この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	佐賀208号 川副1号橋下部工(A2)工事			
工事地名	佐賀県佐賀市川副町大字福富地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回数 6) 主 工 種 7) 工 事 量 8) 工 期	令和 4年 7月 有明海沿岸国道事務所 工務課 2289810001 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川・道路構造物工事 298日間 自 令和 4年 9月 6日 (当初) 至 令和 5年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	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	令和 4年 6月 0	0%
9) 施工県 0) 地 区 1) 河川・路線	(0回変更) 至 年 月 日 佐賀県 佐賀 一般国道 2 0 8 号	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	288,000 令和 4年 7月 7日 年 月 日	
3. 予算科目 	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

工事名	佐賀208号 川副1	号橋下部工(A2)工事		(<u>=</u>	á 初)	事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	- 種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	橋梁下部 数量増減	金額増減	摘要
橋梁下部	111111111111111111111111111111111111111	//C1Pm	1 122	<i></i>	1 Ilea	22.67	<i></i>		11172
 橋台工			式	1		140, 533, 529			
1 日 上									
			式	1		134, 046, 098			
作業土工									
			式	1		804, 999			
 床掘り		土砂		1		001, 333			内-1号
		1 74	m3	880		300, 640			+ 0 -
埋戻し		土砂							内-2号
			m3	420		372, 215			
基面整正									内-3号
			0	220		70, 000			
 整地		敷均し(ハーズ)	m2	220		79, 002			内-4号
		<i>35</i> (4 5 () 11)							1,3,1,3
			m3	410		53, 142			
場所打杭工									
			式	1		102, 689, 453			
場所打杭		杭径 1200mm 杭長(単-1号
		設計長) 40.0m 30-18							
 積込(ルーズ)		-25(20)(高炉) C=350 土砂	本	24	4, 195, 000	100, 680, 000			内-5号
(現た) (パーハー)		1-H/							1100
			m3	1, 100		238, 933			
整地		敷均し(ハーズ)							内-6号
			m3	1, 100		146, 626			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	1, 100		140,020			内-7号
		含む)							
			m3	1, 130		1, 343, 790			

工事名 佐賀208号 川副	1 号橋下部工(A 2)工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	橋梁下部 数量増減		摘要
活動	·	- 中亚	数里	- 平1	立	数里 垣概	立領垣帆	内-8号
77亿处理								F1 04
		m3	24		280, 104			
—————————————————————————————————————					200, 101			
		式	1		29, 530, 687			
基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.							単-2号
	5cmを超え20.0cm以下							
		m2	220	1, 474	324, 280			
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉)W/C							内-9号
	規定無し 敷厚 10 c							
	m	m2	220		429, 192			W 2 H
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)							単-3号
	一般養生コンクリート夜間	. 0	835	15 700	10 100 000			
	割増無 SD345 D29~32	m3	835	15, 720	13, 126, 200			単-4号
少 人用刀	30340 029 32							平 4万
		t	13. 58	178, 300	2, 421, 314			
 鉄筋	SD345 D16~25		10.00	110,000	2, 121, 011			単-5号
2011	03010 210 20							" " "
		t	24. 82	177, 300	4, 400, 586			
鉄筋	SD345 D13							単-6号
		t	0.6	179, 300	107, 580			
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超~3m以下							単-7号
LUCIA IS Ad fate L. Va L		箇所	308	402	123, 816			W - H
機械式鉄筋定着加工費	D16 1m超~2m以下							単-8号
		松言仁	F20	227	101 649			
機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下	箇所	539	337	181, 643			単-9号
饭饭儿奶加仁有加土賃	ן איוווד פות (中 3万
		箇所	200	292	58, 400			
	SD345 D22×600 HDZ55	<u>(21/71</u>	200	202	00, 100			単-10号
 								
		本	29	3, 559	103, 211			

工事名	佐賀208号 川副	月1号橋下部工(A2)工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
		1917	2001	N/ F)// f=	工事区分	橋梁下部	A destruction is	Literate
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
台座箱抜き		$\phi 200 \times 750$							単-11号
			<i>k</i> -k = r	1.0	705.0	10.050			
-1. H- 7 17°		VD / 50 I 0 51	箇所	16	765. 8	12, 252			単-12号
水抜きパイプ		VP φ 50 L=2.51m							早-12万
			箇所	11	931. 3	10, 244			
型枠			四//1	11	301. 0	10, 211			内-10号
		72.11							1,3,1,3
			m2	650		5, 521, 068			
支保		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$							内-11号
			空m3	10		59, 464			
支保		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$							内-12号
1.10			空m3	60		182, 640			
支保		$40kN/m2 < f \le 80kN/m2[1$							内-13号
		20 <t≤250cm]< td=""><td><i>†</i>te. 0</td><td>20</td><td></td><td>126 507</td><td></td><td></td><td></td></t≤250cm]<>	<i>†</i> te. 0	20		126 507			
 足場		安全ネット必要	空m3	30		136, 597			内-14号
上 物		女王不り下必安							P1-14-5
			掛m2	600		2, 332, 200			
コンクリート面塗装工			15/1112	000		2, 002, 200			
			式	1		962, 654			
コンクリート保護塗装									単-13号
			m2	154	6, 251	962, 654			
台座コンクリート工									
		04 10 05 (00) (= 1=)	式	1		58, 305			W 14 P
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-14号
			m3	1	28, 880	28, 880			
 型枠		 一般型枠	III9	1	40,000	40,880			内-15号
<u>1</u> 217		川文王7十							r; 10.7
			m2	4		29, 425			

