工事名 	令和3年度太田川大芝維持工事 大芝出張所管内				
2. 工事内容					
1) 発注年月 2) 事務部 3) 工事経済 4) 契更工事 6) 主工事 7) 工 エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ	令和 4年 3月 太田川河川事務所 管理課 5352010004 国債(翌債を含む)の分任官 0回 河川維持工事 365日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日 広島県 太田川		設機 機 機 順 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 用 角 工 代 区 設 理 理 費 程 份 医 設 要 要 板 分 等 为 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数 数	令和 3年12月 0	0%
3. 予算科目					
 l) 予算科目:	2) 目:	3) 目の	細分:	4) 事業名:	

工事名	令和3年度太田川大芝	維持工事		(票	首 初)	事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川維持		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	<u>工事区分</u> 金額	数量増減	金額増減	摘要
河川維持									
			式	1		24, 898, 888			
 緊急時対応工			14	1		24, 090, 000			
.,									
By 在 ロナム   ナーア			式	1		239, 580			
緊急時対応工									
			式	1		239, 580			
業務打合せ									内-1号
			式	1		11, 080			
 事前打合せ			IV.	1		11,080			内-2号
34 64			式	1		228, 500			
訓練工									
			式	1		82, 430			
排水ポンプ車等操作詞	練工								
			式	1		99 490			
 操作訓練			八	1		82, 430			単-1号
2001 87 701									
result. Vo. d. —			回	1	82, 430	82, 430			
堤防養生工									
			式	1		3, 396, 200			
伐木除根工									
			式	1		9 900 000			
		(伐木(中)	八	1		3, 396, 200			単-2号
DOT: DOI! (IXII)		NATURAL A							- 3
16.1.46.44.			m2	10,000	246. 9	2, 469, 000			W - E
伐木伐竹運搬 (伐木)									単-3号
(1,1/1)			m2	5,000	40. 79	203, 950			

工事名	令和3年度太田川ス	大芝維持丁事		( <u>1</u>	· 初)	事業区分	河川維持·修繕		
<u> </u>	17年6十及八田/刊/	人气地1.1 工 争		\_	1 1/3/	工事区分	河川維持		
工事区分・コ		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
伐木伐竹運搬 (根株)			m2	5, 000	64. 35	321, 750			単-4号
 処分費			IIIZ	5,000	04. 55	321, 730			単-5号
<b>光</b> 刀貫			m3	100	2, 200	220, 000			平-0万
		根株	ШЭ	100	2, 200	220, 000			単-6号
処分費		松林		100	1 015	101 500			単一0万
VI			m3	100	1,815	181, 500			
法面補修工			式	1		1, 705, 000			
 法面補修工			八	1		1, 705, 000			
<b>佐</b> 田			式	1		1, 705, 000			
)4.元.4.1/b			八	1		1, 705, 000			単-7号
法面補修			m2	500	1, 901	950, 500			甲-1万
		張芝工 500m2以上			1,001				単-8号
			m2	500	1,509	754, 500			
構造物補修工									
			式	1		460, 000			
階段補修工			<u>-</u>	1		460,000			
CD 1 0W/0000			式	1		460, 000			W 0 D
SB-1-2W(2000)				10	40.000	400 000			単-9号
3# 14 14 16 m			m	10	46, 000	460, 000			
護岸補修工									
			式	1		3, 853, 000			
薬液注入工									
			式	1		3, 853, 000			

工事名	令和3年度太田川大	芝維持工事		( =	á 初)	事業区分	河川維持·修繕		
	ACRI AMRII	1816	))/ /I.	W/ E	))/ /m²	工事区分	河川維持	V 454177 V	I de Trè
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
薬液注入									単-10号
			本	28	124, 300	3, 480, 400			
注入設備据付解体									単-11号
			回	1	372, 600	372, 600			
樋門補修工									
			式	1		3, 107, 200			
薬液注入工									
			式	1		3, 107, 200			
薬液注入									単-12号
			本	22	124, 300	2, 734, 600			
注入設備据付解体									単-13号
			□	1	372, 600	372, 600			
根固め工									
			式	1		309, 900			
捨石工									
			式	1		309, 900			
		200kg/個以上							単-14号
			m3	300	1,033	309, 900			
付带道路工									
			式	1		332, 100			
アスファルト舗装工									
			式	1		332, 100			
下層路盤(車道・路	各肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕							単-15号
		上り厚 100mm							
			m2	200	392. 5	78, 500			

