豊岡道路 2 期岩井地区法面工事【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期岩井地区法面工事			
工事地名	兵庫県豊岡市岩井地先			
2. 工事内容				
5) 変更回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期 9) 施 工 県	令和 7年 6月 豊岡河川国道事務所 工務第二課 5022010001 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 173日間 自 令和 7年 9月 8日 (当初) 至 令和 8年 2月27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 22)処分費等 23)公告日 24)入札締切日	令和 7年 5月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	豊岡道路2期岩井地	也区法面工事		(<u>=</u>	当 初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	4€DII √MDII	規格	単位	数量	単価	工事区分	道路改良	▽ 421円/14	摘要
道路改良	• 性別 • 神历	規 格	- 単位	-	- 単個	金額	数量増減	金額増減	摘安
担 始以及									
			式	1		77, 112, 800			
			110	1		77, 112, 600			
但如土土									
			式	1		43, 549, 465			
 路体盛土工(ICT)				1		10, 010, 100			
7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
			式	1		1, 450, 580			
	CT)								単-1号
			m3	5, 800	250. 1	1, 450, 580			
法面整形工(ICT)									
			式	1		4, 692, 995			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め有り							単-2号
			m2	5, 450	861. 1	4, 692, 995			
運搬処理工									
			15						
***** ()			式	1		37, 405, 890)
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-3号
		満		22 200	004.0	7 000 170			
 土砂等運搬		土砂(岩塊·玉石混り土	m3	33, 300	234. 9	7, 822, 170			単-4号
上砂寺連伽		10 (石塊・玉石底り上 含む) 片道運搬距離L							平4万
		=4.0km以下 DID無	m3	33, 300	888.4	29, 583, 720			
 法面工		-1. OVIIIN DID	IIIO	55, 500	000.4	20, 000, 120			
			式	1		14, 197, 250			
						11, 101, 200			
			式	1		14, 197, 250			
植生マット		1000m2以上				• •			単-5号
			m2	5, 450	2,605	14, 197, 250			

工事名 豊岡道路 2 期岩井地区	法面工事		(票	i 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
 工事区分・工種・種別・細別		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
排水構造物工	7九1省	中位.	数里	中 川	<u> </u>		並領垣機	100分
外小件 <i>但初工</i>								
		式	1		17, 598, 045			
			1		11,000,010			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 								
		式	1		830, 415			
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300				·			単-6号
		m	87	9, 545	830, 415			
集水桝・マンホール工								
		式	1		897, 660			
現場打ち集水桝	小段排水桝 G2-B500-							単-7号
	L500-H800 現場打材 1							
		箇所	9	58, 650	527, 850			
蓋	小段排水桝 縞鋼板蓋							単-8号
	500×500用 t=3.2mm	.,						
	溶融亜鉛メッキ	枚	9	41, 090	369, 810			
排水工								
			_		15 000 050			
小段排水		式	1		15, 869, 970			単-9号
小校排水 (B)	PU1-B300-H300 W=2.0m 18-8-40(高炉) 瀝青							甲-9万
(B)			539	22, 020	11, 868, 780			
 縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付	m	539	22, 020	11, 808, 780			単-10号
(B)) 18-8-40(高炉)							平 10万
(D)		m	136	24, 990	3, 398, 640			
	編鋼板蓋 縦排水用 B4	III.	100	21,000	0,000,010			単-11号
	40×600 t=3.2mm 溶融							
		枚	45	13, 390	602, 550			
		**		,	, 000			
		式	1		118, 040			
構造物取壊し工								
		式	1		41, 340			

工事名	豊岡道路2期岩井地	也区法面工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-12号
		厚 5 c m							
			m2	200	206. 7	41, 340			
運搬処理工									
			式	1		76, 700			
殼運搬		アスファルト殻(掘削)							単-13号
			m3	10	2,970	29, 700			
		アスファルト殻(掘削)							単-14号
			m3	10	4, 700	47,000			
			式	1		1,650,000			
			-			, ,			
J									
			式	1		1,650,000			
交通誘導警備員				-		2, 000, 000			単-15号
)(\@\)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\									1 10 3
			人目	110	15, 000	1,650,000			
直接工事費) CH	110	10,000	1, 000, 000			
医汉工平员									
			式	1		77, 112, 800			
			124	1		11, 112, 000			
八地队队员									
			式	1		9, 820, 000			
 共通仮設費		-	1	1		5, 020, 000			
<u>六</u> 世以队员									
			式	1		1, 947, 000			
 技術管理費			11/	1		1, 347, 000			
1次州 百 建貫									
			式	1		1 146 000			
ショニノカロサロ中(TOM)			八	1		1, 146, 000			h 1 P
システム初期費(ICT)									内-1号
				_		4 440 000			
			式	1		1, 146, 000			

