工事名	令和4年度岡山環状南道路藤田地区橋梁第2下部工事			
工事地名	岡山県岡山市南区藤田地内			
2. 工事内容				
 発注年月 事務所名 工事務所号 契約更更工事 主工事 工事 前川・路線 	令和 4年 9月 岡山国道事務所 工務課 4240010028 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川・道路構造物工事 335日間 自 令和 4年12月 1日 (当初) 至 令和 5年10月31日 (0回変更) 至 年 月 日 岡山県 岡山	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 4年 7月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和4年度岡山環状	南道路藤田地区橋梁第2下部	工事	(=	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
マオピハ マぼ	AS DU AMBU	1.11.16))/ /L	W. E))/ /m²	工事区分	橋梁下部	44244	leie aud
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		220, 304, 874			
			14	1		220, 304, 674			
但如土土									
			式	1		6, 057, 800			
						3, 551, 555			
			式	1		6, 057, 800			
整地		残土受入れ地での処理							単-1号
			m3	1, 200	118.5	142, 200			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-2号
		含む)							
I al bhaire the			m3	390	5, 144	2, 006, 160			W - H
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-3号
		含む)		7.00	5 144	0.000.440			
			m3	760	5, 144	3, 909, 440			
│									
(如何中4番/川倫 A1倫口/			式	1		99, 379, 958			
			14	1		33, 313, 300			
11 水土土									
			式	1		510, 791			
 床掘り		土砂				,			単-4号
			m3	300	402. 2	120, 660			
床掘り		土砂							単-5号
			m3	340	453. 5	154, 190			
埋戻し		土砂							単-6号
				400	004.5	108 800			
サブ 赤 丁			m3	190	881. 7	167, 523			W 7.0
基面整正									単-7号
			m2	100	200 1	GO 410			
			m2	180	380. 1	68, 418			

工事名	令和4年度岡山環場	式南道路藤田地区橋梁第2下部	3工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
て 本 巨 ハー 不 任	14 Dul Smoot	Tra 174	277 17*	业. 目)\\ /\m'	工事区分	橋梁下部	44444	क्षित्र व्यव
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
既製杭工									
			式	1		64, 728, 417			
 鋼管杭			IV.	1		04, 720, 417			単-8号
业的 目 77L		鋼管長さ(杭長) 20.5m							平 0万
		調音及び(作及) 20.5m	本	44	1, 469, 000	64, 636, 000			
現場取卸(鋼管杭)			7	11	1, 100, 000	01, 000, 000			単-9号
2000 - (211 E 17 E)									
			t	220. 2	419. 7	92, 417			
—— 橋台躯体工						•			
			式	1		34, 140, 750			
基礎材		再生クラッシャラン40~0 17.							単-10号
		5cmを超え20.0cm以下							
			m2	180	1, 349	242, 820			
均しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1							単-11号
		Ocm							
			m2	180	2, 393	430, 740			W to H
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-12号
		一般養生コンクリート夜間		7.41	10.500	14 400 000			
 鉄筋		割増無 SD345 D13	m3	741	19, 560	14, 493, 960			単-13号
亚 大月刀		SD345 D15							平-13万
			t	0. 7	169, 500	118, 650			
 鉄筋		SD345 D16~25	t	0.1	103, 300	110,000			単-14号
35/1//									T 1175
			t	36. 85	167, 400	6, 168, 690			
 鉄筋		SD345 D29~32			,	, ,			単-15号
			t	17.82	168, 500	3, 002, 670			
鉄筋		SD345 D35							単-16号
			t	9. 13	170, 500	1, 556, 665			
機械式鉄筋定着加	I.	SD345 D13 1m以下							単-17号
			箇所	476	285	135, 660			

工事名	令和4年度岡山環場	犬南道路藤田地区橋梁第2下部	『工事	(票	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
てまにハーア係	ÆDU ØMDU	LD 147	224 / 14	业, 目)\\ /\tr	工事区分	橋梁下部	^ #=1₩ ³ - 1	松亚
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
機械式鉄筋定着加	上	SD345 D19 1m超え2m							単-18号
		以下	公司	518	390	202 020			
機械式鉄筋定着加		SD345 D19 2m超え3m	箇所	918	390	202, 020			単-19号
	<u></u>	以下							平-19万
			箇所	138	490	67, 620			
		SD345 D22 2m超え3m	直沙	130	430	07,020			単-20号
1/X1/X2\2\4\7\7\7\4	<u></u>	以下							7 2073
			箇所	918	590	541, 620			
 型枠		一般型枠	121/21	010	550	0 11, 0 2 0			単-21号
		721							
			m2	580	7, 845	4, 550, 100			
円形型枠		φ 200							単-22号
(支承箱抜き部)									
			m	24	742	17, 808			
支保		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$							単-23号
			空m3	100	3, 752	375, 200			
足場		安全ネット必要							単-24号
			III a						
		11750	掛m2	550	4, 055	2, 230, 250)
シース		VP50							単-25号
				1.1	371	4, 081			
 水抜きパイプ		VU50	m	11	3/1	4,081			単-26号
小1火ご 17		1000							平 40万
			m	12	183	2, 196			
 橋台工			111	12	100	2, 130			
(錦沖2番川橋 A2橋台)									
V () / 1114 114 H/			式	1		89, 053, 210			
作業土工						• •			
			式	1		456, 792			
床掘り		土砂							単-27号
			m3	270	402. 2	108, 594			

工事名	令和4年度岡山環状	京 南道路藤田地区橋梁第2下部	3工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
てまにハーエ钎	££⊓u √m⊓u	4H H4) 사 나	业4 目)\\\ /\\\r\	工事区分	橋梁下部	V 42 □円 75+	4× ==
工事区分・工種	・種別・神別	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							単-28号
			2	270	453. 5	122, 445			
 埋戻し		土砂	m3	270	455. 5	122, 445			単-29号
生伏し		1.49							平-29万
			m3	200	881. 7	176, 340			
			mo	200	001.1	110,010			単-30号
ÆMÆ1.									7 00/3
			m2	130	380. 1	49, 413			
						,			
			式	1		58, 232, 730			
鋼管杭		鋼管径(杭径) 800mm							単-31号
		鋼管長さ(杭長) 20m							
			本	39	1, 491, 000	58, 149, 000			
現場取卸(鋼管杭)									単-32号
			t	199. 5	419. 7	83, 730			
橋台躯体工									
			_ -			00 000 000			
 基礎材		再生クラッシャラン40~0 17.	式	1		30, 363, 688			単-33号
左 礎的		再生//y/マイン40~0 17. 5cmを超え20.0cm以下							早-33万
		50回を超え20.00回以下	m2	130	1, 349	175, 370			
均しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1	1112	150	1, 543	110, 510			単-34号
22 (0-4/)		0cm							7 01/3
			m2	130	2, 422	314, 860			
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)		100	-,	211,000			単-35号
•		一般養生コンクリート夜間							
		割増無	m3	565	19, 560	11, 051, 400			
鉄筋		SD345 D13							単-36号
			t	1. 21	169, 500	205, 095			
鉄筋		SD345 D16~25							単-37号
			t	45.5	167, 400	7, 616, 700			

