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。

R 6 徳土 東部徳島管内 徳・『 	西大工他 砂防等基礎調査業務				業 種 項 目	測量業務 測量業務	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
量業務							
		式	1		1, 727, 580		
数値地図データ作成							
		式	1		1, 243, 500		
数値地図データ作成(土石流)							
		式	1		677, 990		
数値地図データ作成(土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 規定十石流流出区間延長200mまで						単 1号
		箇所	1	39, 040	39, 040		
数値地図データ作成 (土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長300mまで			,	,		単 2号
	The result of th	箇所	4	52, 390	209, 560		
数値地図データ作成 (土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長500mまで			,	,		単 3号
	The result of th	箇所	1	77, 990	77, 990		
数値地図データ作成 (土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定十石流流出区間延長1000mまで			,	,		単 4号
	No. No. C. H.	箇所	1	147, 800	147, 800		
数値地図データ作成 (土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長1500mまで			,	,		単 5号
	M. A.K. I HUNDHEIN ZIOVON C	箇所	1	203, 600	203, 600		
数値図化データ作成(急傾斜)				,	,		
		式	1		565, 510		
数値図化データ作成(急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成がけ端長50mまで	-			,		単 6号
	77 TO THE SECOND C	箇所	1	57, 730	57, 730		
数値図化データ作成(急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 がけ端長100mまで			,	.,		単 7号
	770 77 17 2111 A 1 2 2 111 A 1	箇所	2	85, 140	170, 280		
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 がけ端長200mまで	H-1/2 1	_	,			単 8号
	77 77 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	箇所	3	112, 500	337, 500		
`INファイル作成		H-721	-	,			
		式	1		484, 080		

業務名 R 6 徳土 東部徳島管内 徳・	8名 R 6 徳土 東部徳島管内 徳・西大工他 砂防等基礎調査業務						
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
TINファイル作成							
		式	1		484, 080		
TINファイル作成					·		単 9号
		図面	12	40, 340	484, 080		
直接経費				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
		式	1		59, 000		
直接経費		-			,		
		式	1		59, 000		
電子成果品作成費					,		
		式	1		59, 000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,596,180				•		
		式	1		59, 000		
直接測量費					,		
		式	1		1, 786, 580		
間接測量費					· · ·		
		式	1		1, 421, 420		
諸経費					, ,		内 1号
		式	1		1, 421, 420		
測量業務価格					, ,		
		式	1		3, 208, 000		
基礎調査		-			, -, -,		
		式	1		2, 993, 466		
基礎調査			_		_,,		
		式	1		2, 993, 466		
打ち合わせ協議等		-			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
		式	1		499, 200		

第名 │R 6 徳土 東部徳島管内 徳・西大工他 砂防等基礎調査業務 					業 種 土木設計業務 項 目 基礎調査			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
計画準備							内 2号	
		業務	1		273, 200			
打ち合わせ協議	中間1回	*477	1		210, 200		内 3号	
		개선 소산			000 000			
資料収集整理		業務	1		226, 000			
· 14 · 14 · 14 · 14 · 14 · 14 · 14 · 14								
10 W W I I TO 16 TO THE		式	1		205, 600		+ 4 1	
資料収集整理							内 4号	
		業務	1		205, 600			
基礎調査(土石流)								
		式	1		913, 482			
基礎調査(土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長200mまで						単 10号	
		箇所	1	76, 372	76, 372			
基礎調査(土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長300mまで				<u> </u>		単 11号	
	13/21/10/00/01/20/2011	箇所	4	86, 854	347, 416			
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長500mまで	LI//1		23,222			単 12号	
		箇所	1	104, 506	104, 506			
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1000mまで			,			単 13号	
	INCL HUMUNHERMAN TOWNS	箇所	1	171, 666	171, 666			
基礎調査(土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1500mまで	E1//1	1	1.1,000	1,1,000		単 14号	
	心た工有	箇所	1	213, 522	213, 522			
基礎調査(急傾斜)		回刀	1	210, 022	213, 322			
		D.			a=c =			
基礎調査(急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成	式	1		873, 594		単 15号	
全班则且. (心ly示t)	がけ端長50mまで						平 10万	
the shifting to the formal of the shifting to		箇所	1	90, 130	90, 130)V	
基礎調査(急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 がけ端長100mまで						単 16号	
		箇所	2	131, 062	262, 124			

