R 7 龍野管内下流維持作業 【工事設計書(公表資料)】

姫路河川国道事務所

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	R 7 龍野管内下流維持作業(令和 7 年度)			
工事地名	(自)兵庫県たつの市揖保町揖保中地先 (至)兵庫県たつの市新宮町香山地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約回数 6) 主 取種 7) 工 事 量 8) エ 期 9) 施 工 県 10) 地 区 11) 河川・路線	令和 7年 3月 姫路河川国道事務所 河川管理第一課 5153030002 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川維持工事 730日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 兵庫県 51 姫路市(旧宍栗郡安富町除く) 他 揖保川本川	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) 現場管理費等対象額 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 1月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	R 7 龍野管内下流維	持作業(令和7年度)		(<u>=</u>	省 初)	事業区分	河川維持·修綿	长	
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河川維持									
			式	1		28, 138, 991			
巡視·巡回工									
			式	1		180, 860			
河川巡視工									
			式	1		180, 860			
緊急巡視		A時間帯							単−1号
			時間·班	10	10,780	107, 800			
緊急巡視		B時間帯							単-2号
			時間·班	2	10,880	21,760			
緊急巡視		C時間帯	,		,	,			単−3号
			時間·班	2	12, 760	25, 520			
		D時間帯	4114 92						単-4号
)(\'\C\\C\\)		2 1 1 3 1 3							1 2 3
			時間·班	2	12,890	25, 780			
			111 ST		12,000	20,100			
			式	1		22, 872, 627			
				1		22, 012, 021			
グログルルナーア									
			式	1		14, 328, 580			
 除草		勾配1:1.9未満 防護無		1		11, 020, 000			単-5号
		内配1・1・9不個 例 暖無							+ 07
			m2	150, 000	37. 63	5, 644, 500			
 除草		勾配1:1.9以上	1114	100,000	31.03	5, 044, 500			単-6号
		四年1.1.3以上							平 ∪ 勺
			m ²	409 000	10.00	A OEC 100			
[公世		1 +	m2	402,000	10.09	4, 056, 180			単-7号
除草		人力							平-1万
				0.000	100.5	005 000			
			m2	2,000	102.8	205, 600			

工事名	R 7 龍野管内下流約	推持作業(令和7年度)		(=	当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
てまにハースを	£ 1£00 6m00	TD 144	224 /-1-	₩. 目)\/ /\pr	工事区分	河川維持	4.66124 4	क्रिय
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
集草		人力							単-8号
			m2	110 000	23. 3	9 779 700			
 集草		機械	III∠	119, 000	23. 3	2, 772, 700			単-9号
朱早		1茂1双							中-9万
			m2	160,000	10. 31	1, 649, 600			
高水敷除草工			m2	100,000	10.01	1, 013, 000			
			式	1		3, 224, 147			
除草		障害物 防護無し	-			, ,			単-10号
·									
			m2	17, 900	37. 63	673, 577			
除草		勾配1:1.9以上							単-11号
			m2	128, 000	10. 09	1, 291, 520			
集草		人力							単-12号
tta tta		LOD L. N.	m2	12,000	23. 3	279, 600			W
集草		機械							単-13号
			. 0	05.000	10.01	070 450			
			m2	95, 000	10. 31	979, 450			
			式	1		4, 133, 400			
 運搬			14	1		4, 100, 400			単-14号
X-1/1X									T 11/3
			m2	332,000	12. 45	4, 133, 400			
現場外処理工				,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
			式	1		777, 600			
運搬		揖龍クリーンセンター							単-15号
			m2	54,000	14. 4	777, 600			
処分費									
			式	1		408, 900			

工事名	R 7 龍野管内下流維	持作業(令和7年度)		(=	当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	河川維持 数量増減	金額増減	摘要
<u> </u>	1774 11574	揖龍クリーンセンター	1 12	<i>></i> , =	1 11		3/11/2	III. 1177	単-16号
1			t	30	13, 630	408, 900			
堤防養生工									
			式	1		39, 900			
芝養生工			-			,			
		11.10. 供 + (本) 7. (本) 7. (本) 1. (***********************************	式	1		39, 900			¥ 155
抜根		抜根+集草+積込運搬 曽我井管理地							単-17号
			m2	200	99. 75	19, 950			
 抜根		抜根+集草+積込運搬							単-18号
		揖龍クリーンセンター							
			m2	200	99. 75	19, 950			
何 朮↓									
			式	1		1, 107, 310			
塵芥処理工									
			b						
 散在塵芥処理		揖龍クリーンセンター	式	1		1, 084, 590			単-19号
取仕 <u></u> と介处理		打耳目目グリーンピングー							平-19万
			m2	110,000	4.01	441, 100			
散在塵芥処理		にしはりまクリーンセンター							単-20号
	⇒ 50.7331	揖龍クリーンセンター	m2	132, 000	4. 54	599, 280			単-21号
性假壁介似果(機	(人) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	14 日色アナーマピイクー							平 41 万
			m3	5	4, 114	20, 570			
堆積塵芥収集(機	滅処理)	にしはりまクリーンセンター							単-22号
				_	4.700	00.040			
 処分費			m3	5	4, 728	23, 640			
(2) 貝									
			式	1		22, 720			

工事名	R 7 龍野管内下流維持	寺作業(令和7年度)		(<u>=</u>	当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	河川維持 数量増減	金額増減	摘要
型子型分子型 如分費	1至200	揖龍クリーンセンター	十元	<u> </u>	—— IIII	77.174	<u> </u>	32.18.61%	単-23号
		, <u>-</u>							
			t	1	13, 630	13, 630			
処分費		にしはりまクリーンセンター							単-24号
					0.000	0.000			
			t	1	9,090	9, 090			
是例在曲冊修工									
			式	1		933, 000			
植生工									
		ませて 500 0DU	式	1		933, 000			W 05 H
張芝		張芝工 500m2以上							単-25号
			m2	500	1,866	933, 000			
					2,	,			
			式	1		481, 925			
伐木工									
			式	1		134, 280			
		伐木(人力施工:粗)	10	1		104, 200			単-26号
		V 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							
			m2	1,000	62. 58	62, 580			
集積積込み		機械施工 除根無し							単-27号
			0	1 000	50.41	FO. 410			
		伐採材 機械施工 揖龍	m2	1,000	58. 41	58, 410			単-28号
以小区门建筑		クリーンセンター							平 40万
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	m3	10	1, 329	13, 290			
人						•			
15.4. 15.66		15.44	式	1		120, 445			Ж ос п
伐木·伐竹		伐竹							単-29号
			m2	500	155. 9	77, 950			
		+	1114	300	100. 9	11, 900	+		

工事名	R 7 龍野管内下流約	推持作業(令和7年度)		(当	初)	事業区分 河川維持·	修繕	
 工事区分・工種・	. 我则,如则	規格	単位	数量	単価	工事区分 河川維持 金額 数量增減	金額増減	摘要
工事区分・工 <u>性</u> 集積積込み	/ 作工方门 * 祁口方门	機械施工 除根無し	平1世	数里	- 単144	並領	立 領增/ (本)	単-30号
未傾傾心の		機械旭工 保収無し						平-30万
			m2	500	58. 41	29, 205		
		竹 機械施工 揖龍クリーン	mo	000	00.11	20,200		単-31号
		センター						
			m3	10	1, 329	13, 290		
処分費								
			式	1		227, 200		
処分費		伐採材 揖龍クリーンセンター						単-32号
				10	00.700	000 700		
			t	10	22, 720	227, 200		
平 工 工								
			式	1		30, 760		
車止補修工				1		00,100		
			式	1		30, 760		
ワイヤーローフ。取替		反射テープ ワイヤーロープ φ						単-33号
		$16(6 \times 24)$						
I to I I take			m	10	3, 076	30, 760		
応急対策工								
			式	1		202, 690		
 根固め工			八	1		202, 690		
以田ペエ								
			式	1		115, 750		
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 中				,		単-34号
		詰材;流用材 袋材;支						
		給品	袋	10	5, 150	51, 500		
根固めブロック据付		テトラポッド 2t型 支給品						単-35号
			/m					
J. 既事 H. 出			個	10	6, 425	64, 250		
水質事故対策工								
			式	1		86, 940		
			卫	1		00, 340		

工事名 R 7 龍野管內下	流維持作業(令和7年度)	()	当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
			_	工事区分	河川維持		
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
吸着処理	マット型 手間のみ						単-36号
	m2	10	3, 054	30, 540			
吸着処理	フェンス型 手間のみ						単-37号
	m	10	5, 640	56, 400			
樋門施設等補修工							
	式	1		396, 210			
量水標補修工							
	式	1		308, 900			
量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS						単-38号
	W=130mm t=2mm						
	m	5	61, 780	308, 900			
クラック処理工							
	式	1		87, 310			
クラック処理	エポ゚キシ樹脂 6.123kg/10						単-39号
	Om						
	m	10	8, 731	87, 310			
	式	1		100, 620			
				, =-			
•							
	式	1		100, 620			
転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込			, =-			単-40号
	溶融亜鉛メッキ						
	m	6	16, 770	100, 620			
舗装補修工			,	,			
	式	1		122, 345			
アスファルト舗装工		_		, - 10			
,							
	式	1		122, 345			

