豊岡道路 2 期豊岡出石 IC オンランプ改良他工事 【工事設計書(公表資料)】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

工事名	豊岡道路2期豊岡出石ICオンランプ改良他工事			
工事地名	自)兵庫県豊岡市戸牧地先 至)兵庫県豊岡市岩井地先			
2. 工事内容				
 発注年月 事務所名 事務所番号 契約回回 支主 事期 本工事期 施工 県区 河川・路線 	令和 7年 5月 豊岡河川国道事務所 工務第二課 5022030001 国債(翌債を含む)の分任官 0回 道路改良工事 343日間 自 令和 7年 7月23日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日 兵庫県 43 豊岡市 豊岡道路	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 21)一般管理費等対象額 22)处分費等 23)公告日 24)入札締切日	令和 7年 4月 0	0%
3. 予算科目				
) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	豊岡道路2期豊岡出	石ICオンランプ改良他工事		(=	当 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
マオビハ マ呑	ASERI AMERI	I.I. 1.6)\\ \t\.	W. E)\/ /#*	工事区分	道路改良	4-7-1-34 A	lete and
工事区分・工種	<u>・種別・細別</u>	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
(岩井地区)			Is.						
			式	1		68, 233, 742			
道路土工									
			_b			00 005 000			
			式	1		29, 035, 698			
掘削工(ICT)									
			<u>+</u>	1		445 004			
+R *1 (TOT)		したしょっ。) 4) 7英字 fm	式	1		445, 304			単-1号
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無							単一1 芳
		し 5,000m3未満		070	417.0	404 604			
 掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	970	417. 2	404, 684			単-2号
が出月り(101)									平-2万
			m3	30	1, 354	40, 620			
 路体盛土工			IIIO	30	1, 554	40, 620			
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6									
			式	1		696, 460			
		世畔盛土 2.5m未満		1		030, 400			単-3号
四件(未免/血工									+ 0/3
			m3	100	6, 322	632, 200			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		100	3, 322	002,200			単-4号
		含む) 片道運搬距離 L							
		=5.5km以下 DID無	m3	60	1,071	64, 260			
路体盛土工(ICT)					,	•			
			式	1		17, 642, 190			
路体(築堤)盛土(I	CT)								単-5号
			m3	12, 300	251	3, 087, 300			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-6号
		含む) 片道運搬距離 L							
		=5.5km以下 DID無	m3	13, 590	1,071	14, 554, 890			
路床盛土工									
			式	1		384, 960			

工事名 豊岡道路 2 期豊岡出	出石ICオンランプ改良他工事		(=	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		1
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
路床盛土	2.5m未満							単-7号
		m3	50	6, 414	320, 700			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-8号
	含む) 片道運搬距離 L							
	=5.5km以下 DID無	m3	60	1, 071	64, 260			
路床盛土工(ICT)								
		式	1		5, 461, 920			
路床盛土(ICT)								単-9号
		m3	3,600	362. 9	1, 306, 440			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							単-10号
	含む) 片道運搬距離 L							
	=5.5km以下 DID無	m3	3,880	1,071	4, 155, 480			
法面整形工(ICT)								
		式	1		1, 314, 516			
法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-11号
	粘性土							
	l	m2	50	860.7	43, 035			
法面整形(盛土部)(ICT)								単-12号
		m2	2, 330	545. 7	1, 271, 481			
安定処理工					•			
		式	1		2, 726, 850			
安定処理	セメント系固化材(発塵抑				•			単-13号
	制型 フレコン) 添加量 50							
	I i	m3	1,050	2, 597	2, 726, 850			
			,	,	, ,			
		式	1		363, 498			
	土砂(岩塊・玉石混り土	-	_		, 100			単-14号
	含む) 片道運搬距離 L							, •
		m3	940	386. 7	363, 498			

工事名 豊岡道路 2 期豊岡出石	TICオンランプ改良他工事		(<u>=</u>	当 初)	事業区分	道路新設·改築		
了字层八 了任 任则 (mp)	TD 174	277.17	₩. 🗎)\\ /#*	工事区分	道路改良	V 421477-F	क्रियम
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
法面工								
					0.045.510			
		式	1		2, 045, 510			
植生工								
		<u>-</u>	1		F7F F10			
	1000, 011 [.	式	1		575, 510			単-15号
種子散布	1000m2以上							単-15芳
		. 0	0.000	0.47	F7F F10			
		m2	2, 330	247	575, 510			
法面対策工								
		式	1		1 470 000			
	厚 0.4mm	八	1		1, 470, 000			単-16号
	序 0.4mm							早-10万
		0	1 000	1 470	1 470 000			
排水構造物工		m2	1,000	1, 470	1, 470, 000			
排水構垣物工 								
		式	1		10 007 710			
作業土工		八	1		10, 667, 718			
15 秦工工								
		<u>-</u>	1		000 004			
 床掘り	土砂	式	1		230, 864			単-17号
木拙り	工作							甲-11万
		. 0	360	0.41 C	00.070			
	土砂	m3	360	241. 6	86, 976			単-18号
埋戻し	上年之							早-10万
		m2	20	1 001	20 400			
基面整正		m3	20	1, 921	38, 420			単-19号
本 田罡止								十-13万
		m2	220	479. 4	105, 468			
側溝工		1114	220	419.4	100, 408			
[則]冉 上								
		式	1		6, 382, 994			
コルケ゛ートフリューム	U字フリューム A-350×350	11/	1		0, 302, 994			単-20号
-μ/) Γ/)1 A	07/12 A R 350 \ 350							平 40万
		m	417	12,820	5, 345, 940			