本学の 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一	工事名 佐賀208号 川副1号	·····································		(当	初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 橋梁下部		
依談工 大田・仮籍切工 大田・仮籍切工 大田・仮籍切工 大田・仮籍切工 大田・仮籍切工 大田・仮籍切工 大田・		規格	単位	数量	単価			金額増減	摘要
上留・仮練切工 式 1 3,841,481 単-15号 集行期間 加3 60 454,6 27,276 単-15号 鋼欠板 111里 平均鋼欠板長之 11m 解失板打込長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來 切網失成目故 長 10.5m 來 切網 大板 12.6 170,200 442,520 単-16号 現場発生局温機 潜形網 回 1 18,000 仲-17号 方濁防止工 式 1 2,513,650 ウ-18号 瀬水処理設備 標準処理量10m3/h級 式 1 2,513,650 ウ-18号 交通管準工 式 1 1 132,300 ウ-19号 直接工事費 人目 10 132,300 ウ-19号		//21/	1 1 1 1 1	<i></i>) Deed		3,44		11.42
上留・仮練切工 式 1 3,841,481 単-15号 集行期間 加3 60 454,6 27,276 単-15号 鋼欠板 111里 平均鋼欠板長之 11m 解失板打込長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來切網失成目故 長 10.5m 來 切網失成目故 長 10.5m 來 切網 大板 12.6 170,200 442,520 単-16号 現場発生局温機 潜形網 回 1 18,000 仲-17号 方濁防止工 式 1 2,513,650 ウ-18号 瀬水処理設備 標準処理量10m3/h級 式 1 2,513,650 ウ-18号 交通管準工 式 1 1 132,300 ウ-19号 直接工事費 人目 10 132,300 ウ-19号									
欠行堀削 式 1 3,841,481 二 股行堀削 面 60 454.6 27,276 256 網矢板 III 型 平均網失板長さ IIm 網大板打込長 10.5m Pが網であり抜 長 10.5m 42,520 2,53,353,685 2,66 頭部連結 [-9×300×90] 1 170,200 442,520 442,520 現場発生品運搬 海形鋼 回 1 18,000 0 0 汚濁防止工 大 1 2,513,650 0 0 液体理設備 標準処理量10m3/h級 大 1 2,513,650 0 0 交通誇導警備員 人目 10 132,300 0 0 0 直接工事費 人目 10 132,300 0 0 0			式	1		6, 487, 431			
第5年 第5	土留·仮締切工								
第5年 第5			 	1		3 8/1 /81			
新矢板				1		3, 041, 401			単-15号
111型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 1 m 到郵金板 2 m → 16号 170,200 442,520 単 −16号 170,200 442,520 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	1								
11m 鋼矢板打込長 1 0.5m 平均鋼矢板引坡			m3	60	454. 6	27, 276			
No. 2011	鋼矢板								内-16号
政務部連結 長 10.5m 校 85 3,353,685 ● 申 16号 現場発生品運搬 講形鋼 170,200 442,520 ● 内-17号 万濁防止工 回 1 18,000 ● 一 万濁防止工 式 1 2,513,650 ● 内-18号 濁水処理設備 標準処理量10m3/h級 式 1 2,513,650 ● 内-18号 交通管理工 式 1 132,300 ● 内-19号 交通誘導警備員 人目 10 132,300 ● 内-19号 直接工事費 日 日 1<									
関節連結 [-9×300×90 t 2.6 170,200 442,520 単-16号 現場発生品運搬 港形鋼 D 1 18,000 内-17号 汚濁防止工 式 1 2,513,650 内-18号 濁水処理設備 標準処理量10m3/h級 大 1 2,513,650 内-18号 交通管理工 式 1 132,300 内-19号 交通誘導警備員 人目 10 132,300 内-19号 直接工事費 人目 10 132,300 円			the	95		2 252 695			
現場発生品運搬 溝形鋼 t 2.6 170,200 442,520 一个一个子 現場発生品運搬 溝形鋼 回 1 18,000 一个一个子 汚濁防止工 式 1 2,513,650 一个一个多 濁水処理設備 標準処理量10m3/h級 式 1 2,513,650 一个一个多 交通管理工 式 1 132,300 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	頭部連結		111	00		3, 393, 009			単-16号
現場発生品運搬	N HP/C/M								— 10.5
下海防止工			t	2.6	170, 200	442, 520			
汚濁防止工 式 1 2,513,650 濁水処理設備 標準処理量10m3/h級 大 1 2,513,650 内-18号 交通管理工 式 1 132,300 内-19号 交通誘導警備員 人目 10 132,300 内-19号 直接工事費 人目 10 132,300 一	現場発生品運搬	溝形鋼							内-17号
汚濁防止工 式 1 2,513,650 濁水処理設備 標準処理量10m3/h級 大 1 2,513,650 内-18号 交通管理工 式 1 132,300 内-19号 交通誘導警備員 人目 10 132,300 内-19号 直接工事費 人目 10 132,300 一			_						
選水処理設備 標準処理量10m3/h級 大 1 2,513,650 内-18号 交通管理工 式 1 2,513,650 内-18号 交通誘導警備員 式 1 132,300 内-19号 直接工事費 人目 10 132,300 向 内-19号)左)無叶 ji, 丁		旦	1		18, 000			
濁水処理設備 標準処理量10m3/h級 式 1 2,513,650 内-18号 交通管理工 式 1 132,300 内-19号 交通誘導警備員 人目 10 132,300 内-19号 直接工事費 人目 10 132,300 「	【ケ海 2015.1. 【								
濁水処理設備 標準処理量10m3/h級 式 1 2,513,650 内-18号 交通管理工 式 1 132,300 内-19号 交通誘導警備員 人目 10 132,300 内-19号 直接工事費 人目 10 132,300 「			式	1		2, 513, 650			
交通管理工 式 1 132,300 交通誘導警備員 人目 10 132,300 直接工事費 人目 10 132,300		標準処理量10m3/h級				_, ,			内-18号
交通管理工 式 1 132,300 交通誘導警備員 人目 10 132,300 直接工事費 人目 10 132,300									
文通誘導警備員 人目 10 132,300 内-19号 直接工事費 人目 10 132,300 一日			式	1		2, 513, 650			
交通誘導警備員 人目 10 132,300 直接工事費	交通管理工								
交通誘導警備員 人目 10 132,300 直接工事費			 	1		139 300			
人日 10 直接工事費			120	1		102, 300			内-19号
直接工事費	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O								1 2 3
			人日	10		132, 300			
式 1 140,533,529	直接工事費								
1 140, 533, 529			_4>			140 500 500			
			八	1		140, 533, 529			

工事名	佐賀208号 川副1号	橋下部工(A2)工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	橋梁下部 数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	1五分1 州西为1	79610	71.22		一一川	<u>πς</u> μλέ	<u> </u>	亚原門外	加女
			式	1		18, 391, 652			
共通仮設費									
			式	1		5, 083, 652			
 運搬費				1		0,000,002			
			式	1		3, 742, 902			
重建設機械分解組	立輸送費								内-20号
			回	2		3, 192, 000			
				2		3, 192, 000			内-21号
			t	56. 1		550, 902			
技術管理費									
			式	1		50, 750			
	 作成費		110	1		50, 750			内-22号
	11/422								
			式	1		50, 750			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		1, 290, 000			
 共通仮設費(率計上)			110	1		1, 290, 000			
			式	1		13, 308, 000			
純工事費									
			式	1		158, 925, 181			
			II.	1		100, 920, 181			
76/W G - 4.5									
			式	1		44, 753, 000			
工事原価									
			式	1		909 670 101			
			八	1		203, 678, 181			