工事名 R 7 龍野管内下派	充維持作業(令和7年度)		(当	i 初)	事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別		単位) 量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正	補足材無し							単-41号
	m2		50	123. 4	6, 170			
路盤	再生クラッシャーラン RC-30							単-42号
	仕上り厚100mm							
	m2		50	430. 5	21, 525			
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)							単-43号
	舗装厚50mm 1.4m以上3							
	. 0m以下 m2		50	1, 893	94, 650			
雑作業工		_						
	式		1		869, 204			
運転費								
	式		1		549, 120			
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り							単-44号
	時	間	5	6, 510	32, 550			
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り							単-45号
	時	間	5	7, 507	37, 535			
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 タ							単-46号
	゙ンプ機能なし							
	時	間	5	6, 188	30, 940			
ダンプトラック運転	2t積級(オンロード・ディーゼ							単-47号
	<i>N</i>)							
	時	間	10	5, 911	59, 110			
ダンプトラック運転	3t積級(オンロード・ディーゼ							単-48号
	N)							
	時	間	5	6, 199	30, 995			
ダンプトラック運転	4t積級(オンロード・ディーゼ							単-49号
	N)							
	時	間	5	6,810	34,050			
チェンソー運転	鋸長500mm			,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-50号
	- 時	間	10	3, 389	33, 890			

工事名	R 7 龍野管内下流統	維持作業(令和7年度)		(当	初)				
工事区分・工種	新 · 新印 · 如印	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	河川維持 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工作 小型バックホウ運転	里 * 作里方 (* 7年75)		甲亚	数里	- 早1	並領	<u> </u>	並領境人	単-51号
小空/ ツクルツ埋料		出於以対策型(第2次基							平-51万
		準値))	時間	10	5, 094	50, 940			
ハ゛ックホウ運転		山積0.28m3(クローラ型・排	6.7 IH1	10	0,001	00, 310			単-52号
7/N/ÆF4		出力、2分間の(グイン・クェース)							T 02.5
			時間	10	7, 346	73, 460			
バックホウ運転		山積0.45m3(クローラ型・排			,	,			単-53号
		出ガス対策型(第1次基							
		準値))	時間	10	8, 245	82, 450			
散水車運転		3,800L(トラック架装型)							単-54号
			時間	5	7, 310	36, 550			
掴み装置アタッチメント	· 賃料	バックホウ(山積0.28m3)用							単-55号
				_					
))/ 7 / ₂ + + +			日	5	9, 330	46, 650			
労務費									
			式	1		205 500			
 普通作業員			I,	1		305, 500			単-56号
日世仆未只									平 50 万
			時間	100	3, 055	305, 500			
					,	,			
			式	1		14, 584			
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-57号
		·文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装無	m	20	729. 2	14, 584			
仮設工									
			15						
			式	1		801, 540			
交通管理工									
			-1-	1		001 540			
交通誘導警備員		交通誘導警備員A	式	1		801, 540			単-58号
父理药导言佣貝		文理務等音/// A							半-00万
			人目	2	18, 520	37, 040			

工事名 R 7 龍野管内下流維持作	作業(令和7年度)		(<u>=</u>	新 初)	事業区分	河川維持·修繕	Î	
					工事区分	河川維持		
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
交通誘導警備員	交通誘導警備員B							単-59号
		人日	50	15, 290	764, 500			
直接工事費								
		式	1		28, 138, 991			
共通仮設費								
		式	1		2, 122, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2, 122, 000			
純工事費					, ,			
		式	1		30, 260, 991			
現場管理費					30,200,001			
7.00 6 4.5								
		式	1		10, 353, 000			
工事原価			1		10, 333, 000			
工事が叫								
		式	1		40, 613, 991			
一般管理費等		IX.	1		40, 615, 991			
一放官理質寺								
			1		7 746 000			
一一事無物		式	1		7, 746, 009			
工事価格								
		_ 	4		40.000.000			
2W ## 4W 1-1 VV ##		式	1		48, 360, 000			
消費税相当額								
		式	1		4, 836, 000			
工事費計								
		式	1		53, 196, 000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		ļ						

		1 次	1 次単価表					
単-1号	緊急巡視	A時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価	10, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0. 125	29, 432	3, 679		
普通作業員			7.			2,212		
			人	0. 125	24, 440	3, 055		
運転手(一点	殳)							
			人	0. 125	24, 440	3, 055		
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料						
			時間	1	988	988		
	計							
						10, 777		
	単価							
						10, 780	円/時	†間・班

		1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単一2号	緊急巡視	B時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価 10,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	話役						
			人	0. 12	29, 432	3, 531. 84	
普通作業員							
			人	0. 132	24, 440	3, 226. 08	
運転手(一角	设)						
			人	0. 128	24, 440	3, 128. 32	
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料					
			時間	1	988	988	
	計					10.074.04	
						10, 874. 24	
	単価					10, 880	円/時間·班

		1 次単価表				単価使用年月 2025. 3 步掛使用年月 2025. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
単一3号	緊急巡視	C時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価	12, 760	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	話役								
			人	0. 149	29, 432	4, 385. 36			
普通作業員									
			人	0. 151	24, 440	3, 690. 44			
運転手(一般	况)								
			人	0. 151	24, 440	3, 690. 44			
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料							
			時間	1	988	988			
	計								
						12, 754. 24			
	単価								
						12, 760	円/時	間・班	

		1次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-0	3 3 00-00-2-0
単-4号	緊急巡視	D時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価	12, 890
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	0. 145	29, 432	4, 267. 64	:	
普通作業員								
			人	0. 159	24, 440	3, 885. 96		
運転手(一角	设)							
			人	0. 153	24, 440	3, 739. 32	;	
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料						
			時間	1	988	988		
	計							
						12, 880. 92	;	
	単価					19 900	円/時	38 . cir
						12, 890	円/吁	削・吐

	1次単価表							3 3 -00-00-2-0	
単一5号	除草	勾配1:1.9未満 防護無し	単位	m2	数量	1	単価		37. 63
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37. 63	37. 63			
	計					37. 63			
	単価					37. 63	7.63 円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単一6号	除草	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価		10. 09
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		ハンドガイド式(刈幅150cm)	m 2	1	10.09	10. 09			
	計					10. 09			
	単価					10. 09	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. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単一7号	人力		単位	m2	数量	1	単価		102. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草	人力								
			m 2	1	102.8	102. 8			
計						102. 8			
単価						102.8	円/m2		
	!						!		
						単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 2025.		

						歩掛使用年月 2025. 3 労務調整係数 1.000-00-00-			
単-8号	集草	人力	単位	m2	数量	1	単価		23. 3
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草		人力	m 2	1	23. 3	23. 3			
			III Z	1	23. 3	23. 3			
	計					23. 3			
	単価					23. 3	円/m2		

	1 次単価表						2025. 2025. 1.000		
単-9号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価		10.31
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
集草		/ンンドガイド式(集草幅200cm)	m 2	1	10. 31	10. 31			
	計					10. 31			
	単価								

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単-10号	除草	障害物 防護無し	単位	m2	数量	1	単価		37. 63
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	_						
			m 2	1	37. 63	37. 63			
	計					37. 63			
	単価					37. 63	円/m	2	

10.31 円/m2

2025. 3

単価使用年月

	1	1次単価表				2025. 3 2025. 3 1.000-00	-00-2-0
単一11号	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価	10. 09
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
余草	ハンドガイド式(刈幅150cm)						
		m 2	1	10.09	10. ()9	
計					10. (09	
単価					10.09	円/m2	
	•	+	!	+	 		
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00	-00-2-0
集草 単-12号	人力	単位	m2	数量	1	単価	23. 3
	規格	単位	数量	単価	金額	1 '	摘要

円/m2

23. 3

23.3

23.3

23.3

計

単価

m 2

1

	1次単価表						2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-13号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価	10. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		ハンドガイド式(集草幅200cm)	m 2	1	10. 31	10. 31		
	計					10. 31		
	単価					10. 31	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0		
単-14号	運搬	曽我井管理地	単位	m2	数量	1	単価		12. 45
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸 運搬(堤防除i		パッカー車(回転式・積載容量8m3)パッカー車(回転式・積載容量8m3) 無し	m 2	1	8. 55	8. 55			
		5.0km以下 全ての費用	m 2	1	3.9	3. 9			
	計					12. 45			
	単価					12. 45	円/m	2	

	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-			
運搬 単-15号	揖龍クリーンセンター	単位	m2	数量	1	単価		14. 4
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸	^゚ッカ-車(回転式・積載容量8m3)	m 2	1	8. 55	8. 55			
運搬 (堤防除草)	^゚ッカ−車(回転式・積載容量8m3) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	5. 85	5. 85			
計					14. 4			

単価

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	
単-16号	処分費	揖龍クリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	13, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)								
			t	1	13, 630	13, 630		
	計							
						13, 630		
	単価							
						13, 630	円/t	

14.4 円/m2

2025. 3

単価使用年月

	1次単価表						2025. 2025. 1.000-		
単-17号	抜根	抜根+集草+積込運搬 曽我井管理地	単位	m2	数量	1	単価		99. 75
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
抜根		抜根+集草+積込運搬 全ての費用	m 2	1	99. 75	99. 75			
	計					99. 75			
	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-18号	抜根	抜根+集草+積込運搬 揖龍クリーンセンター	単位	m2	数量	1	単価		99. 75
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
抜根		抜根+集草+積込運搬 全ての費用	m 2	1	99. 75	99. 75			
	計					99. 75			
	単価					99. 75	円/mi	2	

99.75 円/m2

	1 次単価表						2025. 3 2025. 3 1.000-0		
	散在塵芥処理	揖龍クリーンセンター	兴宁	0	¥6. □.		単価		
単-19号			単位	m2	数量	1			4. 01
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
散在塵芥収集	· · · · · ·	収集·集積·積込み·運搬 無し 7.5km以下							
		持込 全ての費用							
			m 2	1	4. 01	4. 01			
	計								
						4. 01			
	単価								
						4. 01	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-20号	散在塵芥処理	にしはりまクリーンセンター	単位	m2	数量	1	単価		4. 54
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
散在塵芥収集	集	収集・集積・積込み・運搬 無し 21.5km以下 持込 全ての費用	m 2	1	4. 54	4. 54			
	計					4. 54			
	単価					4. 54	円/m	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. 2025. 1. 000-	
単-21号	堆積塵芥収集(機械処理)	揖龍クリーンセンター	単位	m3	数量		単価	
						1		4, 114
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収缜	集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 無し 8.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4, 114	4, 114		
	計	orania () The E Copy (.,	4, 114		
	単価					4, 114	円/m ²	3