業務名 R 6 徳土 東部徳島管内 徳・西大	工化 砂防等基礎調査業務				業 種 目	土木設計業務 基礎調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基礎調査 (急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 がけ端長200mまで						単 17号
		箇所	3	173, 780	521, 340		
報告書作成・照査							
		式	1		299, 000		
報告書作成・照査							内 5号
		業務	1		299, 000		
その他資料作成							
		式	1		175, 800		
説明会資料作成							単 18号
		地区	12	14, 650	175, 800		
その他業務				,	,		
		式	1		26, 790		
砂防台帳システム登録作業			-				単 19号
		箇所	14	384	5, 376		
フォルダ分電子データ作成		四//1	11	001	0,010		単 20号
		箇所	14	525. 6	7, 358		
土砂災害警戒区域データベース作成		四//	14	323.0	1,300		単 21号
		箇所	14	1,004	14, 056		
直接経費		回刀	1.4	1,004	14, 050		
		式	1		150, 602		
直接経費		14	1		150, 602		
		式	1		150,000		
旅費交通費		八	1		150, 602		
					44 200		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:2,993,466	式	1		44, 602		
мя (тит шим)	調査、計画業務	b					
		式	1		44, 602		

業務名 R 6 徳土 東部徳島管内 徳・西	西大工他 砂防等基礎調査業務	業 種 項 目	業 種 土木設計業務 項 目 直接経費				
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電子成果品作成費							
		式	1		106,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,993,466 その他の設計業務						
		式	1		106, 000		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		3, 144, 068		
その他原価							内 6号
		式	1		1,611,981		
一般管理費等							内 7号
		式	1		2, 560, 951		
設計業務価格							
We will be a second of the sec		式	1		7, 317, 000		
業務価格							
20/2 ## 42/4 km 3/4 ###		式	1		10, 525, 000		
消費税相当額							
344 74 - 3-7 W		式	1		1, 052, 500		
業務委託料							
		式	1		11, 577, 500		

- 5 -

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

⇒₩ ∜▽ 津					73 337 WATE 1/1 38	1.000 00000 0.0 0
内 1号 諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費						直接測量費:1,786,580 管区9 : 0
		式	1		1, 786, 580	管区9 : 0
者経費率						
		%	79. 6			
者経費						直接測量費×79.6%
		式	1		1, 422, 117	
周整額						
					-697	
合計					1, 421, 420	

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 2号 計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	1	64, 800	64, 800	
技師(A)						
		人	2	57, 000	114, 000	
技師(B)						
		人	2	47, 200	94, 400	
合計					273, 200	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打ち合わせ協議	中間1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師							
			人	1	64, 800	64, 800	
技師(A)							
			人	2	57, 000	114, 000	
技師(B)							
			人	1	47, 200	47, 200	
	合計					226, 000	

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
学	1 000-00000 0 0 0

内 4号	資料収集整理						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)							
			人	1	47, 200	47, 200	
技師(C)							
			人	1. 5	38, 400	57, 600	
技術員							
			人	3	33, 600	100, 800	
	슴計					205, 600	

- 8 -

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

				I	月				
内 5号 報告書作成・照査									
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
主任技師									
			0.5	64, 800	22 400				
支師 (A)		人	0. 5	04, 800	32, 400				
X ÞIJ (A)									
		人	1	57, 000	57, 000				
支師 (B)									
		人	2	47, 200	94, 400				
支師(C)			2	11,200	J-1, 100				
⋌ ₽P (♥/									
		人	3	38, 400	115, 200				
合計					299, 000				
2 "					,				

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
学	1 000-00000 0 0 0

内 6号 その他原価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費(設計業務)						直接人件費:2,993,466 管区9 : 0
		式	1		2, 993, 466	管区9 : 0
$\alpha / (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
その他原価						直接人件費(設計業務
		式	1		1, 611, 981	直接人件費(設計業務) × α / (1 - α)
合計					1, 611, 981	

