			
1 5年 5月 河川国道事務所 工務課 9010003 (②登債を含む) の分任官 回 ・道路構造物工事 91日間 自 令和 5年 6月30日 (当初) 至 令和 6年 7月24日 (0回変更) 至 年 月 日 景県 は国道 9 号	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 22)处分費 23)公告日 24)入札締切日	令和 5年 3月 0	0%
	2) 目:	2) 目: 3) 目の細分:	2) 目: 3) 目の細分: 4) 事業名:

工事名	令和5年度福光・浅利道	道路1号橋第2下部工事		(플	á 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 橋梁下部		
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
橋梁下部									
			式	1		249, 689, 295			
			110	1		249, 009, 293			
** 1. 加 · 加 · 丁			式	1		514, 800			
残土処理工									
			式	1		514, 800			
路体(築堤)盛土		4.0m以上							単-1号
			m3	2,600	198	514, 800			
			mo	2,000	100	011,000			
(A2橋台)									
 作業土工			式	1		248, 355, 495			
17天上上									
			式	1		1, 433, 734			
床掘り		土砂							単-2号
			m3	1,500	273. 5	410, 250			
 埋戻し		土砂		1,000		110, 200			単-3号
				500	4 500	000 040			
 基面整正			m3	560	1, 589	889, 840			単-4号
安 岡正立									T 1/3
			m2	370	361. 2	133, 644			
場所打杭工									
			式	1		163, 216, 220			
場所打杭		φ 1500 L=20.0m							単-5号
			本	F0	2 242 000	169 100 000			
		コンクリート(無筋)構造物と	4	50	3, 242, 000	162, 100, 000			単-6号
100 V T 11 TV		りこわし							, , ,
			m3	170	1,866	317, 220			

工事名	令和5年度福光・	浅利道路1号橋第2下部工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
7 7 F () 7 F	CE CERT AMEN	la la	227.614	W. E))/, /m²	工事区分	橋梁下部	44.24.3	lete and
	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
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-7号
			2	170	4, 700	799, 000			
 橋台躯体工			m3	170	4, 700	799,000			
1同口7四件工									
			式	1		83, 705, 541			
基礎材		再生クラッシャラン40~0 17.		_		,,			単-8号
		5cmを超え20.0cm以下							
			m2	370	1,614	597, 180			
均しコンクリート		コンクリート(1号) 敷厚 10c							単-9号
		m							
			m2	370	2, 725	1, 008, 250			
コンクリート		コンクリート (2号)							単-10号
					a=				
			m3	841	25, 100	21, 109, 100			W 11 E
コンクリート		コンクリート(6号)							単-11号
			m3	1, 341	25, 520	34, 222, 320			
 鉄筋		SD345 D13	ШЭ	1, 341	25, 520	34, 222, 320			単-12号
业人力力		5D343 D13							7 12 7
			t	0. 23	167, 900	38, 617			
 鉄筋		SD345 D16~25		0.20	101,000	33, 31.			単-13号
			t	39. 03	198, 200	7, 735, 746			
鉄筋		SD345 D29~32							単-14号
			t	19. 49	166, 800	3, 250, 932			
鉄筋		SD345 D35							単-15号
				05.00	100 000	4 000 011			
 鉄筋		SD345 D38	t	25. 69	168, 900	4, 339, 041			単-16号
述 力		30345 D38							半-10万
			t	10. 58	169, 900	1, 797, 542			
型枠		 一般型枠	· ·	10.00	100, 000	1, 101, 042			単-17号
<u> </u>		/2/							T 11.5
			m2	760	7, 649	5, 813, 240			

工事名	令和5年度福光・注	 曳利道路1号橋第2下部工	\$	(五	 á 初)	事業区分	道路新設・改築		
	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	X11X220 1 V 110/1/2 1 1 1 1 1 1	•	\ <u>-</u>	1 047	工事区分	橋梁下部		
工事区分・エ	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
足場		安全ネット必要							単-18号
			掛m2	860	4, 322	3, 716, 920			
アンカーボルト箱抜き		φ 200							単-19号
				1.7	4 500	70 0F0			
			m	17	4, 509	76, 653			
			式	1		819, 000			
			14	1		013, 000			
7.6 L.T.									
			式	1		819,000			
						•			単-20号
			人日	60	13, 650	819, 000			
直接工事費									
U >= /=======			式	1		249, 689, 295			
共通仮設費									
			式	1		05 504 200			
 共通仮設費			工	1		25, 584, 300			
<u> </u>									
			式	1		5, 235, 300			
 運搬費						0,200,000			
,,									
			式	1		3, 140, 000			
重建設機械分解	組立輸送費								単-21号
			口	2	1, 570, 000	3, 140, 000			
技術管理費									
				_		== 000			
光的长乳甘土~~	加加卡弗		式	1		55, 300			h 1 P
道路施設基本デ	TATEIX 質								内-1号
			式	1		55, 300			
			1	1		55, 500			_

