工事(業務)設計書の扱いについて

工事(業務)設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計內訳書(本01)

正事名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町)	1 テニスコート照明設備工事(4				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
元設備							
		式	1		16, 274, 953		
施設照明設備工					, ,		
		式	1		15, 662, 953		
公園照明設備設置工		10	1		15, 002, 933		
		<u> </u>			0.674.000		
照明灯設置	型式(文字入力):ベースプレート式,規格(文字入力):LE	式	1		9, 674, 000		単 1号
ナイター照明(4灯用)	D 420W, 高さ:6.65m						暫定単価
		基	1	2, 349, 000	2, 349, 000) / o H
照明灯設置 ナイター照明(2灯用)	型式(文字入力): ^゙ースプレート式, 規格(文字入力): LE D 420W, 高さ: 6.65m						単 2号 暫定単価
		基	5	1, 465, 000	7, 325, 000		
照明灯基礎設置工							
		式	1		1, 709, 272		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ベースプレート式, 寸法(文字入力):□ 600×1500						単 3号
4灯用	00071000	個所	2	54, 680	109, 360		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ベースプレート式, 寸法(文字入力):□	10//1		01,000	100,000		単 4号
2灯用	600×1500	/m =r	0	F4 600	400, 100		
照明灯基礎設置	形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(文字入力):□	個所	9	54, 680	492, 120		単 5号
2灯用(T-36)	600×1600						7 07
07 00 for th rth ≥0, pp	1544 (個所	1	58, 450	58, 450		W 0 E
照明灯基礎設置 監視カメラ柱	形状(文字入力):ベースプレート式, 寸法(文字入力):□ 600×1300						単 6号
		個所	1	45, 910	45, 910		
接地工	D種						単 7号
		極	12	8, 856	106, 272		
作業土工(電気)	名称(文字入力):土工			,	,		内 1号
		式	1		807, 160		
残土等処分		24	1		007, 100		単 8号
		m3	20	4, 500	90, 000		

設計內訳書(本01)

名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町 :	1 テニスコート照明設備工事(4 	事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
2管·配線工							
		式	1		2, 273, 775		
地中配管	管種(文字入力):難燃角FEP50,径:50mm		1		2,210,110		単 9号
			00.4	704.0	a5a 500		
地中配管	管種(文字入力):FEP30, 径:30mm	m	894	734. 6	656, 732		単 10号
地工品店							平 10万
Let I was take	Mett (dash to 1) PPP 40 (F) 40	m	69	382. 6	26, 399		
地中配管	管種(文字入力):FEP40,径:40mm						単 11号
		m	42	406. 6	17, 077		
地中配管	管種(文字入力):FEP50, 径:50mm						単 12号
		m	28	461.6	12, 924		
地中配管	管種(文字入力):FEP65, 径:65mm				,		単 13号
		m	5	531. 6	2,658		
地中配線	線種:配線各種	m	3	331.0	2,000		単 14号
CE3. 5sq-2C							
地中配線	線種:配線各種	m	87	1, 668	145, 116		単 15号
CE3. 5sq-3C	WALE BOWN I JE						平 10万
	the day was the fact	m	90	1,749	157, 410		
地中配線 CE5. 5sg-3C	線種:配線各種						単 16号
CL0. 034 00		m	27	1,889	51,003		
地中配線	線種:配線各種						単 17号
CE8. 0sq-3C		m	141	2,041	287, 781		
埋設標識シート敷設	型式(文字入力):電線管用,規格(文字入力):W=150			_, 、, , ,	20.,101		単 18号
	, 2倍		254	281. 9	71 (00		
配管配線附属品	名称(文字入力):^`ルブロック,規格(文字入力):難燃	m	254	281. 9	71, 602		内 2号
HO E HOVELLI VALER	名称(文字入力): ************************************						暫定単価
エフタグエフ 0位 1744 1号 I ロ	名称(文字入力): ベルマウス, 規格(文字入力): FEP30用	式	1		128, 440		H 0
配管配線附属品	名称(文子入刀) · ^ パツハ, 規格(文子入刀) · FEP30円 , FEP50用, FEP65用						内 3号
		式	1		2,743		