						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	堆積塵芥収集(機械処理)	にしはりまクリーンセンター	単位	m3	数量	1	単価	4, 728
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収象	集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 無し 19.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4, 728	4, 728		
	計					4, 728		
	単価					4, 728	円/m3	}

	13	1 次単価表				2025. 2025. 1.000-	
.—23号	揖龍クリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	13, 630
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
分費 (t)							
		t	1	13, 630	13, 630		
計					13, 630		
単価					13, 630	円/t	
					15, 050	117 0	
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000-	
. 一24号	にしはりまクリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	9, 090
	規格	単位	数量	単価	金額	\rightarrow	摘要

円/t

9,090

9,090

9,090

計

単価

1

9,090

	1 次単価表						2025. 2025. 1.000-	
単-25号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,866
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	よる植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,866	1,866		
	計					1, 866		
	単価					1, 866	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-26号	伐木·伐竹	伐木(人力施工:粗)	単位	m2	数量	1	単価		62. 58
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹	(伐木除根)	伐木(人力施工:粗)(10本/100m2未満)	m 2	1	62. 58	62. 58			
	計					62. 58			
	単価					62. 58	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. 2025. 1. 000		
単-27号	集積積込み	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価		58. 41
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集積積込み	(機械施工) (伐木除根)	無し全ての費用	m 2	1	58. 41	58. 41			
	計					58. 41			
	単価					58. 41	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-28号	伐木伐竹運搬	伐採材 機械施工 揖龍クリーンセンター	単位	m3	数量	1	単価	1, 329
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬(伐木	余根)	機械施工 無し 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 329	1, 329		
	計					1, 329		
	単価					1, 329	円/m	3

	1 次単価表							摘要		
単-29号	伐木·伐竹	伐竹		単位	m2	数量	1	単価		155. 9
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹	(伐木除根)	伐竹		m 2	1	155. 9	155. 9			
	計						155. 9			
	単価						155. 9	円/m2	2	

						2025. 2025. 1. 000-		
単一30号	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価		58. 41
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集積積込み(機械施工)(伐木除根)	無し 全ての費用							
		m 2	1	58. 41	58. 41			
計					58. 41			
単価								
					58. 41	円/m2		

単価使用年月

	1次単価表						2025. 2025. 1. 000-	
単一31号	伐木伐竹運搬	竹 機械施工 揖龍クリーンセンター	単位	m3	数量	1	単価	1, 329
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬(伐木隊	余根)	機械施工 無し 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 329	1, 329		
	計					1, 329		
	単価					1, 329	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-32号	処分費	伐採材 揖龍クリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	22, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			t	1	22, 720	22, 720		
	計					22, 720		
	単価					22, 720	円/t	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
単-33号	ワイヤーロープ取替	反射テープ ワイヤーロープ φ16(6×24)	単位	m	数量	1	単価	3, 076
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ワイヤーロー	-プ取替	反射テープ(黄色) 手工具含む	m	1	3, 076	3, 076		
	計					3, 076		
	単価					3, 076	円/m	

体社エア					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	単位	袋	数量		単価	5 150
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,150 摘要
	2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下						
	流用又は採取材 標準 全ての費用	·	1	5, 150	5, 150		
					5, 150		
単価					5, 150	円/袋	<u> </u>
	計	2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用 計	名称 規格 単位 2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下流用又は採取材標準全ての費用 袋	名称 規格 単位 数量 2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用 袋 1 計	名称 規格 単位 数量 単価 2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用 袋 1 5,150 計	1	名称 規格 単位 数量 単価 金額

単価使用年月

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 5 2025. 3 2025

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-35号	根固めブロック据付	テトラポッド 2t型 支給品	単位	個	数量	1	単価 6,425
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
根固めブロッ	ック	テトラポッド 2t型 【支給品】					
			個	1	36, 020	0	
消波根固めて	ブロック積込み	2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊					
		標準	個	1	1,764	1, 764	
消波根固めて	ブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 9.5km以下					
			個	1	2, 442	2, 442	
消波根固めて	ブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊					
		標準	個	1	2, 219	2, 219	
	計					6, 425	
	単価					C 495	TT //IT
						6, 425	円/個

		1 光	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-36号	吸着処理	マット型 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価 3,054
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸着処理		マット型 設置・撤去	m 2	1	3, 054	3, 054	
	計					3, 054	
	単価					3, 054	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-37号	吸着処理	フェンス型 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	5, 640
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸着処理		7ェンス型 設置・撤去	m 2	1	5, 640	5, 640		
	 					5, 640		
	単価					5, 640	円/m	1

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 学路調整係数 1,000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t=2mm	単位	m	数量	1	単価 61,780	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
量水標撤去		既設量水標						
			m	1	6, 165	6, 165		
量水標設置		新設·流用量水標						
			m	1	8, 614	8, 614		
量水標		AKK式 全面反射 I型 SUS W=130mm t=2mm						
			m	1	47, 000	47, 000		
	計					61, 779		
	単価					61, 780	円/m	
						01,100	117 m	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000-	
単-39号	クラック処理	エポ°キシ樹脂 6.123kg/100m	単位	m	数量	1	単価	8, 731
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラック処理	王 工	85kg/100m 5.325kg/100m	m	1	8, 731	8, 731		
	計					8, 731		
	単価					8, 731	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-40号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価		
						3		16, 770	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵(横圏	新・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無							
			m	3	12, 570	37, 710			
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満							
		200mm以上400mm未満							
			孔	2	6, 286	12, 572			
	計								
	н					50, 282			
	単価								
	平					16, 770	円/m		

単価使用年月

	1次単価表					単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 労務調整係数 1.000-00-00-0		3	
単-41号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	1	123. 4
	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	123. 4	123. 4			
	計					123. 4			
	単価					123. 4	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単-42号	路盤	再生クラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価		430. 5
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(重	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	430. 5	430. 5			
	計					430. 5			
	単価					430. 5	円/m	2	

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

					刀伤则歪你奴	1.000 00 00 2 0
表層(車道・路肩部) 単-43号	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 1,893
	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 (20) プライムコート					
	PK-3 全ての費用	m 2	1	1,893	1, 893	
計					1 000	
					1, 893	
単価						
					1, 893	円/m2

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0

					刀伤则歪你奴	1.000 00 00 2 0
単-44号	2t積級 2.0t吊り	単位	時間	数量	1	単価 6,510
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t					
		時間	1	6, 510	6, 510	
計						
					6, 510	
単価						
					6, 510	円/時間

1次単価表							2025. 2025. 1.000	
単-45号	クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	単位	時間	数量	1	単価	7, 507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[ク	「レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	時間	1	7, 507	7, 507		
	計					7, 507		
	単価					7, 507	円/師	宇間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 1. 000-0	3 00-00-2-0
単-46号	軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価	6, 188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽自動車ト	ラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし						
			時間	1	6, 188	6, 188		
	計							
						6, 188		
	単価							
						6, 188	円/時	間

	1次単価表						2025. 2025. 1. 000-	
ダンプ	トラック運転	2t積級 (オンロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	5, 911
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック[オ	·ンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5, 911	5, 911		
計						5, 911		
単作						5, 911	円/雨	宇間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
単-48号	ゟ゛ンプ トラック運転	3t積級(オンロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	6, 199
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラ	ック[オンロード・ディーゼル]	3t積級	時間	1	6, 199	6, 199		
	計					6, 199		
	単価					6, 199	円/時	間

1 八平Щ以							2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-49号	ダンプトラック運転	4t積級 (オンロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価 6,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラッ:	ク [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	6, 810	6, 810	
	計					6, 810	
	単価					6, 810	円/時間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単一50号	チェンソー運転	鋸長500mm	単位	時間	数量	1	単価	3, 389
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェンソー	[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L						
			日	0. 125	1, 419	177. 37		
特殊作業員								
			人	0. 125	25, 688	3, 211		
	計							
						3, 388. 37		
	単価							
						3, 389	円/時	f間

	1 次単価表						2025. 2025. 1. 000-	
単-51号	小型バックホウ運転	山積0.13m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	5, 094
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型バック ^は 	ちウ(クローラ)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	Ħ	0. 125	40, 750	5, 093. 75		
	計					5, 093. 75		
	単価					5, 094	円/時	 手間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	3 00-00-2-0
単-52号	バックホウ運転	山積0.28m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	7, 346
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3						
			時間	1	7, 346	7, 346		
	計							
						7, 346		
	単価							
						7, 346	円/時	間

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 2025. 3 歩掛使用年月

1. 000-00-00-2-0

					方務調整係級	1. 000-00-00-2-0
単一53号	山積0.45m3(クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	時間	数量	1	単価 8,245
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3					
		時間	1	8, 245	8, 245	
計						
					8, 245	
単価						
					8, 245	円/時間

単価使用年月 歩掛使用年月

2025. 3 2025. 3

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤则歪尔奴	1.000 00 00 2 0
散水車運転 単-54号	3,800L(トラック架装型)	単位	時間	数量	1	単価 7,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
散水車[トラック架装型]	3 8 0 0 L					
		時間	1	7, 310	7, 310	
 計						
					7, 310	
単価						
					7, 310	円/時間

