徳島県

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。

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町1 定型)	満空表示灯設置工事(着手日指				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
電気設備			,				
		式	1		4, 845, 716		
配電線設備工							
		式	1		4, 252, 916		
土工							
		式	1		455, 212		
作業土工(電気)							内 1号
		式	1		455, 212		
配管·配線工							
		式	1		555, 797		
地中配管	管種(文字入力):FEP30, 径:30mm						単 1号
		m	238	385. 1	91, 653		
地中配管	管種(文字入力):FEP50,径:50mm						単 2号
		m	9	464. 1	4, 176		
地中配線	線種:配線各種						単 3号
		m	320	1, 207	386, 240		
埋設標識シート							単 4号
		m	247	283. 9	70, 123		
配管配線附属品	名称(文字入力):ベルマウス30mm, 規格(文字入力):ベル マウス30mm						内 2号
		式	1		3,060		
配管配線附属品	名称(文字入力):ベルマウス50mm, 規格(文字入力):ベルマウス50mm						内 3号
		式	1		545		
満空表示灯設置工							
		式	1		2, 106, 230		
満空表示灯設置(両面)	LED□320						単 5号 【暫定単価】
		基	11	999, 700	999, 700		

工事名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町 定型)	1 満空表示灯設置工事(着手日指				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
満空表示灯設置(片面)	LED□320	基	1	999, 700	999, 700		単 6号 【暫定単価】
基礎設置 (両面)		基基	1	54, 310	54, 310		単 7号 【暫定単価】
基礎設置(片側)			-		52, 520		単 8号 【暫定単価】
ハンドホール設置工		基	1	52, 520	·		
プレキャストハント、ホール設置		式	1		303, 900		単 9号
擁壁工(復旧)		基	3	101, 300	303, 900		
		式	1		15, 840		
土留め壁		式	1		15, 840		内 4号
舗装工(復旧)							
表層(車道・路肩部)	平均幅員:1.4m未満, 平均仕上り厚50mm以下:40mm, 材料:再生密粒度アスコン(13)	式	1		133, 952		単 10号
		m2	36	2, 804	100, 944		
上層路盤(車道・路肩部)	材料:再生粒度調整砕石 RM-30,全仕上り厚:80mm	m2	36	444. 7	16, 009		単 11号
下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚:100mm,施工区分:1層施工,材料:再生ク ラッシャラン RC-30	IIIZ	30	444. /	10, 009		単 12号
インターロッキンク、ブ゛ロックエ		m2	36	472. 2	16, 999		
		式	1		238, 684		
インターロッキンク゛フ゛ロック	ブ [*] ロック厚8cm	式	1		144, 107		内 5号

名 R 7徳土 蔵本公園 徳・庄町 定型)	1 満空表示灯設置工事(着手日指				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
インターロッキンク゛フ゛ロック	ブ゛ロック厚6cm						内 6号
		式	1		94, 577		
[旧工		20	1		71, 011		
		式	1		90 E62		
歩車道境界ブロック設置	A種 両面R(再利用)	八	1		20, 563		単 13号
2 1 A2 2021 77 MA							1 20 3
歩車道境界ブロック	A種 片面R(再利用)	m	0.9	5, 841	5, 256		単 14号
少平坦克尔/ F//							平 14万
nr 30.44 (= 3)	90×120(再利用)	m	0.4	5, 841	2, 336))/ 4.5.H
既設花壇ブロック	90×120 (再利用)						単 15号
		m	0.4	14, 810	5, 924		
歩車道境界ブロック	11-1号縁石						単 16号
		m	1	7, 047	7, 047		
女去工							
		式	1		397, 626		
歩車道境界ブロック撤去		-			,		単 17号
		m	3	1, 376	4, 128		
構造物とりこわし・運搬・処分		III	3	1,010	7, 120		単 18号
			0.4	14.010	F CO4		
舗装版切断	As舗装	m3	0.4	14, 010	5, 604		単 19号
HIN 22/WY 74 F7 I							1 10.5
舗装版破砕	As	m	164	681	111, 684		単 20号
司用 2 次							平 20万
Land, Ade Not Idin		m2	36	1, 549	55, 764		224 0 : 17
土砂等運搬							単 21号
		m3	30	2, 741	82, 230		
残土等処分							単 22号
		m3	30	4,500	135, 000		