工事名	佐賀208号 川副1号	橋下部工(A2)工事		(<u>=</u>	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 橋梁下部	<u> </u>	
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
一般管理費等	12274 111774	//216	1 122	<i>y</i> ,	1 11000		37.22 177.	22,000	38424
74.11 -21 1									
			式	1		31, 771, 819			
工事価格									
"									
			式	1		235, 450, 000			
消費税相当額									
			式	1		23, 545, 000			
工事費計									
			式	1		258, 995, 000			

床掘り

第 1号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 自立式 無し							CB210030
		_						
t-12 10		m 3	290	303	87, 870			GD010000
床掘り	土砂 標準 自立式 有り							CB210030
		m 3	594	358. 2	212, 770			
		III 0	001	000.2	212,110			
合 計								
					300, 640			

単価使用年月 歩掛使用年月 2022. 08

埋戻し

第 2号内訳書

歩掛使用年月 2022. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 埋戻し 最大埋戻幅4m以上 CB210410 m 3 425 875.8 372, 215 合 計 372, 215

単価使用年月

第 3号内訳書

변환보	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
승 計	基面整正								CB210080
승 計									
			m 2	220	359. 1	79, 002			
	合 計								
						79, 002			

整地

第 4号内訳書

単価使用年月 2022. 08 歩掛使用年月 2022. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 金額増減 摘要

整地	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
m 3 411 129.3 53,142	整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)							CB210610
合 計									
			m 3	411	129. 3	53, 142			
	台 計					50.140			
						53, 142			

第 5号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 CB210020 m 3 1, 134 210.7 238, 933 合 計 238, 933

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 08

整地

第 6号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) CB210610 無し m 3 1, 134 129.3 146,626 合 計 146, 626

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 08

7号内訳書	LIV TIEUX						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 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
上砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下							
		m 3	1, 134	1, 185	1, 343, 790			
合 計								
					1, 343, 790			
							-	

単価使用年月

第 8号内訳書	泥処理						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 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
汚泥吸排車運搬	有り 22.6km以下							WB232010
		m 3	24	4, 171	100, 104			 単一 29号
処分費 (m 3)		III 3	24	4,171	100, 104			WB020051
), (m 0)								11000001
		m 3	24	7, 500	180,000			単一 30号
合 計								
					280, 104			

- 8 -

均しコンクリート

第 9号内訳書	<i>30</i> 777 1						事恤使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 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
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							CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 一般養生							
	延長無し 全ての費用	m 3	22	18, 020	396, 440			
型枠	一般型枠 均しコンクリート							CB240210
		m 2	7. 5	4, 367	32, 752			
승 카					429, 192			
					429, 192			

単価使用年月

型枠

第 10号内訳書

歩掛使用年月 2022. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 一般型枠 鉄筋·無筋構造物 CB240210 m 2 654 8,442 5, 521, 068 合 計 5, 521, 068

単価使用年月

支保 第 11号内訳書				- 7 P J D C E			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 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
	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]							WB252210
び結合支保								
		空m 3	13. 9	4, 278	59, 464			単一 41号
合 計								
					59, 464			

支保

第 12号内訳書

規格	227.11					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
くさび結合支保							WB252210
標準(1.0)	空m 3	60	3, 044	182, 640			単一 42号
				182 640			
				102, 010			
	f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準(1.0)					標準(1.0) 空m 3 60 3,044 182,640	標準(1.0) 空m3 60 3,044 182,640

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 08

支保

第 13号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート支保・くさ	くさび結合支保							WB252210
び結合支保	$40 \text{kN/m2} \le 6 \text{kN/m2} = 120 \le \text{t} \le 250 \text{cm}$							
	標準(1.0)	空m 3	26. 7	5, 116	136, 597			単一 43号
合 計								
					136, 597			
								-

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 08

第 14号内訳書	場						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準							WB252110
		掛m 2	598	3, 900	2, 332, 200			単一 44号
合 計								
					2, 332, 200			

型枠

第 15号内訳書

歩掛使用年月 2022. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 型枠 一般型枠 小型構造物 CB240210 m 2 3.9 7,545 29, 425 合 計 29, 425

単価使用年月

鋼矢板

第 16号内訳書	•						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 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
写矢板圧入(Nmax≦2	陸上 III型 12m以下							WB251330
)		枚	85	16, 460	1, 399, 100			単一 50号
由圧式杭圧入引抜機据付・	圧入(Nmax≦25) III型 陸上			10, 100	1,000,100			WB251380
译体								
		口	1	97, 590	97, 590			単一 51号
	陸上 油圧式235kW 12m以下							WB250240
長板引抜き		trine	0.5	6.717	F70 04F			₩ F0 H
大板賃料(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 129日 無 有 3500円	枚	85	6, 717	570, 945			単一 52号 WB250150
	無1回							WD230130
	,	枚	85	15, 130	1, 286, 050			単一 53号
A =1								
合 計					3, 353, 685			
					0, 000, 000			

単価使用年月

1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 17号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m							CB010410
	20.0km以下 2.0t超2.6t以下							
		回	1	18,000	18,000			
合 計								
					18,000			
							ļ	

一式当たり内訳書

濁水処理設備

18号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 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
和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級							WYB00003
		回	1	345, 100	345, 100			単一 56号
和処理装置本体損料	標準処理量10m3/h級							WYB00016
								,,, E
		日	237	9, 150	2, 168, 550			単一 57号
合 計								
百 副					2, 513, 650			
					2, 010, 000			
								+
				1				

単価使用年月

10人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 19号内訳書

単価使用年月 2022. 08 歩掛使用年月 2022. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B								WB010212
		人日	10	13, 230	132, 300			単一 58号
合 計								
					132, 300			

2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 20号内訳書

単価使用年月 2022. 08 歩掛使用年月 2022. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							刀伤则歪尔奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機							WB010350
	スキット、式(クローラクレーン排か、ス3次70t)							
		回	1	2, 216, 000	2, 216, 000			 単一 59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		1	2, 210, 000	2,210,000			WB010350
里達以1歲10人/// // // // // // // // // // // // //								WD010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)	_						W II
	標準(1.0)	回	1	976, 000	976, 000			単一 60号
合 計								
					3, 192, 000			
	 	!	 					