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-55号	掴み装置アタッチメント賃料	バックホウ(山積0.28m3)用	単位	日	数量	1	単価 9,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掴み装置ア	タッチメント賃料	バックホウ (山積0.28m3) 用	日	1	9, 330	9, 330	
	計					9, 330	
	単価					9, 330	円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
単-56号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	3, 055
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0. 125	24, 440	3, 055		
	計					3, 055		
	単価					3, 055	円/時	間

1次単価表

2025. 3 単価使用年月 歩掛使用年月 2025. 3

1 000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0	
単-57号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量		単価		
						1			729. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字							
		15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り							
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	729. 2	729. 2			
	計								
						729. 2			
	124 /m								
	単価					729. 2	円/m		

単価使用年月 歩掛使用年月

2025. 3 2025. 3

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 交通誘導警備員 交通誘導警備員A 単価 単位 人日 単一58号 数量 18,520 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A 人日 1 18,520 18,520 計 18,520 単価 円/人日 18,520

		-	1 次単価表				単価使用年月2025. 3歩掛使用年月2025. 3労務調整係数1.000-00-		3 3 -00-00-2-0
単-59号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単化	立	人日	数量	1	単価	15, 290
	名称	規格	単化	立	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 B								
			人日		1	15, 290	15, 290		
	計						15, 290		
	単価								
							15, 290	円/人	. 目

参考資料(1)

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 学路調整係数 1,000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料	単位	時間	数量	1	単価 988
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543	
ガソリン	レギュラー		1	040	040	
		L	2. 7	165	445	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					988	
単価					988	円/時間
						17 "0114

		参 	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-	
	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	13, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		刈草 揖龍クリーンセンター						
			t	100	13, 630	1, 363, 000		
	計					1, 363, 000		
	単価					13, 630	円/ t	
						,		
						単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 3 2025. 3	
	処分費 (t)					労務調整係数		3 00-00-2-0
	大型力質(ℓ)		単位	t	数量			00-00-2-0
		規格				100	1. 000-	13, 630
処分費	名称	規格 塵芥 揖龍クリーンセンター	単位単位	t 数量	数量単価		1. 000-	00-00-2-0
処分費						100	1. 000-	13, 630
処分費			単位	数量	単価	100 金額	1. 000-	13, 630
処分費	名称		単位	数量	単価	100 金額 1,363,000	1. 000-	13,630 摘要

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 9,09
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
費	塵芥 にしはりまクリーンセンター					
		t	100	9,090	909, 000	
計						
					909, 000	
単価					9, 090	円/ t
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 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 1,86
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
面工(張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	, 122	77.1.	1 1700	75.	777
		m 2	1	1, 866. 6	1, 866	
推費 (まるめ)						
		式	1		0	
			1	1		1

円/m2

1,866

1,866

計

単価

		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 (t)		単位	t	数量	100	単価	22, 720
加八曲	名称	規格 生木 揖龍クリーンセンター	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		生介 揖龍クリーンセンター	t	100	22, 720	2, 272, 000		
	計		C	100	22,120	2, 272, 000		
	単価					22, 720	円/ t	
						,		

		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. 2025. 1. 000-	
	ワイヤーロープ取替	反射テープ(黄色) 手工具含む	単位	m	数量	10	単価	3, 076
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.4	29, 432	11,772		
普通作業員								
			人	0. 3	24, 440	7, 332		
ワイヤローフ	P	4号品 6×24 径16 A種						
			m	10	593	5, 930		
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)							
			式	1		5, 726		
	計					30, 760		
	単価							
						3, 076	円/n	1

		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. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
	吸着処理	マット型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	3, 054
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		79L III						A PHI
普通作業員			人	0.3	29, 432	8,829		
=\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac	+ 7 11 \		人	0.6	24, 440	14, 664		
諸雑費(率+ 30%	- よるめ)		式	1		7, 047		
	計			-		30, 540		
	単価					3, 054	円/m	. 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. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
9	及着処理	フェンス型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	5, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話後	n. Y							
			人	0. 15	29, 432	4, 414		
普通作業員								
			人	1.88	24, 440	45, 947		
諸雑費(率+ま	もるめ)							
12%			式	1		6, 039		
	計					56, 400		
	単価							
						5, 640	円/m	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. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
	量水標撤去	既設量水標	単位	m	数量	10	単価	6, 165
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		жен						III 交
普通作業員			人	0.5	29, 432	14, 716		
			人	1. 5	24, 440	36, 660		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)							
			式	1		10, 274		
	計					61, 650		
	単価					6, 165	円/m	

	参考資料 (1)						3 3 00-00-2-0
量水標設置	新設·流用量水標	単位	m	数量	10	単価	8, 614
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話役							
		人	1	29, 432	29, 432		
通作業員							
		人	2	24, 440	48, 880		
「雑費 (率+まるめ) 10%							
		式	1		7, 828		
計							
					86, 140		
単価							
					8, 614	円/m	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
クラック処理工	85kg/100m 5.325kg/100m	単位	m	数量	100	単価	8, 731
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	4. 7	29, 432	138, 330		
特殊作業員				<u> </u>			
		人	12. 9	25, 688	331, 375		
普通作業員							
		人	4. 2	24, 440	102, 648		
シール材	エポキシ						
		k g	97. 75	2,630	257, 082		
注入材	エポキシ						
		k g	6. 123	3, 400	20, 818		
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		22, 847		
4 1							
計					873, 100		
単価							
半 伽					8, 731	円/m	

		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-	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	12, 570
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落隊	方止柵設置工 コンクリート建込用	門型						
			m	100	1, 361. 88	136, 188		
転落防止柵		H=1.1m 門型 縦格子型 コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ						
			m	100	11, 200	1, 120, 000		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)							
			式	1		812		
	計					1, 257, 000		
	単価							
						12, 570	円/m	

	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-	
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 510
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油				,	,		
		L	3. 9	148	577		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	L	3. 9	140	311		
諸雑費 (まるめ)		時間	1	1, 390	1, 390		
田林貝(よるの)							
		式	1		0		
計							
äΤ					6, 510		
単価					6, 510	円/時	. BB
					6, 510	円/円	-

		参考資料	钟(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油				0.11	25,125	1, 0 10		
			L	5. 3	148	784		
トラック[ク	クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t						
			時間	1	2, 180	2, 180		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 507		
	単価					7, 507	円/問	华 問
						1,001	137 8) (H)

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価 6, 188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
転手 (一般)						
		人	0. 23	24, 440	5, 621	
ソリン	レギュラー					
			1.5	1.05	047	
 自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	L	1. 5	165	247	
		時間	1	320	320	
雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
1					6 100	
					6, 188	
単価						
					6, 188	円/時間

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 911
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0. 17	24, 440	4, 154		
軽油			0.11	21, 110	1, 101		
		L	3. 5	148	518		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3. 0	140	310		
_							
		時間	1	1, 200	1, 200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
		時間	1	39	39		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					5, 911		
NV free							
単価					5, 911	円/時	問
					0, 311	1 1 1 1 1 1 1 1	lH1

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	3t積級	単位	時間	数量	1	単価	6, 199
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	ይ)							
			人	0. 17	24, 440	4, 154		
軽油					,	,		
			L	4. 5	148	666		
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	3t積級						
			時間	1	1, 340	1, 340		
ダンプトラ	ック[オンロード・ディーゼル]	タイヤ損耗費及び補修費 2~3t積級 良好	- 5 180	1	1,010	1,010		
諸雑費(まる	5 め)		時間	1	39	39		
四个正具 (6 %	S 427							
			式	1		0		
	計							
	声 I					6, 199		
	単価					C 100	円/時	£ BB
						6, 199	円/雨	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価 6,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	0. 17	24, 440	4, 154	
軽油			V. 11	21, 110	1, 101	
		L	5. 4	148	799	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	0.4	140	199	
		時間	1	1,800	1, 800	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ					
		時間	1	57	57	
			1			
		式	1		0	
計						
рІ					6, 810	
					,	
単価						
					6, 810	円/時間
						ļ

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
	チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価 1,419	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー						
			L	2. 66	165	438		
チェンソー	[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L						
			日	1	981	981		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計·							
	βI					1, 419		
	単価							
	平 III					1, 419	円/日	

	参考資料 (1)						
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	40, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 728	26, 728		
軽油							
		L	20. 988	148	3, 106		
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3						
		日	1. 01	10,800	10, 908		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					40, 750		
単価					40.750	m / n	
					40, 750	円/目	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000			
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	7, 346
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油					,	,		
			L	5. 9	148	873		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3						
			時間	1	1,930	1, 930		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 346		
	単価					7, 346	円/師	 手間
						1,010	1147	5 123

		参考資	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-	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	8, 245
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油						2,122		
			L	8. 6	148	1, 272		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3						
			時間	1	2, 430	2, 430		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					8, 245		
	単価							
	半 III					8, 245	円/時	門

		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-	
散水車[トラック架装型]	3 8 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0. 18	24, 440	4, 399		
軽油			0. 10	21, 110	1,000		
散水車[トラック架装型]	3 8 0 0 L	L	4. 4	148	651		
	3 8 0 0 L						
		時間	1	2, 260	2, 260		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
		14	1		0		
計							
					7, 310		
単価							
- 平 - - - - - - - - - -					7, 310	円/時	間

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 3 2025. 3 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 区画線設置 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 単価 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 単位 数量 m 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 1,000 729.2 名称 単位 数量 単価 摘要 金額 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 区画線設置 (溶融式) 441.96 530, 352 1,200 トラフィックペイント 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 684 225 153, 900 ガラスビーズ 0. $106 \sim 0$. $850 \,\mathrm{mm}$ 175 5, 250 k g 30 接着用プライマー 区画線用 k g 30 470 14, 100 軽油 L 109.2 148 16, 161 諸雑費 (率+まるめ) 5% 式 1 9, 437 計 729, 200 単価

円/m

729.2

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0				
交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価 18,520
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	18, 512	18, 512	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		8	
計						
					18, 520	
単価						
					18, 520	円/人目