1 満空表示灯設置工事(着手日指				事業区分 工事区分	電気通信設備 電気設備	
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
As殼						単 23号
	m3	1	1, 616	1, 616		
As殼		_	2,121			単 24号
	m3	1	1, 600	1, 600		
	mo mo	1	1,000	1,000		
	式	1		25, 112		
H=0.5m		-		20,112		単 25号
	本	18	1, 157	20, 826		
H=1.5m	7,7*	10	1, 101	20,020		単 26号
	本	1	4 286	4 286		
	7.7*	1	1, 200	1, 200		
		1		592 800		
	24	1		002,000		
	-1	1		592 800		
В		1		002,000		単 27号
	A FI	38	15, 600	592 800		
)(H	00	10,000	002,000		
		1		4 845 716		
		1		1,010,710		
	式:	1		492 000		
		1		122,000		
		1		<i>1</i> 99 000		
	1	1		422,000		
		1		5 967 71 <i>6</i>		
	1	1		5, 201, 110		
	<u>+</u>	1		9 197 000		
	As殼 H=0.5m H=1.5m	規格 単位 As殼 m3 As殼 H=0.5m 本 H=1.5m 本 式	規格 単位 数量	規格 単位 数量 単価 As設 m3 1 1,616 As改 m3 1 1,600 式 1 H=0.5m 本 18 1,157 H=1.5m 本 1 4,286 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式	現格 単位 数量 単価 全額	大日 38 15,600 592,800 大日 38 15,600 592,800 大日 38 15,600 5,267,716 大日 大日 大日 大日 大日 大日 大日 大

工事名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町1 定型)	満空表示灯設置工事(着手日指	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
工事原価							
		式	1		7, 404, 716		
一般管理費等							
		式	1		1, 685, 284		
工事価格							
		式	1		9, 090, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		909, 000		
工事費計							
		式	1		9, 999, 000		
					1		

- 5 -

単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					方務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
土砂,上記以外(小規模),全ての費用						
	m3	66	2,077	137, 082		
2. 5m未満			,	,		
	m3	4	6 530	26 120		
最大埋戻幅1m未満	mo	1	0,000	20, 120		W. I. I
	m2	39	3 150	100 800		発生土
最大埋戻幅1m未満	IIIO	32	3, 130	100,000		
	m2	99	2 150	79. 450		砂
	GIII	23	3, 150	72, 490		
	0	00	F 100	117 000		
	m3	23	5, 100	117, 300		
			400.0			
	m2	3	486. 8	1, 460		
				455, 212		
	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用 m3 2. 5m未満 m3 最大埋戻幅1m未満 m3	土砂, 上記以外(小規模),全ての費用 m3 66 2. 5m未満 m3 4 最大埋戻幅1m未満 m3 32 最大埋戻幅1m未満 m3 23 m3 23	土砂, 上記以外(小規模),全ての費用 m3 66 2,077 2. 5m未満 m3 4 6,530 最大埋戻幅1m未満 m3 32 3,150 最大埋戻幅1m未満 m3 23 3,150 m3 23 5,100	土砂, 上記以外(小規模),全ての費用	条件 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減 土砂,上記以外(小規模),全ての費用 m3 66 2,077 137,082 2.5m未満 m3 4 6,530 26,120 最大埋戻幅1m未満 m3 32 3,150 100,800 最大埋戻幅1m未満 m3 23 3,150 72,450 m3 23 5,100 117,300 m2 3 486.8 1,460

	一式当り内訳書						
内 2号 配管配線附属品	2号 配管配線附属品 名称: ^ , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			mm,規格(文字入 <i>7</i>			
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	個	6	510	3,060		
合計					3, 060		

	一式当り内訳書程管配線附属品名称(文字入力): ベルマウス50mm, 規格(文字入力)							
内 3号 配管配線附属品			入力):ベルマウス50 m	mm,規格(文字入フ	b)			
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)	545円/個							
		個	1	545	545			
合計					545			

単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

							刀扮胸正外数	1.000 00000 0.0 0
内 4号	土留め壁							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
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						
			m3	0.2	36, 890	7, 378		
型枠		一般型枠, 小型構造物						
			m2	0.9	8, 945	8,050		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0,全ての費用						
			m2	0.3	1, 374	412		
	合計					15, 840		