仮設材運搬費

第 21号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 6.5km							WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	56. 1	3, 410	191, 301			単一 61号
仮設材等の積込み、取卸し	積込み,取卸し(片道分)							WB010030
費								
		t	56. 1	1,500	84, 150			単一 62号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 6.5km			·				WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	56. 1	3, 410	191, 301			単一 61号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(片道分)		557.1	0, 110	101,001			WB010030
費	THE TOTAL PROPERTY.							1100000
g.		t	56. 1	1,500	84, 150			単一 62号
		· ·	50.1	1,500	04, 150			平 02万
合 計								
百 計					FF0, 000			
					550, 902			

単価使用年月

歩掛使用年月

2022. 08

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 22号内訳書

単価使用年月 2022. 08 2022. 08 2022. 08 3 2022. 08 3 2022. 08 3 2022. 08 2022. 00 2022. 0

								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
道路施設基本データ作成費								WYB00004
		-1-	,		F0.750			₩ co ⊟
		式	1		50, 750			単一 63号
合 計								
					50, 750			
					00,,00			
I								

		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. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0
単一1号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 40.0m 30-18-25(20)(高炉) C=350	単位	本	数量	1	単価 4, 195, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式才	ールケーシング工	1,200mm 42.7m 0m 0m 0m 40m 生コンクリート各種					WB230310
鉄筋工「市場		SD345 D29~32 場所打杭用かご筋	本	1	2, 957, 000	2, 957, 000	単一 17号 WB810010
3 (M) 1 [1] (<i>y</i> → μμ.]	10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		2 20	165 700	277 706	単一 18号
鉄筋工[市場	易単価]	MILEM (欧防智音10%不満さむ) SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無	t	2. 28	165, 700	377, 796	WB810010
外	日光 江门	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2. 43	164, 700	400, 221	単一 19号
鉄筋工[市場	冢	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)	t	0, 03	166, 700	5, 001	WB810010 単一 20号
杭頭処理		1,200mm	t .	0.00	100, 100	3,001	WB230350
rient ()	- 17	A.c.o.#III	本	1	23, 130	23, 130	単一 21号
積込(コンク	7リート殼)	全ての費用			000	1.700.0	CB224260
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1.8	966	1, 738. 8	CB227010
加八曲(2)		m 3	1.8	1, 268	2, 282. 4	WD0000F1
処分費(m:	3)						WB020051
補強リング材	才料費	等辺山形鋼 SS400 6×50×50	m 3	1.8	2, 500	4, 500	単一 22号 WYB00001
			t	0. 25	121,000	30, 250	単一 23号
補強リング	由げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満		0.20	121, 000	50, 200	WYB00011
			本	21	7, 200	151, 200	単一 24号
補強リングク	たあけ加工費	等辺山形鋼					WYB00012
			箇所	600	100	60, 000	単一 25号

1次単価表

単価使用年月 2022.08 歩掛使用年月 2022.08 1.000-00

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 40.0m 30-18-25(20)(高炉) C-350	単位	本	数量	1	単価 4, 195, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
定金具材料費	平鋼 SS400 4×30×80 穴あけ加工含む					WYB00013
		枚	172	330	56, 760	単一 26号
· 卜材料費	D32用 ナット2個含む					WYB00014
		個	152	270	41, 040	単一 27号
· 卜材料費	D25用 ナット2個含む					WYB00015
		個	320	260	83, 200	単一 28号
計					4, 194, 119. 2	
単価						
					4, 195, 000	円/本
	名称 定金具材料費 小材料費 - ト材料費	高炉)C=350 名称 規格 下金具材料費 平鋼 SS400 4×30×80 穴あけ加工含む ・ト材料費 D32用 ナット2個含む ト材料費 D25用 ナット2個含む 計 計	高炉 C=350 単位 単位 名称	名称 規格 単位 数量 P定金具材料費 平鋼 SS400 4×30×80 穴あけ加工含む 枚 172 小材料費 D32用 ナット2個含む 個 152 小材料費 D25用 ナット2個含む 個 320	高炉) C=350 単位 本 数量 名称 規格 単位 数量 単価 P室金具材料費 平鋼 SS400 4×30×80 穴あけ加工含む 枚 172 330 ト材料費 D32用 ナット2個含む 個 152 270 ト材料費 D25用 ナット2個含む 個 320 260 計	場所打抗

	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-2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, 474
		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, 474	1, 474	CB221	110
	計					1, 474		
	単価					1, 474	円/mi	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一3号	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	
					1		15, 720
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無					WB4743	310
		m 3	1	15, 720	15, 720	単一	31号
計							
					15, 720		
単価					15, 720	 円/m;	
					15, 720	12/11/)

	1 次単価表						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一4号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	178, 300
		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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	178, 300	178, 300	WB8100 単一	
	計					178, 300		
	単価					178, 300	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-	
W - E	鉄筋	SD345 D16~25	207.11		W E		単価	
単一5号			単位	t	数量	1	<u>— ім</u>	177, 300
	名称	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					WB810	010
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	177, 300	177, 300	単一	33号
	計							
						177, 300		
	単価							
	半叫					177, 300	円/t	

	1 次単価表						2022. (2022. (1. 000-	
単一6号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	179, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179, 300	179, 300	WB8100 単一	
	計					179, 300		
	単価					179, 300	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0	
単一7号	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超~3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	40	02
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋	定着加工費	D16 2m超~3m以下					WYB00	018	
			箇所	1	402	402	単一	35号	
	計					402			
	単価					402	円/筐	前所	

2022. 08

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. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0
機械式鉄筋定着加工費 単-8号	D16 1m超~2m以下	単位	箇所	数量	1	単価 337
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費	D16 1m超~2m以下	箇所	1	337	337	WYB00017 単一 36号
計					337	
単価					337	円/箇所

							歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (
単-9号	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下	単位	立	箇所	数量	1	単価	292
	名称	規格	各単位	立	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋	定着加工費	D13 1m以下	箇所		1	292	292	WYB000 単一	
	計		121/1		-	202	292	'	<u>,</u>
	単価						292	円/篋	所

