契約日:令和4年 3月28日(単価合意日:令和4年7月25日)

# 河内地区河川維持作業 【工事設計書(公表資料)】

## 大和川河川事務所

\_\_\_\_\_

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	河内地区河川維持作業			
工事地名	(自)大阪府大阪市平野区長吉川辺地先 (至)大阪府柏原市峠地先			
2. 工事内容				
1)       発注年月         2)       事務所名         3)       工事新区回数         4)       契変正数         6)       主事期         8)       工工期         9)       施工県区         10)       地河川・路線	令和 4年 3月 大和川河川事務所 管理課 4149030002 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川維持工事 365日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日 大阪府 堺市 他 大和川本川	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)	令和 4年 1月 0	0%
3. 予算科目				
1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名    河内地区河川維持位			( )	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
河川維持								
		式	1		33, 597, 461			
除草工								
		式	1		31, 282, 905			
堤防除草工								
TA the the the		式	1		31, 282, 905			)/ . H
除草·集草	除草小機械、集草人力							単-1号
		0	54 000	01.10	0.010.040			
		m2	54, 200	61. 13	3, 313, 246			単-2号
除草·集草 機械	法勾配1:1.9以上							単-2方
		m2	356, 000	18. 76	6 670 F60			
  除草·集草 機械	 法勾配1:1.9未満 貸	m2	356, 000	18.76	6, 678, 560			単-3号
	与							甲-3万
		m2	359, 000	11.3	4, 056, 700			
 積込・荷卸、運搬(堤防除草)八尾市	ダンプトラック(2t積	1112	339,000	11. 3	4, 050, 700			単-4号
惧心 何即、连贼(死例标单/八尼川	級)							平 4万
		m2	196, 000	17. 55	3, 439, 800			
 積込・荷卸、運搬(堤防除草)藤井寺市		1112	130,000	11.00	0, 100, 000			単-5号
原是 同時、是國(是例(本/)除月 11	, , , , , , (ome)							T 0.3
		m2	342, 000	10. 63	3, 635, 460			
	パッカー車(8m3)		312, 333	10,00	3, 333, 133			単-6号
DATE PARTY NEWSTAND TO TRANSPORT	, , , , , , , , , , , , ,							
		m2	179,000	10. 63	1,902,770			
積込・荷卸、運搬(堤防除草)大阪市	パッカー車(8m3)		,		, ,			単-7号
		m2	19, 200	10.63	204, 096			
積込・荷卸、運搬(堤防除草)松原市	パッカー車(8m3)							単-8号
		m2	33, 900	20. 07	680, 373			
除草処分	八尾市							単-9号
		t	130	12,900	1,677,000			

工事名    河内地区河川維持作業			( <u>≡</u>	省 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
除草処分	藤井寺市							単-10号
		t	180	13, 600	2, 448, 000			
除草処分	柏原市							単-11号
7A ++* Ln /\	1 #F	t	110	13, 600	1, 496, 000			) / 10 H
除草処分	大阪市							単-12号
			_	0.100	40.000			
rへ # 4n ハ	か臣士	t	5	8, 180	40, 900			₩ 10日
除草処分	松原市							単-13号
		. 0	150	11 400	1 710 000			
堤防養生工		m3	150	11, 400	1, 710, 000			
<b>英的食生工</b>								
		式	1		279, 026			
芝養生工		10	1		219,020			
<b>之食工工</b>								
		式	1		273, 438			
	抜根+集草+積込運搬		1		210, 100			単-14号
IX IX	次 区 来 中 · 頂 之 是 / 版							7 11/3
		m2	3, 300	82. 86	273, 438			
人工 人			5,555	32.00	2,0,100			
		式	1		5, 588			
伐木・伐竹	伐木(粗)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-15号
		m2	100	55. 88	5, 588			
路面補修工								
		式	1		56, 056			
アスファルト舗装補修工								
		式	1		56, 056			
不陸整正(管理用道路)	補足材無し							単-16号
		m2	30	67.76	2,032			

工事名	河内地区河川維持作業			( <u>=</u>	前 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		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路盤(管理用道路)		RC-30 仕上り厚100mm							単-17号
			m2	30	362.8	10, 884			
表層(管理用道路)		再生密粒度アスファルト混合							単-18号
		物(20)舗装厚50mm							
			m2	30	1, 438	43, 140			
清掃工									
			式	1		546, 968			
塵芥処理工						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			式	1		415, 470			
堆積塵芥収集(人)		八尾市(可燃物)							単-19号
	J/C-11/	7 47 2114 ( 37,500 1)27							1 20 3
			m3	1	7, 934	7, 934			
 堆積塵芥収集(人)		八尾市(混合廃棄物)	mo	1	1,501	1,501			単-20号
で原産が収来した	7亿社)	(地口)无来物)							7 2075
			m3	3	7, 391	22, 173			
 堆積塵芥収集(人)	<i>わか</i> は	八尾市(自転車)	IIIO	3	7, 551	22, 173			単-21号
世 俱 屋 介 収 来 ( 八 )	7大型生)	八尾川(日料里)							平 21万
			m3	1	7, 292	7 202			
堆積塵芥収集(人)		八尾市(タイヤ:普通)	mo	1	1, 292	7, 292			単-22号
堆槓壁介収集(人)	7处理)	八尾巾(ダイヤ・普迪)							甲-22万
					7,001	7.001			
	L Ln rm\	U E + (	m3	1	7, 391	7, 391			¥ 20 □
堆積塵芥収集(人)	7処埋)	八尾市(バイク:50cc)							単-23号
	= \		m3	1	7, 292	7, 292			
堆積塵芥収集(人)	7処理)	藤井寺市(可不燃物)							単-24号
			m3	1	7, 490	7, 490			
堆積塵芥収集(人)	力処理)	藤井寺市(混合廃棄物)							単-25号
			m3	3	7, 589	22, 767			
堆積塵芥収集(人)	力処理)	藤井寺市(タイヤ:普通							単-26号
		)							
			m3	1	7, 589	7,589			

工事名	河内地区河川維持	作業	(当	初)	事業区分	河川維持·修繕		
		1916	Net E	\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	工事区分	河川維持	A storest No. 1	l-t
	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
堆積塵芥収集	(人力処理)	藤井寺市(バイク:50cc						単-27号
		)		<b>5</b> 000	<b>5</b> 000			
<b>英德南北京东</b>	/ I _L Ln rm \	m3	1	7, 292	7, 292			¥ 00 □
堆積塵芥収集	(人刀処理)	柏原市(可不燃物)						単-28号
		m3	1	7, 490	7, 490			
	(人力処理)	柏原市(混合廃棄物)	1	7, 490	7,490			単-29号
在假座介权未	(人人) (色生)	和然时(成百)是来物)						4 23 7
		m3	3	7, 934	23, 802			
堆積塵芥収集	 (人力処理)	柏原市(自転車)		,, 001				単-30号
. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							'
		m3	1	8, 082	8,082			
堆積塵芥収集	(人力処理)	柏原市(タイヤ:普通)						単-31号
		m3	1	8, 082	8, 082			
堆積塵芥収集	(人力処理)	柏原市(バイク:50cc)						単-32号
111 24 14 14 14 14	/ t	m3	1	7, 589	7, 589			)// a a H
堆積塵芥収集	(人力処埋)	大阪市(可燃物)						単-33号
		m3		7 201	7 201			
	( \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	大阪市(混合廃棄物)	1	7, 391	7, 391			単-34号
<b>华</b> 惧 医 介 収 未	(八八八世里)	八阪川 (此口) 完果初)						平 34 万
		m3	1	7, 292	7, 292			
堆積塵芥収集	(人力処理)	大阪市(自転車)	1	1, 202	1,202			単−35号
国民生力の大	() () () ()							000
		m3	1	7, 292	7, 292			
堆積塵芥収集	(人力処理)	大阪市(タイヤ:普通)		,	•			単-36号
		m3	1	7, 292	7, 292			
堆積塵芥収集	(人力処理)	大阪市(バイク:50cc)						単-37号
		m3	1	7, 292	7, 292			
堆積塵芥収集	(人力処理)	松原市(混合廃棄物)						単-38号
					_			
		m3	1	7, 292	7, 292			