工事名 豊岡	別道路2期豊岡出石ICオンランプ改良他工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コルケ゛ートフリューム	U字フリューム A-600×600							単-21号
		m	5	18,670	93, 350			
素掘り水路	幅900mm 深さ300mm							単-22号
	厚さ50mm 18-8-25(高							
	炉)瀝青繊維質目地板							
	厚10mm	m	459	2, 056	943, 704			
 管渠工	7,			_,				
		式	1		2, 475, 560			
			1		2, 110, 000			単-23号
	無孔管 ダブル構造							+ 20 J
			58	21, 160	1, 227, 280			
10000000000000000000000000000000000000	京家库台。北红沙英(200	m	98	21, 100	1, 221, 280			₩ 04 P
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ 600							単-24号
	無孔管 ダブル構造		_					
		m	5	37, 400	187, 000			
水路蓋	1545×500 t=180							単-25号
		m	11	96, 480	1, 061, 280			
集水桝・マンホール工								
		式	1		212, 800			
現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1400							単-26号
	現場打材 18-8-40(高							
	炉)	箇所	1	212, 800	212, 800			
沈砂池設置工					•			
		式	1		1, 365, 500			
 沈砂池	W1.5m×L12.0m	- 4	-		2, 000, 000			単-27号
(A)	"1. OH / D12. OH							7-21.5
(11)		基	1	302, 800	302, 800			
 沈砂池	W2. Om×L10. Om	坐	1	302, 000	502, 800			単-28号
(B)	₩2. UII \ L1U. UII							平 40万
(D)		 #	1	997 000	007 000			
		基	1	287, 000	287, 000			

工事名	岡道路2期豊岡出石	TICオンランプ改良他工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種	重別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
沈砂池		W7.0m×L23.0m							単-29号
(C)									
			基	1	775, 700	775, 700			
舗装工					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
HIN 2C									
			式	1		12, 532, 038			
			10	1		12, 552, 056			
ババが開装工									
			式	1		12, 532, 038			
下層路盤(車道・路肩	部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-30号
		上り厚 100mm							
			m2	4, 760	617.4	2, 938, 824			
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20)							単-31号
		舗装厚 50mm 3.0m超							' '
		IIII O. OIII/E	m2	66	1,982	130, 812			
表層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20)	1112	00	1, 302	130, 012			単-32号
衣僧(早坦•龄月部)									单-32万
		舗装厚 50mm 3.0m超							
			m2	4, 710	1, 982	9, 335, 220			
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(13)							単-33号
		舗装厚 50mm 3.0m超							
			m2	66	1,927	127, 182			
縁石工									
			式	1		58, 080			
 縁石工			14	1		30,000			
冰口上									
			_b			5 0			
			式	1		58, 080			
アスカーフ゛		再生細粒度アスコン(13) 1							単-34号
		95cm2以上215cm2未満							
			m	44	1,320	58, 080			
道路付属施設工									
			式	1		360, 500			
階段工				1		500, 500			
阳权工									
						000 500			
			式	l		360, 500			

工事名	豊岡道路2期豊岡出	石ICオンランプ改良他工事		(<u>=</u>	前 初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管理用階段		W=1. Om							単-35号
			m	7	51, 500	360, 500			
構造物撤去工									
			式	1		72, 392			
構造物取壊し工									
			式	1		13, 662			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-36号
		厚 10 c m							
			m2	66	207	13, 662			
運搬処理工									
			式	1		58, 730			
殼運搬		アスファルト殻(掘削)							単-37号
			m3	7	3, 690	25, 830			
殼処分		アスファルト殻(掘削)							単-38号
			m3	7	4, 700	32, 900			
仮設工									
			式	1		13, 461, 806			
大型土のう工									
			式	1		11, 211, 806			
大型土のう		耐候性土のう							単-39号
			袋	1, 411	7, 946	11, 211, 806			
交通管理工									
			式	1		2, 250, 000			
交通誘導警備員									単-40号
			人日	150	15,000	2, 250, 000			

工事名	豊岡道路2期豊岡出石	SICオンランプ改良他工事		(🗮	初)	事業区分	道路新設·改築	į	
工事区分・工種	・ 新則。細則	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
直接工事費	、** 个里方门** 杯中方门	·	- 中1年	数里	中心	立 供	数里垣侧	並領垣帆	100安
匹以工于貝									
			式	1		68, 233, 742			
共通仮設費									
11 >7 /P 20 4h			式	1		9, 269, 770			
共通仮設費									
			式	1		2, 228, 770			
 準備費			10	1		2, 220, 110			
— vn 🗷									
			式	1		951, 270			
伐木									内-1号
L. Charles were also			式	1		951, 270			
技術管理費									
			式	1		555, 500			
			10	1		333, 300			内-2号
1777 17777134 (1017)									1 3 = 3
			式	1		548, 000			
六価クロム溶出試験タ	費								単-41号
1919年1577年(法	1 = 1		検体	1	7, 500	7, 500			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		722, 000			
—————————————————————————————————————				1		122,000			
			式	1		7, 041, 000			
純工事費									
11.41.64.711.曲			式	1		77, 503, 512			
現場管理費									
			式	1		24, 054, 000			
			124	1		24, 004, 000			

工事名 豊岡道路2期豊岡出石IC	オンランプ改良他工事		(≡	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	<u> </u>	
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
工事原価	79610	7-12-		— іщ	<u>πς</u> μ≽	<u> </u>		MA
	1							
	1	式	1		169, 563, 991			
一般管理費等								
	1							
		式	1		26, 776, 009			
工事価格	1							
	1							
W # 4M La VV 4ez		式	1		196, 340, 000			
消費税相当額								
		式	1		19, 634, 000			
工事費計		10	1		19, 654, 666			
上于其印	1							
	1	式	1		215, 974, 000			
			1		210, 011, 000			
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							
	1							