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	3 -00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	15, 290
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	15, 288	15, 288		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
н					15, 290		
単価							
平 川					15, 290	円/人	、日

工事名	R 7 龍野管内下流維持作業(令和 8 年度)			
工事地名	(自)兵庫県たつの市揖保町揖保中地先 (至)兵庫県たつの市新宮町香山地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事務所名 4) 契約 5) 変更工種 6) 主 工 量 8) 工 期 9) 施 工 以 10) 地 河川・路線	令和 7年 3月 姫路河川国道事務所 河川管理第一課 5153030902 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川維持工事 730日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日 兵庫県 51 姫路市(旧宍栗郡安富町除く) 他 揖保川本川	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) 处分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 1月 0	0%
3. 予算科目				
) 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 龍野管内下流維持	寺作業(令和8年度)		(<u>=</u>	当 初)	事業区分	河川維持·修綿		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
河川維持									
			式	1		28, 138, 991			
巡視·巡回工									
			式	1		180, 860			
河川巡視工									
			式	1		180, 860			
緊急巡視		A時間帯							単-1号
			時間·班	10	10, 780	107, 800			
緊急巡視		B時間帯				•			単-2号
=									, -
			時間·班	2	10,880	21,760			
		C時間帯	711.5		21,111				単-3号
JK/LI/C DE		0.3113113							1 0 3
			時間·班	2	12,760	25, 520			
		D時間帯	1111 9 <u>1</u>	<u> </u>	12,100	20,020			単-4号
新心 龙		D. (14) [1]							T 1/3
			時間·班	2	12,890	25, 780			
 除草工			时间 5江	2	12,030	20, 100			
			式	1		22, 872, 627			
 堤防除草工			10	1		22, 012, 021			
灰									
			式	1		14 200 EQA			
		左正1.1 0+2 本 四十二本 四十二本 四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二		1		14, 328, 580			W
除草		勾配1:1.9未満 防護無							単-5号
		L	0	150 000	07.00	E 044 E00			
77A +++		HITTALL COLL	m2	150,000	37. 63	5, 644, 500			W 0 F
除草		勾配1:1.9以上							単-6号
HV 445			m2	402,000	10. 09	4, 056, 180			\\\ - ₽
除草		人力							単-7号
			m2	2,000	102.8	205, 600			

設計内訳書

工事名 R 7 龍野管內下流統	維持作業(令和8年度)		(=	á 初)	事業区分	河川維持·修繕		
					工事区分	河川維持		
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
集草	人力							単-8号
		m2	119, 000	23. 3	2, 772, 700			
集草	機械							単-9号
		m2	160, 000	10. 31	1, 649, 600			
高水敷除草工								
		式	1		3, 224, 147			
除草	障害物 防護無し							単-10号
		m2	17, 900	37. 63	673, 577			
除草	勾配1:1.9以上							単-11号
		m2	128, 000	10. 09	1, 291, 520			
集草	人力							単-12号
		m2	12,000	23. 3	279, 600			
集草	機械							単-13号
		m2	95, 000	10. 31	979, 450			
現場内処理工								
year Ma	V all 11 beforest to	式	1		4, 133, 400			W H
運搬	曽我井管理地							単-14号
			000 000					
70 10 61 /n 7m -r		m2	332,000	12. 45	4, 133, 400			
現場外処理工								
NEE LAII.	上口 ☆日 5.11 × 1.5 を	式	1		777, 600)¥ 15 F
運搬	揖龍クリーンセンター							単-15号
			54.000]	555 AAA			
Ln /\ #		m2	54, 000	14. 4	777, 600			
処分費								
		_1>						
		式	1		408, 900			

工事名	R 7 龍野管内下流維	持作業(令和8年度)		$\left(\begin{array}{c} = \\ 7 \end{array}\right)$	当 初)	事業区分	河川維持・修繕		
 工事区分・工種	 ・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	河川維持 数量増減	金額増減	摘要
型分費 如分費	12/04 // // // /	揖龍クリーンセンター	1 12		1 11114		3/11/2	III. 1177	単-16号
			t	30	13, 630	408, 900			
堤防養生工									
			式	1		39, 900			
				1		00,000			
11.19		II In the the state and the	式	1		39, 900			W H
抜根		抜根+集草+積込運搬 曽我井管理地							単-17号
		官权开官垤地	m2	200	99. 75	19, 950			
 抜根		抜根+集草+積込運搬			001.10	20,000			単-18号
		揖龍クリーンセンター							
			m2	200	99. 75	19, 950			
清掃工									
			式	1		1, 107, 310			
塵芥処理工				_		_, ,			
#/ / pic ++ /n zm		LEI ARRENT VIVE	式	1		1, 084, 590)V 10 H
散在塵芥処理		揖龍クリーンセンター							単-19号
			m2	110,000	4. 01	441, 100			
散在塵芥処理		にしはりまクリーンセンター							単-20号
111. 4 to the He (121 ft / 121 ft)	L \	LEI ARRENT VIVE	m2	132,000	4. 54	599, 280)
堆積塵芥収集(機構		揖龍クリーンセンター							単-21号
			m3	5	4, 114	20, 570			
	械処理)	にしはりまクリーンセンター		-		,			単-22号
			m3	5	4, 728	23, 640			
処分費									
			式	1		22, 720			

工事名 R 7 龍野管内下	流維持作業(令和8年度)	()	当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
				工事区分	河川維持		
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
処分費	揖龍クリーンセンター						単-23号
	t	1	13, 630	13, 630			
処分費	にしはりまクリーンセンター						単-24号
	t	1	9, 090	9, 090			
堤防法面補修工							
	式	1		933, 000			
植生工							
	式	1		933, 000			
張芝	張芝工 500m2以上						単-25号
	m2	500	1, 866	933, 000			
伐木·伐竹工							
	式	1		481, 925			
伐木工							
	式	1		134, 280			
伐木·伐竹	伐木(人力施工:粗)						単-26号
	m2	1,000	62. 58	62, 580			
集積積込み	機械施工 除根無し						単-27号
	m2	1,000	58. 41	58, 410			
伐木伐竹運搬	伐採材 機械施工 揖龍						単-28号
	クリーンセンター						
	m3	10	1, 329	13, 290			
伐竹工							
	式	1		120, 445			
伐木·伐竹	伐竹						単-29号
	m2	500	155. 9	77, 950			

工事名 R 7 龍野管内	下流維持作業(令和8年度)	(当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
				工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格単位	位 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
集積積込み	機械施工 除根無し						単-30号
	m2	500	58. 41	29, 205			
伐木伐竹運搬	竹 機械施工 揖龍クリーン						単-31号
	センター						
	m3	10	1, 329	13, 290			
処分費							
	式	1		227, 200			
処分費	伐採材 揖龍クリーンセンター						単-32号
	t	10	22, 720	227, 200			
車止工							
	式	1		30, 760			
車止補修工							
	式	1		30, 760			
ワイヤーローフ [®] 取替	反射テープ ワイヤーロープ φ						単-33号
	$16(6 \times 24)$						
	m	10	3, 076	30, 760			
	式	1		202,690			
根固め工							
	式	1		115, 750			
袋詰玉石	2t用(長期性能型)中						単-34号
	詰材;流用材 袋材;支						
	給品 袋	10	5, 150	51, 500			
根固めブロック据付	テトラポッド 2t型 支給品						単-35号
	個	10	6, 425	64, 250			
水質事故対策工				·			
•							
	式	1		86, 940			

工事名 R 7 龍野管内	7下流維持作業(令和8年度)	()	当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
				工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別		数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
吸着処理	マット型 手間のみ						単-36号
	m2	10	3, 054	30, 540			
吸着処理	フェンス型 手間のみ						単-37号
	m	10	5, 640	56, 400			
樋門施設等補修工							
	式	1		396, 210			
量水標補修工							
	式	1		308, 900			
量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS						単-38号
	W=130mm t=2mm						
	m	5	61, 780	308, 900			
クラック処理工							
	式	1		87, 310			
クラック処理	エホ°キシ樹脂 6.123kg/10						単-39号
	Om						
	m	10	8, 731	87, 310			
	式	1		100, 620			
防止柵工							
	式	1		100, 620			
転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込			•			単-40号
	溶融亜鉛メッキ						
	m	6	16, 770	100, 620			
舗装補修工				•			
	式	1		122, 345			
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	式	1		122, 345			

工事名 R 7 龍野管内下流	 た維持作業(令和8年度)		(当 初)	事業区分	河川維持·修繕		
				工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別		単位 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
不陸整正	補足材無し						単-41号
	m2	50	123. 4	6, 170			
路盤	再生クラッシャーラン RC-30						単-42号
	仕上り厚100mm						
	m2	50	430.5	21, 525			
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)						単-43号
	舗装厚50mm 1.4m以上3						
	. 0m以下 m2	50	1,893	94, 650			
雑作業工							
	式	1		869, 204			
運転費							
	式	1		549, 120			
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り						単-44号
	時	間 5	6, 510	32, 550			
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り						単-45号
	時	間 5	7, 507	37, 535			
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 タ						単-46号
	゙ンプ機能なし						
	時	間 5	6, 188	30, 940			
ダンプトラック運転	2t積級(オンロード・ディーゼ						単-47号
	<i>N</i>)						
	時	間 10	5, 911	59, 110			
ダンプトラック運転	3t積級(オンロード・ディーゼ						単-48号
	N)						
	時	間 5	6, 199	30, 995			
ダンプトラック運転	4t積級(オンロード・ディーゼ						単-49号
	N)						
	時	間 5	6,810	34, 050			
チェンソー運転	鋸長500mm		,	,			単-50号
		間 10	3, 389	33, 890			

