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。

工事名 R 7 馬土 大谷脇町線 美・脇西大谷 道路維持工事(担い手確保型)					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
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	
路修繕								
		式	1		1, 808, 133			
舗装工			1		1, 000, 100			
		式	1		36, 413			
舗装打換え工		14	1		50, 415			
		式	1		20, 412			
舗装版切断	舗装版種別:7ススファルト舗装版,舗装厚:50mm	IV.	1		36, 413		単 1号	
HII 45/05/74/71				250.0				
舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装	m	6	673. 9	4, 043		単 2号	
品 农 (以)以 (十 (7) 7元()关)	HILDER ISSUED A TOWN OF THIS SE						¥ 27	
Nr No I n em		m2	5	1, 530	7, 650		274 0 11	
汚泥処理							単 3号	
		t	0.01	13,000	130			
殼運搬	殻種別:舗装版破砕						単 4号	
		m3	0.3	7, 577	2, 273			
殼処分	殻種別:アスファルト殻						単 5号	
		m3	0.3	2,000	600			
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:1			,			単 6号	
	OV min	m2	6	477. 5	2, 865			
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格 :再生密粒度フスニン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4 m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	mo	Ŭ	1	2,000		単 7号	
	・丹生智和度パペン(13), 舗装序・50mm, 平均幅員・1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	6	3, 142	18, 852			
		1112	0	3, 142	10, 052			
		-1-	1		000 405			
路側防護柵工		式	1		203, 435			
№ I 1/11/14 H Ø 1 IIII —		b.			_			
カ゛ート゛レール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施	式	1		74, 700		単 8号	
η - μ - μ	工規模:21m未満, 曲線部補正:無						平 0万	
		m	5	14, 940	74, 700			

工事名 R 7 馬土 大谷脇町線 美・脇西型)	i大谷 道路維持工事(担い手確保				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	
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
防護柵基礎工							
		式	1		128, 735		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシャラン40~0, 敷厚:0.1m				•		単 9号
		m2	2	1, 306	2, 612		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)			,	,		単 10号
		m3	2	38, 520	77, 040		
敷モルタル				,	,		単 11号
		m3	0. 1	96, 840	9, 684		
型枠	型枠の種類:一般型枠			,	,		単 12号
		m2	4	8, 773	35, 092		
鉄筋	鉄筋材料規格·径:SD345 D13		_	2,7112	,		単 13号
		t	0. 025	172, 300	4, 307		
擁壁工				212,211			
		式	1		445, 053		
作業土工			-		110, 000		
		式	1		254, 502		
床掘り(掘削)	土質:土砂				201, 002		単 14号
		m3	10	1, 110	11, 100		
床掘り	土質: 土砂			_,			単 15号
		m3	20	2, 050	41,000		
埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	mo	20	2,000	11,000		単 16号
		m3	10	3, 741	37, 410		
基面整正				5, . 11	31, 110		単 17号
		m2	10	477. 4	4, 774		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		10	11	1, 1.11		単 18号
		m3	23	3, 366	77, 418		

				工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
						単 19号
	m3	23	3,600	82, 800		
	式	1		190, 551		
基礎材規格:再生クラッシャラン40~0,敷厚:0.2m				,		単 20号
	m ²	4	1 570	6 220		
	IIIZ	4	1, 570	0, 200		単 21号
さ:1.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般 養生,コンクリート夜間割増:無し						717
	m3	3	27, 490	82, 470		
型枠の種類:一般型枠						単 22号
	m2	10	9, 718	97, 180		
目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10						単 23号
	_m 9	1	3 080	3 080		
管径・管種類: VP65, フィルター: 有り	IIIZ	1	3, 900	3, 900		単 24号
	m	1	641	641		
	式	1		628, 683		
	式	1		628, 683		
コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:55cm,高さ:35cm		-		323, 000		単 25号
		0	00.000	0.40, 000		
コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	3	83, 200	249, 600		単 26号
W 1//						7 20 7
3 1/11/6 / 14 2 2 -	m3	1	74, 060	74, 060		-
プロック規格:控え35cm						単 27号
	m2	10	27, 120	271, 200		
砕石規格:再生砕石 RC-40						単 28号
	m2	4	7 075	21 000		
	基礎材規格:再生クラッシャラン40~0, 敷厚:0.2m 振壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し 型枠の種類:一般型枠 目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10 管径・管種類:VP65, フィルター:有り コンクリート規格:18-8-25(高炉), 底幅:55cm, 高さ:35cm コンクリート規格:18-8-40(高炉)	本藤 大 本藤 大 本藤 大 大 本藤 大 本藤 大 本藤 大 本藤 大 大 大 大 大 大 大 大 大	一京 京式 1 基礎材規格:再生クラッシャラシャ40~0. 敷厚: 0. 2m m2 4	m3 23 3,600 元	m3 23 3,600 82,800	大 1