2022. 08

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. 0 2022. 0 1. 000-	
アンカ−筋 単一10号	SD345 D22×600 HDZ55	単位	本	数量	100	単価	3, 559
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価] アンカー筋材料費	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理 SD345 D22×600 HDZ55	t	0. 18	54, 870	9, 876. 6	WB8100 単一 WYB000	38号
アンル 別的性質	3D343 D22 \ 000 IID230	本	100	3, 460	346, 000	単一	
計					355, 876. 6		
単価					3, 559	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-11号	台座箱抜き	$\phi 200 \times 750$	単位	箇所	数量	1	単価		765. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
箱抜き		各種 全ての費用	m	0.75	1, 021	765. 75	CB420	860	
	출1					765. 75			
	単価					765. 8	円/篋	訴	

			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. 08 2022. 08 1. 000-00	-00-2-0
単-12号	水抜きパイプ	VP φ 50 L=2.51m		単位	箇所	数量	1	単価	931.3
	名称	发	見格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
硬質塩化ビニ	ニル管材料費	一般管 VP-50						WYB00005	
				m	2. 51	371	931. 21	単一 40	号
	計						931. 21		
	単価						931. 3	円/箇所	

	1次単価表 コンクリート保護塗装					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-	
コンクリート保	R護塗装		単位	m2	数量	1	単価	6, 251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理(表面被覆)		無し無し無	0	1	1,045	1,045	WB820	
プライマー塗布(CC-A	A塗装, CC-B塗装)	無し無し無	m 2	1	1,040	1,043	WB820	
			m 2	1	655	655	単一	46号
下地調整(CC-A塗装,C	CC-B塗装)	無し無し無					WB820	130
			m 2	1	1, 811	1, 811	単一	
塗装(中塗り)(CC-B	3塗装)	無し無し無			4.050	1.050	WB820	
塗装(上塗り)(CC-B	3塗装)	無し無し無	m 2	1	1, 372	1, 372	単一 WB820	
			m 2	1	1, 368	1, 368	単一	49号
計						6, 251		
単価						6, 251	円/m²	2
						0, 201	1 1 1111	

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0
ゴンクリート 単一14号	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価 28,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	小型構造物 かシ車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	28, 880	28, 880	CB240010
計					28, 880	
単価					28, 880	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-15号	先行掘削		単位	m3	数量	1	単価		454. 6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	325. 3	325. 3	CB210	100	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	129. 3	129. 3	CB210	610	
	計					454. 6			
	単価					454. 6	円/m	3	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 170,2 金額 摘要 WYB00002 43,190 単一 54号 WYB00007 127,000 単一 55号		
単-16号	頭部連結	[-9×300×90	単位	t	数量	1	単価	170, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
頭部連結設置	置・撤去	SS400 [-9×300×90						
Nile and here		1 271	t	1	43, 190	43, 190		
溝形鋼		大型 SS400 9×300×90	t	1	127,000	127, 000		
	計					170 190		
	単価					170, 190		
						170, 200	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. 08 2022. 08 1. 000-	
単-17号	全回転式オールケーシングエ	1,200mm 42.7m 0m 0m 0m 0m 40m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2, 957, 000
			単位	数量	単価	金額		
土木一般世記	舌役							
			人	2. 78	25, 200	70, 056		
とび工								
			人	2. 78	23, 415	65, 093		
特殊作業員								
			人	2. 78	21, 420	59, 547		
普通作業員								
			人	2. 78	17, 955	49, 914		
全回転型オー	ールケーシング掘削機運転	1,200mm 42.7m					WK2305	30
			日	2. 78	352, 300	979, 394	単一(64号
クローラクし	ノーン運転	1,200mm 42.7m					WK2300	70
			日	2. 78	147, 100	408, 938	単一(65号
バックホウ	転						WK2305	70
			日	2. 78	35, 090	97, 550	単一(66号
生コンクリー	ート 高炉	30-18-25 (20) C=350						
			m 3	49. 31	14, 700	724, 857		
諸雑費(率-								
29%			式	1		501, 651		
	計							
						2, 957, 000		
	単価							
						2, 957, 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	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-18号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	165, 700
	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	117, 000	120, 510		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	45, 150	45, 150		
諸雑費(まる	5め)				,			
	計		式	1		165, 700		
	単価					165, 700	円/ t	

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-19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	164, 700
	全 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	116, 000	119, 480		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋						
			t	1	45, 150	45, 150		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		70		
	計					164, 700		
						104, 700		
	単価					164, 700	円/ t	
						,	1, 2,	

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0
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 166, 700
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	118, 000	121, 540	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋					
		t	1	45, 150	45, 150	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		10	
計					166, 700	
単価					166, 700	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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-21号	杭頭処理	1, 200mm	単位	本	数量	1	単価	23, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 11	25, 200	2, 772		
特殊作業員								
			人	0. 37	21, 420	7, 925		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊						
			日	0. 11	79, 500	8, 745		
諸雑費(率+								
19%			式	1		3, 688		
	計							
						23, 130		
	単価					23, 130	円/本	
						25, 155	1 37 11	

		参考	参考資料(1)				2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-22号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殼(無筋)(㈱西村土木建設	m 3	100	2, 500	250, 000		
	計					250, 000		
	単価					2, 500	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
₩ 00 日	補強リング材料費	等辺山形鋼 SS400 6×50×50	14 (+		₩. 目.		単価	
単-23号			単位	t	数量	1		121, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50						
			t	1	121, 000	121, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						121, 000		
	単価							
						121, 000	円/ t	;

)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000				
単一24号	補強リング曲げ加工費	等辺山形鋼 30kg未満	単位	本	数量		単価	
	h Th	LE3 L67	224 /-	*** 日	14 /m	1		7, 200
4434 11 \ 124	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強リング的	#け <i>加</i> ⊥賃	等辺山形鋼 30kg未満	本	1	7, 200	7, 200		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		0		
	計					7, 200		
						7, 200	-	
	単価					7, 200	円/オ	z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
))/ 05 E	補強リング穴あけ加工費	等辺山形鋼))(tL	Arts	ж. =		単価		
単-25号			単位	箇所	数量	1	1 11		100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
補強リンググ	たあけ加工費 おおおおおお	等辺山形鋼							
			箇所	1	100	100			
諸雑費(まる	3め)								
			式	1		0			
	計								
						100			
	単価								
	1 These					100	円/箇	所	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単一26号	スペーサー固定金具材料費	平鋼 SS400 4×30×80 穴あけ加工含む	単位	枚	数量	1	単価	330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スペーサー固定	定金 具	平鋼 SS400 4×30×80 穴あけ加工含む	枚	1	330	330		
諸雑費(まる&	か)		式	1		0		
	計					330		
	単価					330	円/松	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-27号	固定用Uボルト材料費	D32用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価		270
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
固定用Uボル		D32用 ナット2個含む	個	1	270	270			
諸雑費(まる	るめ)		式	1		0			
	計					270			
	単価					270	円/個	1	