工事名	河内地区河川維持	作業	( <u>=</u>	乡 初)	事業区分	河川維持·修繕		
		1016	W 17	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	工事区分	河川維持	A AMERICA D	I-I
	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
堆積塵芥収集	(人力処理)	松原市(自転車)						単-39号
			4	7,001	7 001			
#	/ J + 50 TH)	m3	1	7, 391	7, 391			単-40号
堆積塵芥収集	(人)处理)	松原市(タイヤ:普通)						甲-40万
		m3	1	7, 292	7, 292			
堆積塵芥収集		松原市(バイク:50cc)	1	1, 232	1,232			単-41号
证例至升权未		(A)						T 11.7
		m3	1	7, 391	7, 391			
処分費		八尾市(可燃物)		,	,			単-42号
		t	1	12, 900	12,900			
処分費		藤井寺市(可不燃物)						単-43号
		t	1	13, 600	13, 600			
処分費		柏原市(可不燃物)						単-44号
				10.000	40.000			
4 1八曲		t	1	13, 600	13, 600			W 45 D
処分費		大阪市(可不燃物)						単-45号
		t	1	8, 180	8, 180			
処分費		混合廃棄物	1	0, 100	0, 100			単-46号
たガ貝		1年10年来初						7 10 7
		m3	10	12,000	120,000			
処分費		八尾市・大阪市・松原市		12,000	120,000			単-47号
		(自転車)						
		台	9	1,500	13, 500			
処分費		柏原市(自転車)						単-48号
		台	3	1,000	3,000			
処分費		八尾市·藤井寺市·大阪						単-49号
		市・松原市(タイヤ:普						
		通) 本	4	2,000	8,000			
処分費		柏原市(タイヤ:普通)						単-50号
		本	1	1,500	1,500			

工事名	河内地区河川維持何	作業		( <u>≡</u>	乡 初)	事業区分	河川維持·修繕		
	es estat tenti	10.14	27.71	W. E	))/ /m²	工事区分	河川維持	A .42*1.44 \ A	I-la
	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		バイク:50cc							単-51号
			台	1	3,000	3, 000			
 家電リサイクル品	加理工			1	3,000	3,000			
<b>水电</b> ファイフ/・加	<b>人在工</b>								
			式	1		65, 497			
堆積塵芥収集()	人力処理)	八尾市				,			単-52号
			m3	1	7, 589	7, 589			
堆積塵芥収集()	人力処理)	藤井寺市							単-53号
# 往唐 岁 同 传 /	I → hn rm \	柏原市	m3	1	7, 687	7, 687			単-54号
堆積塵芥収集()	人//処理/	相原甲							单-54万
			m3	1	8, 082	8, 082			
堆積塵芥収集()	人力処理)	大阪市	mo		0,002	0,002			単-55号
	<b>5,0</b> ,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0	2 40,741							
			m3	1	7, 490	7, 490			
堆積塵芥収集()	人力処理)	松原市							単-56号
			m3	1	7, 589	7, 589			
家電リサイクル	料金	テレビ(小)							単-57号
			台	3	1, 880	5, 640			
 家電リサイクル	料全	冷蔵庫(小)		3	1, 880	5, 640			単-58号
<b>参电フッコフル</b>	14 7F	111)欧/击 (/1.)							4 30 9
			台	3	3, 580	10, 740			
家電リサイクル	 料金	洗濯機・乾燥機			2, 222	,			単-59号
			台	3	2, 480	7, 440			
家電リサイクル	料金	エアコン							単-60号
2al/ L. III 27 - 27 - 2	□ 4n x□ <del></del>		台	3	1, 080	3, 240			
消火器リサイクル	· 品处埋上								
			式	1		19 401			
			八	1		12, 491			

工事名	河内地区河川維持作	 :業		( 1/2/2	i 初)	事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
	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
堆積塵芥収集()	人力処理)	藤井寺市							単-61号
			m3	0.1	7, 835	783			
堆積塵芥収集()	人力処理)	柏原市							単-62号
			m3	0. 1	8, 082	808			
消火器リサイク	ル料金								単-63号
			本	20	545	10, 900			
樋門土砂撤去工									
			式	1		53, 510			
樋門土砂撤去		土砂 人力							単-64号
			m3	10	5, 351	53, 510			
堤防補修工									
			式	1		59, 237			
法面補修工									
			式	1		59, 237			
掘削		土砂 機械							単-65号
			m3	5	2, 356	11, 780			
路体(築堤)盛土		土砂(流用)2.5m未満							単-66号
			m3	5	5, 474	27, 370			
法面整形(盛土部	形)	人力							単-67号
			m2	5	1, 291	6, 455			
張芝		野芝 法面部							単-68号
			m2	5	2, 092	10, 460			
土のう		仕拵·積立 流用土							単-69号
			袋	5	634.4	3, 172			

工事名	河内地区河川維持作業			( <u>=</u>	<b>á</b> 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	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵工									
The table			式	1		47, 510			
防止柵工									
						00.000			
7+ ,1 +m			式	1		22, 030			¥ 70 P
防止柵		栅高1.5m 切丸太 末口7.5cm							単-70号
		Ц1. эст		10	2, 203	22, 030			
 防止柵補修工			m	10	2, 203	22, 030			
ツノユー州州でユ									
			式	1		18, 380			
 切丸太設置		長さ2.0m、末口7.5cm	14	1		10, 300			単-71号
94767CKE		X C 2. OII, /							T 11/3
			本	5	2, 202	11,010			
		亜鉛メッキ鉄線#10 径3			_,, _	11, 010			単-72号
., .,,		. 2mm 1条							
			m	50	147. 4	7, 370			
 防止柵撤去工						·			
			式	1		7, 100			
木柵撤去		柵高1.5m 切丸太 末							単-73号
		□7.5cm							
			m	10	710	7, 100			
雑作業工									
			式	1		519, 015			
施工費									
			15						
			式	1		211, 685			)/ = . H
基礎材		RC-40 敷厚100mm							単-74号
				_	1 070	E 000			
→1 (b) 1		10.0.40(京与)	m2	5	1,072	5, 360			¥ 75 P
コンクリート		18-8-40(高炉)							単-75号
			2	5	22 400	167 000			
			m3	5	33, 400	167,000			