工事名	令和4年度岡山環	伏南道路藤田地区橋梁第2下 部	『工事	(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	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
	4 * 作里方门 * 祁田方门		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数里	- 早畑	並領	双里 增侧	並領境例	単−38号
业人月刀		3D343 D29 32							平 30 万
			t	17. 26	168, 500	2, 908, 310			
機械式鉄筋定着力	1工	SD345 D13 1m以下			,				単-39号
			箇所	244	285	69, 540			
機械式鉄筋定着加	工	SD345 D16 1m超え2m							単-40号
		以下	<i>★</i> ★ = r:	140	995	45 500			
機械式鉄筋定着力	n T	SD345 D19 1m超え2m	箇所	140	325	45, 500			単-41号
(成)以上以加足有力	┦┸╸	以下							平 41 万
			箇所	482	390	187, 980			
機械式鉄筋定着加	江	SD345 D22 1m超え2m				,			単-42号
		以下							
			箇所	972	470	456, 840			
型枠		一般型枠							単-43号
			0	600	7 045	4 707 000			
 円形型枠		φ 200	m2	600	7, 845	4, 707, 000			単-44号
(支承箱抜き部)		Ψ200							7 117
			m	19	742	14, 098			
支保		$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$							単-45号
- II		+ A > > > =	空m3	100	3, 752	375, 200			W 12 H
足場		安全ネット必要							単-46号
			掛m2	550	4,055	2, 230, 250			
シース		VP50	13 III Z	330	4,000	2, 200, 200			単-47号
			m	11	371	4, 081			
水抜きパイプ		VU50		T					単-48号
					100				
接须从尾狮工			m	8	183	1, 464			
橋梁付属物工									
			式	1		441, 688			

工事名	令和4年度岡山環状	南道路藤田地区橋梁第2下部	3工事	(当	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
壁高欄工		.,,=					,,,,		
			式	1		441, 688			
コンクリート		24-12-25(20)(高炉)							単-49号
			m3	F	09 100	115 000			
 鉄筋		SD345 D13	m3	5	23, 180	115, 900			単-50号
业 人 月 月		30343 013							平 50 万
			t	0. 27	169, 500	45, 765			
 鉄筋		SD345 D16~25			,	,			単-51号
			t	0. 22	167, 400	36, 828			
型枠		一般型枠							単-52号
				0.1	7.045	0.40 1.05			
			m2	31	7, 845	243, 195			
汉 成上									
			式	1		25, 372, 218			
 土留·仮締切工				_					
(錦沖2番川橋 A1橋台	;)								
			式	1		12, 850, 732			
鋼矢板		III型 平均鋼矢板長さ							単-53号
		11m 鋼矢板打込長 10							
		.5m 平均鋼矢板引抜長 10.5m	+/-	100	20.010	4 079 000			
 広幅鋼矢板		10.5m 10H型 広幅鋼矢板平均	枚	109	39, 210	4, 273, 890			単-54号
公中田刘門人们及		長さ 10m 鋼矢板打込							平 54 万
		長 9.5m 鋼矢板平均引							
		抜長 Om	枚	32	231,000	7, 392, 000			
切梁・腹起し									単-55号
t of the state of			t	15.8	74, 990	1, 184, 842			
土留・仮締切工	. \								
(錦沖2番川橋 A2橋台	î <i>)</i>		式	1		19 591 496			
			八	1		12, 521, 486			

 工事区分・工種・種別			\—	初)	事業区分	道路新設·改築			
【 工事区分・工種・種別					工事区分	橋梁下部			
		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板							単-56号	
	11m 鋼矢板打込								
	.5m 平均鋼矢板引								
	10.5m	枚	101	38, 810	3, 919, 810				
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板							単-57号	
	長さ 10m 鋼矢板	打込							
	長 9.5m 鋼矢板平	F均引							
	抜長 Om	枚	33	230, 300	7, 599, 900				
切梁・腹起し								単-58号	
		t	13.6	73,660	1,001,776				
直接工事費									
		式	1		220, 304, 874				
共通仮設費									
		式	1		26, 947, 134				
—————————————————————————————————————		-			, ,				
		式	1		8, 398, 134				
運搬費		-			, ,				
		式	1		6, 497, 384				
重建設機械分解組立輸送	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_		2, 22 1, 00 1			単-59号	
THE THINK								'	
		回	2	1, 825, 000	3, 650, 000				
			_	-,,				単-60号	
W-12-11-11A-33								' - ' '	
		t	334. 2	8, 520	2, 847, 384				
技術管理費				٥,٥=٥	=, =1., ==1				
24111 11 - 12 24									
		式	1		50, 750				
	3		1		00,100			内-1号	
								1, 1, 1,	
		式	1		50, 750				
			1		00,100				

工事名	令和4年度岡山環状南	道路藤田地区橋梁第2下部	『工事	(프	前 初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種		規格	単位	数量	単価		橋梁下部 数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率		уусти	+1111	<u> </u>	- 一	五七九六	<u> </u>	业和学用协	间女
	#1/								
			式	1		1,850,000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		18, 549, 000			
純工事費									
			15-						
TH 1H 55; TH #4.			式	1		247, 252, 008			
現場管理費									
			式	1		65, 112, 000			
 工事原価			110	1		03, 112, 000			
ユ- ナ /八岡									
			式	1		312, 364, 008			
一般管理費等									
			式	1		45, 815, 992			
工事価格									
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *			式	1		358, 180, 000			
消費税相当額									
			式	1		35, 818, 000			
 工事費計				1		55, 616, 000			
— 7 八 川									
			式	1		393, 998, 000			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 1号内訳書

単価使用年月 2022. 09 歩掛使用年月 2022. 09 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
道路施設基本データ作成費								WYB00041
		式	1		50, 750			単一 102号
合 計								
					50, 750			
		-	 		-		-	

	1 ?	欠単価表				2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0
単一1号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価 118.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整地	残士受入れ地での処理	m 3	1	118. 5	118. 5	CB210610
計					118. 5	
単価					118. 5	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
		10.00	2011	N/4 F)\\ 	1		5, 144
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	5, 144	5, 144	CB210	110
	計					5, 144		
	単価					5, 144	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	
単一3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	5, 144
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下 m3 1		5, 144	5, 144	CB210	110	
	m l					5, 144		
	単価					5, 144	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-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価		
7 1/3			十匹	ino	<u> </u>	1			402.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 無し					CB2100	030	
			m 3	1	402.2	402. 2			
	1 1								
						402. 2			
	単価								
						402. 2	円/m3	3	