		参え	芳資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-			
単-28号	固定用Uボルト材料費	D25用 ナット2個含む	単位	個	数量	1	単価	260
		規格	単位	数量	単価	金額		
固定用Uボク	rl	D25用 ナット2個含む						
			個	1	260	260		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						260		
	単価					260	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
))/ 00 F	汚泥吸排車運搬	有り 22.6km以下))(tL		ж. =		単価	
単-29号			単位	m 3	数量	100	1 11	4, 171
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚泥吸排車運	重転						WK2303	370
			目	4. 3	96, 980	417, 014	単一	67号
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		86		
	 計							
						417, 100		
	単価							
						4, 171	円/n	n 3

		参考資料	参考資料(1)					08 08 -00-00-2-0
単一30号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	7, 500
処分費	名称	規格 建設汚泥 ㈱谷田建設	単位	数量	単価	金額		摘要
		ENTIL MATHER	m 3	100	7, 500	750, 000		
	카					750, 000		
	単価					7, 500	 円/m	ı 3

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0				
単一31号	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	15, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0.06	25, 200	1, 512		
特殊作業員								
			人	0. 18	21, 420	3, 855		
普通作業員								
			人	0. 24	17, 955	4, 309		
生コンクリー	- ト 高炉	24-12-25 (20)						
			m 3	10. 2	13, 450	137, 190		
コンクリート	ポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK4701	10
			日	0.06	90, 600	5, 436	単一	68号
養生工		鉄筋構造物 一般養生					WB2400	050
			m 3	10	434.8	4, 348	単一	69号
諸雑費(率+								
4%			式	1		550		
	計							
						157, 200		
	単価							
						15, 720	円/m	1 3

		参	参考資料 (1)					8 8 00-00-2-0
単-32号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	178, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!	ノート用棒鋼	SD345 D29~32						
			t	1. 03	117, 000	120, 510		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	57, 750	57, 750		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		40		
	計					178, 300		
	単価					178, 300	円/ t	
						110,000	137 0	

		参	参考資料 (1)					8 8 00-00-2-0
単-33号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16〜25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	177, 300
Net holes	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鍋	SD345 D16~25						
			t	1. 03	116, 000	119, 480		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	57, 750	57, 750		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		70		
	計					177, 300		
						177, 300		
	単価					177, 300	円/ t	

		参考資	参考資料(1)					8 8 00-00-2-0
単-34号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	179, 300
	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	118, 000	121, 540		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	57, 750	57, 750		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		10		
	計					179, 300		
	単価					179, 300	円/ t	

	参考資料 (1)					
機械式鉄筋定着加工費 単一35号	D16 2m超~3m以下	単位	箇所	数量	1	単価 402
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超~3m以下	箇所	1	402	402	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					402	
単価					402	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
¥ 00 F	機械式鉄筋定着加工費	D16 1m超~2m以下	274 14-	Artr ==r	ж. =		単価		
単一36号			単位	箇所	数量	1	, ,,,,,,	337	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋足	定着加工費	D16 1m超~2m以下							
			箇所	1	337	337			
諸雑費(まる	るめ)								
			式	1		0			
	計								
	н					337			
	単価								
	. 1. Im					337	円/饚	所	

		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. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-37号	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	2'	92
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵		D13 1m以下							
=1412 -144 ()			箇所	1	292	292			
諸雑費(まる	5 Ø)		式	1		0			
	計								
	単価					292			
						292	円/筐	所	

本部号 数数工 [市場中値] 各権 一級業務制 10-以上 (信仰) 第 原 想			参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
アルー筋 (別途計上) SD345 D22×600 HD255 t 1.03 0 0 0 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 54,862.5 54,862 諸維費 (まるめ) 式 1 54,862.5 54,862 計 上	単-38号		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					単価	
軟筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1.03 0 0 諸維費(まるめ) 式 1 54,862.5 54,862 計 工 1 8 計 工 工 1 単価 工 工 工				単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 54,862.5 54,862 諸維費 (まるめ) 式 1 8 計 本 1 8 単価 単価 「 」 「 「 「 「 」 <	アンカー筋 (別途	金計上)	SD345 D22×600 HDZ55						
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 t 1 54,862.5 54,862 諸維費 (まるめ) 式 1 8 計 本 1 8 単価 単価 「 」 「 「 「 「 」 <				t	1. 03	0	0		
諸雑費 (まるめ) 式 1 8 8	鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
諸雑費 (まるめ) 式 1 8 8				+	1	54 862 5	54 862		
式 1 8 計 単価	諸雑費(まる	 るめ)		· ·	1	54, 602. 5	54, 602		
計 単価 単価									
単価				式	1		8		
単価		⇒ I							
<u></u> <u> </u>		計					54 870		
							01,010		
Second Control		単価							
							54, 870	円/ t	

	参考資料 (1)						2022. (2022. (1. 000-	
単-39号	アンカー筋材料費	SD345 D22×600 HDZ55	単位	本	数量	1	単価	3, 460
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
アンカー筋 諸雑費(まる	5 <i>b</i>)	SD345 D22×600 HDZ55	本	1	3, 460	3, 460		
			式	1		0		
	計					3, 460		
	単価					3, 460	円/本	ž

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000	
単-40号	硬質塩化ビニル管材料費	一般管 VP-50	単位	m	数量		単価	
4 1075			十四	111	<u></u>	1		371
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-50						
			m	1	371	371		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	r.					371		
	単価							
	1 1944					371	円/m	ı

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-41号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 278
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	50000000000000000000000000000000000000							
			人	2. 9	25, 200	73, 080		
型わく工								
			人	5. 3	27, 300	144, 690		
とび工								
			人	2. 5	23, 415	58, 537		
普通作業員								
			人	5. 7	17, 955	102, 343		
諸雑費 (率+								
13%			式	1		49, 150		
	計							
	at .					427, 800		
	単価							
						4, 278	円/空	Em 3