- 8 -

単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					刀扬则走床数	1.000-00000 0.0 0
	フ゛ロック厚8cr	1				
条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
撤去及び再設置,直線配置3色以上色合ブェック厚 8cm,再生砂,30mm,100m2 未満,無,無	m 2	12	9, 693	116, 316		
	m2	12	590	7,080		
150mm, 1層施工, 再生クラッシャラン RC-30, 全ての費用			040. 2			
100mm以上120mm未満	1112	9	949. 3	0, 043		
	m2	9	1, 352	12, 168		
				144 107		
				111,101		
	撤去及び再設置,直線配置3色以上色合プ ロック厚 8cm,再生砂,30mm,100m2 未満,無,無 150mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-30,全ての費用	条件 単位 撤去及び再設置,直線配置3色以上色合ブ・ロック厚 8cm,再生砂,30mm,100m2 未満,無,無 m 2 m2 150mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-30,全ての費用 m2 100mm以上120mm未満	撤去及び再設置,直線配置3色以上色合ブロック厚 8cm,再生砂,30mm,100m2 未満,無,無 m 2 12 12 m2 12 150mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-30,全ての費用 m2 9 100mm以上120mm未満	条件 単位 数量 単価 撤去及び再設置,直線配置3色以上色合プ゚ロック厚 8cm,再生砂,30mm,100m2 未満,無,無 m 2 12 9,693 m2 12 590 150mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-30,全ての費用 m2 9 949.3 100mm以上120mm未満	条件 単位 数量 単価 金額 撤去及び再設置,直線配置3色以上色合プ゚ロック厚 8cm,再生砂,30mm,100m2 未満,無,無 m 2 12 9,693 116,316 m2 12 590 7,080 150mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-30,全ての費用 m2 9 949.3 8,543 100mm以上120mm未満	条件 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減 撤去及び再設置,直線配置3色以上色合ブェック厚 8cm,再生砂,30mm,100m2 未満,無,無 m2 12 9,693 116,316 m2 12 590 7,080 150mm,1層施工,再生クラッシャラン RC-30,全ての費用 m2 9 949.3 8,543 100mm以上120mm未満 m2 9 1,352 12,168

単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 6号 インターロッキング・ブ・ロック ブ・ロック厚6cm							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去及び再設置,直線配置3色以上色合プロック厚 6cm,砂(クッション用),30mm,100m2未満,無,無	m 2	9	9, 360	84, 240		
吸出し防止シート							
		m2	9	590	5, 310		
下層路盤(歩道部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシャラン RC-30, 全ての費用	_	_				
		m2	6	837. 9	5, 027		
合計					94, 577		

- 10 -

1	次単位	五表
---	-----	----

単価使用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	牙務調整係 数	1.000) - 00000 0.0) ()				
単 1号 地中配管	管種(文字入力):FEP30, 径:30mm	単位	m	単位数量	1	単価	-	385. 1
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	385. 1	385. 1			
合計					385. 1			
単価					385. 1	円/m		

1 次単価表

単 価使用年月	2025. 06			
歩掛適用年月	2025. 06			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

	- - - - - - - - - -	1 1111 27			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 2号 地中配管	管種(文字入力):FEP50,径:50mm	単位	m	単位数量	1	単価 464.1		
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	464. 1	464. 1			
合計					464. 1			
単価					464. 1	円/m		

	1次単価表						単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000		0
単 3号	地中配線	線種:配線各種	単位	m	単位数量	1	単価	1, 207	7
	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,10mm以下,新設							
			m	1	602.8	602.8			
配線各種									
			m	1	604	604			
	合計					1, 206. 8			
							m /		
	単価					1, 207	円/m		

1次単価表					単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.		06
単 4号 埋設標識シート		単位	m	単位数量	50	単価	283. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設						
		m	50	104. 9	5, 245		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍					仮	
		巻	1	8, 950	8, 950		
合計					14, 195		
単価					283. 9	円/m	

	1次単価表					単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06		. 06
単 5号	満空表示灯設置(両面)	LED□320	単位	基	単位数量	労務調整係数 1	単価	0-00000 0.0 0 999,700
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	8	26, 208	209, 664		
満空表示灯	-						【暫定単	·価】
			面	1	790, 000	790, 000		
	合計					999, 664		
	単価					999, 700	円/基	

	1次単価表					2025. 06 2025. 06	
G□ 満空表示灯設置 (片面)	LED□320		•		労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 6号 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一		単位	基	単位数量	1	単価	999, 700
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	8	26, 208	209, 664		
満空表示灯						【暫定単価】	
		基	1	790, 000	790, 000		
슴콹					999, 664		
単価					999, 700	円/基	