工事名	河内地区河川維持作業			(팔	á 初)	事業区分	河川維持·修繕		
工事区分・工利	<u> </u> 重・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
型枠		一般型枠		3,12	, ,,,,	,	372 477		単-76号
			m2	5	7, 865	39, 325			
力伤其									
			式	1		221,050			
特殊作業員		昼間							単-77号
				_	00.000	110 150			
 普通作業員		昼間	人	5	23, 630	118, 150			単-78号
日心に不尽		프바							7 10%
			人	5	20, 580	102, 900			
機械運転費									
			式	1		86, 280			
 バックホウ		山積0.28m3	14	1		80, 280			単-79号
									, ,
			時間	5	6, 529	32, 645			
ダンプトラック		2t積級							単-80号
			時間	5	4, 958	24, 790			
<i> ダンプトラック</i>		4t積級		· ·	1, 500	21,100			単-81号
L latet ##			時間	5	5, 769	28, 845			
材料費									
			式	1		0			
バリケードフェ	ンス	1.8m×1.8m(支給品)	-	_		<u> </u>			単-82号
			枚	10	0	0			
			式	1		709, 670			
河川巡視(訓練含む	P)								
			式	1		294, 320			

工事名    河内地区河川維持作業			(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	ł .	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員	A時間帯							単-83号
	時間	图 6	60	2, 573	154, 380			
普通作業員	B時間帯							単-84号
	-6.5							
* 12 16 116 E	時間	町 1	2	2, 789	33, 468			)// 05 F
普通作業員	C時間帯							単-85号
	n+ H	10		0.101	07 570			
	D時間帯 時間	i) ]	2	3, 131	37, 572			単-86号
〒世∏F来貝	口时间带							平-80万
	時間	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	3, 347	40, 164			
 ライトバン	1500cc	=1 1	.2	5, 541	40, 104			単-87号
74 17 12	130000							4 01 9
	時間	引 · .	2	898	28, 736			
		-,		300	20,100			
73.352.11.4								
	式		1		312, 450			
普通作業員	昼間				,			単-88号
	人		5	20, 580	102, 900			
大型土のう	製作·設置 流用土 H							単-89号
	=1.08m H=1.1m							
	袋	1	0	4, 565	45, 650			
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購							単-90号
	入材(割栗石150~200m							
N. Markett I. I.	m) 袋	1	0	16, 390	163, 900			
油等流出対応								
	ь.		_					
* /2 /1-1% II	式		1		102, 900			W 01 B
普通作業員	昼間							単-91号
	1		_	00 500	100.000			
ナノルフ・ソフ	人 200 20>17 22/		5	20, 580	102, 900			単-92号
オイルフェンス	φ300 20m×1スパン( 貸与品)							平-92万
	貝分的/	10	10	0	0			
	m	10	IU	U	0			

工事名	河内地区河川維持作業			(当	i 初)	事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
	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
油吸着マット		50cm×50cm×4mm(支給							単-93号
		品)							
			枚	500	0	0			
災害対策用機械運転	I								
			Is.						
	t		式	1		84, 364			
災害対策用機械運	<b></b>								
			<del></del>	1		04.964			
 普通作業員		昼間	式	1		84, 364			単-94号
育理作来貝		全則							早-94万
			時間	10	2, 573	25, 730			
 普通作業員		夜間	H41 [H]	10	2, 313	20, 100			単-95号
日旭门未只		区间							4 33 7
			時間	5	3, 859	19, 295			
 一般運転手		昼間		Ü	0,000	10, 200			単-96号
72.2.1.4.1		<u>=</u> 14							
			時間	2	2, 481	4, 962			
トラック		4~4.5t積 昼間			,	,			単-97号
		,,,							
			時間	2	6, 361	12,722			
バックホウ		山積0.28m3 昼間							単-98号
			時間	2	6, 529	13, 058			
ラフテレーンク	レーン(賃料)	4.9t吊 昼間							単-99号
			時間	2	3, 700	7, 400			
発動発電機		25KVA							単-100号
			時間	2	598. 9	1, 197			
仮設工									
			式	1		12, 710			
交通管理工									
			_1>			40 =:-			
			式	1		12,710			

	工事名    河内地区河川維持作	=====================================		( <u>=</u>	新 初)	事業区分	河川維持·修繕		
交通誘導警備員     昼間     月1     12.710     12.710     12.710       直接工事費     大     1     33,597,461     1       共通仮設費     大     1     2,350,000     1       大     1     2,350,000     1       排出事費     大     1     35,947,461     1       工事原価     大     1     11,288,000     1       工事原価     大     1     47,255,461     1       工事価格     大     1     5,447,000     1       工事預計     大     1     5,447,000     1						工事区分	河川維持		
大日   1   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710   12,710			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費	交通誘導警備員	昼間							単-101号
直接工事費									
共通仮設費     式     1     33,597,461     日本       共通仮設費 (率計上)     式     1     2,350,000     日本       検工事費     式     1     2,350,000     日本       現場管理費     式     1     35,947,461     日本       工事原価     式     1     11,288,000     日本       工事原価     式     1     47,235,461     日本       工事価格     式     1     7,234,539     日本       工事価格     式     1     54,470,000     日本     日本       工事費計     式     1     5,447,000     日本     日本			人目	1	12, 710	12,710			
共通仮設費     式     1     2,350,000     1       共通仮設費 (率計上)     式     1     2,350,000     1       総工事費     式     1     35,947,461     1       現場管理費     式     1     11,288,000     1       工事原価     式     1     47,235,461     1       一般管理費等     式     1     7,234,539     1       工事価格     式     1     54,470,000     1       工事費計     式     1     5,447,000     1	直接工事費								
共通仮設費     式     1     2,350,000     1       共通仮設費 (率計上)     式     1     2,350,000     1       総工事費     式     1     35,947,461     1       現場管理費     式     1     11,288,000     1       工事原価     式     1     47,235,461     1       一般管理費等     式     1     7,234,539     1       工事価格     式     1     54,470,000     1       工事費計     式     1     5,447,000     1									
共通仮設費 (業計上)       裁工事費       裁工事費       式 1       現場管理費       式 1       T事原価       式 1       + 数管理費等       式 1       - 教管理費等       式 1       - 教管理費等       式 1       - 教育理費等       式 1       - 教育理費等       式 1       - 教育理費等       式 1       - 教育理費等       式 1       - 表情報	11.72/1-20.#		式	1		33, 597, 461			
共通仮設費(率計上)     式     1     2,350,000       純工事費     式     1     35,947,461       現場管理費     式     1     11,288,000       工事原価     式     1     47,235,461       一般管理費等     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費稅相当額     式     1     5,447,000       工事費計     式     1     5,447,000	共								
共通仮設費(率計上)     式     1     2,350,000       純工事費     式     1     35,947,461       現場管理費     式     1     11,288,000       工事原価     式     1     47,235,461       一般管理費等     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費稅相当額     式     1     5,447,000       工事費計     式     1     5,447,000			<del></del>	4		0 250 000			
純工事費     式     1     2,350,000        規場管理費     式     1     35,947,461       工事原価     式     1     11,288,000       一般管理費等     式     1     47,235,461       一般管理費等     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費稅相当額     式     1     5,447,000       工事費計     、     1     5,447,000			工	1		۷, 350, 000			
親子曹登   大 1 35,947,461   日本 1 35,947,461   日本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	大型似权其(学司工 <i>)</i>								
親子曹登   大 1 35,947,461   日本 1 35,947,461   日本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			<del>_1</del>	1		2 350 000			
現場管理費     式 1     35,947,461       式 1     11,288,000       工事原価     式 1     47,235,461       一般管理費等     式 1     7,234,539       工事価格     式 1     54,470,000       消費税相当額     式 1     5,447,000       工事費計     式 1     5,447,000			10	1		2, 330, 000			
現場管理費     式     1     11,288,000       工事原価     式     1     47,235,461       一般管理費等     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計     式     1     5,447,000									
現場管理費     式     1     11,288,000       工事原価     式     1     47,235,461       一般管理費等     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計     式     1     5,447,000			走	1		35, 947, 461			
工事原価     式 1     11,288,000       式 1     47,235,461       一般管理費等     式 1     7,234,539       工事価格     式 1     54,470,000       消費稅相当額     式 1     5,447,000       工事費計     式 1     5,447,000	現場管理費					00,011,101			
工事原価     式 1     47,235,461       一般管理費等     式 1     7,234,539       工事価格     式 1     54,470,000       消費稅相当額     式 1     5,447,000       工事費計     式 1     5,447,000									
一般管理費等     式     1     47,235,461        工事価格     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費稅相当額     式     1     5,447,000       工事費計     式     1     5,447,000			式	1		11, 288, 000			
一般管理費等     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計     二     1     5,447,000	工事原価								
一般管理費等     式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計     二     1     5,447,000									
式     1     7,234,539       工事価格     式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計     二事費計			式	1		47, 235, 461			
工事価格     式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計     「     「     「	一般管理費等								
工事価格     式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計     「     「     「									
式     1     54,470,000       消費税相当額     式     1       工事費計     「     54,470,000			式	1		7, 234, 539			
消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計	工事価格								
消費税相当額     式     1     5,447,000       工事費計			15.			_, ,_,			
工事費計 式 1 5,447,000	NV ## 4½ 보다 VV ###		式	1		54, 470, 000			
工事費計	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /								
工事費計			=	1		E 447 000			
	丁寅弗卦		八	1		5, 447, 000			
式 1 59,917,000	上ず貝미								
			式	1		59, 917, 000			
				1		00, 011, 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