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町 1	テニスコート照明設備工事(4				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要	
配管配線附属品	名称(文字入力):異種管継手,規格(文字入力):FEP 50用						内 4号	
		式	1		70, 200			
作業土工(電気)	名称(文字入力):土工						内 5号	
		式	1		508, 690			
残土等処分							単 19号	
		m3	30	4, 500	135, 000			
ハンドホール設置工								
		式	1		454, 266			
プレキャストハンドホール設置	型式(文字入力):H2-6, 寸法(文字入力):900×900 ×600						単 20号	
		個所	3	127, 400	382, 200			
作業土工(電気)	名称(文字入力):土工						内 6号	
		式	1		63, 066			
残土等処分							単 21号	
		m3	2	4, 500	9,000			
排水工								
		式	1		34, 290			
暗渠工							単 22号	
		m	6	5, 715	34, 290			
構造物撤去工								
		式	1		1, 517, 350			
舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版 舗装版厚:15cm 以下						単 23号	
		m	160	1, 230	196, 800			
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版 舗装版厚:15cm 以下						単 24号	
		m	270	672. 8	181, 656		W E	
コンクリート取壊し運搬処理							単 25号	
		m3	10	9, 415	94, 150			

設計內訳書(本01)

工事名 R 7徳土 蔵本公園 徳・庄町1 テニ	スコート照明設備工事(4		事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アスファルト取壊し運搬処理							単 26号
		m2	160	1, 779	284, 640		
人工芝撤去							単 27号
		m2	243	3, 128	760, 104		
仮設工			-19	3, 123			
		式	1		612, 000		
交通管理工			1		012, 000		
		式	1		612, 000		
交通誘導警備員B			1		012, 000		単 28号
		人目	40	15, 300	612, 000		
直接工事費		八日	40	10,000	012, 000		
		式	1		16, 274, 953		
共通仮設		14	1		10, 214, 300		
		式	1		1, 272, 000		
共通仮設費(率計上)		14	1		1, 272, 000		
		式	1		1, 272, 000		
		14	1		1, 272, 000		
		式	1		17, 546, 953		
現場管理費		II,	1		17, 540, 955		
		式	1		6 172 000		
工事原価		八	1		6, 173, 000		
		-1-	1		00 710 050		
一般管理費等		式	1		23, 719, 953		
781 -28 9		_ 	1		4 000 047		
工事価格		式	1		4, 803, 047		
→ ₹ M H							
		式	1		28, 523, 000		

設計內訳書(本01)

工事名 R 7徳土 蔵本公園 徳・庄町1	テニスコート照明設備工事(4				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		2, 852, 300		
工事費計							
		式	1		31, 375, 300		

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

							77 177 IPP 1E 17 9A	1.000 00000 0.0 0
内 1号	作業土工(電気)		名称(文字	三入力):土工				
	 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り		土砂,上記以外(小規模),全ての費用						
			m3	150	2, 038	305, 700		
土砂等運搬	ī,	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, 1 9.5km以下	m3	20	2, 693	53, 860		
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
			m3	120	3,730	447, 600		
	合計					807, 160		

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						刀扬则走尔奴	1.000 00000 0.0 0
配管配線附属品 内 2号	名称(文字) 難燃角FEP	入力):ベルブロック 50×4,難燃角FE					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
材料費(個)	6110円/個						難燃角FEP50×4 暫定単価
		個	2	6, 110	12, 220		
材料費(個)	8940円/個						難燃角FEP50×6 暫定単価
		個	13	8, 940	116, 220		日之十四
合計					128, 440		

	一式当り内訳書							
内 3号 配管配線附属品		三入力) : ベルマウス, 規 50用, FEP65用	見格(文字入力):F					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
材料費(個)	510円/個						FEP30用	
		個	2	510	1,020			
材料費(個)	545円/個						FEP50用	
		個	1	545	545			
材料費(個)	589円/個						FEP65用	

2

589

1, 178

2,743

個

合計

配管配線附属品 内 4号		一式当 ^{名称(文字} :FEP50用	り 内記	単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費(個)	5850円/個	個	12	5, 850	70, 200		FEP50用
)HI	12	5, 650	10, 200		
合計					70, 200		