工事名	豊岡道路2期豊岡出	l石ICオンランプ改良他工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設·改築	į	
工事区分・工種	4€DI √MDI	規格	出任	数量	単価	工事区分	道路改良	◇ 45.19.75	₩
道路改良	• 性別• 和別	从 格	単位	数 里	- 単個	金額	数量増減	金額増減	摘要
(戸牧地区)									
() 1000			式	1		43, 903, 939			
			110	1		10, 300, 303			
起叫土土									
			式	1		18, 657, 565			
				_					
			式	1		8, 889, 340			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無							単−1号
		し 10,000m3以上50,00							
		0m3未満	m3	29, 800	298. 3	8, 889, 340			
法面整形工(ICT)									
			式	1		4, 303, 500			
法面整形(切土部)	(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-2号
		粘性土							
arts I I a artil and			m2	5,000	860. 7	4, 303, 500			
残土処理工									
						5 404 505			
 土砂等運搬		 土砂(岩塊·玉石混り土	式	1		5, 464, 725			単-3号
工砂寺連版		工砂(石塊・玉石底り工 含む) 片道運搬距離 L							甲-3万
		=0.5km以下 DID無	m3	12, 250	446. 1	5, 464, 725			
		-0. OKIIIDA DIDAM	IIIO	12, 230	440.1	5, 404, 725			
14回上									
			式	1		23, 175, 000			
 植生工						==, 1. =, 000			
			式	1		23, 175, 000			
植生基材吹付		厚3cm 植生基材吹付工							単-4号
		1000m2以上							
			m2	5,000	4, 635	23, 175, 000			
構造物撤去工									
			式	1		31, 374			

工事名 豊岡道路 2 🥫	期豊岡出石ICオンランプ改良他工事		(当	i 初)	事業区分	道路新設•改築		
 工事区分・工種・種別・細別	月 規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
構造物取壊し工	ууста	十匹	外重	1 іш	77. 11X	<u></u>	32.12.5179	间女
		式	1		16, 508			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工							単-5号
		_	_					
		m3	2	8, 254	16, 508			
運搬処理工								
		式	1		14, 866			
	コンクリート殻(無筋)		1		11,000			単-6号
,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							, ,
		m3	2	1, 558	3, 116			
殼処分	コンクリート殻(無筋)							単-7号
		_	_					
		m3	2	5, 875	11, 750			
仮設工								
		式	1		2, 040, 000			
			1		2, 010, 000			
		式	1		2, 040, 000			
交通誘導警備員								単-8号
古拉丁事典		人日	136	15, 000	2, 040, 000			
直接工事費								
		式	1		43, 903, 939			
			-		10,000,000		<u> </u>	
		式	1		7, 737, 540			
共通仮設費								
					0.000.740			
 準備費		式	1		3, 009, 540			
- 宇川								
		式	1		1, 902, 540			

式 1 1,902,540 技術管理費 式 1 598,000	
技術管理費 式 1 1,902,540 技術管理費 式 1 598,000 システム初期費(ICT) 式 1 598,000 現場環境改善費(率計上) 式 1 509,000 共通仮設費(率計上) 式 1 4,728,000	摘要
式	-1号
技術管理費 式 1 598,000 ジステム初期費(ICT) 式 1 598,000 現場環境改善費 (率計上) 式 1 509,000 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	·
式 1 598,000 ジステム初期費 (ICT) 式 1 598,000 現場環境改善費 (率計上) 式 1 509,000 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	
ジステム初期費(ICT) 式 1 598,000 現場環境改善費 (率計上) 式 1 509,000 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	
ジステム初期費(ICT) 式 1 598,000 現場環境改善費 (率計上) 式 1 509,000 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	
式 1 598,000 現場環境改善費 (率計上) 式 1 509,000 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	-2 号
現場環境改善費 (率計上) 式 1 509,000 共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	1.5
式 1 509,000 共通仮設費(率計上) 式 1 4,728,000	
共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	
共通仮設費 (率計上) 式 1 4,728,000	
式 1 4,728,000	
式 1 純工事費	
純工事費	
式 1 51,641,479	
現場管理費	
式 1 16,365,000	
工事原価	
式 1 68,006,479	

2025. 05

一式当たり内訳書

伐木

第 1号内訳書	A/N						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 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
伐木	幹周20cm未満							
Ab. L.	#A EI 00 101 1 10	本	10	2, 971	29, 710			
伐木	幹周20cm以上40cm未満							
		本	10	3, 042	30, 420			
伐木	幹周40cm以上60cm未満	71-		0,012	00, 120			
		本	10	5, 794	57, 940			
伐木	幹周60cm以上90cm未満							
75.7		本	10	10, 490	104, 900			
伐木	幹周90cm以上120cm未満							
		本	10	18, 890	188, 900			
伐木	幹周120cm以上170cm未満	7	10	10,090	100, 900			
W1.	71/71230m2/121100m2/tipj							
		本	10	29, 110	291, 100			
伐木	幹周170cm以上220cm未満							
		本	10	24, 830	248, 300			
Λ - 71								
合 計					051 970			
					951, 270			

2025. 05

2025. 05

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 システム初期費 (ICT)	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)	ブルト゛ーサ゛							
		式	1		548, 000			
Λ =1								
合 計					548, 000			
					548,000			

歩掛使用年月

2025. 05

2025. 05

一式当たり内訳書

伐木

第 1号内訳書

							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
伐木	幹周20cm未満							
		+	9.0	0.071	FO. 400			
伐木	幹周20cm以上40cm未満	本	20	2, 971	59, 420			
IX/N	平于/FJ 20 CIII 2 工 40 CIII 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
		本	20	3, 042	60, 840			
伐木	幹周40cm以上60cm未満							
/ N - 1 -	幹周60cm以上90cm未満	本	20	5, 794	115, 880			
伐木	野向60cm以上90cm木楠							
		本	20	10, 490	209, 800			
伐木	幹周90cm以上120cm未満			,	,			
		本	20	18, 890	377, 800			
伐木	幹周120cm以上170cm未満							
		本	20	29, 110	582, 200			
伐木	幹周170cm以上220cm未満	77		23, 110	002, 200			
		本	20	24, 830	496, 600			
Δ 31								
合 計					1, 902, 540			
					1, 902, 540			

歩掛使用年月

2025. 05

2025. 05

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

							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
名称 システム初期費 (ICT)	バ゛ックホウ							
		式	1		598, 000			
合 計								
					598, 000			

1	次員	单価	i表
_	シヽ	1 11 11 11	17-

単位

単位

m 3

m3

数量

土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満

土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満

規格

掘削(ICT)

計

単価

名称

単-1号

掘削(ICT)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 417.2
単価	金額	摘要
417. 2	417. 2	
	417. 2	
	417. 2	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	三月 2025.05	
単一2号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1, 354
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(ICコ	Γ)	土砂 片切掘削						
			m 3	1	1, 354	1, 354		
	計							
						1, 354		
	単価							
						1, 354	円/m3	}