工事名	豊岡道路2期岩井地区法面	工事		(票	i 初)	事業区分	道路新設·改築	Ē	
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・		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		801,000			
—— 共通仮設費(率計上)									
			式	1		7, 873, 000			
—————————————————————————————————————			110	1		1,010,000			
他上 才 負									
						0.000 000			
and the fafe was the			式	1		86, 932, 800			
現場管理費									
			式	1		26, 827, 000			
工事原価									
			式	1		113, 759, 800			
—————————————————————————————————————						, ,			
72 1 1 2 3 1									
			式	1		19, 170, 200			
			11	1		19, 170, 200			
1. 尹仙伶									
			l .						
			式	1		132, 930, 000			
消費税相当額									
			式	1		13, 293, 000			
工事費計									
			式	1		146, 223, 000			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

		-		1 111/1				
システムネ 1号内訳書	刀期費(ICT)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 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
·ステム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	1 122	»·	1 1100		<i>></i> , 1, 1, 1, 1	20, 10,	7,77
(101)	,,,,,							
		式	1		598, 000			
ステム初期費(ICT)	7 11 45	14	1		598, 000			
ヘノム忉朔貫(ICI)) NF -9							
		式	1		F40, 000			
		工	1		548, 000			
Λ =1								
合 計								
					1, 146, 000			
	1			1		1	1	1

	1次単価表					
単一1号 路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価 250.1
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	m 3	1	250. 1	250. 1	
計					250. 1	
単価					250. 1	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-)6 -00-00-2-0)
単一2号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り	単位	m2	数量	1	単価		861. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	盛土部 有り は質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	861.1	861. 1			
	計·								
						861. 1			
	単価								
						861.1	円/m2	2	

		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. 0 2025. 0 1. 000-	
単一3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	234. 9
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ	()	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	234. 9	234. 9		
	計					234. 9		
	単価					234. 9	円/mS	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-)6 -00-00-2-0)
単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=4.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価		888. 4
		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 4.0km以下							
			m 3	1	888. 4	888. 4			
	計					888. 4			
	単価					888. 4	円/m3	3	

	1 次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一5号	植生マット	1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	2, 605
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
人力施工によ	よる植生工	植生マット工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	2, 605	2, 605		
	計					2, 605		
	単価					2, 605	円/m2	2

						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	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	9, 545
		規格	単位	数量	単価			摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	9, 545	9, 545		
	計					9, 545		
	単価					9, 545	円/m	

1 次単位	1 次単価表							
小段排水桝 G2-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58, 650		
規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	58, 650	58, 650				

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2	-0
蓋単−8号	小段排水桝 縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	41, 090
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 小段面部	枚	1	41, 090	41, 090		
		1X	1	41,030	41, 050		
計					41, 090		
単価							
					41, 090	円/枚	

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝 (本体)

計

単価

名称

単-7号

58,650

円/箇所

58,650

1次単価表

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00

2025. 06

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一9号	小段排水 (B)	PU1-B300-H300 W=2.0m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	22, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS						
		A 5372 300B 300×300×600						
		無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	10	10,880	108, 800		
コンクリー	卜打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し						
		11.5m3/100m2 有り	m 2	12	7, 264	87, 168		
型枠工		小段排水溝			,	,		
			m 2	2	10, 920	21, 840		
養生工		縦排水溝・小段排水溝						
			m 2	12	198. 7	2, 384. 4		
	計							
						220, 192. 4		
))/ /m							
	単価					00,000	m /	
						22, 020	円/m	

1次単価表

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00

025. 06

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-10号	縦排水 (B)	PU1-B240-H240 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	24, 990
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	12, 260	122, 600		
コンクリート	卜打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2						
型枠工		無し 縦排水溝	m 2	10	7, 789	77, 890		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	4	11,840	47, 360		
後生 工		和定切: 小(再 · 小) (2) 分: 小(再	m 2	10	198. 7	1, 987		
	計					249, 837		
	単価					24, 990	円/m	
						21,000	1 17 111	

1 次単価表

単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 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-11号	蓋	編鋼板蓋 縦排水用 B440×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	13, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	13, 390	13, 390		
	計							
						13, 390		
	単価							
						13, 390	円/枚	

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
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-12号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価		206. 7
		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	206. 7	206. 7			
	計					206. 7			
						200. 1			
	単価					206. 7	円/m2	2	

	1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
設運搬 単−13号	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価 2	2, 970
	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 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 970	2, 970		
計					2, 970		
単価					2, 970	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	殼処分	アスファルト殻 (掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4, 700
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	4, 700	4, 700		
	計					4, 700		
	単価					4, 700	円/mi	3

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	06 06 -00-00-2-0
単-15号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	15, 000
-1-1-7-3-7-1-M-#4-14	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	前貝 B							
	人日 1 15,000		15, 000					
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円//	ΛÐ