1次単価表 歩掛適用年月 2025, 06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 基礎設置 (両面) 単 7号 単価 単位数量 単位 基 1 54, 310 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉 コンクリート),一般養生,無し,全ての費用 m30.4 36,890 14, 756 小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉 コンクリート 根巻き),一般養生,無し,全ての費用 m30.2 36,890 7,378 型枠 一般型枠, 小型構造物 m23. 2 8,945 28,624 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用 m20.6 761.4 1, 269 鉄筋工[市場単価] SD295 D10, 一般構造物, 10t未満, 無, 無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満 |含む),補正無(一般構造物) 0.015 169, 400 2,541 t アンカーホ゛ルト M12*100mm 【暫定単価】 組 244 244 1 合計 54, 304. 4 円/基 単価 54, 310

徳島県

単価使用年月

2025.06

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	06 06 -00000 0.0 0					
単 8号 基礎設置 (片側)		単位	基	単位数量	1	単価	52, 520
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
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	m3	0.4	36, 890	14, 756		
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	m3	0. 2	36, 890	7, 378	根巻き	
型枠	一般型枠, 小型構造物						
		m2	3	8, 945	26, 835		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用	m2	0.6	1, 269	761. 4		
鉄筋工[市場単価]	SD295 D10, 一般構造物, 10t未満, 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	0. 015	169, 400	2, 541		
アンカーボ゛ルト M12*100mm	13/) III II II (0.010	100, 100	2,011	【暫定単位	面】
		組	1	244	244		
合計					52, 515. 4		
単価					52, 520	円/基	

	単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.						
単 9号 プ゚レキャストハンドホール設置		単位	基	単位数量	1	単価	101, 300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
プ゜レキャストマンホール	据付,2000kg/基以下,無しまたは円 形断面以外,全ての費用	基	1	100, 100	100, 100		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用	m2	0.9	1, 269	1, 142. 1		
合計					101, 242. 1		
単価					101, 300	円/基	

		単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0		06			
単 10号 表層(車道・路肩部)	平均幅員:1.4m未満,平均仕上り厚50 mm以下:40mm,材料:再生密粒度アスコン(13)	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 804
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下),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	m2	1	2, 804	2, 804		
合計					2, 804		
単価					2, 804	円/m2	

1	次単価表	支
1	八十四4	X

単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					牙務調整係 数	1.000	6-00000 0.0 0 444.7		
単 11号 上層路盤(車道・路肩部)	材料:再生粒度調整砕石 RM-30,全仕 上り厚:80mm	単位	m2	単位数量	1	単価		444. 7	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30,80mm,1層 施工,全ての費用								
		m2	1	444. 7	444. 7				
合計					444. 7				
単価					444. 7	円/m2			

1次単価表

単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	- y \	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 12号 下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚:100mm,施工区分:1層施工,材料:再生クラッシャラン RC-30	単位	m2	単位数量	1	単価 472.2
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(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					
		m2	1	472.2	472. 2	
슴計					472. 2	
単価					472.2	円/m2

					1次量	单価	表	
単	13号	歩車道境界ブロック設置	A種	両面R(再利用)		単位	m	

単価使用年月	2025. 06		
歩掛適用年月	2025. 06		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

A種 両面R(再利用)	単位	m	単位数量	1	単価	5, 841
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
再利用設置, A種 (150/170×200×600), 再生 クラッシャラン RC-40, 18-8-25 (高炉			5.044			
),有り	m	1	5, 841	5, 841		
				5, 841		
				5, 841	円/m	
	条件 再利用設置, A種(150/170×200×600	単位 条件 単位 再利用設置, A種 (150/170×200×600), 再生クラッシャラン RC-40, 18-8-25 (高炉	単位 m 単位 数量 単位 数量 再利用設置, A種 (150/170×200×600), 再生クラッシャラン RC-40, 18-8-25 (高炉	単位 m 単位数量 条件 単位 数量 単価 再利用設置, A種 (150/170×200×600), 再生クラッシャラン RC-40, 18-8-25 (高炉 (高炉	単位 m 単位数量 1 条件 単位数量 単価 金額 再利用設置, A種(150/170×200×600), 再生クラッシンヤラン RC-40, 18-8-25(高炉), 有り m 1 5,841 5,841 5,841	単位 m 単位数量 1 単価 条件 単位数量 単価 金額 再利用設置, A種(150/170×200×600), 再生クラッシンヤラン RC-40, 18-8-25(高炉), 有り m 1 5,841 5,841 5,841