工事名	令和3年度太田川ス	大芝維持工事		( =	i 初)	事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工程		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩	:部)	再生密粒度アスファルト混合							単-16号
		物(13) 舗装厚 40mm							
		3.0m超	m2	200	1, 268	253, 600			
付属物設置工									
			式	1		201, 500			
 付属物設置工									
			式	1		201, 500			
 車止めポスト		車止めポスト径 76.3m	,	_		,			単-17号
T		m 車止めポ							
		0mm	本	10	20, 150	201, 500			
		OHIH	/ <del>*</del>	10	20, 130	201, 000			
₹月1m 土-									
			式	1		6, 728, 548			
			IV.	1		0, 720, 340			
壁介処理工									
						0 005 500			
	I. In =m)		式	1		6, 605, 728			) / 10 H
堆積塵芥収集(人	力処埋)								単-18号
			m3	500	6, 209	3, 104, 500			
運搬(塵芥処理工	.)								単−19号
可燃物									
			m3	250	1, 180	295, 000			
運搬(塵芥処理工	.)								単-20号
混合塵芥									
			m3	250	3, 257	814, 250			
処分費		可燃物							単-21号
			t	138	9, 181	1, 266, 978			
—————————————————————————————————————		混合塵芥							単-22号
			m3	250	4, 500	1, 125, 000			
					-,	-,, ***			
1/1/1/4/2015/11/11/11/11									
			式	1		122, 820			
			11/	1		144, 040			

工事名	令和3年度太田川为	式芝維持工事 		( <u>=</u>	á 初)	事業区分	河川維持·修繕	•	
						工事区分	河川維持		
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝清掃(人力)		人力 無蓋							単-23号
			m	300	409. 4	122, 820			
応急処理工									
			式	1		32, 430			
応急処理作業工									
			式	1		32, 430			
水質事故(陸上)									内-3号
			式	1		32, 430			
堆積土砂撤去工									
			式	1		4, 112, 850			
堆積土砂撤去工									
			式	1		4, 112, 850			
		土砂 オープンカット 押土無							単-24号
		障害無 5,000m3未満							
			m3	1,500	384	576,000			
		土砂 土量50,000m3未				·			単-25号
		満							
			m3	1,500	246. 9	370, 350			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-26号
		含む)							
			m3	1,500	345. 6	518, 400			
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土				•			単-27号
		含む)							
			m3	1,500	1,649	2, 473, 500			
 整地		残土受入れ地での処理		,					単-28号
									-
			m3	1,500	116. 4	174, 600			
 土のう設置工				,		,			
			式	1		338, 150			

工事名	令和3年度太田川大	芝維持工事		(=	i 初)	事業区分	河川維持·修繕		
						工事区分	河川維持		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土のう設置工									
			式	1		338, 150			
土のう		耐候性長期仮設(3年)							単-29号
(備蓄大型土のう	製作)	対応							
			袋	50	6, 763	338, 150			
直接工事費									
			式	1		24, 898, 888			
———————————— 共通仮設費						•			
			式	1		3, 039, 600			
———————————— 共通仮設費				_		-,,			
,									
			式	1		672, 600			
				1		0.2,000			
及而百年英									
			式	1		14,600			
六価クロム溶出試験タ				1		11,000			内-4号
/ (	只								1,1,1,7
			式	1		14,600			
———現場環境改善費(率	:計 F)		10	1		14,000			
九柳水龙以百页(十	-н 1/								
			式	1		658, 000			
—————————————————————————————————————			10	1		030,000			
<b>光</b> 地似似真(平时工)									
			式	1		2, 367, 000			
			IV.	1		2, 307, 000			
			式	1		97 099 499			
			八	1		27, 938, 488			
- 現場官理質									
			-	4		10 004 000			
			式	1		10, 904, 000			
工事原価									
			_15			00.040.:			
			式	1		38, 842, 488			

工事名	令和3年度太田川大芝維	持工事		(류	台 初)	事業区分 工事区分	河川維持·修繕 河川維持	100	
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		7,210	<del></del>	3,12	. ,,,,		332 1131		
			式	1		6, 617, 512			
工事価格									
			式	1		45, 460, 000			
消費税相当額									
			式	1		4, 546, 000			
工事費計									
			式	1		50, 006, 000			

業務打合せ

第 1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
業務打合せ								WYB00001
		回	1	11, 080	11, 080			単一 30号
۸ =۱								
合 計					11,080			
					11,000			
								<u> </u>

#### 事前打合せ

第 2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
事前打合せ								WYB00006
		回	1	228, 500	228, 500			単一 31号
A =1								
合 計					200 500			
					228, 500			

#### 水質事故(陸上)

第 3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
水質事故処理								WYB00005
		式	1		32, 430			単一 40号
合 計								
					32, 430			
	!	-		!			!	