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00

1. 000-00-00-2-0

					力勞調登係級	1.000-00-00-2-0	
除草·集草 単-1号	除草小機械、集草人力	単位	m2	数量	1	単価	61. 13
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草	肩掛式(カッタ径255mm) 有り						
		m 2	1	41. 48	41. 48	3	
集草	人力						
		m 2	1	19.65	19. 6	5	
計					61. 13	3	
単価							·
					61. 13	円/m2	

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T			
単一2号	除草·集草 機械	法勾配1:1.9以上	単位	m2	数量		単価		
						1			18. 76
	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	9.41	9. 4	1		
集草		ハンドガイド式(集草幅200cm)							
			m 2	1	9.35	9. 3	5		
	計								
	н					18. 70	3		
	単価								
	<b>半</b>					18. 76	円/m	2	

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

					力勞調登係数	1.000-00-0	0 2 0
除草·集草 機械 単一3号	法勾配1:1.9未満 貸与	単位	m2	数量	1	単価	11. 3
	規格	単位	数量	単価	金額	指	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
除草	遠隔操縦式(刈幅185cm) 貸与						
		m 2	1	5. 82	5. 83	2	
集草	遠隔操縦式(集草幅180cm) 貸与						
		m 2	1	5. 48	5. 48	3	
計							
					11. 3		
単価							
·					11.3	円/m2	

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数

1. 000-00-00-2-0

						77 177 IN THE IT SA	11.000	00 00 2 0	
単-4号	積込・荷卸、運搬(堤防除草) 八尾市	ダンプトラック(2t積級)	単位	m2	数量	1	単価		17. 55
						1			17. 55
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)(梱包無し)							
			m 2	1	12. 35	12. 3	5		
運搬(堤防隊	余草)	<ul><li>ダンプトラック(オンロート・・ディーセ・ル・2t積級) 梱包無し 有り 1</li><li>0.0km以下 全ての費用</li></ul>							
			m 2	1	5. 2	5. 2			
	쿼								
						17. 5	5		
	単価								
						17. 55	円/m	2	

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

					刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0	
積込・荷卸、運搬(堤防除草)藤井寺市 単-5号	パッカー車(8m3)	単位	m2	数量	1	単価		10. 63
					1			10.03
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸	パッカー車(回転式・積載容量8m3)							
		m 2	1	7. 2	7. 2			
運搬(堤防除草)	n°yh-車(回転式・積載容量8m3) 有り 5.0km以下 全ての費用							
		m 2	1	3. 43	3. 43	3		
計								
					10. 63	1		
単価								
					10.63	円/m <sup>2</sup>	2	

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 1. 000-00-00-2-0

						方務調整係級	1.000	-00-00-2-0	
単一6号	積込・荷卸、運搬(堤防除草)柏原市	パッカー車(8m3)	単位	m2	数量		単価		
						1			10.63
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込・荷卸		^ ° ッカー車(回転式・積載容量8m3)							
			m 2	1	7. 2	7. 2			
運搬(堤防隊	余草)	n <sup>°</sup> ッカー車(回転式・積載容量8m3) 有り 5.0km以下 全ての費用							
			m 2	1	3. 43	3. 43	3		
	計								
						10. 63	3		
	単価								
						10.63	円/m	2	

単価使用年月 2022. 3 2022. 3 歩掛使用年月 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

					刀伤帆笠床奴	1.000 00 00 2	0
積込・荷卸、運搬(堤防除草)大阪市 単-7号	パッカー車(8m3)	単位	m2	数量	1	単価	10. 63
					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込・荷卸	^゚ッカー車(回転式・積載容量8m3)						
		m 2	1	7.2	7. 2		
運搬 (堤防除草)	パッカ-車(回転式・積載容量8m3) 有り						
	5.0km以下 全ての費用						
		m 2	1	3. 43	3. 45	3	
計							
μı					10. 63	3	
単価							
1 11					10. 63	円/m2	

単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

						7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T			
単-8号	積込・荷卸、運搬(堤防除草)松原市	パッカー車(8m3)	単位	m2	数量		単価		
						1			20.07
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込·荷卸		パッカー車(回転式・積載容量8m3)							
			m 2	1	7.2	7. 2			
運搬(堤防隊	余草)	パッカー車(回転式・積載容量8m3) 有り							
		22.0km以下 全ての費用							
			m 2	1	12. 87	12. 8	7		
	計								
						20. 0'	7		
	単価								
						20. 07	円/m	2	

	1 次単価表						単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00-2-0	
単一9号	除草処分	八尾市	単位	t	数量	1	単価	12, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)			t	1	12, 900	12, 900		
	計					12, 900		
	単価					12, 900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-10号	除草処分	藤井寺市	単位	t	数量	1	単価	13, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			t	1	13, 600	13, 600		
	計					13, 600		
	単価					13, 600	円/t	

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
上一11号 除草処分	柏原市	単位	t	数量	1	単価 13,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分費 (t)						
		t	1	13,600	13, 600	
計					13, 600	
単価					13, 600	円/t
		·				
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
除草処分	大阪市			₩. 目		単価
12号		単位	t	数量	1	8, 180

円/t

8, 180

8, 180

8, 180

t

1

8, 180

処分費(t)

計

単価

	1 次単価表						2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-13号	除草処分	松原市	単位	m3	数量	1	単価 11,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m:	3)		m 3	1	11, 400	11, 400	
	計					11, 400	
	単価					11, 400	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		
単-14号	抜根	抜根+集草+積込運搬	単位	m2	数量	1	単価		82. 86
	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	82. 86	82. 86			
	計					82. 86	5		
	単価					82. 86	円/m2	2	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-	0			
単-15号	伐木·伐竹	伐木(粗)	単位	m2	数量	1	単価	55. 88
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹	(伐木除根)	伐木(粗)(10本/100m2未満)	m 2	1	55. 88	55. 88	3	
	計					55. 88	3	
	単価					55. 88	円/m2	