1次	単価表
----	-----

畦畔盛土 2.5m未満

2.5m未満

規格

路体(築堤)盛土

名称

単一3号

路体(築堤)盛土

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
数量	1	単価	6, 322
単価	金額		摘要
6, 322	6, 322		

6, 322	
6, 322	円/m3
_	

単位

単位

m 3

m3

数量

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1, 071
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下						
			m 3	1	1,071	1,071		
	計					1 071		
						1, 071		
	単価					1,071	円/m3	3

2025. 05

251

円/m3

	1 次単価表							05 05 -00-00-2-0	
-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	251	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
体(築堤)	盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m 3	1	251	251			
	計		III 3	1	231	251			
	単価								

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,071
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,071	1,071		
	計					1, 071		
	単価					1,071	円/m	3

1	次単価表

単位

単位

m 3

m3

数量

路床盛土

名称

単-7号

路床盛土

2.5m未満

2.5m未満

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	6, 414	
単価	金額		摘要	
6, 414	6, 414			

計		6, 414	
単価		6, 414	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1, 071
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)						
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下						
			m 3	1	1, 071	1, 071		
	計							
						1, 071		
	単価							
	. ,,					1,071	円/m3	3

2025. 05

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

路床盛土(ICT) 単一9号		単位	m3	数量		単価	
					1		362. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路床盛土 (ICT)	20,000m3未満 無し						
		m 3	1	362. 9	362. 9		
計							
					362. 9		
単価							
					362. 9	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価 1,071
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1, 071	1,071	
			шэ	1	1,071	1,071	
	計					1, 071	
	単価					1,071	円/m3
						, -	

1	次単価表
---	------

歩掛使用年月 2025.05 1.000-00-00-2-0

2025.05

						万務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一11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		860. 7
		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	860.7	860. 7			
	計					000.5			
						860. 7			
	単価								
						860. 7	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000		
単-12号	法面整形(盛土部)(ICT)		単位	m2	数量		単価		
平 12万			辛匹	1112	数 重	1			545. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形 (]	I C T)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	545. 7	545. 7			
	計								
						545. 7			
	単価								
						545. 7	円/m	2	

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

単位

m 3

t

m3

数量

100

5

セメント系固化材(発塵抑制型 フレコン) 添加量 50kg/m3

バックおウ混合 セメント系固化材 添加量50kg/m3

発塵抑制型 フレコン

規格

安定処理

計

単価

名称

単-13号

セメント改良

セメント系固化材

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	100	単価	2, 597	
単価	金額			
1,012	101, 200			
31, 700	158, 500			
	259, 700			

2, 597

円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000)
単-14号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価		386. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	386.7	386. 7			
	計				333.1	386. 7			
	単価					386. 7	円/m	3	

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤训登休奴	1. 000-00-00-2-0
種子散布 単-15号	1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価 247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無					
		m 2	1	247	247	
計					2.5	
					247	
単価						
平仙 					247	円/m2

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2025. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単−16号 防草シート	厚 0.4mm	単位	m2	数量	1	単価 1,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2					
		m 2	1	1, 470	1, 470	
計						
					1, 470	
単価						
					1, 470	円/m2

- 8 -

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		ı
単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		241. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	241.6	241. 6			
	計					241. 6			
	単価					241. 6	円/m3	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-18号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 921
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m以上4m未満	m 3	1	1,921	1, 921		
	計					1, 921		
	単価					1, 921	円/m	3

1 次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
基面整正 単-19号		単位	m2	数量	1	単価	479. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正		m 2	1	479. 4	479. 4		
計					479. 4		
単価					479. 4	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単一20号	U字フリューム A-350×350	単位	m	数量	1	単価	12, 820
	規格	単位	数量	単価	金額		
コルゲートフリューム	据付 350×350以上550×550以下 全ての費用						
		m	1	12, 820	12, 820		
計					12, 820		
単価					12, 820	円/m	

2025. 05

単位

単位

数量

1

U字フリューム A-600×600

全ての費用

据付 550×550を超え750×750以下

規格

コルケ゛ートフリューム

計

単価

名称

単-21号

コルゲートフリューム

	単価使用年月	2025.	05
	歩掛使用年月	2025.	05
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
数量		単価	
	1		18, 670
単価	金額		摘要
18,670	18, 670		
	18, 670		
	18, 670	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-22号	素掘り水路	幅900mm 深さ300mm 厚さ50mm 18-8-25(高炉) 瀝青 繊維質目地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	2.056
		規格	単位	数量	単価	金額		2,056 摘要
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 548	35, 430	19, 415. 64		772
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10			,	,		
			m 2	0. 286	3, 995	1, 142. 57		
	計					20, 558. 21		
	単価							
						2,056	円/m	

1次単価表

単位

単位

m 3

数量

10

12.24

高密度ポリエチレン管φ400 無孔管 ダブル構造

据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用

再生クラッシャラン RC-40 全ての費用

規格

暗渠排水管

計

単価

名称

単-23号

暗渠排水管

フィルター材

	単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 05 2025. 05		
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
数量		単価		
	10		21, 160	
単価	金額	摘要		
10,810	108, 100			
8, 449	103, 415. 76			
	211, 515. 76			

円/m

21, 160

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン)管 φ 600 無孔管 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	37, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 波状管 450~600mm 要 全ての費用	m	10	24, 580	245, 800		
フィルター権	<i>†</i>	再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 3	15. 17	8, 449	128, 171. 33		
	計					373, 971. 33	8	
	単価					37, 400	円/m	

96, 480

円/m

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
水 単-25号	路蓋	1545×500 t=180	単位	m	数量	1	単価	96, 480
•	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PCスラブ設置		1000kg/枚以下	m	1	6, 277	6, 277		
PCスラブ		T-25 1545×500 t=180	個	2	45, 100	90, 200		
	n i 					96, 477		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	年月 2025.05		
単-26号	現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	212, 800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打ち集え	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	212, 800	212, 800			
	計					212, 800			
単価						212, 800	円/箟	節所	