工事名	R 7 龍野管内下流約	維持作業(令和8年度)		(当	初)		川維持·修繕		
工事反八,工4	<u> </u> 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価		川維持 女量増減	金額増減	摘要
工事区分・工作 小型バックホウ運転			甲亚		- 平1川	並領 安	义里省例	並領增例	単-51号
小空/ ツクルリ煙料		出於双対策型(第2次基							中-01万
		準値))	時間	10	5, 094	50, 940			
		山積0.28m3(クローラ型・排	2.0 IH1	10	0,001	00, 540			単-52号
77 W Z 144		出力、以对策型(第2次基							- 02.5
			時間	10	7, 346	73, 460			
		山積0.45m3(クローラ型・排	7.0.4		,	,			単-53号
		出加、对策型(第1次基							
		準値))	時間	10	8, 245	82, 450			
散水車運転		3,800L(トラック架装型)							単-54号
			時間	5	7, 310	36, 550			
掴み装置アタッチメン	上 賃料	ハ゛ックホウ(山積0.28m3)用							単-55号
\(\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}{2}\)\(\frac{1}\)\(\frac{1}\)\(\frac{1}2\)\(\frac{1}\)\(\frac{1}\2\}\)\(\frac{1}\2\)\(\frac{1}\2\)\(\fra			日	5	9, 330	46, 650			
労務費									
			_ <u>+</u> -	1		905 500			
 普通作業員			式	1		305, 500			単-56号
百世仆未貝									单-36万
			時間	100	3, 055	305, 500			
 施工費			d [HJ	100	0,000	000,000			
~ = —X									
			式	1		14, 584			
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-57号
		·文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装無	m	20	729. 2	14, 584			
仮設工									
			式	1		801, 540			
交通管理工									
						004 540			
		大·圣·托·兰·斯 / 世· 巳 ,	式	1		801, 540			₩ F0 H
交通誘導警備員		交通誘導警備員A							単-58号
			1 1	2	10 500	27 040			
			人日	Z	18, 520	37,040			

工事名	R 7 龍野管内下流維持作	業(令和8年度)		(<u>=</u>	前 初)	事業区分	河川維持·修繕	1	
						工事区分	河川維持		
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
交通誘導警備員		交通誘導警備員B							単-59号
			人日	50	15, 290	764, 500			
直接工事費									
			式	1		28, 138, 991			
共通仮設費									
			式	1		2, 122, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		2, 122, 000			
純工事費									
			式	1		30, 260, 991			
現場管理費						, ,			
			式	1		10, 353, 000			
工事原価									
1. %1 (limi									
			式	1		40, 613, 991			
 一般管理費等						10, 010, 001			
从日红贝寸									
			式	1		7, 746, 009			
 工事価格				1		1,110,000			
テ H									
			式	1		48, 360, 000			
 消費税相当額				1		10, 000, 000			
			式	1		4, 836, 000			
 工事費計				1		1,000,000			
上 尹 貝 印									
			式	1		53, 196, 000			
			11	1		33, 130, 000			

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

							労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		ļ						

		1 次	マ 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-1号	緊急巡視	A時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価	10, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0. 125	29, 432	3, 679		
普通作業員			7.			2,212		
			人	0. 125	24, 440	3, 055		
運転手(一点	殳)							
			人	0. 125	24, 440	3, 055		
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料						
			時間	1	988	988		
	計							
						10, 777		
	単価							
						10, 780	円/時	†間・班

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単一2号	緊急巡視	B時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価 10,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	話役						
			人	0. 12	29, 432	3, 531. 84	
普通作業員							
			人	0. 132	24, 440	3, 226. 08	
運転手(一角	设)						
			人	0. 128	24, 440	3, 128. 32	
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料					
			時間	1	988	988	
	計					10.074.04	
						10, 874. 24	
	単価					10, 880	円/時間·班

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-0	3 3 00-00-2-0
単一3号	緊急巡視	C時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価	12, 760
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	0. 149	29, 432	4, 385. 36		
普通作業員								
			人	0. 151	24, 440	3, 690. 44		
運転手(一般	况)							
			人	0. 151	24, 440	3, 690. 44		
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料						
			時間	1	988	988		
	計							
						12, 754. 24		
	単価							
						12, 760	円/時	間・班

		1次単	.価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-0	3 3 00-00-2-0
単-4号	緊急巡視	D時間帯	単位	時間·班	数量	1	単価	12, 890
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	0. 145	29, 432	4, 267. 64	:	
普通作業員								
			人	0. 159	24, 440	3, 885. 96		
運転手(一角	设)							
			人	0. 153	24, 440	3, 739. 32	;	
ライトバン	[二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料						
			時間	1	988	988		
	計							
						12, 880. 92	;	
	単価					19.900	円/時	38 . cir
						12, 890	円/吁	削・吐

	1 次単価表						2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単一5号	除草	勾配1:1.9未満 防護無し	単位	m2	数量	1	単価		37. 63
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37. 63	37. 63			
	計					37. 63			
	単価					37. 63	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000-		
単一6号	除草	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価		10. 09
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		ハンドガイド式(刈幅150cm)	m 2	1	10.09	10. 09			
	計					10. 09			
	単価					10. 09	円/m2	2	

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-		
単-7号	除草	人力	単位	m2	数量	1	単価		102.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		人力							
			m 2	1	102. 8	102. 8			
	計					102. 8			
	単価					102. 8	円/m ²	2	
			ļ						
						単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 2025.		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-		
単-8号	集草	人力	単位	m2	数量	1	単価		23. 3
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草		人力							
			m 2	1	23. 3	23. 3			
	al-					23. 3			
	単価					23. 3	円/mi	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. 2025. 1.000				
単-9号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価		10.31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草		/ンンドガイド式(集草幅200cm)	m 2	1	10. 31	10. 31			
	計					10. 31			
単価									

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-		
単-10号	除草	障害物 防護無し	単位	m2	数量	1	単価		37. 63
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	_						
			m 2	1	37. 63	37. 63			
	計					37. 63			
	単価					37. 63	円/m	2	

10.31 円/m2

2025. 3

	1	1次単価表					-00-2-0
単一11号	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価	10. 09
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
余草	ハンドガイド式(刈幅150cm)						
		m 2	1	10.09	10. ()9	
計					10. (09	
単価					10. 09	円/m2	
	•	+	!	+	!		
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00	-00-2-0
集草 単-12号	人力	単位	m2	数量	1	単価	23. 3
	規格	単位	数量	単価	金額	1 '	摘要

円/m2

23. 3

23.3

23.3

23.3

計

単価

m 2

1

1 次単価表			西表				2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-13号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価	10. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		ハンドガイド式(集草幅200cm)	m 2	1	10. 31	10. 31		
	計					10. 31		
	単価					10. 31	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
単一14号	運搬	曽我井管理地	単位	m2	数量	1	単価		12. 45
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸 運搬(堤防除i		パッカー車(回転式・積載容量8m3)パッカー車(回転式・積載容量8m3) 無し	m 2	1	8. 55	8. 55			
		5.0km以下 全ての費用	m 2	1	3.9	3. 9			
	計					12. 45			
	単価					12. 45	円/m	2	

1 次単位					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-		
運搬 単-15号	揖龍クリーンセンター	単位	m2	数量	1	単価		14. 4
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸	^゚ッカ-車(回転式・積載容量8m3)	m 2	1	8. 55	8. 55			
運搬 (堤防除草)	^゚ッカ−車(回転式・積載容量8m3) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	5. 85	5. 85			
計					14. 4			

単価

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	
単-16号	処分費	揖龍クリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	13, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)								
			t	1	13, 630	13, 630		
	計							
						13, 630		
	単価							
						13, 630	円/t	

14.4 円/m2

2025. 3

1 次単価表							2025. 2025. 1.000-		
単-17号	抜根	抜根+集草+積込運搬 曽我井管理地	単位	m2	数量	1	単価		99. 75
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
抜根		抜根+集草+積込運搬 全ての費用	m 2	1	99. 75	99. 75			
	計					99. 75			
	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-18号	抜根	抜根+集草+積込運搬 揖龍クリーンセンター	単位	m2	数量	1	単価		99. 75
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
抜根		抜根+集草+積込運搬 全ての費用	m 2	1	99. 75	99. 75			
	計					99. 75			
単価						99. 75	円/mi	2	

99.75 円/m2

			2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0						
	散在塵芥処理	揖龍クリーンセンター	兴宁	0	¥6. □.		単価		
単-19号			単位	m2	数量	1			4. 01
			単位	数量	単価	金額		摘要	
散在塵芥収集	· · · · · ·	収集·集積·積込み・運搬 無し 7.5km以下							
		持込 全ての費用							
			m 2	1	4. 01	4. 01			
	計								
						4. 01			
	単価								
						4. 01	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単-20号	散在塵芥処理	にしはりまクリーンセンター	単位	m2	数量	1	単価		4. 54
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
散在塵芥収集	集	収集・集積・積込み・運搬 無し 21.5km以下 持込 全ての費用	m 2	1	4. 54	4. 54			
	計					4. 54			
	単価					4. 54	円/m	2	

	1 次単価表							3 3 -00-00-2-0
単-21号	堆積塵芥収集(機械処理)	揖龍クリーンセンター	単位	m3	数量		単価	
						1		4, 114
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収缜	集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 無し 8.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4, 114	4, 114		
	計	orania () The E Copy (,,,,,	4, 114		
	単価					4, 114	円/m ²	3

						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	堆積塵芥収集(機械処理)	にしはりまクリーンセンター	単位	m3	数量	1	単価	4, 728
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収象	集(機械処理)	収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 無し 19.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4, 728	4, 728		
	計			4, 728				
単価						4, 728	円/m3	}