- 10 -

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		• , •	•		万務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
内 7号 一般管理費等						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
務原価						業務原価:4,756,049 管区9 : 0
		式	1		4, 756, 049	管区9 : 0
$/(1-\beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
般管理費等						業務原価×β/(1-β
		式	1		2, 561, 132)
整額						
					-181	
合計					2, 560, 951	

	単価使用年月	2025. 01			
	歩掛適用年月	2025. 01	1		
	労務調整係数	1.000-0	00000	0.0	0
	10	単価		39,	040
	金額		摘	要	
)	141, 300				
)	110, 700				
)	138, 400				
	390, 400				
	39, 040	円/箇所			

単 1号 数値地図データ作成(土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 想定土石流流出区 間延長200mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	39, 040
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	·	摘要
測量技師							
		人	3	47, 100	141, 300		
測量技師補							
		人	3	36, 900	110, 700		
測量助手							
		人	4	34, 600	138, 400		
合計					390, 400		
						円/箇所	
単価					39, 040	円/ 固別	
	1	1	<u>I</u>	1	1		

_						
L	単価使用年月	2025. 01				
L	歩掛適用年月	2025. 01				
_	労務調整係数	1.000-0	00000	0.0	0	
	10	単価		52,	390	
	金額		摘	要		
	240, 210					
	110, 700					
	173, 000					
	523, 910					
	52, 390	円/箇所				

		, ,, , ,			安務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 数値地図データ作成(土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 想定土石流流出区 間延長300mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 52,390
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
則量技師						
		人	5. 1	47, 100	240, 210	
測量技師補			5. 1	47, 100	240, 210	
四四四八里八里						
		人	3	36, 900	110, 700	
測量助手						
		人	5	34, 600	173,000	
				,	,	
∧ ⇒I					500,010	
合計					523, 910	
						 円/箇所
単価					52, 390	

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 2025. 01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤训金尔奴	1.000 0	0000 0.0 0
単 3号 数値地図データ作成(土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 想定土石流流出区 間延長500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	77, 990
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
測量技師							
		人	7. 5	47, 100	353, 250		
測量技師補			1.0	47, 100	303, 200		
以上人門門門							
		人	5	36, 900	184, 500		
測量助手							
		人	7	34, 600	242, 200		
				,	,		
A =1					550 050		
合計					779, 950		
						円/箇所	
単価					77, 990	11/ 回//	

	単価使用年月	2025. 01	1		
	歩掛適用年月	2025. 01			
	労務調整係数	1.000-0	00000	0.0	0
	10	単価		147,	800
	金額		摘	要	
)	659, 400				
)	369, 000				
)	449, 800				
-					
	1, 478, 200				
	147, 800	円/箇所	:		

	-				75 375 M 正 / 38	 	• • • • •
単 4号 数値地図データ作成(土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 想定土石流流出区 間延長1000mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	147, 800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
測量技師							
		人	14	47, 100	659, 400		
測量技師補		/	14	11,100	000,400		
例重汉叩⑪							
		人	10	36, 900	369, 000		
測量助手							
		人	13	34, 600	449, 800		
		7.		, -			
A 31							
合計					1, 478, 200		
						円/箇所	
単価					147, 800	円/ 固川	

単価使用年月	2025. 01	1
歩掛適用年月	2025. 01	
労務調整係数	1.000-0	00000 0.0 0
10	単価	203, 600
金額		摘要
894, 900		
553, 500		
588, 200		
2, 036, 600		
203, 600	円/箇所	

			刀切响走小数	1.000 00000 0.0 0		
単 5号 数値地図データ作成(土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 想定土石流流出区 間延長1500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 203,600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師						
		人	19	47, 100	894, 900	
測量技師補			19	47, 100	094, 900	
(似至)又叫'佃						
		人	15	36, 900	553, 500	
測量助手						
		人	17	34, 600	588, 200	
				,	111,211	
A =1						
合計					2, 036, 600	
						円/箇所
単価					203, 600	円/ 固/灯