2025.05

単価使用年月

1	次	単1	価	表
---	---	----	---	---

							2025. 0	
単-27号	沈砂池 (A)	W1.5m×L12.0m	単位	基	数量	1	単価	302, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単管パイプ打	込、土留板設置	n° イプ 径48.6mm 土留板 3~4.5cm						
			m	27	4, 257	114, 939		
単管パイプ		3, 000×48. 6×2. 4	111	2.	1, 201	111,000		
1 67141		116 br br 0.00 V.0. 4.5	本	35	1,630	57, 050		
土留板		雑矢板 2.0m×3~4.5cm						
			枚	168	529	88, 872		
大型土のうこ	Ĺ	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m						
			袋	2	7, 946	15, 892		
濁水処理フィル	ター設置	φ 300		2	7, 940	15, 692		
1.000		***						
			m	3	755	2, 265		
濁水処理フィル	9-	φ 300						
			m	3	7, 900	23, 700		
	計					302, 718		
						302, 718		
	単価							
						302, 800	円/基	:

1	次員	单位	表
_	· ·	, ,) 🗠	4 ~~

1 次単価表							2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-28号	沈砂池 (B)	W2. Om×L10. Om	単位	基	数量	1	単価	287, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単管パイプ打	込、土留板設置	/^゚イプ径48.6mm 土留板 3~4.5cm						
単管パイプ		3, 000×48. 6×2. 4	m	24	4, 257	102, 168		
			本	34	1,630	55, 420		
土留板		雑矢板 2.0m×3∼4.5cm						
			枚	149	529	78, 821		
大型土のうコ		製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m						
\m_ / /			袋	2	7, 946	15, 892		
濁水処理フィル	炉設置	φ 300						
			m	4	755	3, 020		
濁水処理フィル	9 -	φ 300						
			m	4	7, 900	31, 600		
	計							
						286, 921		
	単価					287, 000	円/基	

1	次	単1	価	表
---	---	----	---	---

		1 次	単価表			単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00		
単-29号	沈砂池 (C)	W7. 0m×L23. 0m	単位	基	数量	1	単価	775, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単管パイプ打	込、土留板設置	パ [°] イプ [°] 径48.6mm 土留板 3~4.5cm	1 (44		1 11114	312 197		1147
			m	60	4, 257	255, 420		
単管パイプ		3,000×48.6×2.4						
			本	90	1,630	146, 700		
土留板		雑矢板 2.0m×3~4.5cm						
			枚	372	529	196, 788		
大型土のうこ	Ĺ	製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m						
			袋	7	7, 946	55, 622		
濁水処理フィル	ター設置	φ 300						
			m	14	755	10, 570		
濁水処理フィル	9-	φ 300						
			m	14	7, 900	110, 600		
	計							
	μ,					775, 700		
	単価							
						775, 700	円/基	1

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm

規格

下層路盤(車道·路肩部)

名称

単-30号

	単価使用年月	2025.	
	歩掛使用年月	2025.	05
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
数量		単価	
	1		617. 4
単価	金額		摘要
617 4	617 /	I	

下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用					
		m 2	1	617.4	617. 4	
計					617. 4	
単価					617. 4	円/m2

単位

単位

m2

数量

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-31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	単位	m2	数量		単価	
						1		1, 982
	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) プライムコート PK-3 全ての費用						
			m 2	1	1, 982	1, 982		
	計							
						1, 982		
	単価							
						1, 982	円/m²	2

1	次单	单価	表
T	$\sqrt{2}$	Г` Ш	111

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超

3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20)

プライムコート PK-3 全ての費用

規格

表層(車道・路肩部)

名称

単-32号

表層(車道・路肩部)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	1, 982	
	1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
単価	金額		摘要	
1, 982	1, 982			
	1, 982			

円/m2

1,982

						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-33号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 927
		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 (13) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 927	1, 927		
	計					1, 927		
	単価					1, 927	円/m2	2

1八平 Ш 八	1	次单	1個	表
---------	---	----	----	---

単位

単位

m

数量

1

再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満

再生細粒度アスコン(13) 全ての費用

195cm2以上215cm2未満

規格

アスカーブ

計

単価

名称

単-34号

アスカーブ

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
数量	1	単価 1,320
 単価	金額	摘要
1, 320	1, 320	
	1, 320	
	1, 320	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単一35号	管理用階段	W=1.0m	単位	m	数量	1	単価	51, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管理用階段影		W=1. Om						
			m	1	19, 230	19, 230		
管理用階段		W=1. Om						
			m	1	32, 264	32, 264		
	計							
	ш					51, 494		
	単価							
	. 1000					51, 500	円/m	

1	次单	单価	表
_	· ·	1 1 1	1

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単一36号	舗装版破砕	アスファル・舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	207
						1		207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		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	207	207		
	計							
						207		
	単価							
						207	円/m ²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-37号	殻運搬	アスファルト殼(掘削)	単位	m3	数量		単価	
						1		3, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 690	3, 690		
	計					3, 690		
	単価					3, 690	円/m	3

単価使用年月

1次単価表						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
製処分	アスファルト殼(掘削)	単位	m3	数量	1	単価 4,700
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)		m 3	1	4,700	4, 700	
計					4, 700	
単価					4, 700	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000	5 -00-00-2-0
大型土のう	耐候性土のう	単位	袋	数量	1	単価	7, 946
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m						
		袋	1	7, 946	7, 946		
計							
					7, 946		
単価							
					7, 946	円/袋	

2025. 05

単価使用年月

	1次単価表						2025. 2025. 1.000	
単-40号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
交通誘導警備	i負B 計		人日	1	15, 000	15, 000		
						15, 000		
	単価					15, 000	円//	人 目

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
試験	環境庁告示第46号溶出試験						
		検体	1	7, 500	7, 500		
計							
					7, 500		
単価							
					7, 500	円/検	体
	名称 試験 計	名称 規格 試験 環境庁告示第46号溶出試験 計	名称 規格 単位 試験 環境庁告示第46号溶出試験 計	単位 検体 単位 検体 単位 数量 環境庁告示第46号溶出試験 検体 1	単位 検体 数量 単位 数量 単価 環境庁告示第46号溶出試験 検体 1 7,500 計	対価クロム溶出試験費	大価クロム溶出試験費