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-16号	不陸整正(管理用道路)	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価		67. 76
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	07.70
不陸整正・総	帝固め	無し 全ての費用							
			m 2	1	67. 76	67. 76	5		
	計								
						67. 76	5		
	単価								
						67. 76	円/m	2	

2022. 3 2022. 3

単価使用年月 歩掛使用年月

		1 次単位	<b>玉表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		)
単-17号	路盤(管理用道路)	RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価		200 0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	362. 8
下層路盤(耳	<b>車道・路肩部)</b>	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	362. 8	362. 8			
	計					362. 8			
	単価					362. 8	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-18号	表層(管理用道路)	再生密粒度アススファルト混合物(20)舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 438
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	• 路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プ ライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 438	1, 438		
	計					1, 438		
	単価					1, 438	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	2022. 2022. 1. 000-	
単-19号	堆積塵芥収集(人力処理)	八尾市(可燃物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 934
		規格	単位	数量	単価	金額		
堆積塵芥収集	(人力処理)	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 有り 10.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 934	7, 934		
	計					7, 934		
	単価					7, 934	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-20号	堆積塵芥収集(人力処理)	八尾市(混合廃棄物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 391
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	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 有り 4.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 391	7, 391		
	計					7, 391		
	単価					7, 391	円/m	3

	1次単価表					単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00		3
単一21号	塵芥収集(人力処理)	八尾市(自転車)	単位	m3	数量	1	単価	7, 292
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集(人)	力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
計						7, 292		
単						7, 292	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-22号	堆積塵芥収集(人力処理)	八尾市(タイヤ:普通)	単位	m3	数量	1	単価	7, 391
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収红	集(人力処理)	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 有り 4.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 391	7, 391		
	計					7, 391		
	単価					7, 391	円/m	3

	1次単価表				単価使用年月 2022. 3 步掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00-		3
堆積塵芥収集(人力処理 単-23号	八尾市(バイク:50cc)	単位	m3	数量	1	単価	7, 292
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
計					7, 292		
単価					7, 292	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-24号	堆積塵芥収集(人力処理)	藤井寺市(可不燃物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 490
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収红	集(人力処理)	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 有り 5.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 490	7, 490		
	計					7, 490		
	単価					7, 490	円/m	3

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単一25号	養養	藤井寺市(混合廃棄物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 589
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集(		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 有り 6.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 589	7, 589		
	計					7, 589		
	単価					7, 589	円/m;	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-26号	堆積塵芥収集(人力処理)	藤井寺市(タイヤ:普通)	単位	m3	数量	1	単価	7, 589
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収红	集(人力処理)	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 有り 6.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 589	7, 589		
	計					7, 589		
	単価					7, 589	円/m	3

	1次単価表						2022. 2022. 1.000	
単-27号	堆積塵芥収集(人力処理)	藤井寺市(バイク:50cc)	単位	m3	数量	1	単価	7, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		7, 292 摘要
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
	計					7, 292		
	単価					7, 292	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-28号	堆積塵芥収集(人力処理)	柏原市(可不燃物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 490
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収象	集(人力処理)	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 有り 5.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 490	7, 490		
	計					7, 490		
	単価					7, 490	円/m <sup>2</sup>	3

	1 次単 堆積應芥収集(人力処理) 柏原市(混合廢棄物)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-29号	堆積塵芥収集(人力処理)	柏原市(混合廃棄物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 934
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	《人力処理》	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 有り 10.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 934	7, 934		
	計					7, 934		
	単価					7, 934	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単一30号	堆積塵芥収集(人力処理)	柏原市(自転車)	単位	m3	数量	1	単価	8, 082
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収匀	集(人力処理)	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 有り 12.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	8, 082	8, 082		
	<b>∄</b> †					8, 082		
	単価					8, 082	円/m	3

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単-31号	堆積塵芥収集(人力処理)	柏原市(タイヤ:普通)	単位	m3	数量		単価	
						1		8, 082
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	集(人力処理)	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 有り 12.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	8, 082	8, 082		
	計					8, 082		
	単価					8, 082	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-32号	堆積塵芥収集(人力処理)	柏原市(バイク:50cc)	単位	m3	数量	1	単価	7, 589
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収绚	集(人力処理)	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 有り 6.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 589	7, 589		
	計					7, 589		
	単価					7, 589	円/m	3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-33号	堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市(可燃物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 391
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	集(人力処理)	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 有り 4.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 391	7, 391		
	計					7, 391		
	単価					7, 391	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-34号	堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市(混合廃棄物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 292
名称		金額		摘要				
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
	計					7, 292		
	単価	7		7, 292	円/m	3		

	1次単価表						3 3 -00-00-2-0
堆積塵芥収集(人力処理) 単-35号	大阪市(自転車)	単位	m3	数量	1	単価	7, 292
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
計					7, 292		
単価					7, 292	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一36号	堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市(タイヤ:普通)	単位	m3	数量	1	単価	7, 292
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
	計					7, 292		
	単価					7, 292	円/m	3

単価使用年月

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一37号	堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市(バイク:50cc)	単位	m3	数量	1	単価	7, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		7, 292 摘要
堆積塵芥収匀	集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
	計					7, 292		
	単価					7, 292	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一38号	堆積塵芥収集(人力処理)	松原市(混合廃棄物)	単位	m3	数量	1	単価	7, 292
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
	<del>합</del>					7, 292		
	単価					7, 292	円/m	3

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
単-39号	堆積塵芥収集(人力処理)	松原市(自転車)	単位	m3	数量	1	単価	7, 391
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	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 有り 4.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 391	7, 391		
	計					7, 391		
	単価					7, 391	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-40号	堆積塵芥収集(人力処理)	松原市(タイヤ:普通)	単位	m3	数量	1	単価	7, 292
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収象	集(人力処理)	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 有り 3.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 292	7, 292		
	計					7, 292		
	単価					7, 292	円/m	3

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-41号	堆積塵芥収集(人力処理)	松原市(バイク:50cc)	単位	m3	数量	1	単価	7, 391
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	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 有り 4.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 391	7, 391		
	큐 <b>나</b>					7, 391		
	単価					7, 391	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0		
単-42号	処分費	八尾市(可燃物)	単位	t	数量	1	単価	12, 900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費(t)	)		t	1	12, 900	12, 900			
	計					12, 900			
	単価					12, 900	円/t		

	1次単価表						2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単-43号	処分費	藤井寺市(可不燃物)	単位	t	数量	1	単価 13,600
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)	計		t	1	13, 600	13, 600	
						13, 600	
	単価						円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-44号	処分費	柏原市(可不燃物)	単位	t	数量	1	単価	13, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)		t 1 13,600		13, 600				
	計					13, 600		
	単価				13, 600	円/t		

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単-45号	処分費	大阪市(可不燃物)	単位	t	数量	1	単価	8, 180
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 ( t )			t	1	8, 180	8, 180		
	sitt					8, 180		
	単価					8, 180	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-46号	処分費	混合廃棄物	単位	m3	数量	1	単価	12,000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)							
			m 3	1	12,000	12, 000		
	計							
						12, 000		
	単価							
						12,000	円/m	3

		1 岁	<b>火単価表</b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-47号	処分費	八尾市·大阪市·松原市(自転車)	単位	台	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 自軸	<b>転車</b>	(株)北川建設	台	1	1, 500	1, 500		
	計					1, 500		
	単価					1, 500	円/台	,

						步掛使用年月 步務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-48号	処分費	柏原市(自転車)	単位	台	数量	1	単価	1,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 自転	云車	(有)大和産業環境社			1,000	1 000		
			台	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価							
						1,000	円/台	<u> </u>

	1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単−49号 処分費	八尾市・藤井寺市・大阪市・松原市(タイヤ:普通)	単位	本	数量	1	単価 2,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(本) タイヤ:普通	(株)総環	本	1	2,000	2,000	
計					2, 000	
単価					2, 000	円/本

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単一50号	処分費	柏原市(タイヤ:普通)	単位	本	数量	1	単価	1, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(本)	タイヤ:普通	(有)大和産業環境社						
			本	1	1, 500	1, 500		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1,500	円/本	Σ.