工事名 R 7 馬土 大谷脇町線 美・脇西大谷 道路維持工事(担い手確保型)					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	
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
水抜パイプ	管径・管種類: VP65, フィルター: 有り						単 29号
		m	3	641	1, 923		
			-				
		式	1		8, 045		
防護柵撤去工			1		0,010		
		式	1		6, 830		
防護柵撤去(ガードレール)			1		0,000		単 30号
		m	5	1, 366	6, 830		
運搬処理工		III III	· ·	1,000	3, 000		
		式	1		1, 215		
現場発生品運搬	発生材種類: 金属くず	10	1		1, 210		単 31号
		t	0. 1	12, 150	1, 215		
反設工.		· ·	0. 1	12, 130	1, 210		
		式	1		486, 504		
工事用道路工		IX.	1		400, 504		
		式	1		27, 504		
土のう	大型土のう規格:1m3	IX.	1		21, 504		単 32号
		A \;	10	710 4	7 104		,
現場発生品運搬・処分	廃プ [*] ラスチック	袋	10	713. 4	7, 134		単 33号
75 75 IAHACEBA 707				00.070	00.070		, 55 3
交通管理工		m3	1	20, 370	20, 370		
77.6 G - 1.1					150		
交通誘導警備員	В	式	1		459, 000		単 34号
							7 01/
接工事費		人日	30	15, 300	459, 000		
X 上 尹 貝							
		式	1		1, 808, 133		

工事名 R7馬土 大谷脇町線 美・脇西大谷 道路維持工事(担い手確保型)			事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕			
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
共通仮設							
		式	1		602, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		602,000		
純工事費							
		式	1		2, 410, 133		
現場管理費							
		式	1		1, 716, 000		
工事原価							
		式	1		4, 126, 133		
一般管理費等							
		式	1		962, 867		
工事価格							
		式	1		5, 089, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		508, 900		
工事費計							
		式	1		5, 597, 900		

- 5 -

1次単価表	1	次単位	表
-------	---	-----	---

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

		, ,, , ,	•		労務調整係数	1.000	0-00000	0.0 0
単 1号 舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:5 0mm	単位	m	単位数量	1	単価		673. 9
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	673. 9	673. 9			
合計					673. 9			
単価					673. 9	円/m		

単 価使用牛月	2025. 04			
歩掛適用年月	2025. 04			
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0	

						万 務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 2号	舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 530
	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	1,530	1, 530		
	合計					1, 530		
	単価					1, 530	円/m2	

- 6 -

	1 次 🖺	単価	表
足加理			

単価使用年月	2025. 04	
歩掛適用年月	2025. 04	
労務調整係数	1.000-00000 0.	0 0

				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 3号 汚泥処理		単位	t	単位数量	1	単価	13, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)							
		t	1	13, 000	13, 000		
合計					13, 000		
単価					13, 000	円/ t	

1	次単価表	
\perp	八十二四八	

単 価使用年月	2025. 04			
歩掛適用年月	2025. 04			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

			• • • •	•		労務調整係数	1.000	-00000 0.0 0
単 4号	設運搬	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価	7, 577
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,12.0km以下,全ての費用						
			m3	1	7, 577	7, 577		
	合計					7, 577		
	単価					7, 577	円/m3	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 2025.		
		1 1)	八十二四人	<		<u> </u>		0-00000 0.0 0
単 5号	殼処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)								
			m3	1	2,000	2, 000		
	合計					2,000		
							_ ,	
	単価					2,000	円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00000 0. 0 0				
単 6号 上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-3 0,仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価 477.5
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-30,100mm,1層 施工,全ての費用	m2	1	477.5	477. 5	
合計					477.5	
単価					477. 5	円/m2