	1 次単価表						2022. 09 2022. 09 1. 000-0	
単一5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	453. 5
		規格	単位	数量	単価	金額	<u>'</u>	摘要
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	453. 5	453. 5	CB210030	0
	計					453. 5		
	単価					453. 5	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 1. 000-00-00-2-		
単一6号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価		881. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上					CB2104		
			m 3	1	881. 7	881.7			
	計					001.7			
						881. 7			
	単価					881.7	円/m3	ł.	
						001.1	1 3 / 110	•	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	09 09 -00-00-2-0				
単一7号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価		380. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正							CB210	080	
			m 2	1	380. 1	380. 1			
	計					380. 1			
	単価					380. 1	円/m	2	

		1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-8号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 800mm 鋼管長さ(杭長) 20.5m	単位	本	数量	1	単価 1,469,000	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管・既製コ	シクリート杭打工 [中掘工]	打撃方式 鋼管杭 有 φ800mm≦D<φ900mm N<20	4-		1 044 000	1 044 000	WB230210	
鋼管杭杭頭如	- 理溶接工	16m <l≤32m t="9~10mm<br">14mm·16mm</l≤32m>	本	1	1, 341, 000	1, 341, 000	単一 61号 WB230050	
			m	5. 027	3, 957	19, 891. 83	単一 62号	
鉄筋工[市場	単価	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)					WB810010	
		差筋及び杭頭処理	t	0. 047	166, 700	7, 834. 9	単一 63号	
鉄筋工[市場	B单価]	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	t	0. 458	167, 800	76, 852, 4	WB810010 単一 64号	
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 24-12-25(20)(高炉)		0. 100	101,000	10,002.1	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	0.718	23, 180	16, 643. 24		
吊り型枠(丸)	盖)(材料費)	φ 760×4. 5					WYB00001	
			k g	16. 04	380	6, 095. 2	単一 65号	
	計					1, 468, 317. 57		
	単価					1, 400, 517. 57		
						1, 469, 000	円/本	_

	1 八平					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00	-2-0
単一9号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量	1	単価	419. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
現場取卸(鉛	剛管杭)	標準	t	1	419. 7	419. 7	CB225230	
	計					419. 7		
	単価					419.7	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-	09 -00-00-2-0
基礎材 単-10号	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		単価	1.040
h 71	1016	207.11	W E)\\ \fr	1		1, 349
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					CB2211	110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
		m 2	1	1, 349	1, 349		
計							
					1, 349		
単価							
华 嶼					1, 349	円/m2	2

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-11号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	180	単価	2, 393
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 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	18	22, 380	402, 840	CB240	010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	7	3, 984	27, 888	CB240	210
	計					430, 728		
	単価					2, 393	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-	
単一12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	1	単価	19, 560
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	19, 560	19, 560	単一	66号
計							
					19, 560		
単価					19, 560	円/mS	3

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-13号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169, 500
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	169, 500	169, 500	WB810010	
	計					169, 500		
	単価					169, 500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
W	鉄筋	SD345 D16~25	2771		W E		単価	
単一14号			単位	t	数量	1		167, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場	易単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無					WB8100	010
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	167, 400	167, 400	単一	68号
	計					167, 400		
	単価					167, 400	円/t	
	·							

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-15号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	168, 500
名称 規格 単位 数量 単価 3		金額		摘要				
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	168, 500	168, 500	WB8100 単一	
	計					168, 500		
	単価					168, 500	円/t	

						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-16号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	170, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	170, 500	170, 500	WB8100 単一	
	計					170, 500		
	単価					170, 500	円/t	

	1 次単価表							2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-17号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価		285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 L=1m以下	箇所	1	285	285	WYB000)16 71号	
	計					285			
	単価					285	円/箇	所	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 1. 000-00-00-2-0)
機械式鉄筋定着加工 単一18号	SD345 D19 1m超之2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D19 L=1m超え2m以下					WYB00028	
		箇所	1	390	390	単一 72号	
計					390		
単価					390	円/箇所	

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-19号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D19 2m超え3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	490
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋泵	定着加工費	SD345 D19 L=2m超え3m以下	箇所	1	490	490	WYB00	019 73号
	計					490		
	単価					490	円/篋	節所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-)9 -00-00-2-0	
単一20号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D22 2m超之3m以下	単位	箇所	数量	1	単価		590
		規格	単位	数量	単価	金額			
機械式鉄筋足	定着加工費	SD345 D22 L=2m超え3m以下					WYB00)20	
			箇所	1	590	590	単一	74号	
	計					590			
	単価					590	円/筐	所	

	1次単価表						2022. (2022. (1. 000-	
単-21号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 845
	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, 845	7, 845	CB2402	210
	計					7, 845		
	単価					7,845	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-22号	円形型枠 (支承箱抜き部)	φ 200	単位	m	数量		単価		
						1			742
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
円形型枠(ホ	材料費)	φ 2 0 0					WYB000	017	
			m	1	742	742	単一	75号	
	計								
						742			
	単価								
	1 1000					742	円/m		

	1 次単価表					
支保 単-23号	$f \le 40 \text{kN/m2}[t \le 120 \text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価 3,752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	^゚イプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m 3	1	3, 752	3, 752	WB252210 単一 76号
計					3, 752	
単価					3, 752	円/空m3

						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-24号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
7 21.9			7-122	عاد احر	27.±	1		4, 055
	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					WB252	110
			掛m 2	1	4, 055	4, 055	単一	77号
	計							
						4, 055		
	単価					4, 055	円/排	hm?
						4, 000	1 1/ 1#	71112

	1 次単価表						
単-25号	VP50	単位	m	数量	1	単価 371	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シース (材料費)	VP50					WYB00048	
		m	1	371	371	単一 78号	
計					371		
単価					371	円/m	

					2022. 09 1. 000-00-00-2-0			
本抜きパイプ 単一26号	VU50	単位	m	数量	1	単価	183	33
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
水抜きパイプ(材料費)	VU50					WYB000		
		m	1	183	183	単一	79号	
計					183			
単価					183	円/m		
					100	1,37 m		

		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. 09 2022. 09 1. 000-0	
単-27号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	402. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 無し	m 3	1	402. 2	402. 2	CB21003	30
	計					402. 2		
	単価					402. 2	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
床掘り 単-28号	土砂	単位	m3	数量	1	単価	453. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り					CB210030	
		m 3	1	453. 5	453. 5		
計					453. 5		
) W /m					400.0		
単価					453. 5	円/m3	

	1 次単価表						2022. 2022. 1. 000		
単-29号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価		881. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	881. 7	881.7	CB210	410	
	計					881. 7			
	単価					881. 7	881.7 円/m3		

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 1. 000-)9 -00-00-2-0	
単一30号		単位	m2	数量		単価		200 1
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		380. 1
甚面整正						CB2100		
		m 2	1	380. 1	380. 1			
計								
					380. 1			
単価								
					380. 1	円/m2	2	