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係剱	1.000-00000 0.0 0	
内 5号 作業土工(電気)		名称(文字)	入力):土工				
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂,上記以外(小規模),全ての費用						
		m3	50	2, 038	101, 900		
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, 1 9.5km以下	m3	30	2, 693	80, 790		
土材料				·			
		m3	30	4,650	139, 500		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
		m3	20	3, 730	74, 600		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						保護砂
		m3	30	3, 730	111,900		
合計					508, 690		

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 学 2025.07

						方務調登除剱	1.000-00000 0.0 0
内 6号 作業土工(電気)		名称(文字	三入力):土工				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂,上記以外(小規模),全ての費用						
		m3	10	2, 038	20, 380		
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, 1 9.5km以下	m3	2	2, 693	5, 386		
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
		m3	10	3,730	37, 300		
合計					63, 066		

- 9 -

		1 次 🗓	1 次単価表				
単 1号	照明灯設置 ナイター照明(4灯用)	型式(文字入力):ベースプレート式,規格(文字入力):LED 420W,高さ:6.65m	単位	基	単位数量	1	単価 2,349,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯		GL8~12m 重量350kg以下,648000円/ 基,25100円/基,割増なし	基	1	700, 800	700, 800	暫定単価
照明器具取	付	照明器具取付,新設,持込	台	4	22, 750	91,000	
材料費(台)		379000円/台	台	4	379, 000	1, 516, 000	灯具 LED 420W 暫定単価
材料費(m)		335円/m	m	24	335	8, 040	ケーブ ル CE3. 5sq-3C
材料費(個)		8090円/個	個	4	8, 090	32, 360	ボール内ジョイントユニット FMN68-15A同等品
	合計					2, 348, 200	
	単価					2, 349, 000	円/基

		1 次達	1次単価表				
単 2号	照明灯設置 ナイター照明(2灯用)	型式(文字入力):ベースプレート式,規格(文字入力):LED 420W,高さ:6.65m	単位	基	単位数量	1	単価 1,465,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯		GL8~12m 重量350kg以下,588000円/ 基,25100円/基,割増なし	基	1	640, 800	640, 800	暫定単価
照明器具取	文付	照明器具取付,新設,持込	台	2	22, 750	45, 500	
材料費(台))	379000円/台	台	2	379, 000	758, 000	灯具 LED 420W 暫定単価
材料費(m)		335円/m	m	12	335	4, 020	ケーフ*ル CE3. 5sq-3C
材料費(個)	8090円/個	個	2	8, 090	16, 180	ボール内ジョイントユニット FMN68-15A同等品
	合計					1, 464, 500	
	単価					1, 465, 000	円/基

1次単価表 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 照明灯基礎設置 4灯用 形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(3号 文字入力):□600×1500 単位 個所 単位数量 単価 1 54,680 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用 m20.6 1,246 747.6 型枠 一般型枠,小型構造物 35,092 m24 8,773 コンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用 m30.5 37,670 18,835 合計 54, 674. 6 円/個所 単価 54,680

- 12 -

徳島県

単価使用年月

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 照明灯基礎設置 2灯用 形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(単 4号 文字入力):□600×1500 単位 個所 単位数量 単価 1 54,680 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用 m20.6 1,246 747.6 型枠 一般型枠,小型構造物 35,092 m24 8,773 コンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用 m30.5 37,670 18,835 合計 54, 674. 6 円/個所 単価 54,680

- 13 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2025.07

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 照明灯基礎設置 2灯用(T-36) 形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(5号 文字入力):□600×1600 単位 単位数量 単価 個所 1 58, 450 名称・規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用 m20.6 1,246 747.6 型枠 一般型枠,小型構造物 35,092 m24 8,773 コンクリート 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用 m30.6 37,670 22,602 合計 58, 441. 6 円/個所 単価 58, 450

- 14 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2025.07

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単 6号	照明灯基礎設置 監視カメラ柱	形状(文字入力):ベースプレート式,寸法(文字入力):□600×1300	単位	個所	単位数量	1	単価	45, 910
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用	m2	0. 6	1, 246	747.6		
型枠		一般型枠,小型構造物						
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉	m2	3	8, 773	26, 319		
), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.5	37, 670	18, 835		
	合計					45, 901. 6		
	単価					45, 910	円/個所	Ť