単価使用年月	2025. 01					
歩掛適用年月	2025. 01		0.0			
労務調整係数	1.000-0	0				
10	単価		57,	730		
金額		摘	要			
259, 050						
110, 700						
207, 600						
577, 350						
57, 730	円/箇所					

- y ·				•		労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 6号	数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 がけ端長50mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 57,730	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師								
			人	5. 5	47, 100	259, 050		
測量技師神	甫			3. 3	47, 100	233, 030		
以主次所	114							
NIII E II T			人	3	36, 900	110, 700		
測量助手								
			人	6	34, 600	207, 600		
	合計					577, 350		
	単価					57, 730	円/箇所	
	平岬					01,100		
		<u> </u>		1		<u> </u>		

	単価使用年月	2025. 01	1		
	歩掛適用年月	2025. 01			
	労務調整係数	1.000-0	00000	0.0	0
	10	単価		85,	140
	金額		摘	要	
)	353, 250				
)	221, 400				
)	276, 800				
	851, 450				
	85, 140	円/箇所			
		i e			

					刀扔响走小妖	1.000 00000 0.0
単 7号 数値図化データ作成(急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 がけ端長100mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 85, 1
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師						
		人	7. 5	47, 100	353, 250	
測量技師補			1.0	47, 100	303, 200	
MEXICINI						
2mi ⊟ ni. ~		人	6	36, 900	221, 400	
測量助手						
		人	8	34, 600	276, 800	
合計					851, 450	
単価					85, 140	円/箇所
					05, 140	
		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 2025. 01

			一川少			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 8号	数値図化データ作成(急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 がけ端長200mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 112,500	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師								
			人	9. 5	47, 100	447, 450		
測量技師補			,,,			221, 221		
			人	9	36, 900	332, 100		
測量助手			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3	30, 900	332, 100		
V4-1294 4				10	0.4.000	0.46, 0.00		
			人	10	34, 600	346, 000		
	合計					1, 125, 550		
							円/箇所	
	単価					112, 500	11/ 四//	

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 2025. 01 労務調整係数 1. 000-00000 0. 0 0

	1 0	/ 1 јш/			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 9号 TINファイル作成		単位	図面	単位数量	10	単価 40,340
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師						
		人	1	47, 100	47, 100	
測量技師補		7.		11,100	11, 100	
			0	20,000	79, 000	
測量助手		人	2	36, 900	73, 800	
网里约丁						
Vest to the Fi		人	5	34, 600	173, 000	
普通作業員						
		人	5	21, 900	109, 500	
合計					403, 400	
単価					40, 340	円/図面
- - μμ					10,010	

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 2025. 01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					方務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 10号 基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長200mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 76,372
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	1. 5	64, 800	97, 200	
技師(A)			1. 0	04, 000	97, 200	
1X pl (1)						
		人	5. 4	57, 000	307, 800	
技師(B)						
		人	7. 6	47, 200	358, 720	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
A ⇒1					760 700	
合計					763, 720	
						円/箇所
単価					76, 372	1.17 回//

単価使用年月	2025. 01	[
歩掛適用年月	2025. 01			
労務調整係数	1.000-0		0.0	0
10	単価			854
金額		摘	要	
97, 200				
313, 500				
457, 840				
868, 540				
86, 854	円/箇所			

					刀奶咖走小妖	1.000 000	
単 11号 基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長300mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	86, 854
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	1.5	64, 800	97, 200		
技師(A)			1. 5	04, 800	91, 200		
1X hh (u)							
		人	5. 5	57, 000	313, 500		
技師(B)							
		人	9. 7	47, 200	457, 840		
				,	,		
A =1					000 540		
合計					868, 540		
						円/箇所	
単価					86, 854	11/ 回//	

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
	単価

1		т Пин 4			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 12号 基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 104,506	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師							
		人	1.5	64, 800	97, 200		
技師(A)		/	1.0	01,000	31,200		
4+ hT / D)		人	8. 1	57, 000	461, 700		
技師(B)							
		人	10. 3	47, 200	486, 160		
合計					1, 045, 060		
単価					104, 506	円/箇所	
					104, 500		