	1 次 i 鋼管杭 鋼管径(杭径) 800mm 鋼管長さ(杭長) 20m					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-31号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 800mm 鋼管長さ(杭長) 20m	単位	本	数量	1	単価	1, 491, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管・既製コ	ンクリート杭打工[中掘工]	打撃方式 鋼管杭 有 φ800mm≦D<φ900mm N<20 16m <l≤32m t="9~10mm</td"><td>本</td><td>1</td><td>1, 363, 000</td><td>1, 363, 000</td><td>WB2302 単一</td><td></td></l≤32m>	本	1	1, 363, 000	1, 363, 000	WB2302 単一	
鋼管杭杭頭処	理溶接工	14mm·16mm	4	1	1, 303, 000	1, 303, 000	WB2300	
			m	5. 027	3, 957	19, 891. 83	単一	62号
鉄筋工[市場	単価]	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)					WB8100	
		差筋及び杭頭処理	t	0. 047	166, 700	7, 834. 9		
鉄筋工[市場	B単価]	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	t	0. 458	167, 800	76, 852. 4	WB8100 単一	
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 24-12-25(20)(高炉)			,	10,00211	CB2400	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	0. 718	23, 180	16, 643. 24		
吊り型枠(丸語	蓋)(材料費)	φ 760×4. 5	k g	16. 04	380	6, 095. 2	WYB000	
	計		A g	10.04	300	0, 030. 2		03.7
						1, 490, 317. 57	7	
	単価					1, 491, 000	円/本	:

	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	
単一32号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量	1	単価	419. 7
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場取卸(針	剛管杭)	標準	t	1	419.7	419. 7	CB225	230
	計					419. 7		
単価						419.7	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-33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, 349
		規格	単位	数量	単価	金額		
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					CB221	
			m 2	1	1, 349	1, 349		
	計					1, 349		
						1, 349		
	単価					1, 349	円/mi	2

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-	
単-34号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	130	単価	2, 422
		規格	単位	数量	単価	金額		
型枠	k	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 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 一般型枠 均しコンクリート	m 3	13	22, 380 3, 984	290, 940 23, 904	CB2400	
	計					314, 844		
	単価					2, 422	 円/m²	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-	
単一35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	1	単価	19, 560
 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	1 1-22	7.1	I (pen		WB4743	
		m 3	1	19, 560	19, 560	単一	66号
計							
					19, 560		
単価						_ ,	
					19, 560	円/m3	3

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0	
単一36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169, 500	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	169, 500	169, 500	WB8100 単一		
	計					169, 500			
	単価					169, 500	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-37号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	167, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	167, 400	167, 400	WB8100 単一	
	計					167, 400		
	単価					167, 400	円/t	

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単-38号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	168, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	168, 500	168, 500	WB8100 単一	
	計					168, 500		
単価						168, 500	円/t	

						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-39号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価		285
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定	着加工費	SD345 D13 L=1m以下	箇所	1	285	285	WYB000 単一		
	計		E///			285	'		
	単価					285	円/饚	訴	

	1 次単価表							09 09 -00-00-2-0
単一40号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D16 1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	325
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋泵	它着加工費	SD345 D16 L=1m超え2m以下	箇所	1	325	325	WYB000 単一	
	計					325		
	単価					325	円/筺	前所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単-41号	機械式鉄筋定着加工	SD345 D19 1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価	390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋定	Z着加工費	SD345 D19 L=1m超え2m以下	箇所	1	390	390	WYB000	
	計					390		
	単価					390	円/饚	所

	1 次単価表					
機械式鉄筋定着加工 単一42号	SD345 D22 1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価 470
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 L=1m超之2m以下	箇所	1	470	470	WYB00031 単一 82号
計					470	
単価					470	円/箇所

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単一43号	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 845
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					CB2402	210
		m 2	1	7, 845	7, 845		
計					5.045		
					7, 845		
単価							
					7, 845	円/m2	2

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-44号	円形型枠 (支承箱抜き部)	φ 200	単位	m	数量	1	単価	742
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円形型枠(ホ	才料費)	φ 2 0 0	m	1	742	742	WYB000	
	計					742		
	単価					742	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000	
単-45号	支保	$f \le 40 \text{kN/m2} [t \le 120 \text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	3, 752
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
パイプサポ	一ト支保・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]					WB252	
			空m 3	1	3, 752	3, 752	単一	76号
	計					0.550		
						3, 752		
	単価					3, 752	円/3	E _m 9
						3, 132	17/5	∴IIIO

	1 次単価表						2022. (2022. (1. 000-	
単-46号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4, 055
		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, 055	4, 055	WB252	110 77号
	計		拇=====================================	1	4,000	4, 055	半一	1175
	単価					4, 055	円/掛	łm2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 1. 000-00-00-2-0
シース 単一47号	VP50	単位	m	数量	1	単価 371
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シース(材料費)	VP50					WYB00050
		m	1	371	371	単一 78号
計					371	
単価					371	円/m

	1次単価表					
水抜きパイプ 単-48号	VU50	単位	m	数量	1	単価 183
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水抜きパイプ(材料費)	VU50	m	1	183	183	WYB00009 単一 79号
計					183	
単価					183	円/m

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	
単一49号	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23, 180
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	23, 180	23, 180	CB2400	010
計					23, 180		
単価					23, 180	円/m3	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	
単一50号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	169, 500	169, 500	WB810	
	計					169, 500		
	単価					169, 500	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-	
単一51号	鉄筋	SD345 D16∼25	単位	t	数量	1	単価	167, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	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) 補正無(一般構造物)	t	1	167, 400	167, 400	WB8100 単一	
	計					167, 400		
	単価					167, 400	円/t	

	1 次 i 型枠 一般型枠					単価使用年月 202 歩掛使用年月 202 労務調整係数 1.0		
単-52号			単位	m2	数量	1	単価	7, 845
Wille	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					CB2402	210
			m 2	1	7, 845	7, 845		
	計					7, 845		
	単価					7, 845	円/m ²	2.
							, , ,	

		1 次単位				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-53号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10.5m 平均 鋼矢板引抜長 10.5m	単位	枚	数量	109	単価	39, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板圧入	$(Nmax \le 25)$	陸上 III型 12m以下	枚	109	16, 340	1, 781, 060	WB2513	
油圧式杭圧入	引抜機据付・解体	压入(Nmax≦25) III型 陸上					WB2513	380
			回	1	96, 850	96, 850	単一	
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	46-	100	0.041	700,000	WB2502	
鋼矢板賃料	(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 133日 無 有 3500円 無 1回	枚枚枚	109	6, 641 15, 340	723, 869 1, 672, 060	単一 WB2501 単一	50
	計					4, 273, 839		
	単価					39, 210	円/枚	:

