

## 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、ダウンロードを行つ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。

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬土 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務	測量業務	項目	金額	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
測量業務						
数値地図データ作成		式	1		1,537,950	
		式	1		973,190	
数値地図データ作成 (土石流)		式	1		420,810	
	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	箇所	1	39,040	39,040	単 1号
数値地図データ作成 (土石流)		箇所	0	52,390	0	単 3号
	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	箇所	3	77,990	233,970	単 4号
数値地図データ作成 (土石流)		箇所	1	147,800	147,800	単 5号
	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	箇所	0	203,600	0	単 6号
数値地図データ作成 (土石流)		箇所	0	259,100	0	
	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以上	式	1		552,380	単 7号
数値図化データ作成 (急傾斜)		箇所	3	32,120	96,360	単 8号
	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長50mまで	箇所	2	57,730	115,460	
数値図化データ作成 (急傾斜)		箇所	4	85,140	340,560	単 9号
	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長100mまで					

# 業務委託料内訳書

業務名		R5馬上市 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務				業 項	種 目	測量業務 測量業務	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
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 かけ端長200mまで	箇所	0	112,500	0				単 10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 かけ端長300mまで	箇所	0	150,100	0				単 11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 かけ端長400mまで	箇所	0	215,800	0				単 12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 かけ端長500mまで	箇所	0	258,200	0				単 13号	
T I Nファイル作成		式	1		564,760					
T I Nファイル作成		式	1		564,760					
直接経費		図面	14	40,340	564,760				単 14号	
直接経費		式	1		55,000					
電子成果品作成費		式	1		55,000					
電子成果品作成費 (測量)	対象額:1,384,650	式	1		55,000					
直接測量費		式	1		1,592,950					
間接測量費		式	1		1,282,050					

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬土 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務	測量業務 直接経費						
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	業 種 目	金額	数量・金額増減	摘要
諸経費		式	1	1,282,050				内 1号
測量業務価格		式	1	2,875,000				
基礎調査		式	1	3,074,464				
基礎調査		式	1	3,074,464				
打ち合わせ協議等		式	1	499,200				内 2号
計画準備		業務	1	273,200				内 3号
打ち合わせ協議	中間 1回	業務	1	226,000				
資料収集整理		式	1	205,600				内 4号
資料収集整理		業務	1	205,600				
基礎調査 (土石流)		式	1	561,556				
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長200mまで	箇所	1	76,372		76,372		単 15号
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長300mまで	箇所	0	86,854		0		単 16号
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長500mまで	箇所	3	104,506		313,518		単 17号

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬上市西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務				業 項	種 目	土木設計業務 基礎調査	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1000mまで	箇所	1	171,666	171,666			単 18号	
基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1500mまで	箇所	0	213,522	0			単 19号	
基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1500m以上	箇所	0	242,244	0			単 20号	
基礎調査（急傾斜）		式	1		912,378			単 21号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長30mまで	箇所	3	69,290	207,870			単 22号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長50mまで	箇所	2	90,130	180,260			単 23号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長100mまで	箇所	4	131,062	524,248			単 24号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長200mまで	箇所	0	173,780	0			単 25号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長300mまで	箇所	0	212,120	0			単 26号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長400mまで	箇所	0	307,770	0			単 27号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長500mまで	箇所	0	370,190	0			単 27号	
報告書作成・照査		式	1		299,000			内 5号	
報告書作成・照査		業務	1		299,000				

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬上一西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務					業 項	種 目	土木設計業務 基礎調査	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
その他資料作成		式	1		569,940					単 28号
説明会資料作成		地区	14	14,650	205,100					単 28号
要配慮者利用施設等付近区域図作成		地区	14	26,060	364,840					単 29号
その他業務		式	1		26,790					単 30号
砂防台帳システム登録作業		箇所	14	384	5,376					単 31号
フォルダ分電子データ作成		箇所	14	525.6	7,358					単 32号
土砂災害警戒区域データベース作成		箇所	14	1,004	14,056					
直接経費		式	1		301,809					
直接経費		式	1		301,809					
旅費交通費		式	1		45,809					
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		45,809					
電子成果品作成費		式	1		256,000					
電子成果品作成費(設計)		式	1		256,000					

対象額:3,074,464  
調査、計画業務  
概略設計、予備設計又は詳細設計

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬土 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務				業 種 目	土木設計業務 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
直接原価（その他原価除く）		式	1		3,376,273		
その他原価		式	1		1,655,598		内 6号
一般管理費等		式	1		2,709,129		内 7号
設計業務価格		式	1		7,741,000		
業務価格		式	1		10,616,000		
消費税相当額		式	1		1,061,600		
業務委託料		式	1		11,677,600		