			1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一51号	処分費	バイク:50cc	単位	台	数量	1	単価	3, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 バン	イク:50cc	(株)北川建設	台	1	3, 000	3, 000		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/台	à

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-52号	堆積塵芥収集(人力処理)	八尾市	単位	m3	数量	1	単価	7, 589
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
#積塵芥収集(人力処理) 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 有り		m 3	1	7, 589	7, 589			
	計					7, 589		
	単価					7, 589	円/m;	3

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-53号	堆積塵芥収集(人力処理)	藤井寺市	単位	m3	数量	1	単価	7, 687
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	《人力処理》	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 有り 7.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 687	7, 687		
	計					7, 687		
	単価					7, 687	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-54号	堆積塵芥収集(人力処理)	柏原市	単位	m3	数量	1	単価	8, 082
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収红	集(人力処理)	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 有り 12.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	8, 082	8, 082		
	計					8, 082		
	単価					8, 082	円/m	3

		1次単位	<b></b> 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-55号	堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市	単位	m3	数量	1	単価	7, 490
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	《人力処理》	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 有り 5.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 490	7, 490		
	計					7, 490		
	単価					7, 490	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0
単-56号	堆積塵芥収集(人力処理)	松原市	単位	m3	数量	1	単価	7, 589
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収象	集(人力処理)	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 有り 6.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 589	7, 589		
	計			-	.,	7, 589		
	単価					7, 589	円/mi	3

	1次単価表						2022. 2022. 1.000		
単-57号	家電リサイクル料金	テレビ(小)	単位	台	数量	1	単価	1,880	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
家電リサイク	クル料金 テレビ(小)		台	1	1,880	1,880			
	計					1,880			
	単価					1, 880	円/台	i i	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-58号	家電リサイクル料金	冷蔵庫(小)	単位	台	数量	1	単価	3, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
家電リサイク	クル料金 冷蔵庫(小)		台	1	3, 580	3, 580		
	計					3, 580		
	単価					3, 580	円/台	ì

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000-		
単-59号	家電リサイクル料金	洗濯機·乾燥機	単位	台	数量	1	単価	2, 480	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
家電リサイク	7ル料金 洗濯機・乾燥機		台	1	2, 480	2, 480			
	計					2, 480			
	単価					2, 480	円/台	ì	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-60号	家電リサイクル料金	エアコン	単位	台	数量	1	単価	1,080
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
家電リサイク	クル料金 エアコン		台	1	1,080	1, 080		
	計					1, 080		
	単価					1, 080	円/台	ì

	1次単価表						3 3 -00-00-2-0
堆積塵芥収集(人力処理) 単-61号	藤井寺市	単位	m3	数量		単価	
					1		7, 835
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集 (人力処理)	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 有り 9.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	7, 835	7, 835		
計					7, 835		
単価					7, 835	円/mS	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-62号	堆積塵芥収集(人力処理)	柏原市	単位	m3	数量	1	単価	8, 082
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収匀	集(人力処理)	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 有り 12.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	8, 082	8, 082		
	計					8, 082		
	単価					8, 082	円/m	3

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.						
単-63号	消火器リサイクル料金		単位	本	数量	1	単価		545
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
消化器リサイ	(クル料金		本	1	545	545			
	計					545			
	単価					545	円/本	:	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-64号	樋門土砂撤去	土砂 人力	単位	m3	数量	1	単価	5, 351
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 現場制約あり	m 3	1	5, 351	5, 351		
	計					5, 351		
	単価					5, 351	円/m	3

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0 単価 2,356 摘要	
単-65号	掘削	土砂 機械	単位	m3	数量	1	単価	2, 356
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2, 356	2, 356		
	計					2, 356		
	単価					2, 356	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-66号	路体(築堤)盛土	土砂 (流用) 2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5, 474
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)		2.5m未満	m 3	1	5, 474	5, 474		
	計					5, 474		
	単価					5, 474	円/m	3

	1次単位					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-67号	法面整形(盛土部)	人力	単位	m2	数量		単価	
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		1,291 摘要
法面整形土材料		盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	1, 291	1, 291		
			m 3	1	0	0		
	計					1, 291		
	単価							

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
単-68号	張芝	野芝 法面部	単位	m2	数量	1	単価	2, 092
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人力施工によ	る植生工	張芝工 300m2未満 無						
			m 2	1	2, 092	2, 092		
	<b>計</b>							
						2, 092		
	単価							
						2, 092	円/m <sup>2</sup>	2

1, 291

単価使用年月

円/m2

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0		
単-69号	土のう	仕拵·積立 流用土	単位	袋	数量	1	単価	(	634. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土のう工		仕拵·積立	袋	1	634. 4	634. 4	4		
	計					634. 4			
	単価					634. 4	円/袋		

						步掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000	
単一70号	防止柵	柵高1.5m 切丸太 末口7.5cm	単位	m	数量	1	単価	2, 203
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
柵高		1.5m						
			m	1	2, 203	2, 203		
	計							
						2, 203		
	単価							
						2, 203	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	2022. 2022. 1.000	
単-71号	切丸太設置	長さ2.0m、末口7.5cm	単位	本	数量	1	単価	2, 202
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切丸太設置		長さ2.0m 末口7.5cm	本	1	2, 202	2, 202		
	計		,	-	2,2.2	2, 202		
	単価					2, 202	円/4	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		
単-72号	鉄線張	亜鉛メッキ鉄線 # 10 径3.2mm 1条	単位	m	数量	1	単価		147. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄線張		亜鉛メッキ線#10 径3.2mm 1条	m	1	147. 4	147. 4			
	計					147. 4			
	単価					147. 4	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	2022. 2022. 1.000		
単-73号	木柵撤去	柵高1.5m 切丸太 末口7.5cm	単位	m	数量	1	単価	710
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
柵高		1.5m	m	1	710	710		
	計					710		
	単価					710	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一74号	基礎材	RC-40 數厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,072
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,072	1,072		
	計					1,072		
	単価					1,072	円/m	2

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000	
単一75号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	33, 400	33, 400		
	計					33, 400		
	単価					33, 400	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-76号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 865
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7, 865	7, 865		
	計			-	,,333	7, 865		
	単価						円/m²	2

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単-77号	特殊作業員	昼間	単位	人	数量	1	単価	23, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			人	1	23, 625	23, 625		
	計					23, 625		
	単価					23, 630	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-78号	普通作業員	昼間	単位	人	数量	1	単価	20, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	1	20, 580	20, 580		
	計					20, 580		
	単価					20, 580	円/人	

	1次単	i 価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
ベックホウ 単-79号	山積0. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	6, 529
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0.28m3	時間	1	6, 529	6, 529		
<del>†</del> 1					6, 529		
単価					6, 529	円/時	手間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-80号	ダンプトラック	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	4, 958
	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	4, 958	4, 958		
	計					4, 958		
	単価					4, 958	円/彫	宇間

	1次単価表						2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-81号	ダンプトラック	4t積級	単位	時間	数量	1	単価 5,769
	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	5, 769	5, 769	
	at a					5, 769	
	単価					5, 769	円/時間