2025.05

	参考資料 (1)						
セメント改良	パックホウ混合 セメント系固化材 添加量50kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	1, 012
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.6	28, 866	17, 319		
普通作業員							
		人	1.8	23, 970	43, 146		
·゙ックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊						
		日	0.6	67, 820	40, 692		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		43		
計							
					101, 200		
単価							
					1,012	円/m	13

単価使用年月2025.05歩掛使用年月2025.05労務調整係数1.000-00-00-2-0

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	247
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工	種子散布	1,122	7,1	1 1100			11.422
		m 2	1	247. 45	247		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
			_		-		
計							
					247		
単価							
- 平川					247	円/m2	
						1	

				少掛使用平月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2	単位	m 2	数量		単価	1, 470	
規格	単位	数量	単価			摘要	
時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)							
	m 2	1	1, 113. 02	1, 113			
厚 0.4mm							
	m 2	1. 05	340	357			
	式	1		0			
				1, 470			
				1. 470	 四/m	2	
				1, 110	1 37 111		
	法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2 規格 時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下)	法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2 単位 規格 単位 単位 時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下) m 2 厚 0.4mm m 2	技面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2 単位 m 2 規格 単位 数量 時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下) m 2 1 厚 0.4mm m 2 1.05	法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2 単位 m 2 数量 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 接面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2 単位 m2 数量 1 1 規格 単位 数量 単価 金額 時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下) m2 1 1,113.02 1,113 厚 0.4mm	無し 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 有り 1.05m2 単位 m2 数量 単価 金額 時間制約無 現場条件2 法面部(1:2.0以下) m2 1 1,113.02 1,113 厚 0.4mm	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
PCスラブ設置	1000kg/枚以下	単位	m	数量	10	単価 6,277
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0.3	28, 866	8, 659	
特殊作業員						
		人	0. 2	25, 194	5, 038	
普通作業員						
		人	0.9	23, 970	21, 573	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊					
		時間	3. 2	8, 376	26, 803	
諸雑費 (率+まるめ)						
2%		式	1		697	
計					62, 770	
単価					02,110	
					6, 277	円/m

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単管パイプ打込、土留板設置	n° イプ 径48.6mm 土留板 3~4.5cm	単位	m	数量	10	単価 4,257		
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		3.00	. ,,		1172		
		人	1.6	23, 970	38, 352			
者雑費 (率+まるめ)								
11%								
		式	1		4, 218			
71								
計					40.550			
					42, 570			
単価								
字1個					4, 257	円/m		
					4, 201	1 1 111		

単価使用年月 2025.05 2025. 05 歩掛使用年月

					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 7,946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
			0.004	00.000	0.400	
 特殊作業員		人	0. 294	28, 866	8, 486	
が作業貝						
		人	0. 294	25, 194	7, 407	
普通作業員						
		人	0. 294	23, 970	7, 047	
耐候性大型土のう	φ110 (丸型) ×110cm 長期仮設 (3年) 対応				.,	
		袋	10	4, 300	43, 000	
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	45, 230	13, 297	
諸雑費 (率+まるめ)			0,201	10, 200	10, 20.	
1%						
		式	1		223	
計						
p1					79, 460	
					,	
単価						
					7, 946	円/袋
			:	:	:	:

755

円/m

	参考資料(1)					
濁水処理7ィルター設置	φ 300	単位	m	数量	10	単価 755
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.3	23, 970	7, 191	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		_4>			050	
計		式	1		359 7, 550	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単管パイプ打込、土留板設置	n° イプ 径48.6mm 土留板 3~4.5cm))(tL		ж. =		単価	
		単位	m	数量	10	1 1114	4, 257
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員		人	1.6	23, 970	38, 352		
諸雑費 (率+まるめ) 11%					·		
		式	1		4, 218		
計					42, 570		
単価					4, 257	円/m	1

	参考	香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
濁水処理7ィルター設置	φ 300	単位	m	数量	10	単価 755	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
产通作業員							
		人	0.3	23, 970	7, 191		
雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		359		
計					7, 550		
単価					1,000		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単管パイプ打込、土留板設置	n° イプ 径48.6mm 土留板 3~4.5cm))(tL		ж. =		単価	
		単位	m	数量	10	1 1114	4, 257
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員		人	1.6	23, 970	38, 352		
諸雑費 (率+まるめ) 11%					·		
		式	1		4, 218		
計					42, 570		
単価					4, 257	円/m	1

円/m

755

	参考資料(1)						
濁水処理フィルター設置	φ 300	単位		数量		単価	
		平位.	m	数里	10	755	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							
The life of the second		人	0. 3	23, 970	7, 191		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		359		
計							
					7, 550		
単価							
					755	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
管理用階段設置	W=1. Om	144 (-b-		₩- =.		単価	
		単位	m	数量	1		19, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工							
		人	0. 65	29, 580	19, 227		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		3		
計							
					19, 230		
単価							
					19, 230	円/n	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-	
処分費 (m 3)				単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
 名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻(掘削)		m 3	100	4, 700	470,000		
計							470,000		
単価							4, 700	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	
					1		15, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	14, 994	14, 994		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		6		
計							
					15, 000		
単価							
					15, 000	円/人	. 目

			労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
伐木	幹周20cm未満	単位	本	数量	100	単価 2,971
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上木一般世話役	72UH	1 1		1 11000		1772
		人	1. 11	28, 866	32, 041	
殊作業員						
		人	2. 22	25, 194	55, 930	
通作業員						
		人	7. 11	23, 970	170, 426	
雑費 (率+まるめ)						
15%						
		式	1		38, 703	
۵۱						
計					007 100	
					297, 100	
単価						
					2, 971	円/本
					2, 011	117 7

単位

本

数量

幹周20cm以上40cm未満

伐木

LF	日/ 共學於豆岡印尸 (X地)(1	J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	100	単価	2 049
	金額		3,042 摘要
	3E 198		160久
666	43, 299		
94	113, 373		
70	107, 865		
	39, 663		
	304, 200		
	3, 042	円/4	z
	1		