1	次単価表
- 1	

単価使用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	- » ·	1 11	1.000-00000 0.0 0			
単 14号 歩車道境界ブロック	A種 片面R(再利用)	単位	m	単位数量	1	単価 5,841
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック	再利用設置, A種 (150/170×200×600), 再生クラッシャラン RC-40, 18-8-40 (高炉), 有り	m	1	5, 841	5, 841	
合計					5, 841	
単価					5, 841	円/m

単価使用年月 2025.06 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 既設花壇ブロック 90×120 (再利用) 単 15号 単位 単位数量 単価 m 10 14,810 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 再利用設置, A種(120×120×600), 再生クラッシャラン RC-40, 18-8-25(高炉), 有 地先境界ブロック 20 5,590 111,800 m 差し筋 0.003 169, 200 507.6 t 型枠 一般型枠,小型構造物 m24 8,945 35, 780 合計 148, 087. 6 円/m 単価 14,810

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0		0 0
単 16号	歩車道境界ブロック	11-1号縁石	単位	m	単位数量	10	単価	7,	, 047
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界	ネフ゛ロック	再利用設置,各種(600mm以下、50kg未満),再生クラッシャラン RC-40,18-8-25(高炉),有り	m	10	5, 841	58, 410			
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,有り,全ての費用	m3	0.3	40, 180	12, 054			

合計

単価

1 次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0		
単 17号 歩車道境界ブロック撤去		単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価	1, 376	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界ブロック撤去	再利用							
		m	1	1, 376	1, 376			
合計					1, 376			
単価					1, 376	円/m		

70, 464

7,047

円/m

		1次	単価表	<u>=</u>		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00	
単 18号	構造物とりこわし・運搬・処分		単位	m3	単位数量	1	単価	14, 010
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり (複合)	こわし・運搬・処分	無筋構造物,無し,無し,必要,有り,5.7以下						
			m3	1	14, 004	14, 004		
	合計					14, 004		

単価

	1 次単価表						2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0		
単 19号	舗装版切断	As舗装	単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価	681	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断	ŕ	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用							
			m	1	681	681			
	合計					681			
	単価					681	円/m		

単価使用年月

2025.06

円/m3

14,010

1次単価表							2025. 2025. 1.000	
単 20号	舗装版破砕	As	単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価	1, 549
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破碎	·積込(小規模土工)	全ての費用						
			m2	1	1, 549	1, 549		
	合計					1,549		
	単価					1, 549	円/m2	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	適用年月 2025.06					
単 21号 土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	2, 741
名称・規格	条件	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, 1 9.5km以下	m3	1	2, 741	2,741		
合計					2, 741		
単価					2,741	円/m3	

	単価使用年月 2025. 歩掛適用年月 2025.						
	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0					
単 22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
処分費(m3)							
		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
単価					4, 500	円/m3	

1次単価表							2025. 2025. 1.000	
単 23号 殻運搬		As殼	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 616
名	呂称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕,機械(対策不要厚15cm超) 又は必要,有り,4.0km以下,全ての費用	m3	1	1,616	1,616		
	合計					1, 616		
	単価					1, 616	円/m3	

1 次単価表							単価使用年月 2025.06 歩掛適用年月 2025.06 労務調整係数 1.000-00000	
単 24号	処分	As殼	単位	m3	単位数量	力扬调霍床数	単価	1,600
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3))							
			m3	1	1,600	1,600		
	合計					1, 600		
	単価					1,600	円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000					
単 25号 低木	H=0.5m	単位	本	単位数量	1	単価	1, 157
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽 掘取(移植)工	中低木, 樹高50cm未満, 無						
		本	1	832	832		
公園植栽(植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満,100本未満,無,無	本	1	324. 5	324.5		
		71.		021.0	021.0		
合計					1, 156. 5		
単価					1, 157	円/本	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0 0					
単 26号 中木移植	H=1.5m	単位	本	単位数量	1	単価	4, 286
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽 掘取(移植)工	中低木, 樹高100cm以上200cm未満, 無						
		本	1	2, 351	2, 351		
公園植栽(植樹)	中木 樹高100cm以上200cm未満,10本 未満,無,無	本	1	1, 935	1, 935		
合計					4, 286		
単価					4, 286	円/本	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-00000 0. 0					
単 27号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	1	単価	15, 600
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, 600	15, 600		
合計					15, 600		
単価					15, 600	円/人目	1