		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. 0° 2022. 0° 1. 000-	
単-54号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	32	単価	231, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板圧入	$(Nm a x \leq 2 5)$	陸上 10H型 12m以下					WB2513	
			枚	32	23, 970	767, 040	単一	87号
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					WB2245	40
			箇所	32	4, 724	151, 168	単一	88号
鋼矢板・H飛	ジ鋼(埋設)	鋼矢板 新品					WB2500	10
			t	23. 3	200, 000	4,660,000	単一 :	89号
鋼矢板·H形	綱(一部撤去)	撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板10H型 新品					WYB000	35
			t	2. 6	180, 000	468, 000	単一	90号
	改去部分長さ=撤去部分スクラップ長未満; 毎-鋼矢板10H型;新品中古別=新品;							
▽異形鋼矢板	\bar{z}							
鋼矢板・H飛	彡鋼(埋設)	鋼矢板 新品					WB2500	10
			t	2. 3	523, 300	1, 203, 590	単一	
鋼矢板·H形	綱(一部撤去)	撤去部分スクラップ長未満 異形鋼矢板10H型 新品					WYB000	
入力条件: 搶	女去部分長さ=撤去部分スクラップ長未満;		t	0.3	470, 900	141, 270	単一	92 号 -
仮設材の種類	写-異形鋼矢板10H型;新品中古別-新品;							

1次単価表

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 学發調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	32	単価 231,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					7, 391, 068	
	単価					231, 000	円/枚

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-55号	切梁・腹起し		単位	t	数量	15.8	単価	74, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切梁・腹起し	設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)					WB2519	930
			t	15.8	44, 510	703, 258	単一	93号
山留材賃料		無 106日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場					WB2519	
			t	12. 5	38, 520	481, 500	単一	94号
	計					1, 184, 758		
						1, 104, 100		
	単価					74, 990	円/t	

		1次単位				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	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10.5m 平均 鋼矢板引抜長 10.5m	単位	枚	数量	101	単価	38, 810
		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
鋼矢板圧入	$(Nmax \le 25)$	陸上 III型 12m以下	.,				WB2513	
油圧式杭圧入	引抜機据付・解体	压入(Nmax≦25) III型 陸上	枚	101	16, 340	1, 650, 340	単一 WB2513	
バノブロハ	マ施工による鋼矢板引抜き	## I. ShIT-POOLU 10N.T	□	1	96, 850	96, 850	単一	
ハイノロハシ	▼ 旭 上による	陸上 油圧式235kW 12m以下	枚	101	6, 641	670, 741	WB2502 単一	
鋼矢板賃料	(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 124日 無 有 3500円 無 1回	枚	101	14, 870	1, 501, 870	WB2501 単一	50
	計		· (X	101	14,010	3, 919, 801	7	30.9
	単価					38, 810	円/枚	:

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2022.09		
単-57号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	33	単価	230, 300	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板圧入($(Nmax \le 25)$	陸上 10H型 12m以下					WB2513		
			枚	33	23, 970	791, 010	単一		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					WB2245		
			箇所	33	4, 724	155, 892	単一	88号	
鋼矢板・H形	《 類(埋設)	鋼矢板 新品					WB2500	10	
			t	24. 1	200, 000	4, 820, 000	単一	89号	
鋼矢板·H形約	綱(一部撤去)	撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板10H型 新品					WYB000		
			t	2. 7	180, 000	486, 000	単一	96号	
	数去部分長さ=撤去部分スクラップ長未満;								
	頁=鋼矢板10H型;新品中古別−新品;								
▽異形鋼矢板	Σ̄								
鋼矢板·H形	炎鋼(埋設)	鋼矢板 新品					WB2500	10	
			t	2. 3	523, 300	1, 203, 590	単一	91号	
鋼矢板·H形約	綱(一部撤去)	撤去部分スクラップ長未満 異形鋼矢板10H型 新品					WYB000	74	
			t	0.3	470, 900	141, 270	単一	92号	
入力条件:撤	女去部分長さ=撤去部分スクラップ長未満;								
仮設材の種類	写-異形鋼矢板10H型;新品中古別-新品;								

1次単価表

単価使用年月 2022.09 歩掛使用年月 2022.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-57号	広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	33	単価 230, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					7, 597, 762	
	単価					230, 300	円/枚

	1次単価表						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-58号	切梁・腹起し		単位	t	数量	13. 6	単価	73, 660
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切梁・腹起し	設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)	t	13. 6	44, 510	605, 336	WB2519	
山留材賃料		無 96日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場					WB2519	910
	計		t	10.8	36, 700	396, 360	単一	97号
	単価					1, 001, 696 73, 660	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-	
単一59号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	2	単価	1 995 000
	7 14	40 40	774 CF	¥/ _* ⊟.	114 /m²			1,825,000 摘要
重建設機械分	名称 規格 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)		単位	数量	単価	金額	WB010350	
重建設機械分	か解組立輸送	標準(1.0) 分解組立+輸送(往復) クローラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)	回	1	997, 700	997, 700	単一 WB0103	350
	함		口	1	2, 651, 000	2, 651, 000 3, 648, 700	単一	99号
	単価					1, 825, 000	円/回	1

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-60号	仮設材運搬費		単位	t	数量	334. 2	単価	8, 520
-0.46	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
▽往路								
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 132.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	167. 1	7, 020	1, 173, 042	WB0100	
仮設材等の積	責込み,取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)					WB0100	030
▽復路			t	167. 1	1, 500	250, 650	単一:	101号
仮設材等(鋼	矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 132.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		167.1	7,000	1 170 040	WB0100 単一:	
仮設材等の積	責込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	167. 1	7, 020	1, 173, 042	単一 . WB0100	
			t	167. 1	1, 500	250, 650	単一:	101号
	計					2, 847, 384		
	単価					8, 520	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. (2022. (1. 000-	
単-61号	鋼管・既製コンクリート杭打工[中 掘工]	打撃方式 鋼管杭 有 φ800mm≦D< φ900mm N<20	単位	本	数量		単価	
		16m <l≦32m t="9~10mm</td"><td></td><td></td><td></td><td>10</td><td></td><td>1, 341, 000</td></l≦32m>				10		1, 341, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	4. 27	24, 255	103, 568		
溶接工								
			人	4. 27	25, 410	108, 500		
とびエ								
			人	4. 27	24, 885	106, 258		
普通作業員								
網路拉 / A 1 括	台) SKK400 ϕ 800	L=8.5m(t=16), L=2.0m(t=16), L=10.0m(t=9)	人	4. 27	19, 005	81, 151		
到 目 小 (A1 1)尚	□/SRR400 φ 800	L-8. 5m(t-10), L-2. 0m(t-10), L-10. 0m(t-9)						
			本	10	1, 009, 522	10, 095, 220		
アースオース	ガ中掘機運転	φ800mm≦D<φ900mm 16m <l≦32m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>WK230</td><td>040</td></l≦32m<>					WK230	040
			日	4. 27	349, 300	1, 491, 511	単一	103号
クローラクロ	ノーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型50~55t吊 排ガス型(第2次)					WK230	
			日	4. 27	115, 800	494, 466	単一:	104분
バックホウ道	車転			4.21	115, 600	494, 400	WK230	
			日	4. 27	43, 250	184, 677	単一	105号
諸雑費(率-								
29%			式	1		744, 649		
			-4	1		111,010		
	計							
						13, 410, 000		
	単価							
	- 12 M					1, 341, 000	円/本	z