#### 一式当たり内訳書

#### 六価クロム溶出試験費

第 4号内訳書

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

							方務調整係数	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
六価クロム溶出試験分析費	環境庁告示46号溶出試験における検液作成による							
		検体	2	7, 300	14, 600			
合 計								
					14, 600			
<del>                                     </del>								
					l .			

	1次単価表							2 2 00-00-2-0
単-1号	操作訓練	単位	回	数量	1	単価	82, 430	
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	•	摘要
操作訓練			口	1	82, 430	82, 430	WYB0000 単一 :	
	計					82, 430		
	単価					82, 430	円/回	

						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	伐木·伐竹(複合)	伐木(中)	単位	m2	数量	1	単価	246. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
伐木・伐竹	(複合)	伐木(中)(10本/100m2以上50本/100m2未満) 有り 機械 施工 全ての費用	m 2	1	246. 9	246. 9	CB320	590
	計					246. 9		
	単価					246. 9	円/m	2

		1 次単	価表			単価使用年月2022. 2歩掛使用年月2022. 2労務調整係数1.000-00-00-		
単一3号	伐木伐竹運搬 (伐木)		単位	m2	数量	1	単価	40. 79
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(伐木	余根) 	機械施工 有り 有り 16.0km以下 全ての費用	m 2	1	40. 79	40. 79	CB320580	
	計					40.79		
	単価					40. 79	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.		
単-4号	伐木伐竹運搬 (根株)		単位	m2	数量	1	単価		64. 35
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運搬(伐木	除根)	機械施工 有り 有り 60.0km以下 全ての費用					CB3205	580	
			m 2	1	64. 35	64. 35	5		
	計								
						64. 35	5		
	単価								
	<b>李</b> 顺					64. 35	円/m2	}	

	1 次単価表					
処分費 単一5号	伐木	単位	m3	数量	1	単価 2,200
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)		m 3	1	2, 200	2, 200	WB020051 単一 33号
計					2, 200	
単価					2, 200	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 1.000-00-00-2-0	0
単一6号	根株	単位	m3	数量	1	単価	1, 815
 名称	規格		数量	単価	金額	摘要	1,010
処分費 (m 3)						WB020051	
		m 3	1	1, 815	1, 815	単一 34号	
計							
					1, 815		
単価							
					1, 815	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月 2022. 2 歩掛使用年月 2022. 2 学姿調整係数 1,000-00-00

					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
法面補修 単一7号		単位	m2	数量	500	単価	1, 901
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形	盛士部 有り 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用					CB22001	
		m 2	500	611. 1	305, 550		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満					CA70002	20
		m 3	150	384	57, 600		
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					CB21011	0
	11.0km以下	m 3	150	1, 649	247, 350		
整地	残土受入れ地での処理					CA70031	0
		m 3	150	116. 4	17, 460		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					CA70001	0
		m 3	170	246. 9	41, 973		
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					CB21011	0
	11.0km以下	m 3	170	1, 649	280, 330		
計							
					950, 263		
単価						m / 1	
					1, 901	円/m2	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-8号	張芝	張芝工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価 1,509
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工に。	よる植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無					WB810870
			m 2	1	1, 509	1, 509	単一 35号
	計					1, 509	
	単価					1,500	III / 0
						1, 509	円/m2

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1.000-	
単-9号	SB-1-2W(2000)		単位	m	数量	10	単価	46, 000
all of to	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
<階段部>								
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	5. 4	29, 260	158, 004	CB2400	010
型枠		一般型枠 小型構造物	m s	0.4	29, 200	130, 004	CB2402	210
			m 2	9. 01	6, 931	62, 448. 33	L	
裏込砕石		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 3	4	5, 666	22, 664	CB221	120
<地覆部>				1	0,000	22,001		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	2. 2	29, 260	64, 372	CB2400	010
型枠		一般型枠 小型構造物					CB2402	210
	計		m 2	22	6, 931	152, 482		
	H					459, 970. 33	L	
	単価					46, 000	円/m	