	1	次単価表	単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0				
単 7号 接地工	D種	単位	極	単位数量	1	単価 8,856	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置	D種接地, 補正あり						
		極	1	6, 426	6, 426		
連結式接地棒	径10×1500	1,22		3, 123	0, 120		
		本	1	1, 460	1, 460		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	4	1	1,400	1, 400		
	E10/1, Onim2 × 000						
1. Into 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	05.457/	本	1	375	375		
材料費(m)	85.1円/m					ケープ゛ル IE3. 5sq	
		m	3	85	255		
材料費(m)	340円/m					VE16	
		m	1	340	340		
合計					8, 856		
					-,		
単価					8, 856	円/極	
平					8,800		

1次単価表					単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-000		
単 8号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分							
		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
ЦП					1,000		
単価					4, 500	円/m3	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単 9号 地中配管	管種(文字入力): 難燃角FEP50, 径:50 mm	単位	m	単位数量	1	単価	734. 6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設							
		m	1	734. 6	734. 6		
合計					734. 6		
単価					734. 6	円/m	
- 早1111					734.0		

1	次单位	価表
---	-----	----

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					牙務調整係 数	1.000)-00000 0.() ()
単 10号 地中配管	管種(文字入力):FEP30, 径:30mm	単位	m	単位数量	1	単価		382. 6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 30mm,1条 ,0%							
		m	1	382. 6	382.6			
合計					382. 6			
						円/m		
単価					382. 6	11/ 111		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						労務調整係数	1.00	0-00000 (0.00
単 11号	地中配管	管種(文字入力):FEP40, 径:40mm	単位	m	単位数量	1	単価		406. 6
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質台	成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 40mm,1条 ,0%							
			m	1	406. 6	406.6			
	合計					406.6			
	単価					406.6	円/m		

1	次単価表
---	------

単価使用年月	2025. 07		
歩掛適用年月	2025. 07		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

	牙務調整係 数	1.000)-00000 0	.00				
単 12号 地中配管	管種(文字入力):FEP50, 径:50mm	単位	m	単位数量	1	単価		461.6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 50mm,1条 ,0%							
		m	1	461. 6	461.6			
合計					461.6			
単価					461. 6	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	- V ·				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 13号 地中配管	管種(文字入力):FEP65, 径:65mm	単位	m	単位数量	1	単価 531.6	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中),新設,FEP 65mm,1条 ,0%						
		m	1	531. 6	531.6		
合計					531.6		
単価					531. 6	円/m	

			単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000				
単 14号	地中配線 CE3. 5sq-2C	線種:配線各種	単位	m	単位数量	1	単価	1, 668
	名称・規格	名称・規格 条件 単位 数量 単価		単価	金額		摘要	
ケーブル及び	電線配線	管内配線,20mm以下,新設						
			m	1	1, 414	1, 414		
配線各種								
			m	1	254	254		
	合計					1,668		
	単価					1, 668	円/m	

	1 岁	次単価表	美		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	0000 0.0 0	
単 15号 地中配線 CE3.5sq-3C	線種:配線各種	単位	m	単位数量	1	単価	1, 749
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設						
		m	1	1, 414	1, 414		
配線各種							
		m	1	335	335		
슴計					1,749		
単価					1,749	円/m	

	1次単価表						
単 16号 地中配線 CE5. 5sq-3C	線種:配線各種	単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価 1,889	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設						
		m	1	1, 414	1, 414		
配線各種							
		m	1	475	475		
合計					1, 889		
単価					1,889	円/m	

	1次単価表						07 07 -00000 0.0 0
単 17号 地中配線 CE8. 0sq-3C	線種:配線各種	単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価	2, 041
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブ・ル及び電線配線	管内配線,20mm以下,新設						
		m	1	1, 414	1, 414		
配線各種							
		m	1	627	627		
合計					2, 041		
単価					2, 041	円/m	

			単価使用年月	2025.	. 07				
		1 次達	担付ける	表		歩掛適用年月	2025.	. 07	
		- V \	1 11 1			労務調整係数	1.00	0-00000 0.	0 0
単 18号	埋設標識シート敷設	型式(文字入力):電線管用,規格(文字入力):W=150,2倍	単位	m	単位数量	50	単価		281. 9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シ	ノート敷設	埋設標識シート敷設							
			m	50	102.9	5, 145			
埋設標識シ	- -	150mm×50m 2倍							
			巻	1	8, 950	8, 950			
	合計					14, 095			