工事名	令和5年度福光	・浅利道路1号橋第2下部工事		(三	百 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
		1816	207.11	N/4 F	\\\ \(\(\(\) \)	工事区分	橋梁下部	A Joseph S	Literant
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率	△計上)								
			式	1		2, 040, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		20, 349, 000			
純工事費									
			式	1		275, 273, 595			
現場管理費									
			式	1		71, 336, 000			
工事原価									
			式	1		346, 609, 595			
—————————————————————————————————————									
			式	1		50, 070, 405			
工事価格						, ,			
			式	1		396, 680, 000			
						, ,			
			式	1		39, 668, 000			
工事費計			<u> </u>	_		,,,			
			式	1		436, 348, 000			
			<u> </u>	_		,, - **			
									ļ

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

				, , H/ , I				
道路施設基本データ 1号内訳書	作成費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路施設基本データ作成費	7九份	平江	数里	- 平御	並領	数里垣 侧	並領垣阀	MYB00014
山地区至平/ / 17/八頁								#1D00014
		式	1		55, 300			単一 48号
			1		00,000			4 1073
合 計								
П #1					55, 300			

		1 次単位					2023. (2023. (1. 000-	
単-1号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	198	198	CB2105	510
	計					198		
	単価					198	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 1. 000-00-00-2-0		
床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	273. 5	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り	土砂 標準 無し 有り					CB210030)	
		m 3	1	273. 5	273. 5			
計					273. 5			
114 fm					210.0			
単価					273. 5	円/m3		

				2023. 0 2023. 0 1. 000-				
埋戻し 単一3号		土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 589
- 2		規格	単位	数量	単価	金額	, i	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1, 589	1, 589	CB2104	.10
計						1, 589		
単価						1, 589	円/m3	

						歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0			
単-4号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価		361. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正							CB2100)80	
			m 2	1	361.2	361. 2			
	計					361. 2			
	単価					361. 2	円/m2	2	

		1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単一5号	場所打杭	φ 1500 L=20.0m	単位	本	数量	50	単価 3,242,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オ	ールケーシング工	1,500mm 15.16m 6.9m 0m 0m					WB230310
		20m 生コンクリート各種					
			本	10	2, 104, 000	21, 040, 000	単一 22号
全回転式オ	ールケーシング工	1,500mm 15.59m 6.47m 0m					WB230310
		Om 20m 生コンクリート各種					
			本	10	2, 104, 000	21, 040, 000	単一 23号
全回転式オ	ールケーシング工	1,500mm 16.02m 6.04m 0m					WB230310
		Om 20m 生コンクリート各種					
			本	10	2, 097, 000	20, 970, 000	単一 24号
全回転式オ	ールケーシング工	1,500mm 16.45m 5.61m 0m					WB230310
		Om 20m 生コンクリート各種					
			本	10	2, 097, 000	20, 970, 000	単一 25号
全回転式オ	ールケーシング工	1,500mm 16.87m 5.19m 0m					WB230310
		Om 20m 生コンクリート各種					
			本	10	2, 090, 000	20, 900, 000	単一 26号
鉄筋工 [市							WB810010
		10t以上(標準) 無 無					
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1. 3	161, 600	210, 080	単一 27号
鉄筋工 [市		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋					WB810010
		10t以上(標準) 無 無					
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	80. 55	159, 500	12, 847, 725	単一 28号
鉄筋工[市	場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無					WB810010
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
			t	185. 6	178, 100	33, 055, 360	単一 29号
杭頭処理		1,500mm					WB230350
			本	50	28, 490	1, 424, 500	単一 30号
補強リング	(L-6×65×65 L=3607)						WYB00001
			本	400	14, 820	5, 928, 000	単一 31号
ロボルト (Do	2用 補強リング固定用)		7	400	14, 020	5, 926, 000	WYB00002
U4N/P P (D3)	4円 1冊7思ソイソ 回足用)						W1D00004
			個	9,800	270	2, 646, 000	単一 32号
			凹	9,000	210	2, 040, 000	T 04 7