	1 次単価表						
薬液注入		単位	本	数量	1	単価 124, 300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法	単相方式 2セット Om 7.2m Om 1.2m 2160L/本 無 無	本	1	124, 300	124, 300	WB223710 単一 36号	
計					124, 300		
単価					124, 300	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
注入設備据付解体 単-11号		単位	回	数量		単価	
					1		372, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット					WB223'	750
		現場	1	372, 600	372, 600	単一	37号
計							
					372, 600		
単価							
					372,600	円/回	
							_

		単価使用年月 2022. 2 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-		2				
単-12号	薬液注入		単位	本	数量	1	単価	124, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
二重管ストレ	ノーナ工法	単相方式 2セット Om 7.2m Om 1.2m 2160L/本 無 無	本	1	124, 300	124, 300	WB2237 単一	
	∄†					124, 300		
	単価					124, 300	円/本	ž.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
注入設備据付解体 単-13号		単位	回	数量		単価	
					1		372, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット					WB2237	750
		現場	1	372, 600	372, 600	単一	37号
計							
					372, 600		
単価							
					372, 600	円/回	

	1次単価表							2 2 -00-00-2-0
単一14号	捨石	200kg/個以上	単位	m3	数量	1	単価	1, 033
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
捨石		9m以下	m 3	1	1, 033	1, 033	CB310-	410
	計					1, 033		
	単価					1,033	円/mi	3

						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	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	392. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	392. 5	392. 5	CB410	030
	출1					392. 5		
	単価					392. 5	円/m	2

		1 次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 1,268
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・	· 路肩部)	3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用					CB410260
			m 2	1	1, 268	1, 268	
	計						
						1, 268	
	単価						
						1, 268	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
車止めポ スト単一17号	車止めポスト径 76.3mm 車止めポスト長さ 850mm	単位	本	数量		単価	
事 <sup>-11</sup> 5		中亚	<b>A</b>	<b>数里</b>	1		20, 150
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車止めポスト設置	全ての費用					CB4209	910
		本	1	20, 150	20, 150		
計							
					20, 150		
単価							
					20, 150	円/本	Z

6, 209
6, 209
Ī
_

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-19号	運搬(塵芥処理工) 可燃物		単位	m3	数量	1	単価	1, 180
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
堆積塵芥収集	集(人力処理)	運搬のみ 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 10.5km以下 持込 全ての費用					CB320730	
			m 3	1	1, 180	1, 180		
	計							
						1, 180		
	単価					1 100	m / 6	
						1, 180	円/m3	3

		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. 2022. 1. 000-	
単-20号	運搬 (塵芥処理工) 混合塵芥		単位	m3	数量	1	単価	3, 257
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
堆積塵芥収勻	集(人力処理)	運搬のみ 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 60.0km以下 持込 全ての費用	m 3	1	3, 257	3, 257	CB3207	730
	計					3, 257		
	単価					3, 257	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000	
単一21号	処分費	可燃物	単位	t	数量	1	単価	9, 181
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)							WB020	
			t	1	9, 181	9, 181	単一	38号
	計					9, 181		
	単価					9, 181	円/t	

	1次単価表						2022. 2022. 1. 000-	
単-22号	処分費	混合塵芥	単位	m3	数量	1	単価	4, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	4, 500	4, 500	WB0200 単一	
	計					4, 500		
	単価					4, 500	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0	ı
単-23号	側溝清掃(人力)	人力 無蓋	単位	m	数量	1	単価		409. 4
	   名称		 単位	数量	単価	金額		摘要	
側溝清掃(ノ	(力清掃工)	無蓋					CB433	510	
			m	1	409.4	409. 4			
	計								
						409. 4			
	単価								
						409. 4	円/m		

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-24号	掘削	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 384
	- 名称	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	384	384	CA700020
	計					384	
	単価					384	円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022.		
単-25号	積込 (ルーズ*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	6 2	246. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルー)	ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	246. 9	246. 9	CA7000	10	
	計		m o	1	210. 3	246. 9			
	単価					246. 9	円/m3		

			単価使用年月 2022. 2 歩掛使用年月 2022. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		2			
単-26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	345. 6
		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) 無し 0.3km以下	m 3	1	345. 6	345. 6	CB2101	10
	計					345. 6		
	単価					345. 6	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単-27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	1, 649
		規格	単位	数量	単価	金額		
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					CB2101	110
		11.0km以下	m 3	1	1, 649	1,649		
	計							
						1, 649		
	単価							
						1, 649	円/m3	3