						100	3, 042
大	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員	土木一般世話役						
特殊作業員							
特殊作業員			人	1. 5	28, 866	43, 299	
大	特殊作業員						
普通作業員 人 4.5 23,970 107,865 諸維費 (率+まるめ) 15% 式 1 39,663 計 1 304,200							
普通作業員 人 4.5 23,970 107,865 諸維費 (率+まるめ) 15% 式 1 39,663 計 1 304,200			人	4.5	25, 194	113, 373	
大	普通作業員				,	,	
諸雑費 (率+まるめ) 15% 式 1 39,663 計 (本) 1 (本) 2 (本) 304,200 単価 (本) 2 (本) 2 (本) 2 (本) 304,200							
諸雑費 (率+まるめ) 15% 式 1 39,663 計 単価 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 」 <			Α.	4.5	23 970	107 865	
15% 式 1 39,663 計 上 上 上 上 上 単価 上 上 上 上 上 上 式 1 上 上 上 上 式 1 上 上 上 上 式 1 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 上 上 工 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上 上	 			1.0	20,010	101,000	
計 1 39,663 計 1 304,200							
計 単価 単価	10/0			1		30 663	
単価			14	1		39, 003	
単価	≅1.						
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> </u>	i∏ I					004 000	
						304, 200	
	\\ <u>-</u>						
	単価						
						3, 042	円/本
Image: Control of the con							
		!					

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0				
伐木	幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量	100	単価	5, 794
	規格	単位	数量	 単価			摘要
話役	32.00		,,,,,,,				
		人	3. 33	28, 866	96, 123		
		人	6. 67	25, 194	168, 043		
		人	10	23, 970	239, 700		
+まるめ)							
		式	1		75, 534		
計							
					579, 400		
単価							
					5, 794	円/本	\$
	名称 話役 +まるめ) 計	技术 幹周40cm以上60cm未満 規格	(伐木 幹周40cm以上60cm未満 単位 名称 規格 単位 括役 人 人 人 人 十まるめ) 式 計	単位 本 単位 数量 括役 単位 数量 人 3.33 人 6.67 人 10 十まるめ) 式 1 計	技术 幹周40cm以上60cm末満 単位 本 数量 単価	投木 幹周40cm以上60cm未満 単位 本 数量 単価 金額 名称 規格 単位 数量 単価 金額 人 3.33 28,866 96,123 人 6.67 25,194 168,043 十まるめ) 式 1 75,534 計	技术 幹周40cm以上60cm末満 単位 本 数量 100 単価 100 名称 規格 単位 数量 単価 金額 100 上 を額 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
伐木	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	100	単価	10, 490
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話役							
Land M. Mill		人	5. 56	28, 866	160, 494		
殊作業員							
		人	11. 11	25, 194	279, 905		
序通作業員							
		人	16. 67	23, 970	399, 579		
皆雑費 (率+まるめ)							
25%		式	1		209, 022		
計							
					1, 049, 000		
単価							
					10, 490	円/本	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
伐木	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	100	単価 18,890		
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大一般世話役	//Uni	1 1	37.2.	1 1700		1142		
		人	10	28, 866	288, 660			
殊作業員								
		人	20	25, 194	503, 880			
通作業員								
			90	00.070	710 100			
雑費 (率+まるめ)		人	30	23, 970	719, 100			
程負 (学生よるの) 25%								
20/0		式	1		377, 360			
			1		011,000			
計								
					1,889,000			
単価								
					18, 890	円/本		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
伐木	幹周120cm以上170cm未満	単位	本	数量	100	単価 29, 110		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	20	28, 866	577, 320			
特殊作業員								
		ı	0.0	05 104	755 000			
普通作業員		人	30	25, 194	755, 820			
日地ド未具								
		人	50	23, 970	1, 198, 500			
諸雑費 (率+まるめ)				,	, ,			
15%								
		式	1		379, 360			
計								
					2, 911, 000			
単価								
毕 伽					29, 110	円/本		
					20,110	137 71		

参考資料(1)						単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
伐木	幹周170cm以上220cm未満	単位	本	数量	100	単価	24, 830	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
土木一般世話役								
		人	14. 29	28, 866	412, 495			
特殊作業員								
		人	28. 57	25, 194	719, 792			
普通作業員		7.		20,101	110,102			
		ı	42. 86	22,070	1 007 954			
諸雑費(率+まるめ)		人	42. 86	23, 970	1, 027, 354			
15%								
		式	1		323, 359			
計								
					2, 483, 000			
単価								
毕 胍					24, 830	円/本		

参考資料(1)						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛	単位	式	数量	1	単価 548,	000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マテム初期費	ブルドーザ						
		式	1		548, 000		
計					540,000		
					548, 000		
単価							
1 1304					548, 000	円/式	
							-
							_

- 40 -

2025.05

2025.05

単価

1.000-00-00-2-0

参考資料(2) 単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊 単位 数量

			1 122		<i>></i> /-	1	67, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	₹)						
軽油			人	1	26, 214	26, 214	
11年2日							
			L	108	150	16, 200	
バックホウ((クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9 t 吊				,	
			供用日	1. 46	17, 400	25, 404	
諸雑費(まる)						
			15.				
			式	1		2	
	計						
	п					67, 820	
	単価						
						67, 820	円/目

バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]

参考資料(2)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価 8,376		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)								
		人	0. 17	26, 214	4, 456			
軽油								
		L	8.6	150	1, 290			
	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		0.0	150	1, 290			
	所が八主 (新工人) 西領 0. 4 0 m 0 2. 3 t m							
		時間	1	2, 630	2, 630			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計					0.970			
					8, 376			
単価								
- 1)44					8, 376	円/時間		
					,			

参考資料(2)

					少 孩 ,使用 中 月	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 45,230	0
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
軽油							
		L	63	150	9, 450		
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t						
		日	1. 28	7, 470	9, 561		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					45, 230		
単価							
					45, 230	円/目	