		1次単位	逝表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単-5号	場所打杭	φ 1500 L=20.0m	単位	本	数量	50	単価 3, 242, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト(D32	2用 重ね継手用)						WYB00003
			個	3, 200	330	1, 056, 000	単一 33号
	計					162, 087, 665	
	単価					2, 040, 000	m /+
						3, 242, 000	円/本

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-6号	殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1, 866
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1, 866	1, 866	CB2270	010
	計					1, 866		
	単価					1, 866	円/m;	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単一7号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 700
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)						WB0200	
			m 3	1	4, 700	4, 700	単一	34号
	計					4.700		
						4, 700		
	単価							
						4, 700	円/m3	3

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-8号	基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 614
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1, 614	1, 614	CB221	110
	計					1, 614		
単価						1,614	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-9号	均しコンクリート	コンクリート(1号) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	370	単価	2, 725
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ シブ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	37	26, 300	973, 100	CB240	010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	3, 902	35, 118	CB240	210
	計					1, 008, 218		
	単価				2.		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	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単一10号	コンクリート (2号)	単位	m3	数量	1	単価 25, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボ ンプ 車打設 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25, 100	25, 100	CB240010
計					25, 100	
単価					25, 100	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
単一11号	コンクリート(6号)	単位	m3	数量	1	単価	25, 520
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ・ンプ・車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	25, 520	25, 520	CB2400	010
計					25, 520		
単価					25, 520	円/m3	3

		1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単-12号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 167, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	167, 900	167, 900	WB810010 単一 35号
	計					167, 900	
	単価					167, 900	円/t

		1次単位	価表			単価使用年月 20 歩掛使用年月 20 労務調整係数 1.		
単-13号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	39. 03	単価	198, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	t	39. 03	165, 800	6, 471, 174	WB8100 単一	
機械式鉄筋定	定着加工(D16 4m <l≦6m)< td=""><td></td><td></td><td></td><td>,</td><td>, ,</td><td>WYB000</td><td>05</td></l≦6m)<>				,	, ,	WYB000	05
			箇所	105	505	53, 025	単一	
機械式鉄筋定	定着加工(D19 2m <l≦4m)< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>WYB000</td><td></td></l≦4m)<>						WYB000	
			箇所	1, 923	505	971, 115	単一	
機械式鉄筋定	它着加工(D19 4m <l≦6m)< td=""><td></td><td>箇所</td><td>390</td><td>615</td><td>239, 850</td><td>WYB000</td><td></td></l≦6m)<>		箇所	390	615	239, 850	WYB000	
	11					7, 735, 164		
	単価					198, 200	円/t	

		1 次	洋価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-14号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	166, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	t	1	166, 800	166, 800	WB8100 単一	
	計					166, 800		
	単価					166, 800	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-15号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	168, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	168, 900	168, 900	WB8100 単一	
	計					168, 900		
	単価					168, 900	円/t	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-16号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	169, 900
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	t	1	169, 900	169, 900	WB810	
	計					169, 900		
	単価					169, 900	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		7, 649
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	1	7, 649	7, 649	CB240	210
	計			-	,,,,,,	7, 649		
	単価					7, 649	円/mi	2

	1 次単価表							05 05 -00-00-2-0
単一18号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 322
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4, 322	4, 322	WB2522	
	計					4, 322		
	単価					4, 322	円/排	ŀ m2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
アンカーボ [*] ルト箱抜き 単-19号	φ 200	単位	m	数量	1	単価	4, 509
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカーボルト箱抜き設置(スパイラルダクトΦ200)						WYB000	008
		m	1	4, 509	4, 509	単一	44号
計							
					4, 509		
単価							
					4, 509	円/m	

- 12 -

2023.05

		単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-		05				
単-20号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	1	単価	13, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警仰	構員 B		人日	1	13, 650	13, 650	WB0103	
	計					13, 650		
	単価					13,650	円/人	、 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-21号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	2	単価	1, 570, 000
	夕新	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分	名称規重建設機械分解組立輸送分解組立+輸送(往復) クローラク35t吊超80t吊以下(クラム平積0			双 里			WB0103	350
重建設機械分	解組立輸送	標準(1.0) 分解組立+輸送(往復) オールケーシング 掘削機 スキット 式 (クローラクレーン排が ス3次70t)	□	1	982, 500	982, 500	単一 WB0103	
			回	1	2, 156, 000	2, 156, 000	単一	47号
	計					3, 138, 500		
	単価					1, 570, 000	円/回	1