		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-62号	鋼管杭杭頭処理溶接工	14mm • 16mm	単位	m	数量	10	単価	3, 957
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工			人	1. 11	25, 410	28, 205		
電気溶接機道	[日	1. 12	6, 624	7, 418	WK2300 単一 1	
諸雑費(率 - 14%					0,021			<u></u>
	計		式	1		3, 947		
	単価					39, 570		
	→ 1111					3, 957	円/m	

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-63号	鉄筋工 [市場単価]	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	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	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	111, 000	114, 330		
鉄筋工		加工·組立共 一般構造物						
			t	1	52, 368. 75	52, 368		
諸雑費(まる	3 め)							
			式	1		2		
	計					166, 700		
	単価					166, 700	円/ t	
						,		

		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-64号	鉄筋工 [市場単価]	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	単位	t	数量	1	単価	167, 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 D35						
			t	1.03	112, 000	115, 360		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	52, 368. 75	52, 368		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		72		
	計					167, 800		
	単価					167, 800	円/ t	
						101, 000	117	

			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. 09 2022. 09 1. 000-0	
単-65号	吊り型枠(丸蓋) (材料費)	φ 760×4. 5		単位	k g	数量	1	単価	380
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吊り型枠(丸		φ 760×4.5							
				kg	1	380	380		
	計						380		
	単価						380	円/k {	r
									,

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-66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	19, 560
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話								
			人	0.06	24, 255	1, 455		
特殊作業員								
			人	0. 18	22, 050	3, 969		
普通作業員								
			人	0. 24	19, 005	4, 561		
生コンクリー	- ト - 高炉	24-12-25 (20)						
			m 3	10. 2	17, 200	175, 440		
コンクリート	ポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK4701	110
			日	0.06	86, 750	5, 205	単一	
養生工		鉄筋構造物 一般養生					WB2400	050
			m 3	10	445. 5	4, 455	単一	.08号
諸雑費(率+								
4%			式	1		515		
	計							
						195, 600		
	単価							
						19, 560	円/m	1 3

	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. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 169,500
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		1.00		444.000	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1. 03	111,000	114, 330	
		t	1	55, 125	55, 125	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		45	
計					169, 500	
単価					169, 500	円/ t

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-68号	鉄筋工 [市場単価]	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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167, 400
	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	109, 000	112, 270		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	55, 125	55, 125		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		5		
	計					167, 400		
	単価					167, 400	円/ t	

		参考賞	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-69号	鉄筋工[市場単価]	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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168, 500
	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 D29~32	t	1. 03	110,000	113, 300		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		t	1	55, 125	55, 125		
			式	1		75		
	計					168, 500		
	単価					168, 500	円/ t	

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-70号	鉄筋工 [市場単価]	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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170, 500
	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	112, 000	115, 360		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	55, 125	55, 125		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		15		
	計·					170, 500		
	単価					170, 500	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-		
単一71号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 L=1m以下	単位	箇所	数量	1	単価		285
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定	E着加工費	SD345 D13 L=2m以下(3,000本以上50,000本未満)	箇所	1	285	285			
	計					285			
	単価					285	円/籄	所	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0		
単-72号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D19 L=1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価		390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工費	SD345 D19 L=2m以下(3,000本以上50,000本未満)							
			箇所	1	390	390			
	計								
						390			
	単価								
	- - III4					390	円/饚	所	

2022. 09

単価使用年月

	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-		
単-73号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D19 L=2m超え3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	490	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定	E着加工 費	SD345 D19 L=2m超之4m以下(3000本以上50,000本未満)	箇所	1	490	490			
	計					490			
	単価					490	円/籄	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-		
単一74号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 L=2m超え3m以下	単位	箇所	数量		単価		
						1			590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工費	SD345 D22 L=2m超え4m以下(3000本以上50,000本未満)	箇所	1	590	590			
	計		四川	1	000				
						590			
	単価								
						590	円/酱	所	

		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	
単-75号	円形型枠(材料費)	φ 2 0 0	単位	m	数量	1	単価	742
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
円形空洞型枠	h. +	D 2 0 0						
			m	1	742	742		
	計					742		
	単価					742	円/r	n

		参考資	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-76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	3, 752
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	2. 6	24, 255	63, 063		
型わく工								
			人	4. 7	23, 730	111, 531		
とび工								
			人	2. 2	24, 885	54, 747		
普通作業員								
			人	5. 1	19, 005	96, 925		
諸雑費(率-	+まるめ)				,	,		
15%			式	1		48, 934		
	計					375, 200		
)\/ /rr							
	単価					3, 752	円/空	£m 3

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. (1. 000-				
単-77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, 055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1.4	24, 255	33, 957		
とび工								
			人	7. 7	24, 885	191, 614		
普通作業員								
			人	1. 2	19, 005	22, 806		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1.4	43, 700	61, 180		
諸雑費(率十								
31%			式	1		95, 943		
	計							
	н					405, 500		
	単価							
						4, 055	円/排	m 2

	参考資料(1)						2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-78号	シース(材料費)	VP50	単位	m	数量	1	単価	371
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-50	m	1	371	371		
	計					371		
	単価					371	円/m	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.0	09 -00-00-2-0
単-79号	水抜きパイプ (材料費)	VU50	単位	m	数量	1	単価	183
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビ	ニル管	薄肉管 VU-50						
			m	1	183	183		
	計							
						183		
	単価							
						183	円/n	1

2022. 09

単価使用年月

		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-80号	鋼管・既製コンクリート杭打工 [中 掘工]	打撃方式 鋼管杭 有 φ800mm≦D<φ900mm N<20 16m <l≦32m t="9~10mm</th"><th>単位</th><th>本</th><th>数量</th><th>10</th><th>単価</th><th>1, 363, 000</th></l≦32m>	単位	本	数量	10	単価	1, 363, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役							
			人	4. 27	24, 255	103, 568		
溶接工								
			人	4. 27	25, 410	108, 500		
とびエ								
			人	4. 27	24, 885	106, 258		
普通作業員								
御笠壮 (10括	A) CVV 400 1 000	I = 10 0··· (+=10) I = 0 0··· (+=10) I = 0 0··· (+=0)	人	4. 27	19, 005	81, 151		
刺音化(A2倍	台) SKK400 φ 800	L=10.0m(t=16), L=2.0m(t=16), L=8.0m(t=9)						
			本	10	1, 032, 061	10, 320, 610		
アースオース	ガ中掘機運転	φ800mm≦D<φ900mm 16m <l≦32m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>WK2300</td><td>)40</td></l≦32m<>					WK2300)40
				4.07	0.40, 000	1 401 511	224	00 🗆
クローラク1	ルーン海転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型50~55t吊排ガス型(第2次)	日	4. 27	349, 300	1, 491, 511	単一 1 WK2300	
) H .)) I	建构	(由江河2到12/17/17/17/17/17/12:00 ~331市 19/1/ /至(另2次)					WKZ300	750
			日	4. 27	115, 800	494, 466	単一:	.04号
バックホウ	重転						WK2300	060
= la l. t/ ·			日	4. 27	43, 250	184, 677	単一]	.05号
諸雑費(率-								
29%			式	1		739, 259		
	計							
						13, 630, 000		
	14 /m							
	単価					1 262 000	円/本	-
						1, 363, 000	/ /	•