# 1次内訳書

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	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			式	1		1, 592, 950	直接測量費:1, 592, 950 管区9 : 0
	諸経费率			%	80. 5			
	諸経費			式	1		1, 282, 324	直接測量費×80. 5%
	調整額						-274	
		合計					1, 282, 050	



# 1次内訳書

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	

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	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			
	合計					205,600			

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.03	
歩掛適用年月	2024.03	
労務調整係数	1.000-00000	0.0 0

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		人	0.5	64,800	32,400			
	技師(A)		人	1	57,000	57,000			
	技師(B)		人	2	47,200	94,400			
	技師(C)		人	3	38,400	115,200			
	合計					299,000			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 03
歩掛適用年月	2024. 03
労務調整係数	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)			式	1		3, 074, 464	直接人件費:3, 074, 464 管区9 : 0	
	$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53. 85			$35\% / (1 - 35\%)$	
	その他原価			式	1		1, 655, 598	直接人件費 (設計業務) ) $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
	合計						1, 655, 598		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.03	
歩掛適用年月	2024.03	
労務調整係数	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	
	業務原価		式	1		5,031,871	業務原価:5,031,871 管区9 : 0	
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$	
	一般管理費等		式	1		2,709,662)	業務原価 × $\beta / (1 - \beta)$	
	調整額					-533		
	合計					2,709,129		

# 1次単価表

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	単価	金額	単価使用年月	
							歩掛適用年月	2024.03
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
測量技師			人	3	47,100	141,300		39,040
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		
	単価					39,040	円/箇所	

# 1次単価表

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	単価	金額	単価使用年月	2024. 03				
							歩掛適用年月	2024. 03				
労務調整係数								1. 000-00000	0. 0	0		
名称・規格							条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師			人	5. 1	47, 100	240, 210						
測量技師補			人	3	36, 900	110, 700						
測量助手			人	5	34, 600	173, 000						
	合計					523, 910						
	単価					52, 390				円/箇所		

# 1次単価表

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	単価数量	金額	単価使用年月	
							歩掛適用年月	2024.03
							労務調整係数	2024.03
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	10	1.000-00000	0.0 0
	測量技師		人	7.5	47,100	353,250		77,990
	測量技師補		人	5	36,900	184,500		
	測量助手		人	7	34,600	242,200		
	合計					779,950		
	単価					77,990	円/箇所	



# 1次単価表

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	単価	金額	単価	摘要
名称・規格									
測量技師				人	14	47,100	10		147,800
測量技師補				人	10	36,900			
測量助手				人	13	34,600			
合計									1,478,200
単価							147,800	円/箇所	

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

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 想定土石流出区間延長1500mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							歩掛適用年月	2024.03
							労務調整係数	2024.03
							1.000-00000	0.0 0
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	10	単価 203,600
測量技師補			人	15	36,900	553,500		
測量助手			人	17	34,600	588,200		
合計						2,036,600		
単価						203,600	円/箇所	

# 1次単価表

単 6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 想定土石流出区間延長1500m以上	単位	箇所	単価数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
測量技師			人	25	47,100	1,177,500	10	259,100	
測量技師補			人	20.5	36,900	756,450			
測量助手			人	19	34,600	657,400			
合計						2,591,350			
単価						259,100	円/箇所		

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

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 かけ端長30mまで	単位	箇所	単価数量	単価使用年月		歩掛適用年月		労務調整係数	
							金額	摘要	10	単価	2024. 03	2024. 03
測量技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価						
測量技師補				人	3	47, 100	141, 300					
測量助手				人	2	34, 600	69, 200					
		合計					321, 200					
		単価					32, 120	円/箇所				

# 1次単価表

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 かけ端長50mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							歩掛適用年月	2024.03
							労務調整係数	2024.03
							1.000-00000	0.0 0
測量技師		名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	摘要
測量技師補				人	5.5	47,100	259,050	
測量助手				人	3	36,900	110,700	
				人	6	34,600	207,600	
		合計					577,350	
		単価					57,730	円/箇所

# 1次単価表

単 9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 かけ端長100mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							歩掛適用年月	2024.03
							労務調整係数	2024.03
							1.000-00000	0.0 0
測量技師		条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
			人	7.5	47,100	353,250		85,140
	測量技師補		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	