		1	次単価表				2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-28号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	116. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	116. 4	116. 4	CA70031	0
	<del>11</del>					116. 4		
	単価					116. 4	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 1. 000-	2 -00-00-2-0
単一29号	土のう (備蓄大型土のう製作)	耐候性長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	6, 763
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ	Ľ.	製作·設置 流用土 6m以下					WB2527	730
			袋	1	6, 763	6, 763	単一	41号
	計					6, 763		
						0, 703		
	単価					6, 763	円/袋	à c

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-30号	業務打合せ		単位	□	数量	1	単価	11, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0. 5	22, 155	11, 077		
諸雑費(まる	<b>るめ</b> )		,,		22,100	11, ***		
			式	1		3		
	計							
						11, 080		
	単価					11, 080	円/回	
						22,111		

- 17 -

		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-31号	事前打合せ		単位	П	数量	1	単価	228, 500
******	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員								
			人	8	19, 215	153, 720		
運転手(一般	L)							
			人	4	10.000	74, 760		
諸雑費(まる	5ø)		<u></u>	4	18, 690	14, 100		
			式	1		20		
	計							
	н					228, 500		
	単価					228, 500	円/回	
						220, 300	111/ 12	

		参考資料	斗(1	)		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. 2		
単-32号	操作訓練		単位	□	数量	1	単価	82, 430	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役								
			人	0. 688	22, 155	15, 242			
特殊作業員									
			人	0. 688	21, 315	14, 664			
運転手(一般	<u>(</u> )								
			人	0. 688	18, 690	12, 858			
普通作業員									
				0.004	10.015	00.050			
諸雑費(まる	(め)		人	2. 064	19, 215	39, 659			
HE/HE/K (OK W									
			式	1		7			
	計								
	п					82, 430			
	単価					82, 430	円/回		
						62, 430	円/ 四		

	参考資料 (1)						2022. 2022. 1. 000-	
単-33号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	<b>'</b>	摘要
処分費	計	伐木(ゴールドフォレスト)	m 3	100	2, 200	220, 000		
	PI					220, 000		
	単価					2, 200	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-	
処分費 (m 3) 単-34号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 815
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	根株(和木商事)	m 3	100	1,815	181, 500		
計					181, 500		
単価					1,815	円/m	ı 3

		参え	考資料(1	)	歩掛使用年月			2 2 -00-00-2-0
単-35号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	1, 509
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(張志	芝工)	野芝・高麗芝(全面張)						
			m 2	1	1, 509. 6	1, 509		
諸雑費(まる	3め)			-	2,1111	2, 212		
			式	1		0		
	計					1.500		
						1, 509		
	単価					1,509	円/n	n 2

	参考	資料(1	)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単一36号	単相方式 2セット Om 7.2m Om 1.2m 2160L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価 124, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 228	22, 155	5, 051	
特殊作業員						
		人	0. 684	21, 315	14, 579	
普通作業員						
		人	0. 456	19, 215	8, 762	
土質安定注入材	セメント系					
		L	2, 160	33	71, 280	
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 k W級					
		日	0. 456	6, 260	2, 854	
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)					
		日	0. 456	5, 090	2, 321	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 は質土					WB223711
		m	0	1, 726	0	単一 42号
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 砂質土					WB223711
		m	7. 2	707	5, 090	単一 43号
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	単相 粘性土					WB223711
		m	0	480	0	  単一 44号
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	単相					WB223712
		KL	2. 16	3, 544	7, 655	単一 45号
諸雑費 (率+まるめ)						
20%		式	1		6, 708	

		参考	参考資料(1)					0-00-2-0
単-36号	二重管ストレーナ工法	単相方式 2セット 0m 7.2m 0m 1.2m 2160L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	124, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					124, 300		
	単価					124, 300	円/本	
						121,000	1.4% (1%	

	参考資料 (1)							2 2 -00-00-2-0
単-37号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	372, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	2. 2	22, 155	48, 741		
特殊作業員								
			人	8. 2	21, 315	174, 783		
普通作業員								
			人	3. 4	19, 215	65, 331		
トラック[ク	/レーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t						
			時間	13	6, 435	83, 655	単一	46号
諸雑費(まる	5め)				,	,		·
			式	1		90		
	=1							
	計					372, 600		
	単価							
	+- im					372, 600	円/明	見場