	13	1次単価表					3 3 00-00-2-0
.—23号	揖龍クリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	13, 630
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
分費 (t)							
		t	1	13, 630	13, 630		
計					13, 630		
単価					13, 630	円/t	
					15, 050	117 0	
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000-	
.—24号 ——24号	にしはりまクリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	9, 090
	規格	単位	数量	単価	金額	\rightarrow	摘要

円/t

9,090

9,090

9,090

計

単価

1

9,090

		1 }	1次単価表				2025. 2025. 1.000-	
単-25号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,866
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	よる植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,866	1,866		
	計					1, 866		
	単価					1, 866	円/m2	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単-26号	伐木·伐竹	伐木(人力施工:粗)	単位	m2	数量	1	単価		62. 58
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹	(伐木除根)	伐木(人力施工:粗)(10本/100m2未満)	m 2	1	62. 58	62. 58			
	計					62. 58			
	単価					62. 58	円/m2	2	

	1 次単価表							2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-27号	集積積込み	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価		58. 41
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集積積込み	(機械施工) (伐木除根)	無し全ての費用	m 2	1	58. 41	58. 41			
	計					58. 41	58. 41		
	単価					58. 41	58.41 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-28号	伐木伐竹運搬	伐採材 機械施工 揖龍クリーンセンター	単位	m3	数量	1	単価	1, 329
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬 (伐木除根)		機械施工 無し 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 329	1, 329		
	計					1, 329		
単価						1, 329	円/m	3

	1 次単価表								2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-29号	伐木·伐竹	伐竹		単位	m2	数量	1	単価		155. 9
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
伐木・伐竹	(伐木除根)	伐竹		m 2	1	155. 9	155. 9			
	計						155. 9			
	単価						155. 9	円/m2	2	

						2025. 2025. 1. 000-		
単一30号	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価		58. 41
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集積積込み(機械施工)(伐木除根)	無し 全ての費用							
		m 2	1	58. 41	58. 41			
計					58. 41			
単価								
					58. 41	円/m2		

	1次単価表						2025. 2025. 1. 000-	
単一31号	伐木伐竹運搬	竹 機械施工 揖龍クリーンセンター	単位	m3	数量	1	単価	1, 329
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬(伐木隊	余根)	機械施工 無し 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 329	1, 329		
	計					1, 329		
	単価					1, 329	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-32号	処分費	伐採材 揖龍クリーンセンター	単位	t	数量	1	単価	22, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			t	1	22, 720	22, 720		
	計					22, 720		
	単価					22, 720	円/t	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
単-33号	ワイヤーロープ取替	反射テープ ワイヤーロープ φ16(6×24)	単位	m	数量	1	単価	3, 076
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ワイヤーロー	-プ取替	反射テープ(黄色) 手工具含む	m	1	3, 076	3, 076		
	計					3, 076		
	単価					3, 076	円/m	

体社エア					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	単位	袋	数量		単価	5 150
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,150 摘要
	2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下						
	流用又は採取材 標準 全ての費用	·	1	5, 150	5, 150		
					5, 150		
単価					5, 150	円/袋	<u> </u>
	計	2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用 計	名称 規格 単位 2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下流用又は採取材標準全ての費用 袋	名称 規格 単位 数量 2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用 袋 1 計	名称 規格 単位 数量 単価 2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用 袋 1 5,150 計	1	名称 規格 単位 数量 単価 金額

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 5 2025. 3 2025. 3 2025. 3 2026

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-35号	根固めブロック据付	テトラポッド 2t型 支給品	単位	個	数量	1	単価 6,425
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
根固めブロッ	ック	テトラポッド 2t型 【支給品】					
			個	1	36, 020	0	
消波根固めて	ブロック積込み	2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊					
		標準	個	1	1, 764	1, 764	
消波根固めて	ブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 9.5km以下					
			個	1	2, 442	2, 442	
消波根固めて	ブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊					
		標準	個	1	2, 219	2, 219	
	計					6, 425	
	単価					C 495	TT //IT
						6, 425	円/個

	1 次単価表						2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-36号	吸着処理	マット型 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価 3,054
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸着処理		マット型 設置・撤去	m 2	1	3, 054	3, 054	
	計					3, 054	
	単価					3, 054	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-37号	吸着処理	フェンス型 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	5, 640
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸着処理		7ェンス型 設置・撤去	m 2	1	5, 640	5, 640		
	 					5, 640		
	単価					5, 640	円/m	1

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 学路調整係数 1,000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t=2mm	単位	m	数量	1	単価 61,780	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
量水標撤去		既設量水標						
			m	1	6, 165	6, 165		
量水標設置		新設·流用量水標						
			m	1	8, 614	8, 614		
量水標		AKK式 全面反射 I型 SUS W=130mm t=2mm						
			m	1	47, 000	47, 000		
	計					61, 779		
	単価					61, 780	円/m	
						01,100	117 m	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000-	
単-39号	クラック処理	エポ°キシ樹脂 6.123kg/100m	単位	m	数量	1	単価	8, 731
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラック処理	王 工	85kg/100m 5.325kg/100m	m	1	8, 731	8, 731		
	計					8, 731		
	単価					8, 731	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-40号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量		単価	
						3		16, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横圏	新・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無						
			m	3	12, 570	37, 710		
コンクリー	ト削孔(コンクリート穿孔機)	64mm以上77mm未満						
		200mm以上400mm未満						
			孔	2	6, 286	12, 572		
	計							
	н					50, 282		
	単価							
	平					16, 770	円/m	

		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		
単-41号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	1	123. 4
	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	123. 4	123. 4			
	計					123. 4	:		
	単価					123. 4	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0		
単-42号	路盤	再生クラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1			430. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(重	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	430. 5	430. 5	430. 5		
	計					430. 5			
	単価					430. 5	円/m2		

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

					刀伤则歪你奴	1.000 00 00 2 0		
表層(車道・路肩部) 単-43号	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価 1,893		
	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 (20) プライムコート							
	PK-3 全ての費用	m 2	1	1,893	1, 893			
計					1 000			
					1, 893			
単価								
					1, 893	円/m2		

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

2025. 3 2025. 3 1. 000-00-00-2-0

					刀伤则歪你奴	1.000 00 00 2 0	
単-44号	2t積級 2.0t吊り	単位	時間	数量	1	単価 6,510	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t						
		時間	1	6, 510	6, 510		
計							
					6, 510		
単価							
					6, 510	円/時間	

1次単価表							単価使用年月 2025. 3 步掛使用年月 2025. 3 労務調整係数 1.000-00-00-	
単-45号	クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	単位	時間	数量	1	単価	7, 507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[ク	「レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	時間	1	7, 507	7, 507		
	計					7, 507		
	単価					7, 507	円/師	宇間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 1. 000-0	3 00-00-2-0
単-46号	軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価	6, 188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽自動車ト	ラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし						
			時間	1	6, 188	6, 188		
	計							
						6, 188		
	単価							
						6, 188	円/時	間

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-47号	ダンプトラック運転	2t積級(オンロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	5, 911
I		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5, 911	5, 911		
	計					5, 911		
	単価					5, 911	円/師	持間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
単-48号	ゟ゛ンプ トラック運転	3t積級(オンロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	6, 199
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラ	ック[オンロード・ディーゼル]	3t積級	時間	1	6, 199	6, 199		
	計					6, 199		
	単価					6, 199	円/時	間

		2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0				
ダンプ トラック運転 単一49号	4t積級 (オンロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価 6,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	6, 810	6, 810	
計					6, 810	
単価					6, 810	円/時間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	チェンソー運転	鋸長500mm	単位	時間	数量	1	単価	3, 389
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
チェンソー	[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L						
			日	0. 125	1, 419	177. 37		
特殊作業員								
			人	0. 125	25, 688	3, 211		
	計							
	μΙ					3, 388. 37		
	単価							
						3, 389	円/時	間

		1次単位	 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
単-51号	小型バックホウ運転	山積0.13m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	5, 094
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
小型バック ^は 	ちウ(クローラ)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	Ħ	0. 125	40, 750	5, 093. 75		
	計					5, 093. 75		
	単価					5, 094	円/時	 手間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	3 00-00-2-0
単-52号	バックホウ運転	山積0.28m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	7, 346
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3						
			時間	1	7, 346	7, 346		
	計							
						7, 346		
	単価							
						7, 346	円/時	間

単価使用年月

1次単価表

単価使用年月 2025. 3 2025. 3 歩掛使用年月

1. 000-00-00-2-0

					方務調整係級	1. 000-00-00-2-0
単一53号	山積0.45m3(クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	時間	数量	1	単価 8,245
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3					
		時間	1	8, 245	8, 245	
計						
					8, 245	
単価						
					8, 245	円/時間

単価使用年月 歩掛使用年月

2025. 3 2025. 3

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤则歪尔奴	1.000 00 00 2 0
散水車運転 単-54号	3,800L(トラック架装型)	単位	時間	数量	1	単価 7,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
散水車[トラック架装型]	3 8 0 0 L					
		時間	1	7, 310	7, 310	
計						
					7, 310	
単価						
					7, 310	円/時間

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0				
単-55号	掴み装置アタッチメント賃料	バックホウ(山積0.28m3)用	単位	日	数量	1	単価 9,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掴み装置ア	タッチメント賃料	バックホウ (山積0.28m3) 用	日	1	9, 330	9, 330	
	計					9, 330	
	単価					9, 330	円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
単-56号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	3, 055
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0. 125	24, 440	3, 055		
	計					3, 055		
	単価					3, 055	円/時	間

1次単価表

2025. 3 単価使用年月 歩掛使用年月 2025. 3

1 000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0	
単-57号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量		単価		
						1			729. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字							
		15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り							
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	729. 2	729. 2			
	計								
						729. 2			
	124 /m								
	単価					729. 2	円/m		