単価

	1次単価表						07 07 0-00000 0.0 0
単 19号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分							
		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
単価					4, 500	円/m3	
→Ⅲ					1, 000		

円/m

		- N/ N)	<u> </u>		単価使用年月	2025.	. 07
		1 次達	毛伸え	₹		歩掛適用年月	2025.	. 07
		I 00	1 lhrd.5			労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 20号	プレキャストハンドホール設置	型式(文字入力):H2-6, 寸法(文字入力):900×900×600	単位	個所	単位数量	1	単価	127, 400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下,砕石(各種) ,全ての費用						
			m2	1	1, 246	1, 246		
プ。レキャストマン	ホ−ル	据付,2000kg/基以下,無しまたは円 形断面以外,全ての費用						
			基	1	126, 100	126, 100		
	合計					127, 346		

単価

	1次単価表						07 07 0-00000 0.0 0
単 21号 残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分				4 500	4.500		
		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
単価					4, 500	円/m3	

円/個所

127, 400

1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0		
単 22号 暗渠工		単位	m	単位数量	労務調整係数 10	単価	5, 715	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
暗渠排水管	据付・撤去,網状管,50~150mm,不要, 全ての費用							
	タ任 人ての典田	m	10	1,607	16, 070			
フィルター木才	各種,全ての費用	m3	2	10, 150	20, 300	単粒度砕	5号	
吸出し防止材設置				,	,			
		m2	20	1, 039	20, 780			
合計					57, 150			
W for						円/m		
単価					5, 715			

							2025.	. 07
1 次単価表							2025.	. 07
								0-00000 0.0 0
単 23号	舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版 舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	1, 230
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断	Í	コンクリート舗装版, 15cm以下, 全ての費用						
			m	1	1, 230	1, 230		
	合計					1, 230		
	単価					1, 230	円/m	

	単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000						
単 24号 舗装版切断	舗装版種別:7スファルト舗装版 舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	672. 8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	672.8	672. 8		
合計					672.8		
単価					672. 8	円/m	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 0					
単 25号 コンクリート取壊し運搬処理	1 次 📗	単位	m3	単位数量	力伤间变体效 12	単価	9, 415
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,不 要						
	安	m3	10	8, 160	81,600		
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機 械積込,有り,5.7km以下,全ての費用	m3	10	1, 497	14, 970		
処分費(m3)					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Co殼(無筋	``
		m3	10	1,640	16, 400	CO放 (無加	
合計					112, 970		
						円/m3	
単価					9, 415	147	

1 次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 (
単 26号 アスファルト取壊し運搬処理		単位	m2	単位数量	160	単価	1,779	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕積込(小規模土工)	全ての費用							
		m2	160	1,520	243, 200			
殻運搬	舗装版破砕,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),有り,10.5km以下,全ての 費用	m3	8	3, 552	28, 416			
処分費(m3)					<u> </u>	As殼		
		m3	8	1, 610	12, 880	ЛЭДХ		
合計					284, 496			
単価					1,779	円/m2		

	単価使用年月							
	歩掛適用年月	2025. 07						
		て単価を			労務調整係数	1.000-00000 0.0 (
単 27号 人工芝撤去		単位	m2	単位数量	100	単価 3,	128	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	2	28, 560	57, 120			
特殊作業員								
		人	6	25, 398	152, 388			
普通作業員		7	0	20, 330	102, 000			
				00.000	05.450			
マ、 カルマナ 「エハング V. PRT 毛上 」		人	4	23, 868	95, 472			
フォークリフト[エンジン駆動] 最大積載荷重2.5t級								
		目	2	3, 900	7, 800			
合計					312, 780			
単価					3, 128	円/m2		

1次単価表							単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000	
単 28号	交通誘導警備員	В	単位	人目	単位数量	1	単価	15, 300
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警	∮備員B		人日	1	15, 300	15, 300		
	合計					15, 300		
	単価					15, 300	円/人日	

- 29 -