		参考資	考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0		
単-81号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 L=1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価		325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	E 着加工費	SD345 D16 L=2m以下(3,000本以上50,000本未満)	箇所	1	325	325			
	計					325			
	単価					325	円/籄	訢	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000		
単-82号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 L=1m超え2m以下	単位	箇所	数量	1	単価		470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋気	定着加工費	SD345 D22 L=2m以下(3,000本以上50,000本未満)	箇所	1	470	470			
	計					470			
	単価					470	円/篋	訢所	

		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-83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, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 455	24, 255	11, 036		
特殊作業員								
			人	0. 455	22, 050	10, 032		
とびエ								
			人	0. 909	24, 885	22, 620		
油圧式杭圧入	引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型					WK2502	240
			目	0. 455	178, 500	81, 217	単一]	109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)					WK2508	560
			目	0. 455	81, 190	36, 941	単一	110号
諸雑費(率+								
1%			式	1		1, 554		
	計							
						163, 400		
	単価							
						16, 340	円/枚	ζ

		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. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-84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	96, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 29	24, 255	7, 033		
特殊作業員								
			人	0. 29	22, 050	6, 394		
とびエ								
			人	0. 58	24, 885	14, 433		
油圧式杭圧入	引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型					WK250240	
			日	0. 25	178, 500	44, 625	単一	
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)					WK250	560
			日	0.3	81, 190	24, 357	単一	110号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計							
						96, 850		
	単価							
						96, 850	円/回	Ī

		参考賞	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. (2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-85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, 641	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	括役								
			人	0. 2	24, 255	4, 851			
とびエ									
			人	0.4	24, 885	9, 954			
普通作業員									
			人	0. 2	19, 005	3, 801			
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)10	
			日	0. 2	238, 400	47, 680	単一	.11号	
諸雑費(率-									
0. 2	%		式	1		124			
	計								
						66, 410			
	単価								
						6, 641	円/枚	[

		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. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-86号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 133日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	15, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	天板)	3型 (60kg/m)						
			t	0. 66	10, 640	7, 022		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費							
			t	0. 66	12, 600	8, 316		
諸雑費(ま	るめ)				,	,		
			式	1		2		
	計							
						15, 340		
	単価					15, 340	円/枚	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-87号	鋼矢板圧入 (Nma x ≦ 2 5)	陸上 10H型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	23, 970	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌役								
			人	0. 588	24, 255	14, 261			
特殊作業員									
			人	0. 588	22, 050	12, 965			
とび工									
			人	1. 176	24, 885	29, 264			
油圧式杭圧力	、 引抜機運転	圧入(Nmax≦25) 10H型					WK2502	40	
			日	0. 588	226, 400	133, 123	単一 1	12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		
			日	0. 588	81, 190	47, 739	 単一 1	10号	
諸雑費 (率+									
1%			式	1		2, 348			
	計·								
	-					239, 700			
	単価								
	, ₁					23, 970	円/枚		

		参考資	斗(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-88号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4, 724
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工								
			人	0. 13	25, 410	3, 303		
普通作業員								
			人	0.04	19, 005	760		
酸素		ボンベ		0.01	10,000	100		
				0.00	0.00	999		
アセチレン		ボンベ	m 3	0. 63	360	226		
計 	ナフは)		k g	0. 26	1,660	431		
諸雑費(率+ 0.19								
			式	1		4		
	計							
	iT					4, 724		
	単価					4, 724	円/饚	新
						1, 121	1 3/ 12	4721

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-	
単-89号	鋼矢板·H形鋼(埋設)	鋼矢板 新品	単位	t	数量	1	単価	200, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハット形鋼タ	天板(新品)	SYW295 10H型						
			t	1	200, 000	200, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					200,000		
						200,000		
	単価					200, 000	円/ t	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
鋼矢板・H形綱(一部撤去)	撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板10H型 新品	14 (±		₩- 目.		単価	
単-90号		単位	t	数量	1		180, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハット形鋼矢板 (新品)	SYW295 10H型						
		t	0.9	200, 000	180, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
<u></u>					180, 000		
単価							
					180, 000	円/ t	

	参考資料 (1)							09 09 -00-00-2-0
単-91号	鋼矢板·H形鋼(埋設)	鋼矢板 新品	単位	t	数量	1	単価	523, 300
			単位	数量	単価	金額		摘要
ハット形鋼	矢板 (新品)	SYW295 10H型 (異形)						
			t	1	523, 219	523, 219		
諸雑費(まん	るめ)							
			式	1		81		
	計							
						523, 300		
	単価							
						523, 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	
¥ 00 F	鋼矢板·H形綱 (一部撤去)	撤去部分スクラップ長未満 異形鋼矢板10H型 新品	224 /-		ж. =		単価	
単-92号			単位	t	数量	1		470, 900
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
ハット形鋼矢	に板(新品)	SYW295 10H型 (異形)						
			t	0. 9	523, 219	470, 897		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	計							
	н					470, 900		
	単価							
						470, 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	2022. 09 2022. 09 1. 000-0	
単-93号	切梁・腹起し設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	44, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切梁・腹起し	設置	無 標準(1.0)					WB25193	1
			t	10	27, 850	278, 500	単一 11	3号
切梁・腹起し	撤去	無 標準(1.0)					WB25193	2
			t	10	16, 660	166, 600	単一 11	4号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						445, 100		
	単価							
						44, 510	円/ t	

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-94号	山留材賃料	無 106日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	38, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留	留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)						
			t	1	11,660	11,660		
H形鋼(山留	留主部材) 修理費及び損耗費							
			t	1	4, 905	4, 905		
副部材(A)		賃料期間:106日						
			t	0. 22	34, 514	7, 593		
副部材A 修	ぎ理費及び損耗費							
-dan III 14			t	0. 22	10, 170	2, 237		
副部材B 修	を理費及び損耗費							
			t	0. 04	303, 000	12, 120		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計					38, 520		
						38, 520		
	単価					38, 520	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-95号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 11m/枚 124日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	卡板)	3型 (60kg/m)						
			t	0.66	9, 920	6, 547		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費							
			t	0. 66	12, 600	8, 316		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	計					14, 870		
	単価						_ //	
						14, 870	円/枚	1

		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-96号	鋼矢板·H形綱 (一部撤去)	撤去部分スクラップ長未満 鋼矢板10H型 新品	単位	t	数量	1	単価	180, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハット形鋼タ	矢板(新品)	SYW295 10H型						
			t	0.9	200, 000	180, 000		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						180, 000		
	単価					180, 000	 円/ t	
						180,000	H) (