単価使用年月 歩掛使用年月

2025. 3 2025. 3

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 交通誘導警備員 交通誘導警備員A 単価 単位 人日 単一58号 数量 18,520 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A 人日 1 18,520 18,520 計 18,520 単価 円/人日 18,520

		-	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-	3 3 -00-00-2-0
単-59号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単化	立	人日	数量	1	単価	15, 290
	名称	規格	単化	立	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 B								
			人日		1	15, 290	15, 290		
	計						15, 290		
	単価								
							15, 290	円/人	. 目

参考資料(1)

単価使用年月 2025. 3 歩掛使用年月 2025. 3 学路調整係数 1,000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料·燃料	単位	時間	数量	1	単価 988
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543	
ガソリン	レギュラー		1	040	040	
		L	2. 7	165	445	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					988	
単価					988	円/時間
						17 "0114

		参 	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-	
	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	13, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		刈草 揖龍クリーンセンター						
			t	100	13, 630	1, 363, 000		
	計					1, 363, 000		
	単価					13, 630	円/ t	
						,		
						単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 3 2025. 3	
	処分費 (t)					労務調整係数		3 00-00-2-0
	大型力質(ℓ)		単位	t	数量			00-00-2-0
		規格				100	1. 000-	13, 630
処分費	名称	規格 塵芥 揖龍クリーンセンター	単位単位	t 数量	数量単価		1. 000-	00-00-2-0
処分費						100	1. 000-	13, 630
処分費			単位	数量	単価	100 金額	1. 000-	13, 630
処分費	名称		単位	数量	単価	100 金額 1,363,000	1. 000-	13,630 摘要

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 9,09
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
費	塵芥 にしはりまクリーンセンター					
		t	100	9,090	909, 000	
計						
					909, 000	
単価					9, 090	円/ t
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 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 1,86
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
面工(張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	, 122	77.1.	1 1700	75.	777
		m 2	1	1, 866. 6	1, 866	
推費 (まるめ)						
		式	1		0	
			1	1		1

円/m2

1,866

1,866

計

単価

		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. 2025. 1.000	
	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	22, 720
加八曲	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		生木 揖龍クリーンセンター						
			t	100	22, 720	2, 272, 000		
	計					2, 272, 000		
	単価					22, 720	円/1	
						22, 120	111/	•

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-				
	ワイヤーロープ取替	反射テープ(黄色) 手工具含む	単位	m	数量	10	単価	3, 076
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.4	29, 432	11,772		
普通作業員								
			人	0. 3	24, 440	7, 332		
ワイヤローフ	P	4号品 6×24 径16 A種						
			m	10	593	5, 930		
諸雑費(率+ 30%	-まるめ)							
			式	1		5, 726		
	計					30, 760		
	単価							
						3, 076	円/n	1

		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. 2025. 1. 000-	
	吸着処理	マット型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	3, 054
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		79L III						A PHI
普通作業員			人	0.3	29, 432	8,829		
=\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac	+ 7 11 \		人	0.6	24, 440	14, 664		
諸雑費(率+ 30%	- よるめ)		式	1		7, 047		
	計			-		30, 540		
	単価					3, 054	円/m	. 2

		参考資料 (1)					2025. 2025. 1. 000-	
9	及着処理	7ェンス型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	5, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話後	n. Y							
			人	0. 15	29, 432	4, 414		
普通作業員								
			人	1.88	24, 440	45, 947		
諸雑費(率+ま	もるめ)							
12%			式	1		6, 039		
	計					56, 400		
	単価							
						5, 640	円/m	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. 2025. 1. 000-	
	量水標撤去	既設量水標	単位	m	数量	10	単価	6, 165
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		жен						III 交
普通作業員			人	0.5	29, 432	14, 716		
			人	1. 5	24, 440	36, 660		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)							
			式	1		10, 274		
	計					61, 650		
	単価					6, 165	円/m	

		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-	
量水標設置	新設·流用量水標	単位	m	数量	10	単価	8, 614
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話役							
		人	1	29, 432	29, 432		
通作業員							
		人	2	24, 440	48, 880		
「雑費 (率+まるめ) 10%							
		式	1		7, 828		
計							
					86, 140		
単価							
					8, 614	円/m	

	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-	
クラック処理工	85kg/100m 5.325kg/100m	単位	m	数量	100	単価	8, 731
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	4. 7	29, 432	138, 330		
特殊作業員				<u> </u>			
		人	12. 9	25, 688	331, 375		
普通作業員							
		人	4. 2	24, 440	102, 648		
シール材	エポキシ						
		k g	97. 75	2,630	257, 082		
注入材	エポキシ						
		k g	6. 123	3, 400	20, 818		
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		22, 847		
4 1							
計					873, 100		
単価							
半 伽					8, 731	円/m	

		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-	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	12, 570
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落隊	方止柵設置工 コンクリート建込用	門型						
			m	100	1, 361. 88	136, 188		
転落防止柵		H=1.1m 門型 縦格子型 コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ						
			m	100	11, 200	1, 120, 000		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)							
			式	1		812		
	計					1, 257, 000		
	単価							
						12, 570	円/m	

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 510
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油				,	,		
		L	3. 9	148	577		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2 t 積 吊能力2.0 t	L	3. 9	140	311		
諸雑費(まるめ)		時間	1	1, 390	1, 390		
田林貝(よるの)							
		式	1		0		
計							
äΤ					6, 510		
単価					6, 510	円/時	. BB
					6, 510	円/円	-

		参考資料	钟(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 507
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油				0.11	25,125	1, 0 10		
			L	5. 3	148	784		
トラック[ク	クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t						
			時間	1	2, 180	2, 180		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 507		
	単価					7, 507	円/問	华 問
						1,001	137 8) (H)

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価 6, 188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
転手 (一般)						
		人	0. 23	24, 440	5, 621	
ソリン	レギュラー					
			1.5	1.05	047	
 自動車トラック	二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	L	1. 5	165	247	
		時間	1	320	320	
雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
1					6 100	
					6, 188	
単価						
					6, 188	円/時間

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1. 000-	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5, 911
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0. 17	24, 440	4, 154		
軽油			0.11	21, 110	1, 101		
		L	3. 5	148	518		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3. 0	140	310		
_							
		時間	1	1, 200	1, 200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
		時間	1	39	39		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					5, 911		
NV free							
単価					5, 911	円/時	問
					0, 311	1 1 1 1 1 1 1 1	lH1

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	3t積級	単位	時間	数量	1	単価	6, 199
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	ይ)							
			人	0. 17	24, 440	4, 154		
軽油					,	,		
			L	4. 5	148	666		
ダンプトラ	ック [オンロード・ディーゼル]	3t積級						
			時間	1	1, 340	1, 340		
ダンプトラ	ック[オンロード・ディーゼル]	タイヤ損耗費及び補修費 2~3t積級 良好	- 5 180	1	1,010	1,010		
諸雑費(まる	5 め)		時間	1	39	39		
四个正具 (6 %	S 427							
			式	1		0		
	計							
	声 I					6, 199		
	単価					C 100	円/時	£ BB
						6, 199	円/雨	

	参考)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価 6,810	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)							
		人	0. 17	24, 440	4, 154		
軽油			V. 11	21, 110	1, 101		
		L	5. 4	148	799		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	0.4	140	199		
		時間	1	1,800	1, 800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
		時間	1	57	57		
			1				
		式	1		0		
計							
рІ					6, 810		
					,		
単価							
					6, 810	円/時間	
						ļ	

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-	00-2-0
	チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1, 419
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン		レギュラー						
			L	2. 66	165	438		
チェンソー	[ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L						
			日	1	981	981		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計·							
	βI					1, 419		
	単価							
	平 III					1, 419	円/日	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-					
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	40, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 728	26, 728		
軽油							
		L	20. 988	148	3, 106		
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3						
		日	1. 01	10,800	10, 908		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					40, 750		
単価					40.750	m / n	
					40, 750	円/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. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	7, 346
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油					,	,		
			L	5. 9	148	873		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3						
			時間	1	1, 930	1, 930		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 346		
	単価					7, 346	円/師	华 問
						7, 540	11\triangle	1 111

		参考資料(1)					2025. 2025. 1.000-	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	8, 245
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	0. 17	26, 728	4, 543		
軽油						2,122		
			L	8. 6	148	1, 272		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3						
			時間	1	2, 430	2, 430		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					8, 245		
	単価							
	半 III					8, 245	円/時	門

			参考資料 (1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
散水車[トラ	ック架装型]	3800L	単	並位	時間	数量	1	単価	7, 310
名称	;	規格	単		数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)									
			人		0. 18	24, 440	4, 399		
 軽油					0.10	21, 110	1,000		
散水車[トラック架装型]		3 8 0 0 L	L		4. 4	148	651		
		3 8 0 0 L							
			時間	1	1	2, 260	2, 260		
諸雑費 (まるめ)									
			式		1		0		
			14		1		0		
計									
							7, 310		
単価									
平Щ							7, 310	円/時	間

	参考資	参考資料(1)					2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印·記号·文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	729. 2	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無							
		m	1, 200	441.96	530, 352			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型							
		k g	684	225	153, 900			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm							
		k g	30	175	5, 250			
接着用プライマー	区画線用							
		k g	30	470	14, 100			
軽油								
		L	109. 2	148	16, 161			
諸雑費 (率+まるめ) 5%								
		式	1		9, 437			
計					729, 200			
					129, 200			
単価								

円/m

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0				
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 18,520
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A						
		人	1	18, 512	18, 512	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計						
					18, 520	
単価						
					18, 520	円/人目

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 1. 000-00-00-2-0	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価	15, 290
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	15, 288	15, 288		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
н					15, 290		
単価							
平 川					15, 290	円/人	、日

単価使用年月