	参考	参考資料(1)				
全回転式オールケーシングエ単-22号	1,500mm 15.16m 6.9m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 2, 104, 000
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
土木一般世話役	//UT	1 122	,,, <u>,</u>	1 Ileas		71422
		人	1. 7	23, 205	39, 448	
とび工						
		人	1. 7	24, 360	41, 412	
特殊作業員						
		人	1. 7	21, 315	36, 235	
普通作業員						
		人	1. 7	18, 060	30, 702	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 15.16m 6.9m					WK230580
		日	1. 7	261, 400	444, 380	単一 49号
クローラクレーン運転	1,500mm 15.16m 6.9m					WK230070
N. A. A. Sandara		日	1. 7	142, 400	242, 080	単一 50号
バックホウ運転						WK230570
			1.7	21 400	F0. 000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
生コンクリート	40-18-20(25) 高炉 セメント量350kg	日	1. 7	31, 400	53, 380	単一 51号
生コングリート	40-10-20(25) 同か ピグンド車350kg					
		m 3	38. 524	24, 900	959, 247	
 諸雑費(率+まるめ)		m o	00.021	21,000	000, 211	
29%						
		式	1		257, 116	
					,	
計						
					2, 104, 000	
単価						
					2, 104, 000	円/本

	参考	参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
単-23号	1,500mm 15.59m 6.47m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 2,104,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1.7	23, 205	39, 448	
とびエ						
		人	1.7	24, 360	41, 412	
特殊作業員						
		人	1. 7	21, 315	36, 235	
普通作業員						
		人	1. 7	18, 060	30, 702	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 15.59m 6.47m					WK230580
		日	1. 7	261, 400	444, 380	単一 52号
クローラクレーン運転	1,500mm 15.59m 6.47m					WK230070
		日	1. 7	142, 400	242, 080	単一 53号
バックホウ運転						WK230570
		目	1. 7	31, 400	53, 380	単一 51号
生コンクリート	40-18-20(25) 高炉 セメント量350kg					
		m 3	38. 524	24, 900	959, 247	
諸雑費 (率+まるめ)						
29%		式	1		257, 116	
計						
ді					2, 104, 000	
単価						
					2, 104, 000	円/本

	参考	参考資料(1)				
全回転式オールケーシングエ 単-24号	1,500mm 16.02m 6.04m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 2,097,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 69	23, 205	39, 216	
とびエ						
		人	1. 69	24, 360	41, 168	
特殊作業員						
		人	1. 69	21, 315	36, 022	
普通作業員						
A man has Title A		人	1. 69	18, 060	30, 521	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 16.02m 6.04m					WK230580
		日	1. 69	261, 400	441, 766	単一 54号
クローラクレーン運転	1,500mm 16.02m 6.04m					WK230070
		日	1. 69	142, 400	240, 656	単一 55号
バックホウ運転						WK230570
			1 00	01 400	50.000	Ψ 51 B
生コンクリート	40-18-20(25) 高炉 セメント量350kg	日	1. 69	31, 400	53, 066	単一 51号
	40-10-20(25) 同か ピグンド車350kg					
		m 3	38. 524	24, 900	959, 247	
		mo	00.021	21,000	000, 211	
29%						
		式	1		255, 338	
計						
					2, 097, 000	
単価						
					2, 097, 000	円/本

	参考	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
全回転式オールケーシングエ 単-25号	1,500mm 16.45m 5.61m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価 2,097,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 69	23, 205	39, 216	
とび工						
		人	1. 69	24, 360	41, 168	
特殊作業員						
		人	1. 69	21, 315	36, 022	
普通作業員						
		人	1. 69	18, 060	30, 521	
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 16.45m 5.61m					WK230580
		日	1. 69	261, 400	441, 766	単一 56号
クローラクレーン運転	1,500mm 16.45m 5.61m					WK230070
		日	1. 69	142, 400	240, 656	単一 57号
バックホウ運転						WK230570
		日	1. 69	31, 400	53, 066	単一 51号
生コンクリート	40-18-20(25) 高炉 セメント量350kg					
		m 3	38. 524	24, 900	959, 247	
諸雑費 (率+まるめ)						
29%		式	1		255, 338	
計						
• •					2, 097, 000	
単価						
					2, 097, 000	円/本