		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. (2025. (1. 000-	
	人力施工による植生工	植生マット工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	2, 605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(植生	生マット)	肥料袋付						
=141244			m 2	1	2, 605. 8	2, 605		
諸雑費(まえ	వే రు)		式	1		0		
	計			-				
						2, 605		
	単価					2, 605	円/m	ı 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. 0 2025. 0 1. 000-	
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	9, 545
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	10	6, 331. 14	63, 311		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0			,			
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	個	16. 5	1,860	30, 690		
		m 3	0.6	2, 400	1, 440		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					95, 450		
単価					9, 545	円/m	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	6 6 00-00-2-0				
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	41, 090
		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	387. 6	38, 760		
縞鋼板蓋		500×500用 t=3.2mm HDZT49						
			枚	100	40, 700	4, 070, 000		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		240		
	計					4, 109, 000		
	単価							
						41, 090	円/枚	

	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-	
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	10, 880
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	10	7, 660. 67	76, 606		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0						
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	個	16. 5	1,860	30, 690		
		m 3	0.6	2, 400	1, 440		
諸雑費(まるめ)		式	1		64		
計					108, 800		
単価					10, 880	円/m	

	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. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 11.5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	7, 264
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1.8	28, 866	51, 958		
特殊作業員							
		人	2. 1	25, 194	52, 907		
普通作業員							
		人	3. 5	23, 970	83, 895		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	13. 915	25, 200	350, 658		
バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
		時間	13. 3	13, 780	183, 274		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		3, 708		
計							
					726, 400		
単価							
1 11004					7, 264	円/n	1 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. 0 2025. 0 1. 000-	
型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10, 920
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 9	28, 866	25, 979		
型わく工							
		人	1. 6	30, 192	48, 307		
普通作業員							
		人	1. 2	23, 970	28, 764		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		6, 150		
計							
					109, 200	-	
単価					10.000	m /	0
					10, 920	円/m	1 2

		参考資料	単価使用年月 2025.06 歩掛使用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00-0						
	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		198. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	話役 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一								
			人	0. 21	28, 866	6, 061			
普通作業員					,	,			
			人	0. 56	23, 970	13, 423			
諸雑費(率+									
2%			式	1		386			
	計								
						19, 870			
	単価								
						198. 7	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. 0 2025. 0 1. 000-	
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	12, 260
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L600 300kg以下 昼 無	m	10	7, 603. 69	76, 036		
鉄筋コンクリ	JートU型水路	240 24×24×60 (ソケット付)	111	10	1,003.09	10, 000		
諸雑費(まる	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		個	16. 5	2, 820	46, 530		
			式	1		34		
	計					122, 600		
	単価					12, 260	円/m	

	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. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	7, 789
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 5	28, 866	72, 165		
特殊作業員							
		人	2. 1	25, 194	52, 907		
普通作業員							
		人	5	23, 970	119, 850		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	12. 1	25, 200	304, 920		
バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0 8m3 早能力2 9 t	шъ	12. 1	25, 200	304, 920		
· JAMA (A. A. A. MATTANA A.	pyvvid of 1 1 progot of the spinish at the						
		時間	16. 5	13, 780	227, 370		
諸雑費 (率+まるめ)							
0.7%							
		式	1		1, 688		
計							
μι					778, 900		
単価							
					7, 789	円/m	12

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0				
	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11, 840
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1. 2	28, 866	34, 639		
型わく工								
			人	1.6	30, 192	48, 307		
普通作業員								
			人	1. 2	23, 970	28, 764		
諸雑費 (率+								
6%			式	1		6, 690		
	計							
						118, 400		
	単価					11, 840	円/m	. 2
						11, 640		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-				
	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	13, 390
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製 	40kg以下 昼 無						
			枚	100	387. 6	38, 760		
縞鋼板蓋		縦排水用 B440×600 t=3.2mm HDZT49			33113			
			枚	100	13, 000	1, 300, 000		
諸雑費(まる	(j, b)							
			式	1		240		
	計							
	пI					1, 339, 000		
	単価							
	1 11000					13, 390	円/杉	c

		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-	
	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		7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

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	15,000
	規格	単位	数量	単価	金額		15,000 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							
<u></u>					15, 000		
単価							
1 1000					15, 000	円/人	、目

	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-	
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
		単位	数量	単価	金額		
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	- u

				歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 1. 000-00-00-2-0		
システム初期費(ICT)	フ゛ルト゛一サ゛	単位	式	数量	,	単価	548, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	 金額	
システム初期費	ブルドーザ						摘要
		式	1		548, 000		
計							
					548, 000		
単価							
					548, 000	円/式	· V

	参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00-00-2-0	
	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3	吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	13, 780
	名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊	朱)								
				人	0. 17	26, 214	4, 456		
軽油				-	0.11	20,211	1, 100		
				L	18	146	2, 628		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3	吊能力2.9 t						
				時間	1	6, 690	6, 690		
諸雑費(まる	るめ)								
				式	1		6		
	計								
							13, 780		
	単価						13, 780	円/時	問
							13, 760	U > 14	.le1