# 1次単価表

単 10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 かけ端長200mまで	単位	箇所	単価	単価使用年月		単価	摘要
							歩掛適用年月	2024.03		
							労務調整係数		1.000-00000	0.0 0
測量技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	10	単価	112,500
測量技師補				人	9.5	47,100	447,450			
測量助手				人	9	36,900	332,100			
				人	10	34,600	346,000			
		合計					1,125,550			
		単価					112,500		円/箇所	

# 1次単価表

単 11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300mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価	摘要
			単価	数量	単価	金額	単価	
測量技師	名称・規格	条件	人	11.5	47,100	541,650	10	150,100
測量技師補			人	11	36,900	405,900		
測量助手			人	16	34,600	553,600		
	合計					1,501,150		
	単価					150,100	円/箇所	

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0



# 1次単価表

単 12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 かけ端長400mまで	単位	箇所	単位数量	金額	単価	2024.03	
				歩掛		歩掛適用年月		歩掛適用年月	歩掛調整係数	単価
測量技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価	10		2024.03	215,800
測量技師補				人	18.5	47,100				
測量助手				人	18	36,900				
合計								2,158,350		
単価								215,800		円/箇所

# 1次単価表

単 13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 かけ端長500mまで	単位	箇所	単価	金額		単価	摘要
						単価使用年月	2024.03		
						歩掛適用年月	2024.03		
						労務調整係数	1.000-00000	0.0	0
測量技師	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
測量技師補			人	23	47,100	1,083,300			
測量助手			人	20	36,900	738,000			
			人	22	34,600	761,200			
	合計					2,582,500			
	単価					258,200	円/箇所		

# 1次単価表

単 14号		T I N フ ェ イ ル 作 成	単位	図面	単価	金額		摘要	
						10	単価	40,340	
		名称・規格	条件	数量	単価				
測量技師				1	47,100				
測量技師補				2	36,900				
測量助手				5	34,600				
普通作業員				5	21,900				
		合計			403,400				
		単価			40,340	円/図面			

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 15号		基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 延長200mまで	理想土石流流出区間	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
									歩掛適用年月	2024. 03
								10	単価	76,372
									労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
主任技師		名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	摘要		
技師(A)				人	1.5	64,800	97,200			
技師(B)				人	5.4	57,000	307,800			
				人	7.6	47,200	358,720			
		合計					763,720			
		単価					76,372	円/箇所		

# 1次単価表

単 16号		基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長300mまで	条件	単位	箇所 数量	単位数量 単価	金額		単価	
主任技師	名称・規格	10						単価	摘要		
					人	1.5	64,800	97,200			86,854
					人	5.5	57,000	313,500			
					人	9.7	47,200	457,840			
								868,540			
								86,854		円/箇所	

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 17号			名称・規格	条件	単位	箇所 数量	単位数量	単価使用年月		摘要
								金額	単価	
基礎調査（土石流）			机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長500mまで	単位			10	2024.03	2024.03	104,506
主任技師										
技師(A)				人	1.5	64,800				
技師(B)				人	8.1	57,000				
合計										1,045,060
単価					10.3	47,200				104,506 円/箇所

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 18号	基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 延長1000mまで	条件	単位	箇所 数量	単位数量 単価	金額		単価	
							10	単価	摘要	
主任技師				人	1.5	64,800	97,200		171,666	
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			
				単価			171,666	円/箇所		

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 19号	基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 想定土石流流出区間 延長1500mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							歩掛適用年月	2024. 03
							労務調整係数	2024. 03
							1. 000-00000	0. 0 0
主任技師		名称・規格	単位	箇所	単価	金額	単価	摘要
技師(A)			人	2	64, 800	129, 600		213, 522
技師(B)			人	17. 3	57, 000	986, 100		
			人	21. 6	47, 200	1, 019, 520		
		合計				2, 135, 220		
		単価				213, 522	円/箇所	



# 1次単価表

単 20号		基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 延長1500m以上	理想土石流流出区間	単位	箇所	単価	単価使用年月		摘要
								歩掛適用年月	2024. 03	
								10	単価	242, 244
								労務調整係数	1. 000-00000	0. 0 0
主任技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
技師(A)				人	2	64, 800	129, 600			
技師(B)				人	20. 6	57, 000	1, 174, 200			
		合計					2, 422, 440			
		単価					242, 244	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月		2024. 03						
歩掛適用年月		2024. 03						
労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0						
単 21号	基礎調査 (急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 がけ端長30mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価	摘要
主任技師		名称・規格	単位	数量	単価	10	単価	69, 290
技師 (A)			人	2	64, 800	129, 600		
技師 (B)			人	4. 5	57, 000	256, 500		
			人	6. 5	47, 200	306, 800		
		合計				692, 900		
		単価			69, 290		円/箇所	