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-26号	全回転式オールケーシングエ	1,500mm 16.87m 5.19m 0m 0m 20m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2, 090, 000
	 名称		単位	数量	単価	金額		
土木一般世記		3210		,,,,,,,,	. , ,			
			人	1. 68	23, 205	38, 984		
とび工								
			人	1. 68	24, 360	40, 924		
特殊作業員					·			
			人	1. 68	21, 315	35, 809		
普通作業員								
人口去班儿	2. 1- 2. 2. 18 km km km ver ± 2	1.500 10.05 5.10	人	1. 68	18, 060	30, 340	WWOOO	-00
全回転型才一	-ルケーシング掘削機運転	1,500mm 16.87m 5.19m					WK2305	080
			日	1. 68	261, 400	439, 152	単一	58号
クローラクレ	ーン運転	1,500mm 16.87m 5.19m					WK2300	070
	- 1-1		目	1. 68	142, 400	239, 232	単一	
バックホウ運	些						WK2305	570
			目	1. 68	31, 400	52, 752	単一	51 문
生コンクリー	- k	40-18-20(25) 高炉 セメント量350kg	H	1.00	31, 400	52, 152	半	31.7
1	•	10 10 20 (20) [HJ// C / V 2000Mg						
			m 3	38. 524	24, 900	959, 247		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
29%								
			式	1		253, 560		
	1							
						2, 090, 000		
	単価							
	₹Щ					2, 090, 000	円/本	,

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-27号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	161, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	J 一ト用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	112, 000	115, 360		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	46, 200	46, 200		
諸雑費(まる	5 b)		式	1				
	# 		IX.	1		161, 600		
	単価					161, 600	円/ t	

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-28号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	159, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	110, 000	113, 300		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋						
			t	1	46, 200	46, 200		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計					159, 500		
	単価					159, 500	円/ t	
						100,000	137 0	

	参考資	参考資料(1)					
鉄筋工[市場単価] 単-29号	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 177	8, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D32						
		t	1. 03	128, 000	131, 840		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋						
		t	1	46, 200	46, 200		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		60		
計					178, 100		
単価					178, 100	円/ t	

		参考資	参考資料 (1)					05 05 -00-00-2-0
単-30号	杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	1	単価	28, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 14	23, 205	3, 248		
特殊作業員								
			人	0. 46	21, 315	9, 804		
ラフテレーン		5 O t 吊		0.40	21, 313	9, 004		
諸雑費(率+	- まるみ)		日	0. 14	77, 800	10, 892		
19%								
			式	1		4, 546		
	計							
	βl					28, 490		
	単価					28, 490	円/本	-
						20, 490	F1 / A	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-31号	補強リング(L-6×65×65 L=3607)		単位	本	数量	400	単価	14, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65						
			t	8. 528	128, 000	1, 091, 584		
曲げ加工		等辺山形鋼 30kg未満						
			本	400	7, 200	2, 880, 000		
穴開け加工		等辺山形鋼						
			箇所	19,600	100	1, 960, 000		
	計					5, 931, 584		
	単価					14, 820	円/本	

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-32号	Uボルト(D32用 補強リング固定用)		単位	個	数量	1	単価	270
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
Uボルト		D32用 補強リング固定用	個	1	270	270		
	計					270		
	単価					270	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
	ボルト(D32用 重ね継手用)		226.64	/	ж. =		単価		
単-33号			単位	個	数量	1	1 1144		330
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
Uボルト		D32用 重ね継手用							
			個	1	330	330			
	計					330			
	単価					330	円/個	1	
								-	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	05 05 -00-00-2-0
単一34号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
411八曲	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	4, 700	470,000		
	計					470, 000		
	単価					4, 700	円/m	. 3
						1,100	1 1 11	10

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-35号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	112, 000	115, 360		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	52, 447. 5	52, 447		
諸雑費(まん	るめ)							
			式	1		93		
	計					167, 900		
	単価					167, 900	円/ t	