			1 次 🗎	单価	表
.)./	- H	表層	材料種類:各種(2,30以上2,40t/m3未		

単価使用年月	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

		, ,, , ,			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
選 7号 表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1	単位	m2	単位数量	1	単価	3, 142
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),50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	3, 142	3, 142		
合計					3, 142		
単価					3, 142	円/m2	

1	次単価表
1	八平川红

単価使用年月	2025.04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					方務调登係剱	1.000-00000 0.0 0
単 8号 ガードレール	カ゛ート゛レール規格(標準型・Co用): 塗装品 Gr-C-2B, 施工規模: 21m未満, 曲線部 補正: 無	単位	m	単位数量	1	単価 14,940
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工(ガードレール設置工)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無, 加算無し					
		m	1	14, 940	14, 940	
合計					14, 940	
						円/m
単価					14, 940	11/ 11

1	次単価表	芝
	アナーニュ	-

単価使用年月	2025.04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

					労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 9号 基礎材	基礎材規格:再生クラッシャラン40~0, 敷厚:0.1m	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 306
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,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用						
		m2	1	1, 306	1, 306		
合計					1, 306		
単価					1, 306	円/m2	

単 価使用年月	2025. 04			
歩掛適用年月	2025. 04			_
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0	

					力務調整係級	1.000-00000 0.0 0
単 10号 コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価 38,520
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	1	38, 520	38, 520	
合計					38, 520	
						円/m3
単価					38, 520	[1] / III2

		1 次 🗓	単価	表
 敷モルタル				

単価使用年月	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

		, ,, , _,			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 11号 ^{敷モルタル}		単位	m3	単位数量	1	単価	96, 840
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
モルタル練	高炉,全ての費用						
		m3	1	96, 840	96, 840		
合計					96, 840		
単価					96, 840	円/m3	

1	次単価表	<u></u>
\perp	八牛油4	<

単	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					万 務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 12号 型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価 8,773
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	一般型枠, 小型構造物					
		m2	1	8, 773	8, 773	
合計					8, 773	
単価					8, 773	円/m2

1	次単価表
---	------

単価使用年月	2025. 04	
歩掛適用年月	2025. 04	
労務調整係数	1.000-00000 0.0	0

					万務調整係数	1.000)-00000 0.0 0
単 13号 鉄筋	鉄筋材料規格·径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	172, 300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 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	1	172, 300	172, 300		
合計					172, 300		
単価					172, 300	円/t	

1	次単価表	
\perp	八半៕衣	

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						力務調整係級	1.000-00000 0.0 0
単 14号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価 1,110
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)					
			m3	1	1, 110	1, 110	
	合計					1, 110	
	単価					1, 110	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 1.00		0
単 15号	床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 05	0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用							
			m3	1	2,050	2, 050			
	合計					2, 050			
	単価					2, 050	円/m3		

1次単価表						2025. 2025. 1. 000	
単 16号 埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	3, 741
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	·	摘要
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
		m3	1	3, 741	3, 741		
合計					3, 741		
単価					3, 741	円/m3	

1次単価表						2025. 04 2025. 04 1. 000-00000 0. 0	0 0
単 17号 基面整正		単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	出伍	477.4
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正							
		m2	1	477. 4	477. 4		
合計					477. 4		
単価					477. 4	円/m2	

1 次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00000 0. 0 0
単 18号 土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価 3,366
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0km以下	m3	1	3, 366	3, 366	
合計					3, 366	
単価 					3, 366	円/m3

1 次単価表						2025. 04	
	- U \	1 11			労務調整係数	1.000-0000	0.00
単 19号 土砂等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	3,600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘	要
処分費(m3)							
		m3	1	3,600	3, 600		
슴計					3, 600		
						Ш / о	
単価					3, 600	円/m3	
	I .	1				1	

1次単価表						2025. 04 2025. 04 1. 000-00000 0.	. 0 0
単 20号 基礎材	基礎材規格:再生クラッシャラン40~0, 敷厚:0.2m	単位	m2	単位数量	1	単価 1,	, 570
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0,全ての費用	m2	1	1,570	1, 570		
合計					1, 570		
単価					1, 570	円/m2	