						步掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		
単-82号	バリケードフェンス	1.8m×1.8m(支給品)	単位	枚	数量	1	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
バリケード	フェンス	1.8m×1.8m(支給品)	枚	1	7,010	0			
	計					0			
	単価					0	円/枚		

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単-83号	普通作業員	A時間帯	単位	時間	数量	1	単価	2, 573
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0. 125	20, 580	2, 572. 5		
	計					2, 572. 5		
	単価					<b>2,</b> 573	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-84号	普通作業員	B時間帯	単位	時間	数量	1	単価	2, 789
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0. 125	22, 308	2, 788. 5		
	<del>計</del>					2, 788. 5		
	単価					2, 789	円/雨	<b>宇間</b>

	1次単価表						2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0
単-85号	普通作業員	C時間帯	単位	時間	数量	1	単価 3,131
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0. 125	25, 045	3, 130. 63	
	計					3, 130. 6	
	単価					3, 131	円/時間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-86号	普通作業員	D時間帯	単位	時間	数量	1	単価	3, 347
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	0. 125	26, 774	3, 346. 75		
	計					3, 346. 75		
	単価						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	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0	
単-87号	ライトバン	1500cc	単位	時間	数量	1	単価	898
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ライトバン		排気量1500cc 5人乗り	時間	1	898	898		
	計					898		
	単価					898	円/時	宇間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単-88号	普通作業員	昼間	単位	人	数量	1	単価	20, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	1	20, 580	20, 580		
	計					20, 580		
	単価					20, 580	円/ノ	(

	1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
大型土のう	製作·設置 流用土 H=1.08m H=1.1m	単位	袋	数量	1	単価	4, 565
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 6m以下	袋	1	4, 565	4, 565		
計					4, 565		
単価					4, 565	円/袋	Act.

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-90号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材(割栗石150~200mm)	単位	袋	数量	1	単価	16, 390
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	1	16, 390	16, 390		
	n <del>l  </del>					16, 390		
	単価					16, 390	円/銀	AG

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0
単-91号	普通作業員	昼間	単位	人	数量	1	単価 20,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1	20, 580	20, 580	
	計					20, 580	
	単価					20, 580	円/人

						步掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		
単-92号	オイルフェンス	φ300 20m×1スパン(貸与品)	単位	m	数量	1	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
オイルフェ	ンス	φ300 20m×1スパン(貸与品)	m	1	9, 000	0			
	計					0			
	単価					0	円/m		

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-93号	油吸着マット	50cm×50cm×4mm(支給品)	単位	枚	数量	1	単価		0
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
油吸着マッ	<u> </u>	50cm×50cm×4mm(支給品)	枚	1	255	0			
	計					0			
	単価					0	円/杉	ζ	

							2022. 2022. 1. 000	
単-94号	普通作業員	昼間	単位	時間	数量	1	単価	2, 573
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	0. 125	20, 580	2, 572. 5		
	計					2, 572. 5		
	単価					2, 573	円/昨	宇間

	1 ;	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-6	
普通作業員	夜間	単位	時間	数量	1	単価	3, 859
	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
通作業員							
		人	0. 125	30, 870	3, 858.	75	
計					3, 858.	75	
単価					,,,,,,		
					3, 859	円/時	<b></b>
					単価使用年月	2022.	
						4044	)
					歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	3 00-00-2-0
一般運転手	昼間		24.50		歩掛使用年月	2022.	
一般運転手 i-96号	昼間	単位	時間	数量	歩掛使用年月	2022.	
-96号 名称	昼間規格	単位単位	時間数量	数量	歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	00-00-2-0
- 96号					歩掛使用年月 労務調整係数 1	2022.	2, 481

円/時間

2, 480. 62

2, 481

計

単価

		1 }	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-97号	トラック	4~4.5t積 昼間	単位	時間	数量	1	単価	6, 361
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック[音	· 通型]	4~4.5 t積	時間	1	6, 361	6, 361		
	計					6, 361		
	単価					6, 361	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単-98号	バックホウ	山積0.28m3 昼間	単位	時間	数量		単価	
- 00.5			7-122		27.11	1		6, 529
	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0.28m3						
			時間	1	6, 529	6, 529		
	計							
						6, 529		
	単価							
						6, 529	円/時	間

		1	次単価表				2022. 2022. 1. 000-	
単一99号	ラフテレーンクレーン(賃料)	4.9t吊 昼間	単位	時間	数量	1	単価	3,700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ラフテレー、	ンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	目	0. 125	29, 600	3, 700		
	計					3, 700		
	単価					3, 700	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-		)
単-100号	発動発電機	25KVA	単位	時間	数量	1	単価		598. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA	日	0. 125	4, 791	598. 8'	7		
	計					598. 8'	7		
	単価					598. 9	円/時	<b>計</b> 間	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	3 3 -00-00-2-0
単-101号	交通誘導警備員	昼間	単位	人目	数量	1	単価	12, 710
1. 2 2 24 - 14 - 11	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	fi員 B							
			人目	1	12, 710	12, 710		
	計					12, 710		
	単価					,		
						12,710	円/人	. 目

	参考	音資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(刈草)八尾市	大阪広域環境施設組合 八尾工場						
		t	100	12, 900	1, 290, 000		
計					1, 290, 000		
単価					19,000	m / /	
					12, 900	円/ t	
			,	•	*		
					単価使用年月	2022.	3
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	
処分費 (t)		単位	t	数量	歩掛使用年月 労務調整係数	2022.	3 -00-00-2-0
	<b>担</b> 格				歩掛使用年月 労務調整係数 100	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 13, 600
	規格 柏羽藤クリーンセンター	単位単位	t 数量	数量	歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3-00-00-2-0
					歩掛使用年月 労務調整係数 100	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 13,600
名称		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額 1,360,000	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 13,600
名称 心分費(刈草)藤井寺市 計		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 13, 600
名称 凸分費(刈草)藤井寺市		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額 1,360,000	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 13,600 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	2022. 2022. 1.000-	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	13,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(刈草)柏原市	柏羽藤クリーンセンター	t	100	13, 600	1, 360, 000		
計					1,360,000		
単価					13, 600	円/ t	
						-	
		<u> </u>	!		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
処分費(t)		単位	t	数量	歩掛使用年月	2022.	3-00-00-2-0
処分費 ( t ) 名称	規格	単位単位	t 数量	数量	歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	3
名称	規格 大阪広域環境施設組合 平野工場	単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 8, 180
名称 処分費(刈草) 大阪市					歩掛使用年月 労務調整係数 100	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 8, 180
		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 8, 180
名称 処分費(刈草) 大阪市		単位	数量	単価	歩掛使用年月 労務調整係数 100 金額 818,000	2022. 1. 000-	3 -00-00-2-0 

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	11, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(刈草)松原市	(株)福樹園	m 3	100	11, 400	1, 140, 000		
<del>11</del>					1, 140, 000		
単価					11, 400	円/m	ı 3
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(塵芥)八尾市 可燃物	大阪広域環境施設組合 八尾工場						
		t	100	12, 900	1, 290, 000		
計					1, 290, 000		
単価					12, 900	円/ t	

参考資料(1)					単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1.000-00-00-		3
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	13, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(塵芥)藤井寺市 可不燃物	柏羽藤クリーンセンター	t	100	13, 600	1, 360, 000		
計					1, 360, 000		
単価					13, 600	円/ t	
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	13, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費(塵芥)柏原市 可不燃物	柏羽藤クリーンセンター						摘要
		t	100	13, 600	1, 360, 000		摘要
計		t	100	13,600	1, 360, 000 1, 360, 000		摘要
計		t	100	13, 600		円/t	