	参考資料 (1)						2022. 2022. 1. 000-	
単一38号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	9, 181
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		可燃物(広島市南工場)	t	100	9, 181	918, 100		
	計					918, 100		
	単価					9, 181	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2022. 1. 000-	
単一39号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		混合塵芥(中国リサイクルサービ、ス)	m 3	100	4, 500	450, 000		
	計					450, 000		
	単価					4, 500	円/n	ı 3

		参考資	参考資料 (1)					2 2 -00-00-2-0
単-40号	水質事故処理		単位	式	数量	1	単価	32, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0. 5	22, 155	11, 077		
普通作業員					,	,		
			人	0. 5	19, 215	9, 607		
運転手(一般	T.)							
			人	0. 5	18, 690	9, 345		
ダンプトラッ	·/ク[オンロード・ディーゼル]	2 t 積級			,	,		
			## III II	0.5	4 600	0.010		
ダンプトラッ		タイヤ(供用日当り)	供用日	0. 5	4, 620	2, 310		
			供用日	0. 5	171	85		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		6		
	31							
	計					32, 430		
						,		
	単価					20, 400	m /+	
						32, 430	円/式	4

		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-41号	大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6, 763
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 278	22, 155	6, 159		
特殊作業員								
			人	0. 278	21, 315	5, 925		
普通作業員								
			人	0. 278	19, 215	5, 341		
大型土のう袋	ę.	耐候性3年対応 φ110×110cm 長期仮設						
			袋	10	3, 520	35, 200		
バックホウ運	転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下					WK2505	00
			日	0. 278	51, 490	14, 314	単一	47号
諸雑費 (率+								
4%			式	1		691		
	計·							
						67, 630		
	単価							
	<b>李</b>					6, 763	円/袋	

		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-42号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料 費	単相 は質土	単位	m	数量	1	単価	1, 726
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
二重管ボー	リングロッド							
			m	0.05	9, 070	453		
メタルクラ	ウン	径41			,			
			個	0.3	2, 320	696		
グラウトモン	<b>ニタ</b>	単相用 φ40.5mm	10	0. 3	2, 320	090		
附属品費			個	0.005	70, 500	352		
門馬四頁								
			式	1		225		
	計							
	<b>ਜ</b> Ι					1, 726		
	単価					1, 726	円/n	
						1,720		1

		参考資料		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0		)		
単-43号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料 費	単相 砂質土	単位	m	数量	1	単価		707
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
二重管ボー	リングロッド								
			m	0. 03	9, 070	272			
メタルクラ	ウン	径41			,				
			個	0.04	2, 320	92			
グラウトモン	<b>=</b>	単相用 φ40.5mm	IIII	0.01	2, 020	32			
			個	0. 003	70, 500	211			
附属品費			III	0.003	70,000	211			
23%			_45			100			
			式	1		132			
	計								
						707			
	単価								
						707	円/n	ı	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0		,			
単-44号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料 費	単相 粘性土	単位	m	数量	1	単価		480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
二重管ボー!	リングロッド								
			m	0. 02	9, 070	181			
メタルクラワ	ウン	径41			,				
			個	0. 03	2, 320	69			
グラウトモニ	ニタ	単相用 φ 4 0. 5 mm	)II-I	3.00	2, 323				
			個	0. 002	70, 500	141			
附属品費			11	3.332	,				
23%			式	1		89			
			10	1		09			
	計					400			
						480			
	単価								
						480	円/n	1	

		参考資	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	二重管ストレーナ工法注入消耗材料 費	単相	単位	KL	数量	1	単価	3, 544
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
グラウトモニ	=9	単相用 φ 4 0. 5 mm						
注入用ホース		単相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×2	個2	0.02	70, 500	1, 410		
			組	0.005	207, 000	1, 035		
サクションス	トース	単相用 φ 3 8 mm L = 3 m×2						
			組	0.003	17, 300	51		
附属品費 42%			式	1		1, 048		
	計					3, 544		
	単価					3, 544	円/K	т.
						3, 544	H / K	L

		参考資	参考資料 (2)				2022. 2022. 1.000	
単-46号	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 435
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	₹)							
			人	0. 17	21,630	3, 677		
軽油		1. 2号						
			L	5. 7	133	758		
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t						
			時間	1	2, 000	2,000		
諸雑費(まる	(b)				,	,		
			式	1		0		
	計							
						6, 435		
	単価							
						6, 435	円/雨	宇間 一

		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-47号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	21, 630	21, 630		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	98	133	13, 034		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9 t吊						
			日	1. 39	12, 100	16, 819		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		7		
	計							
						51, 490		
	単価					51, 490	円/目	
						01, 100	137 =	