		1 次单	单価差	表
畄	21号 コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,		

単価使用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					刀切剛正小妖	1.00	00000 0.0 0
単 21号 コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.5m,コンクリート規格:1 8-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンク	単位	m3	単位数量	1	単価	27, 490
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート(場所打擁壁)	18-8-40(高炉), 一般養生,延長無し						
		m3	1	27, 490	27, 490		
合計					27, 490		
単価					27, 490	円/m3	

1	次単価表	
\perp	八牛Ш么	

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

			• • • •	•		労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 22号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9, 718
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物						
			m2	1	9, 718	9, 718		
	合計					9, 718		
	単価					9, 718	円/m2	

長

単価使用年月	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

					」 労務調整係数 1.000-00000 0.0 (
単 23号 目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0	単位	m2	単位数量	1	単価	3, 980
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10						
		m2	1	3, 980	3, 980		
合計					3, 980		
単価					3, 980	円/m2	

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
学 務調整係数	1 000-00000 0 0 0

_						労務調整係数	1.000-	-00000 0.0 0
単 24号	水抜パぴ	管径・管種類:VP65, フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価	641
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)								
			m	1	641	641		
	合計					641		
	単価					641	円/m	

1次単価表	
-------	--

単価使用年月	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

					牙務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 25号 現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:55 cm,高さ:35cm	単位	m	単位数量	1	単価	83, 200
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉), 有り, 一般養生・特殊 養生(練炭)						
		m3	1	83, 200	83, 200		
合計					83, 200		
単価					83, 200	円/m	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

単価使用年月	2025. 04			
歩掛適用年月	2025. 04			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

	- - - - - - - - - -	• 1 1hm.			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 26号 現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価 74,060
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉), 一般養生					
		m3	1	74, 060	74, 060	
合計					74, 060	
単価					74, 060	円/m3

1 次単価表	
--------	--

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

		, .			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 27号 コンクリート(間知)ブ・ロック積	ブ゚ロック規格:控え35cm	単位	m2	単位数量	1	単価	27, 120
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートフ゛ロック積工	JIS滑面 150kg/個未満,無し,無し,練積,有(胴込+裏込),0.34m3/m2,18-8-25(20)(高炉)	m2	1	27, 120	27, 120		
合計					27, 120		
単価					27, 120	円/m2	

単 価使用年月	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

						力務調整係級	1.000-00000 0.0 0
単 28号	胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価 7,975
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
胴込·裏込林	才(砕石)	間知·平·連節·緑化ブロック,再生砕石RC-40					
			m3	1	7, 975	7, 975	
	合計					7, 975	
	単価					7, 975	円/m3

		- M.)	\	1-		単価使用年月	2025.	. 04
		1 次 🗎	11111111111111111111111111111111111111	表		歩掛適用年月	2025.	. 04
			1 1144.			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 29号	水抜パイプ	管径・管種類: VP65, フィルター: 有り						
4 2373			単位	m	単位数量	1	単価	641
								
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)								
			m	1	641	641		
	合計					641		

単価

1次単価表						2025. 2025. 1. 000	
単 30号 防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価	1, 366
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込·標準型, Gr-C-4E, 無, 無						
		m	1	1, 366	1, 366		
合計					1, 366		
単価					1, 366	円/m	

円/m

641

	1 次1	単価書	支		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単 31号 現場発生品運搬	発生材種類: 金属くず	単位	t	単位数量	1	単価	12, 150
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,8 .5km以下						
		t	1	3, 697	3, 697		
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t						
		t	1	8, 450	8, 450		

合計

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00000 0. 0 0
単 32号 土のう	大型土のう規格:1m3	単位	袋	単位数量	1	単価 713.4
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去,6m以下	袋	1	713. 4	713. 4	
合計					713. 4	
単価					713. 4	円/袋

単価使用年月

12, 147

12, 150

2025.04

円/t

	1次単価表						2025. 2025.	
			Г' Щ <	17		歩掛適用年月 労務調整係数		0-00000 0.0 0
単 33号	現場発生品運搬・処分	廃プ。ラスチック	単位	m3	単位数量	1	単価	20, 370
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	n. V	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m 3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無 し, 13.0km以下	m3	1	3, 366	3, 366		
処分費(m3)				15.000	45.000		
			m3	1	17, 000	17,000	\vdash	
	合計					20, 366		
	兴 在					20. 270	円/m3	

単価

1 次単価表					単価使用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-00000 0.0		04
単 34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							
		人目	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人目	3

20, 370