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	8, 180
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(塵芥)大阪市 可燃物	大阪広域環境施設組合 平野工場	t	100	8, 180	818, 000		
計					818, 000		
単価					8, 180	円/ t	
					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	12,000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(混合廃棄物)	(株)総環	m 3	100	12,000	1, 200, 000		
計					1, 200, 000		
単価					12,000	円/m3	

	参考資料(1)				歩掛使用年月 2		2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
	人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	2, 092
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工(張	芝工)	野芝・高麗芝(全面張)						
			m 2	1	2, 092. 5	2, 092		
諸雑費(ま	るめ)				,	,		
			式	1		0		
	計							
						2, 092		
	単価					2, 092	円/n	1.2
						2,002	1 3/ 11	1 2

		参考資料	参考資料(1)					2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
	土のうエ	仕拵·積立	単位	袋	数量	100	単価		634. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
購入土									
			m 3	2	0	0			
普通作業員									
			人	3	20, 580	61,740			
土のう		6 2 × 4 8 c m			,	,			
			枚	100	17	1,700			
諸雑費(まる	) め)			100	1.	1,700			
			式	1		0			
			10	1		0			
	計					63, 440			
						,			
	単価					634. 4	円/銀	ž Ž	

Jam -te-		参考資料	参考資料(1)					3 3 -00-00-2-0
	柵高	1.5m	単位	m	数量	100	単価	2, 203
Was walk is	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	4	20, 580	82, 320		
切丸太		長2.0m 末口7.5cm	-		,	·		
			本	67	1, 750	117, 250		
亜鉛メッキ紡	Į	#10 径3.2mm						
			本	600	14. 1	8, 460		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
15%			式	1		12, 270		
	計							
						220, 300		
	単価					0.000		
						2, 203	円/m	

	参考	垮資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
切丸太設置	長さ2.0m 末口7.5cm	単位	本	数量	100	単価	2, 202
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員							
		人	2	20, 580	41, 160		
切丸太	長2.0m 末口7.5cm		_	20,000	11, 100		
Th 1//		本	100	1,750	175, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 10%							
10/0		式	1		4, 040		
					,		
計							
					220, 200		
単価							
<del>- 1</del>					2, 202	円/本	
					,	1, 1,	

		参考資料	钟(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1. 000-00-00-2-0		
	鉄線張	亜鉛メッキ線#10 径3.2mm 1条	単位	m	数量	100	単価		147. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員					- · · · · ·				
			人	0.6	20, 580	12, 348			
亜鉛メッキ紡	· ·	#10 径3.2mm							
			本	100	14. 1	1, 410			
諸雑費(率+ 8%	-まるめ)								
8%			式	1		982			
	計								
						14, 740			
	単価								
						147. 4	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	2022. 2022. 1. 000-				
	柵高	1.5m	単位	m	数量	100	単価	710	
V->= 11 - 112 H	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員									
			人	3	20, 580	61, 740			
諸雑費 (率+	-まるめ)				·	,			
15%									
			式	1		9, 260			
	計								
	H					71,000			
	単価					710	m /		
						710	円/m		-
									I
									-
									I
									I
			1						

	参考	参考資料 (1)					
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	6, 529
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	0. 16	23, 940	3, 830		
軽油	1. 2号	/ /			2,222		
		L	6. 3	138	869		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3						
		時間	1	1,830	1, 830		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					6, 529		
単価							
					6, 529	円/時	間

	参考	資料(1	参考資料(1)			2022. 2022. 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	4, 958
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (一般)							
		人	0. 17	19, 845	3, 373		
軽油	1. 2号						
		L	3.8	138	524		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	L	3.0	130	021		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	1,000	1,000		
	27 1						
		時間	1	61	61		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
			_				
計							
					4, 958	-	
単価							
					4, 958	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	2022. 3 2022. 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 5,769
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	0. 17	19, 845	3, 373	
軽油	1. 2号			,	,	
			F 0	100	000	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	L	5. 8	138	800	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5.00					
		時間	1	1,510	1, 510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ					
		時間	1	86	86	
		3113	-			
		式	1		0	
計						
					5, 769	
NV free						
単価					5, 769	円/時間
					0,100	1 17 7 7 1 1 1

## 参考資料(1) 単価使用年月 2022. 3 歩掛使用年月 2022. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 ライトバン 排気量1500cc 5人乗り 時間 数量 単価 単位 898 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 ライトバン [二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 時間 1 501 501 ガソリン レギュラー 2.6 153 397 諸雑費 (まるめ) 式 0 1 計 898 単価 円/時間 898

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4, 565
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 278	25, 620	7, 122		
特殊作業員							
		人	0. 278	23, 625	6, 567		
普通作業員							
		人	0. 278	20, 580	5, 721		
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m						
		袋	10	1, 100	11,000		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	<b>教</b>	10	1, 100	11,000		
244W## (#4   1, 1, 14   2) \		日	0. 278	52, 060	14, 472		
諸雑費 (率+まるめ) 4%							
		式	1		768		
<b>=</b> 1							
計·					45, 650		
単価					4 505	/A	>-
					4, 565	円/祭	č

	参	考資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
トラック[普通型]	4~4. 5 t 積	単位	時間	数量	1	単価 6	, 361
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)							
		人	0. 21	19, 845	4, 167		
軽油	1. 2号						
		L	5. 9	138	814		
トラック[普通型]	4~4.5 t 積						
		時間	1	1, 380	1, 380		
諸雑費(まるめ)			1	1,000	1,000		
		式	1		0		
計							
					6, 361		
単価							
					6, 361	円/時間	

発動発電機 [ディーゼルエンジン駆   排出ガス対策型 (第1次) 20/25 kVA			参考資	料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 3 1.000-00-00-2-0	
軽油     1.2号       定動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]     排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA       日 1 2,970     2,970       諸維費 (まるめ)     式 1       計     4,791			排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA	単位	日	数量	1	単価	4, 791
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]     排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA     日 1 2,970     2,970       諸維費 (まるめ)     式 1     0       計     単価     4,791		名称		単位	数量	単価	金額		摘要
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]     排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA     日 1 2,970 2,970       諸雑費 (まるめ)     式 1 0     0       計     4,791       単価     単価	軽油		1. 2号						
日   1   2,970   2,970   1   2,970   1   2,970   1   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970   2,970				L	13. 2	138	1, 821		
諸雑費 (まるめ) 式 1 0 計 単価	発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第1次) 20/25kVA						
式 1 0 0 計 (計 ) (計 ) (計 ) (計 ) (計 ) (計 ) (計				日	1	2,970	2, 970		
計 単価 単価	諸雑費(まる	3め)							
単価				式	1		0		
単価		∄ <b>†</b>							
							4, 791		
1		単価							
							4, 791	円/目	

	参考資料	钟(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12, 710
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B							
		人	1	12, 705	12, 705	12 705	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			1	12,100	12,100		
		式	1		5		
計							
					12, 710		
単価					12, 710	円/人	Ħ
					12,110	111/ /	· H

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	掛使用年月 2022. 3	
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	目	数量	1	単価	52, 060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特別	株)							
			人	1	23, 940	23, 940		
軽油		1. 2号						
			L	98	138	13, 524		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 39	10, 500	14, 595		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		1		
	計							
						52, 060		
	単価					50,000	m / n	
						52, 060	円/目	