円/n	ı 2	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 70日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	+1111	妖玉		五七十六		順及
			枚	1	6,020	6,020		
整備費(敷鉄	板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 120		
	単価							
						7, 120	円/核	ζ
							-	
			1				-	
			1	I	I	I	1	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	スタヒ゛ライザ(路床改良用)深1.2m 幅2.0m 50km 無 有 29600円	単位	台	数量	1	単価	116, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基	基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで						
			台	1	87, 000	87,000		
貨物自動車道	軍送料金	運搬中の賃料(損料)K(K')		1	01,000	01,000		
			台	1	29, 600	29, 600		
諸雑費(まる	3め)				,	,		
			式	1		0		
	1					116, 600		
						110,000		
	単価							
						116, 600	円/台	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
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 50km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,	, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A 諸雑費(まるめ)	製品長12m以内 50kmまで	t 式	1	5, 750	5, 750		
at-					5, 750		
単価					5, 750	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
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		17	1		1,500	
単価					1, 500	円/t

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	家屋調査費 (一式)	7110千円	単位	式	数量	1	単価	7, 110, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
物件補償費			式	1		7, 110, 000		
	計					7, 110, 000		
	単価					7, 110, 000	円/式	

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 道路付属物設置工(境界鋲設置) 10枚未満 手間+材料費(標準以外) 無 無 単価 単位 枚 数量 真鍮製基準点鋲φ30 2,071 1 名称 規格 単位 摘要 数量 単価 金額 境界鋲設置工 金属製 設置手間 枚 1 1, 391. 78 1,391 境界鋲 真鍮製基準点鋲φ30 本 1 680 680 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 2,071 単価 円/枚 2,071

少 勺貝们(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0		
システム初期費(ICT)	バック ホウ		単位	式	数量	1	単価	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/=	Č

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛	77 LT.		*4. E		単価	
			単位	式	数量	1		548, 000
		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		
	nh.							
						548, 000		
	単価							
						548, 000	円/討	

参考資料(2)						単価使用年月 2025. 09 步掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0		
スタヒ゛ライサ゛運転	路床改良用 深さ1.2m 幅2.0m 排他2次	単位	日	数量	1	単価	405, 700	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊)								
		人	1	29, 988	29, 988			
軽油				,	,			
		L	144	140	20, 160			
スタビライザ [路床改良用・排ガス型(第2次)]	処理深さ1.2×幅2.0m	15	144	140	20, 100			
		W 100						
諸雑費 (まるめ)		供用日	1.5	237, 000	355, 500			
開作具 (よるの)								
		式	1		52			
計								
рі					405, 700			
単価					405, 700	円/日	1	
	+				403, 700		1	

参考資料(2)						単価使用年月 2025. 09 步掛使用年月 2025. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0		
;	プルドーザ運転	湿地 7t	単位	F	数量	1	単価	45, 580
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊))							
			人	1	29, 988	29, 988		
軽油				1	20,000	20,000		
ブルドーザ [ネ	NH 1467	7 t 級	L	38	140	5, 320		
フルトーザ は	NE PL	7 七 柳文						
			目	1.67	6, 150	10, 270		
諸雑費(まると	め)							
			式	1		0		
			工	1		2		
	큵+							
						45, 580		
	単価							
	毕 伽					45, 580	 円/E	
						20,000	1 77 1	<u> </u>

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	57, 250	
名称 運転手(特殊)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
let V.		人	1	29, 988	29, 988			
軽油		L	119	140	16, 660			
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) 2.9 t吊							
さまな (よってい)		日	1.06	10,000	10,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					57, 950			
単価					57, 250			
					57, 250	円/目		

R 7 利根川 (鬼怒川) 左岸野木崎築堤工事	
(当	初) 請負工事費計算書
(1)直接工事費 97,436,251	
(2)共通仮設費54,703,643(3)純工事費152,139,894	
(1)+(2)	
(4)現場管理費 33,917,000	
(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	(18) 工場製作原価
(3)+(4)+(5)+(18) (7')一般管理費等(計上額) ————————————————————————————————————	(16)+(17) ((7)一般管理費等(計算額) 27,417,252)
(8') その他費目計 0	((1)
(9)業務委託料等 0	
(10) 工事価格 213, 470, 000	
(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)	
(11)消費税相当額 ——— 21,347,000	
(12)請負工事価格 — 234,817,000	Ī
(10)+(11)	
(13) 入札書比較価格 ——— 213, 470, 000	7
, , ,	
(請負工事費の100/110)	
(14)調査基準価格 212, 201, 000	
(15)調査基準価格の100/110 192,910,000	
(万円未満切り捨て)	