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
単-97号	山留材賃料	無 96日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	36, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留	望主部材)	250~400型 (80~200kg/m)						
			t	1	10, 560	10, 560		
H形鋼(山留	習主部材) 修理費及び損耗費							
=1+p++ / +)		(5) N HI III . CO II	t	1	4, 905	4, 905		
副部材(A)		賃料期間:96日						
	and the second second		t	0. 22	31, 258	6, 876		
副部材A 修	を理費及び損耗費							
可如壮 D 修	を理費及び損耗費		t	0. 22	10, 170	2, 237		
	> 庄負 汉 ○] 貝 杞 負							
			t	0.04	303, 000	12, 120		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		2		
	計					06.700		
						36, 700		
	単価					36, 700	円/ t	

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-98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	997, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	5. 5	22, 050	121, 275		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			,,			
			日	1.5	43, 700	65, 550		
運搬費等率								
434%			式	1		810, 820		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		55		
	計					007, 700		
						997, 700		
	単価					997, 700	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	-00-2-0	
単-99号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラ式杭打機 機械質量100tを超え150t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2, 651, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	23. 5	22, 050	518, 175		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊			,			
			日	5. 6	87, 400	489, 440		
運搬費等率								
163%			式	1		1, 642, 412		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		973		
	11					2, 651, 000		
	単価					2, 651, 000	円/回	
						2,001,000	1137 🖾	

	多 少 真们(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-	
単一100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 132.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	7, 020
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
基本運賃区分割を選集を表現します。		製品長12m以内 140kmまで	t 式	1	7, 020	7, 020		
計						7, 020		
単価						7,020	円/ t	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 0 2022. 0 1. 000-	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)))(tL		ж. =		単価	
単-101号		単位	t	数量	1	1 1144	1, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸し費(仮設材等)							
		t	1	1,500	1, 500		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					1, 500		
単価							
					1, 500	円/ t	

	参考資 道路施設基本データ作成費)		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-102号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50, 750
144E D	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員								
		人 1.75 29,000 50,750		50, 750				
諸雑費(まる	者雑費 (まるめ)							
			式	1		0		
	計							
						50, 750		
	単価							
						50, 750	円/式	- u

		参考資料	料 (2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-103号	アースオーガ中掘機運転	φ 800mm≦D< φ 900mm 16m <l≦32m< th=""><th>単位</th><th>目</th><th>数量</th><th>1</th><th>単価</th><th>349, 300</th></l≦32m<>	単位	目	数量	1	単価	349, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号						
			L	77	137	10, 549		
アースオーカ	「中掘機 [直結三点支持式]	E 9 0 kW φ 4 0 0 ~ 1 2 0 0 mm 2 1 ~ 3 3 m						
			供用日	1.5	211,000	316, 500		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		96		
	計							
						349, 300		
	単価					349, 300	円/目	1
						349, 300	11\(\)	1

		参考資料	料 (2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-104号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ型50~55t吊 排ガス型(第2次)	単位	目	数量	1	単価	115, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	夫)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	51	137	6, 987		
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2次基準値) 50~55t吊						
			供用日	1. 45	59, 700	86, 565		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		93		
	計							
						115, 800		
	単価					115, 800	円/目	1
						,		

		斗 (2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0			
単-105号	バックホウ運転		単位	Ħ	数量	1	単価	43, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号						
			L	39	137	5, 343		
バックホウ((クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3						
			供用日	1.5	10, 500	15, 750		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		2		
	計							
						43, 250		
	単価					43, 250	円/目	1
						22,221	1,47	

		参考資	参考資料(2)					9 9 00-00-2-0
単-106号	電気溶接機運転		単位	目	数量	1	単価	6, 624
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
軽油		1. 2号						
			L	32	137	4, 384		
電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型(第1次) 最大溶接電流300A						
諸雑費(まる	<i>w</i>)		日	1	2, 240	2, 240		
硝維貨 (よる	(4)							
			式	1		0		
	計					6, 624		
	単価					6, 624	円/目	

		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. 2022. 1. 000	
単-107号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90~110m3	無	単位	日	数量	1	単価	86, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号			,			
			L	82	137	11, 234		
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						
			供用日	1.03	51, 800	53, 354		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	計							
						86, 750		
	単価						m (-	
						86, 750	円/目	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	2022. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0			
単-108号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価		445. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0.05	24, 255	1, 212			
普通作業員									
				0.12	10,005	9. 470			
	 -まるめ)		人	0. 13	19, 005	2, 470			
21%									
			式	1		773			
	計								
						4, 455			
	124 Fm								
	単価					445. 5	円/m	. 3	

		参考資	参考資料(2)					9 9 00-00-2-0
単-109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	178, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		999	105	07.074		
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	137	27, 674		
対批曲 (ナッ	· 14.\		供用日	1. 45	104, 000	150, 800		
諸雑費(まる) Ø)							
			式	1		26		
	計					178, 500		
	単価					178, 500	円/日	

		参考資	参考資料 (2)					09 09 -00-00-2-0
単-110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	81, 190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号	7.	-				
			L	107	137	14, 659		
ラフテレーン	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	·め)							
			式	1		6		
	計							
						81, 190		
	単価					01 100	m / n	
						81, 190	円/日	

		参考資料(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-111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	238, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	22, 155	22, 155		
軽油		1. 2号	, ,		,	,		
			L	570	137	78, 090		
バイブロハン	/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	ノクレーン [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	1. 2	29, 000	34, 800		
諸雑費(まる	5め)		灰用口	1. 2	29,000	34, 800		
			式	1		35		
	計							
						238, 400		
	単価					999, 499	m /n	
						238, 400	円/日	

		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. 09 2022. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-112号	油圧式杭圧入引抜機運転	压入(Nmax≦25) 10H型	単位	Ħ	数量	1	単価	226, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	202	137	27, 674		
油圧式杭圧入	、引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型(第3次) ハット形 圧入1000kN						
諸雑費(まる	(ab)		供用日	1. 45	137, 000	198, 650		
HEATEN COL C	,,,,		式	1		76		
	計			1				
						226, 400		
	単価					226, 400	円/日	

		参考	参考資料(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-113号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	27, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行 役							
			人	1. 7	24, 255	41, 233		
とびエ								
			人	3. 2	24, 885	79, 632		
溶接工								
			人	1. 7	25, 410	43, 197		
普通作業員								
			人	1.7	19, 005	32, 308		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			,	,		
			日	1. 7	43, 700	74, 290		
諸雑費(率+								
4%			式	1		7, 840		
	計							
	н					278, 500		
	単価							
						27, 850	円/ t	

		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. 0 2022. 0 1. 000-	
単-114号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16, 660
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	後							
			人	1	24, 255	24, 255		
とびエ								
			人	1. 9	24, 885	47, 281		
溶接工								
			人	1	25, 410	25, 410		
普通作業員								
			人	1	19, 005	19, 005		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		1	19,000	19,000		
			日	1	43, 700	43, 700		
諸雑費(率+								
6%			式	1		6, 949		
			八	1		6, 949		
	計							
						166, 600		
	単価							
	平 Щ					16, 660	円/ t	