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-42号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	くさび結合支保 f≤40kN/m2[t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	100	単価	3, 044
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	1. 4	25, 200	35, 280		
型わく工								
			人	1. 3	27, 300	35, 490		
とび工								
			人	3. 3	23, 415	77, 269		
普通作業員								
			人	3. 3	17, 955	59, 251		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			目	0.5	43, 300	21, 650		
諸雑費(率-								
33%			式	1		75, 460		
	計							
	計					304, 400		
	単価							
	半 脚					3, 044	円/空	m 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-43号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	くさび結合支保 40kN/m2 <f≦80kn m2[120<t≦250cm]<br="">標準(1.0)</f≦80kn>	単位	空m 3	数量	100	単価	5, 116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	2. 1	25, 200	52, 920		
型わく工								
			人	2. 7	27, 300	73, 710		
とびエ								
			人	4. 2	23, 415	98, 343		
普通作業員								
			人	6	17, 955	107, 730		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	1.2	43, 300	51, 960		
諸雑費(率-								
33%			式	1		126, 937		
	計							
	рl					511, 600		
	単価							
						5, 116	円/空	m 3

参考資料 (1)						単価使用年月 2022.08 歩掛使用年月 2022.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-44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	3, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1. 4	25, 200	35, 280		
とびエ								
			人	7. 7	23, 415	180, 295		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 955	21, 546		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	1. 4	43, 300	60, 620		
諸雑費(率+	-まるめ)				,	,		
31%			式	1		92, 259		
						,		
	計					390, 000		
						390, 000		
	単価					3, 900	円/排	∳m 2
						3,000	1 37 32	,

	参考資料(1)						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-45号	下地処理(表面被覆)	無し無し無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 045
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理(表	面被覆)昼間	時間制約無 固定足場						
諸雑費(まる	5め)		m 2	1	1, 045	1, 045		
HEATER (5. 6			式	1		0		
	計					1,045		
	単価					1,045	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-		
	プライマー塗布(CC-A塗装, CC-B塗	無し 無し 無	2001	_	No. Et		単価		
単-46号	装)		単位	m 2	数量	1	 IШ		655
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
プライマー塗	&布(CC-A CC-B塗装) 昼間	時間制約無 固定足場							
			m 2	1	655	655			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
						655			
	単価								
						655	円/n	n 2	

		参考資料(1)					2022. (2022. (1. 000-	
単-47号	下地調整(CC-A塗装, CC-B塗装)	無し無し無	単位	m 2	数量		単価	
						1		1, 811
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地調整(CC-	-A CC-B塗装)昼間	時間制約無 固定足場			1 011	1 011		
= 10.100 = 110 (2) = 1			m 2	1	1, 811	1, 811		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					1, 811		
	単価					1,811	円/m	n 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
塗装(中塗り)(CC-B塗装) 単-48号	無し無し無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 372
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗装(中塗りCC-B塗装) 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	1, 372	1, 372		
諸雑費(まるめ)		_4-					
計		式	1		0		
単価					1, 372 1, 372	円/m	9

参考:)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-49号	塗装(上塗り)(CC-B塗装)	無し 無し 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 368
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗装(上塗り)	CC-B塗装)昼間	時間制約無 固定足場						
			m 2	1	1, 368	1, 368		
諸雑費(まる	3め)				,	,		
			式	1		0		
	計					1 000		
						1, 368		
	単価					1, 368	円/m	. 2

			資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-50号	鋼矢板圧入 (Nma x ≦ 2 5)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	16, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 455	25, 200	11, 466		
特殊作業員								
			人	0. 455	21, 420	9, 746		
とびエ								
			人	0. 909	23, 415	21, 284		
油圧式杭圧力	入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型					WK2502	40
			B	0. 455	179, 700	81, 763	単一	70무
ラフテレーン		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	Н	0.455	179, 700	81, 703	WK2505	
			日	0. 455	85, 190	38, 761	単一	71号
諸雑費(率- 1%								
1/0			式	1		1, 580		
	}					164 600		
						164, 600		
	単価							
						16, 460	円/枚	

			資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-51号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	97, 590
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	500							
			人	0. 29	25, 200	7, 308		
特殊作業員								
			人	0. 29	21, 420	6, 211		
とび工								
			人	0. 58	23, 415	13, 580		
油圧式杭圧入	引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型					WK2502	40
			日	0. 25	179, 700	44, 925	単一	70号
ラフテレーン	/ クレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)					WK2505	60
			日	0. 3	85, 190	25, 557	単一	71号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		9		
	計							
						97, 590		
	単価							
						97, 590	円/回	

		参考資	参考資料 (1)				2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-52号	バイブロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	6, 717
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 2	25, 200	5, 040		
とびエ								
			人	0. 4	23, 415	9, 366		
普通作業員								
			人	0.2	17, 955	3, 591		
バイブロハン	/マ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW					WK2500	010
			日	0.2	245, 200	49, 040	単一	72号
諸雑費(率-	+まるめ)							
0. 2	%		式	1		133		
	計					67, 170		
						07, 170		
	単価							
						6,717	円/核	Ţ

	参考	参考資料(1)				2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 129日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	15, 130
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
尺板)	3型 (60kg/m)						
		t	0. 66	10, 320	6, 811		
里費及び損耗費							
		t	0. 66	12,600	8, 316		
3め)							
		式	1		3		
4 1			-		_		
計					15, 130		
単価							
					15, 130	円/枚	
	名称	鋼矢板賃料(普通鋼矢板) III型 11m/枚 129日 無 有 3500円 無 1回 名称 規格 天板) 3型(60kg/m) 里費及び損耗費 5め)	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) III型 11m/枚 129日 無 有 3500円 無 1回 単位 名称 規格 単位 天板) 3型 (60kg/m) t 工費及び損耗費 t 計 式	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板) III型 11m/枚 129日 無 有 3500円 無 1回 単位 枚 名称 規格 単位 数量 長板) 3型 (60 k g/m) t 0.66 工費及び損耗費 t 0.66 ま) 式 1	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	解矢板賃料(普通網矢板)	翻矢板賃料(普通鋼矢板)

			参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-54号	頭部連結設置・撤去	SS400 [-9×300×90	単位	t	数量	10	単価	43, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		7217		,,,				
			人	2. 6	25, 200	65, 520		
とび工								
			人	2. 6	23, 415	60, 879		
溶接工								
			人	2.6	26, 145	67, 977		
普通作業員								
			人	5. 2	17, 955	93, 366		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	2. 6	43, 300	112, 580		
諸雑費(率+ 11%	-まるめ)							
11/0			式	1		31, 578		
	計							
						431, 900		
	単価							
						43, 190	円/ t	