		参考	参考資料 (1)					5 5 00-00-2-0
単-36号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	単位	t	数量	1	単価	165, 800
hd fefe	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 03	110, 000	113, 300		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	52, 447. 5	52, 447		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		53		
	計					165, 800		
	単価							
						165, 800	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-37号	機械式鉄筋定着加工(D16 4m <l≦6m)< td=""><td></td><td>);{ (-}-</td><td>Mr ac</td><td>₩- 目.</td><td></td><td>単価</td><td></td><td></td></l≦6m)<>);{ (-}-	Mr ac	₩- 目.		単価		
単一31万			単位	箇所	数量	1	, ,,,,,,	Ę	505
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定	至着加工	D16 4m <l≦6m 3000本未満<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦6m>							
			箇所	1	505	505			
	計								
						505			
	単価								
						505	円/饚	所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
機械式釤 単-38号	跌筋定着加工(D19 2m <l≦4m)< td=""><td></td><td>単位</td><td>箇所</td><td>数量</td><td></td><td>単価</td><td></td><td></td></l≦4m)<>		単位	箇所	数量		単価		
4 30 %			十二			1			505
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定着加工		D19 2m <l≤4m 3000本未満<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≤4m>							
			箇所	1	505	505			
計									
						505			
単価									
						505	円/筐	所	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-39号	機械式鉄筋定着加工(D19 4m <l≦6m)< th=""><th></th><th>単位</th><th>箇所</th><th>数量</th><th>1</th><th>単価</th><th>61</th><th>15</th></l≦6m)<>		単位	箇所	数量	1	単価	61	15
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工	D19 4m <l≦6m 3000本未満<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦6m>							
			箇所	1	615	615			
	計					615			
	単価					615	円/筐	節所	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-40号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満	単位	t	数量	1	単価	166, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D29~32						
			t	1. 03	111,000	114, 330		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	52, 447. 5	52, 447		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		23		
	計					166, 800		
	単価					166, 800	円/ t	
						100, 000	111/ 0	

		参考資	※料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-41号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク	リート用棒鋼	SD345 D35						
			t	1. 03	113, 000	116, 390		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	52, 447. 5	52, 447		
諸雑費(まん	るめ)							
			式	1		63		
	計					168, 900		
	単価					168, 900	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	2023. 2023. 1. 000	
単-42号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	169, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!	リート用棒鋼	SD345 D38						
			t	1. 03	114, 000	117, 420		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	52, 447. 5	52, 447		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		33		
	計					169, 900		
	単価					169, 900	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	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-43号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 322
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	1.6	23, 205	37, 128		
とびエ								
			人	8. 5	24, 360	207, 060		
普通作業員								
			人	1.3	18, 060	23, 478		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1.4	44, 500	62, 300		
諸雑費 (率+	+まるめ)		Н	1. 1	44, 500	02, 300		
31%								
			式	1		102, 234		
	計							
	н					432, 200		
	単価					4, 322	円/排	rm 2

		参考	答 資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-44号	アンカーボルト箱抜き設置(スパイラルダクト Φ 200)		単位	m	数量	100	単価	4, 509
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	20	18,060	361, 200		
スパイラルタ	ダクト	φ200 t=0.5 亜鉛メッキ						
				105	054	00, 670		
諸雑費(まる	るめ)		m	105	854	89, 670		
			式	1		30		
	計							
	н					450, 900		
	\\\ 							
	単価					4, 509	円/m	
						1,000	1 37 111	
							-	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-45号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	⋕員 B							
			人	1	13, 650	13, 650		
諸雑費(まる	諸雑費 (まるめ)							
			式	1		0		
	計							
						13, 650		
	単価							
						13, 650	円/人	日

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-46号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	田	数量	1	単価	982, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	5. 5	21, 315	117, 232		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1. 5	44, 500	66, 750		
運搬費等率								
434%			式	1		798, 481		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		37		
	計							
						982, 500		
	単価					982, 500	円/匠	1
						,		·

- 36 -

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-47号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシンク 掘削機 スキット 式 (クローラクレーン排が ス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2, 156, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	4. 9	21, 315	104, 443		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t 吊		1.0	21, 515	101, 110		
			n+: 88	11.0	01 000	960, 067	124	COF
運搬費等率			時間	11. 9	21, 930	260, 967	単一	60号
490%								
			式	1		1, 790, 509		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		81		
			14	1		01		
	計							
						2, 156, 000		
	単価							
						2, 156, 000	円/回]

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	5 5 00-00-2-0
単-48号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	55, 300
++45 =	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			人	1.75	31,600	55, 300		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					55, 300		
	単価					55, 300	円/式	