# 1次単価表

単 22号	基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 がけ端長50mまで	単位	箇所	単価	金額	単価使用年月	
							歩掛適用年月	2024.03
							歩掛調整係数	
							1.000-00000	0.0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
主任技師			人	2	64,800	129,600		
技師(A)			人	6.5	57,000	370,500		
技師(B)			人	8.5	47,200	401,200		
合計						901,300		
単価						90,130	円/箇所	

# 1次単価表

単 23号		基礎調査(急傾斜)	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 かけ端長100mまで	単位	箇所	単位数量	金額	単価使用年月	
								歩掛適用年月	2024.03
								労務調整係数	2024.03
								1.000-00000	0.000
主任技師	名称・規格	条件	単位	箇所	単位数量	金額	単価	摘要	
技師(A)			人	2.4	64,800	155,520		131,062	
技師(B)			人	9.5	57,000	541,500			
	合計						1,310,620		
	単価						131,062	円/箇所	

# 1次単価表

単 24号	基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 がけ端長200mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							2024. 03	2024. 03
							歩掛適用年月	2024. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
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	173, 780
技師(A)				人	13	57, 000	741, 000	
技師(B)				人	17	47, 200	802, 400	
合計							1, 737, 800	
単価						173, 780	円/箇所	

# 1次単価表

単 25号		基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 がけ端長300mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
								歩掛適用年月	2024.03
								労務調整係数	
								1.000-00000	0.0 0
主任技師		名称・規格	条件	単位	箇所	単価		単価	摘要
技師(A)				人	3	64,800	194,400		
技師(B)				人	16	57,000	912,000		
		合計					1,014,800		
		単価					212,120	円/箇所	

# 1次単価表

単 26号		基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 がけ端長400mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	摘要	
								2024. 03	単価	307, 770
		名称・規格	条件	単位	数量	単価		歩掛適用年月	2024. 03	
主任技師				人	3	64, 800	194, 400			
技師 (A)				人	24. 5	57, 000	1, 396, 500			
技師 (B)				人	31. 5	47, 200	1, 486, 800			
		合計					3, 077, 700			
		単価					307, 770		円/箇所	

# 1次単価表

単 27号		基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 かけ端長500mまで	単位	箇所	単価	金額	単価使用年月	
								歩掛適用年月	2024.03
								労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
主任技師		名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	単価	摘要
技師(A)				人	3.5	64,800	226,800		
技師(B)				人	29.5	57,000	1,681,500		
		合計					3,701,900		
		単価					370,190	円/箇所	



# 1次単価表

単 28号	説明会資料作成	単位	地区	単価	金額	単価使用年月		
						歩掛適用年月	2024. 03	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
主任技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)				人	0. 5	64, 800	32, 400	
技師(B)				人	0. 5	57, 000	28, 500	
技師(C)				人	1	47, 200	47, 200	
		合計					146, 500	
		単価				14, 650		円/地区

# 1次単価表

単 29号	要配慮者利用施設等付近区域図作成	単位	地区	単価数量	金額	単価使用年月	
						2024.03	2024.03
						歩掛適用年月	2024.03
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
						10	単価
						摘要	
						26,060	
主任技師	名称・規格	条件	数量	単価	金額		
技師(A)			0.5	64,800	32,400		
技師(B)			1	57,000	57,000		
技師(C)			2	47,200	94,400		
	合計		2	38,400	76,800		
	単価				260,600		
					26,060	円/地区	

# 1次単価表

単 30号	砂防台帳システム登録作業	条件	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							2024. 03	2024. 03
							歩掛適用年月	2024. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
名称・規格		条件	単位	箇所	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 31号	フォルダ分電子データ作成	条件	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							2024. 03	2024. 03
							歩掛適用年月	2024. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
名称・規格		条件	単位	箇所	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	

# 1次単価表

単 32号	土砂災害警戒区域データベース作成	条件	単位	箇所 数量	単位数量 単価	単価使用年月		単価	摘要
						歩掛適用年月	2024.03		
						労務調整係数	1.000-00000	0.0	0
技師(B)	名称・規格		単位	箇所 数量	単位数量 単価	金額			
			人	0.5	47,200	23,600			
技師(C)			人	2	38,400	76,800			
	合計					100,400			
	単価					1,004			円/箇所