		参考資料	参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-55号	溝形鋼	大型 SS400 9×300×90	単位	t	数量	1	単価	127, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90						
			t	1	127, 000	127, 000		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						127, 000		
	単価							
						127, 000	円/ t	

		参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-56号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級	単位	回	数量	1	単価	345, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	3	25, 200	75, 600		
電工								
			人	2	22, 575	45, 150		
設備機械工								
			人	2	25, 725	51, 450		
普通作業員								
				2	17 055	E2 00E		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	人	3	17, 955	53, 865		
			日	2	30, 800	61, 600		
諸雑費 (率十	-まるめ)							
20%			式	1		57, 435		
								
						345, 100		
	単価							
						345, 100	円/回	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-57号	中和処理装置本体損料	標準処理量10m3/h級	単位	日	数量		単価	0.450
	h 11.	In the	274 44-	ж. н)\\ /m²	I A start		9, 150
Land Landau Market	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中和処理装置	宣本体損料	標準処理量10m3/h級	日	1	9, 150	9, 150		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					9, 150		
	単価					9, 150	円/目	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
交通誘導警備員B 単-58号		単位	人目	数量	1	単価	13, 230
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 230	13, 230		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
РІ					13, 230		
単価							
					13, 230	円/人	. 目

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0
単-59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力 ス3次70t)	単位	回	数量	1	単価 2, 216, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
			人	4. 9	21, 420	104, 958	
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					
			時間	11.9	22, 730	270, 487	単一 73号
運搬費等率							
490%			式	1		1, 839, 680	
諸雑費(まる	5め)			_		2,222,222	
			式	1		875	
				1		010	
	計					2, 216, 000	
	₩ /π·					, ,	
	単価					2, 216, 000	円/回

		参考資	参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-60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	回	数量	1	単価	976, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	5. 5	21, 420	117, 810		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	, ,		,	,		
			日	1. 5	43, 300	64, 950		
運搬費等率								
434%			式	1		793, 178		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		62		
	計					976, 000		
	単価							
						976, 000	円/回	

		参考資	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	
単-61号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 6.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
基本運賃区をおります。		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3, 410	3, 410		
			式	1		0		
	計					3, 410		
	単価					3, 410	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
))/ aa []	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	224 44-		ж. =		単価	
単-62号			単位	t	数量	1	1 1111	1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	即し費(仮設材等)							_
			t	1	1, 500	1,500		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1, 500	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	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-63号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員			人	1.75	29, 000	50, 750		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					50, 750		
	単価					50, 750	円/式	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-64号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 42.7m	単位	日	数量	1	単価	352, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油		1. 2号						
			L	95	143	13, 585		
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 2 0 0 0 mm						
			供用日	1. 45	216, 000	313, 200		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						352, 300		
	単価					352, 300	円/日	
						352, 300	H / D	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-65号	クローラクレーン運転	1, 200mm 42.7m	単位	目	数量	1	単価	147, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	106	143	15, 158		
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	(s,b)							
			式	1		29		
	計							
						147, 100		
	単価					147, 100	円/目	1
						111,100	1 37 F	•

	参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
バックホウ運転 単-66号		単位	日	数量	1	単価 35,090	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	0.8	25, 515	20, 412		
軽油	1. 2号			,	,		
			90	1.40			
	山積0.45m3(平積0.35m3)	L	29	143	4, 147		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		日	1. 6	6, 580	10, 528		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
計					25,000		
					35, 090		
単価							
					35, 090	円/目	
							-

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-67号	汚泥吸排車運転		単位	Ħ	数量	1	単価	96, 980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	T,							
			人	1. 2	20, 895	25, 074		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	96	143	13, 728		
汚泥吸排車	[トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm						
			供用日	1. 44	40, 400	58, 176		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		2		
	計					00.000		
						96, 980		
	単価					96, 980	円/目	1
						21,121	1,47	

		参考	参考資料(2)					2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-68号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90~110m3	無	単位	目	数量	1	単価	90, 600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	朱)								
			人	1	25, 515	25, 515			
軽油		1. 2号		_		21,122			
			L	82	143	11, 726			
コンクリー	トポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h		02	110	11, 120			
			供用日	1. 03	51, 800	53, 354			
諸雑費(まる	るめ)				,	,			
			式	1		5			
	計								
	н					90, 600			
	単価					00.000	B / B		
						90, 600	円/日		

		参考資	参考資料(2)					2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-69号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	434. 8	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	舌役								
			人	0.05	25, 200	1, 260			
普通作業員									
			人	0. 13	17, 955	2, 334			
諸雑費(率+									
21%			式	1		754			
	計					4.240			
						4, 348			
	単価					434.8	円/m	3	
							1,47, 222		

参考資 			資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-70号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型	単位	日	数量	1	単価	179, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
油圧式杭圧	 入引抜機[エンジン式ユニット]	排ガス型(第2次) 圧入1000kN	L	202	143	28, 886		
			供用日	1. 45	104, 000	150, 800		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		14		
	計					179, 700		
	単価					179, 700	円/目	

参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-71号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	85, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	朱)							
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	107	143	15, 301		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t 吊						
			供用日	1. 45	30, 600	44, 370		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		4		
	計							
						85, 190		
	単価					05 100	m / n	
						85, 190	円/日	<u> </u>

		参考資	参考資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-72号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	245, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	殊)							
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	570	143	81, 510		
バイブロハン	ンマ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN						
			供用日	1. 2	86, 100	103, 320		
ラフテレーン	ンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊	,			, , , ,		
			供用日		00.000	24.000		
諸雑費(まる	 るめ)		供用日	1. 2	29, 000	34, 800		
ALIAPS (ST	<u> </u>							
			式	1		55		
	計							
						245, 200		
	単価							
	平 IIII					245, 200	円/目	

	参考資料(2)						2022. 08 2022. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-73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)70t吊	単位	時間	数量	1	単価	22, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	0. 17	25, 515	4, 337		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	16	143	2, 288		
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)70t吊						
			時間	1	16, 100	16, 100		
諸雑費(まる	(5 kb)				,	,		
			式	1		5		
	計							
						22, 730		
	単価					22, 730	円/雨	华 問
						22, 100	1 1 1 1 1 1 1 1	1 111