		参考資料	資料 (2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-49号	全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 15.16m 6.9m	単位	目	数量	1	単価	261, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油								
			L	69	140	9, 660		
全回転型オー	ールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 1 5 0 0 mm						
			供用日	1. 45	159, 000	230, 550		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		85		
	il							
						261, 400		
	単価					261, 400	円/目	1
						201, 400	H/	1

		参考資	料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-50号	クローラクレーン運転	1,500mm 15.16m 6.9m	単位	日	数量	1	単価	142, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油					,	,		
			L	106	140	14, 840		
クローラクし	ノーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			供用日	1. 38	77, 100	106, 398		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		57		
	計							
						142, 400		
	単価					142, 400	円/日	
						142, 400	117/ H	

	参考	資料 (2)		単価使用年月 2023.05 歩掛使用年月 2023.05 労務調整係数 1.000-00-2-0		
バックホウ運転 単-51号		単位	日	数量	1	単価 31,400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	0.8	21, 105	16, 884		
軽油							
		L	28	140	3, 920		
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)				,		
		日	1.6	6, 620	10, 592		
		H	1.0	0,020	10, 032		
		式	1		4		
計							
					31, 400		
単価							
					31, 400	円/目	
400000000000000000000000000000000000000							

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-52号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 15.59m 6.47m	単位	日	数量	1	単価	261, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油								
			L	69	140	9, 660		
全回転型オー	ールケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 ¢ 1 5 0 0 mm						
			供用日	1. 45	159, 000	230, 550		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		85		
	計							
						261, 400		
	単価					261, 400	円/目	
						201, 100	137 =	

		参考資	参考資料(2)					5 5 00-00-2-0
単-53号	クローラクレーン運転	1,500mm 15.59m 6.47m	単位	日	数量	1	単価	142, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油								
			L	106	140	14, 840		
クローラクレ	ノーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			供用日	1. 38	77, 100	106, 398		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		57		
	計							
						142, 400		
	単価					142, 400	円/日	
						142, 400	F / I	

参考資料 			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-54号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 16.02m 6.04m	単位	日	数量	1	単価	261, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油								
			L	69	140	9, 660		
全回転型オー	ールケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 ¢ 1 5 0 0 mm						
			供用日	1. 45	159, 000	230, 550		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		85		
	計							
						261, 400		
	単価					261, 400	円/目	
						201, 100	137 =	

- 44 -

参考資料 			斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-55号	クローラクレーン運転	1,500mm 16.02m 6.04m	単位	日	数量	1	単価	142, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油					,	,		
			L	106	140	14, 840		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			供用日	1. 38	77, 100	106, 398		
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		57		
	計							
						142, 400		
	単価					149,400	円/目	1
						142, 400	円/ F	1

参考資料			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-56号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 16.45m 5.61m	単位	目	数量	1	単価	261, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油				1	21, 100	21,100		
			L	69	140	9, 660		
全回転型オー	ールケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 1 5 0 0 mm						
			供用日	1. 45	159, 000	230, 550		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		85		
	計							
						261, 400		
	単価					261, 400	円/目	
						201, 400		

参考道 			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-57号	クローラクレーン運転	1,500mm 16.45m 5.61m	単位	日	数量	1	単価	142, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油					,	,		
			L	106	140	14, 840		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			供用日	1. 38	77, 100	106, 398		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		57		
	카							
						142, 400		
	単価					142, 400	円/目	1
						142, 400		1

参考資料 			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-58号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 16.87m 5.19m	単位	Ħ	数量	1	単価	261, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油								
			L	69	140	9, 660		
全回転型オー	ールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 1 5 0 0 mm						
			供用日	1. 45	159, 000	230, 550		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		85		
	計					261, 400		
	単価					261, 400	円/目	1
						201, 400	11/	'

参考資 			斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-59号	クローラクレーン運転	1,500mm 16.87m 5.19m	単位	目	数量	1	単価	142, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	21, 105	21, 105		
軽油					,	,		
			L	106	140	14, 840		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			供用日	1. 38	77, 100	106, 398		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		57		
	計							
						142, 400		
	単価					142, 400	円/目	1
						142, 400	11\(\)	4

参考資料 (2) 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-60号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	21, 930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	0. 17	21, 105	3, 587		
軽油								
			L	16	140	2, 240		
クローラクレ	vーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			時間	1	16, 100	16, 100		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		3		
	計							
						21, 930		
	単価					04.000	- /n-	
						21, 930	円/時	計削 一