1次単価表

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満

規格

土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満

掘削(ICT)

計

単価

名称

単-1号

掘削(ICT)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	298. 3	
単価	金額		摘要	
298. 3	298. 3			
	298. 3			
	298. 3	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000		
単一2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		860. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	860. 7	860. 7			
	計					860. 7			
	単価					860. 7	円/m	2	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=0.5km以

規格

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

下 DID無

土砂等運搬

計

単価

名称

単一3号

土砂等運搬

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	446. 1		
単価	金額		摘要		
446. 1	446. 1				
	446. 1				
	446. 1	円/m	3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-4号	植生基材吹付	厚3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	4, 635
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械播種施工	工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4, 635	4, 635		
	計					4, 635		
	単価					4, 635	円/m	2

1	火単価表
---	------

丰恤 使用牛月	2025. 05
歩掛使用年月	2025. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

					力伤训笠怵奴	1. 000-00-00-2-0
コンクリート構造物取壊し単一5号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価 8,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要					
		m 3	1	8, 254	8, 254	
計						
					8, 254	
単価						
					8, 254	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
単-6号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 558
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,558	1, 558		
	計					1, 558		
	単価					1, 558	円/m3	3

1 次単価表							2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一7号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		5, 875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)							
			m 3	1	5, 875	5, 875		
	計							
						5, 875		
	単価							
						5, 875	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-8号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	精員 B		人目	1	15, 000	15,000		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円//	人 目

参考資料	(1)
	\ _	/

単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤则至你奴	1.000 00 00 2 0
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 4,635
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工 (植生基材吹付)	厚3 c m					
		m 2	1	4, 635. 9	4, 635	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					4, 635	
単価						
					4, 635	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
						1		8, 254
	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	8, 254. 73	8, 254		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					8, 254		
	単価					8, 254	円/m	ı 3

		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-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5, 875
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
分費	コンクリート殻 (無筋)	m 3	100	5, 875	587, 500		
計					587, 500		
単価					5, 875	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人	1	14, 994	14, 994		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円//	L E

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
幹周20cm未満	単位	本	数量	100	単価 2,971		
規格	単位	数量	単価		摘要		
	人	1. 11	28, 866	32, 041			
		0.00	05.404	55.000			
		2. 22	25, 194	55, 930			
		7. 11	23, 970	170, 426			
			20,010	1,0,120			
	式	1		38, 703			
				297, 100			
				0.071	m /+		
				2,971	円/本		
	幹周20cm未満 規格	規格 単位 人 人 人 人	規格 単位 数量 人 1.11 人 2.22 人 7.11	単位 本 数量 規格 単位 数量 単価 人 1.11 28,866 人 2.22 25,194 人 7.11 23,970	幹周20cm未満 単位 本 数量 100 規格 単位 数量 単価 金額 人 1.11 28,866 32,041 人 2.22 25,194 55,930 人 7.11 23,970 170,426		

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
伐木	幹周20cm以上40cm未満	単位	本	数量	100	単価 3,042	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上木一般世話役	77-17						
		人	1. 5	28, 866	43, 299		
特殊作業員				05.104	110.070		
# \\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		人	4. 5	25, 194	113, 373		
普通作業員							
		人	4. 5	23, 970	107, 865		
者雑費 (率+まるめ) 15%		式			20. 662		
		工	1		39, 663		
計					304, 200		
					001, 200		
単価					3, 042	円/本	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
伐木	幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量	100	単価 5, 794		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	3. 33	28, 866	96, 123			
特殊作業員								
		,	6, 67	05 104	100,049			
普通作業員		人	6. 67	25, 194	168, 043			
日旭作木具								
		人	10	23, 970	239, 700			
諸雑費 (率+まるめ)								
15%								
		式	1		75, 534			
1					570, 400			
					579, 400			
単価								
1 13444					5, 794	円/本		

	参	\$考資料(1	[料(1)			2025. 05 2025. 05 1. 000-0	5 5 00-00-2-0
伐木	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	100	単価	10, 490
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	5. 56	28, 866	160, 494		
特殊作業員							
		人	11. 11	25, 194	279, 905		
普通作業員							
		人	16. 67	23, 970	399, 579		
諸雑費 (率+まるめ)							
25%		式	1		209, 022		
計							
н					1, 049, 000		
単価							
					10, 490	円/本	

		単価使用年月	2025.	
		歩掛使用年月	2025.	
		労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	W. E)\\ /#*	
	数量	100	単価	10.000
_))/ fre	100		18, 890
_	単価	金額		摘要
	28, 866	288, 660		
	20,000	200, 000		
	25, 194	503, 880		
\dashv	,	, -		
	23, 970	719, 100		
		377, 360		
		1, 889, 000		
		10.000	 	<u>.</u>
_		18, 890	円/4	<u> </u>

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
伐木	幹周120cm以上170cm未満	単位	本	数量	100	単価	29, 110	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	20	28, 866	577, 320			
特殊作業員								
		人	30	25, 194	755, 820			
普通作業員								
the 100-th (-th ,) are .)		人	50	23, 970	1, 198, 500			
諸雑費 (率+まるめ)								
15%		_4>			970 960			
		式	1		379, 360			
計								
äΤ					2, 911, 000			
					2, 911, 000			
単価								
- 中川川					29, 110	円/本		
					20,110	1 37 71-		

	参	考資料(1	資料(1)			2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
伐木	幹周170cm以上220cm未満	単位	本	数量	100	単価 24,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	14. 29	28, 866	412, 495	
特殊作業員			11.20	20,000	112, 100	
		人	28. 57	25, 194	719, 792	
普通作業員				20, 101	110,102	
		人	42. 86	23, 970	1, 027, 354	
諸雑費(率+まるめ)			121 00	20,010	1, 02.1, 001	
15%		式	1		323, 359	
計					2, 483, 000	
単価						
1 11044					24, 830	円/本

	参考資料(1)						5 5 00-00-2-0
システム初期費(ICT)	ハ゛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		
マテム初期費	バックホウ						
		式	1		598, 000		
計					500,000		
					598, 000		
単価					598, 000	円/式	