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 2025. 01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係級	1.000 00	000 0.0 0
単 13号 基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長1000mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	171, 666
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	1.5	64, 800	97, 200		
技師(A)							
		人	14. 5	57, 000	826, 500		
技師(B)							
		人	16.8	47, 200	792, 960		
合計					1, 716, 660		
П ВІ					1, 710, 000		
単価					171, 666	円/箇所	

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 2025. 01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

単 14号 基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長1500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	213, 522
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	2	64, 800	129, 600		
技師(A)				01,000	120,000		
		人	17. 3	57, 000	986, 100		
技師(B)		7	11.0	01,000	300, 100		
		人	21.6	47, 200	1, 019, 520		
合計					2, 135, 220		
単価					213, 522	円/箇所	
	L			ı	1	1	

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 2025. 01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

1 八十 川 八					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
単 15号 基礎調査 (急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 がけ端長50mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	90, 130	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
主任技師								
		人	2	64, 800	129, 600			
- 技師(A)				,	,			
		人	6. 5	57, 000	370, 500			
大師(B)			0. 5	37,000	370, 300			
JAHP (D)								
		人	8. 5	47, 200	401, 200			
合計					901, 300			
単価					90, 130	円/箇所		
			1	L	l .	1		

単価使用年月	2025. 01		
歩掛適用年月	2025. 01	L	
労務調整係数	1.000-0	00000	0.0 0
10	単価		131, 062
金額		摘	要
155, 520			
541, 500			
612, 600			
613, 600			
1, 310, 620			
131, 062	円/箇所		

					方務調整係級	11.000 000	0.0 0.0
単 16号 基礎調査 (急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 がけ端長100mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	131, 062
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	2.4	64, 800	155, 520		
技師(A)		,,		01,000	100,020		
		人	9.5	57, 000	541, 500		
支師 (B)				01,000	011,000		
		人	13	47, 200	613, 600		
合計					1, 310, 620		
単価					131, 062	円/箇所	

単価使用年月 2025. 01 歩掛適用年月 労<u>務調</u>整係数 2025. 01 1 000-00000 0 0 0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 17号 基礎調査 (急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調書及び 公示図書作成 がけ端長200mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 173,780
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	3	64, 800	194, 400	
上 技師(A)		- / /		01,000	101,100	
		人	13	57, 000	741,000	
		<u> </u>	13	57,000	741,000	
			1.7	47, 000	000 400	
		人	17	47, 200	802, 400	
合計					1, 737, 800	
						円/箇所
単価					173, 780	口/ 固別
<u> </u>						

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		八十四次			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
単 18号 説明会資料作成		単位	地区	単位数量	10	単価	14, 650	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
主任技師								
		人	0.5	64, 800	32, 400			
技師(A)				,	,			
		人	0. 5	57, 000	28, 500			
技師(B)			0.0	01,000	20,000			
		,	1	47, 200	47, 200			
技師(C)		人	1	47, 200	47, 200			
IX-PIP (U)								
		人	1	38, 400	38, 400			
合計					146, 500			
						円/地区		
単価					14, 650	117 701		
	+							

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

				万 務調整係数	00000 0.0 0		
単 19号 砂防台帳システム登録作業		単位	箇所	単位数量	100	単価	384
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(C)							
		人	1	38, 400	38, 400		
合計					38, 400		
単価					384	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係剱	1.000-0	0.0000	, 0	
単 20号	フォルダ分電子データ作成		単位	箇所	単位数量	100	単価		525. 6
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(B)									
			人	0.3	47, 200	14, 160			
技師(C)									
			人	1	38, 400	38, 400			
	合計					52, 560			
	単価					525. 6	円/箇所		

単価使用年月 2025. 01 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 土砂災害警戒区域データベース作成 単 21号 単位 箇所 単位数量 単価 100 1,004 名称・規格 数量 条件 単位 単価 金額 摘要 技師(B) 人 47, 200 23,600 0.5 技師(C) 38, 400 76,800 人 2 合計 100, 400 円/箇所 単価 1,004