

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)
履行場所	島根県出雲市多伎町地内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	松江国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	21873540020029	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度 (繰越しを含む) の分任官	10) 設計年月	令和 3年 8月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	193 日間 自 令和 3年 8月20日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 3年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 3年 8月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般調査		式	1		3,626,254			
直接調査費		式	1		2,104,537			
NO,3本孔 (自記水位計設置孔)		式	1		862,719			
土質ボーリング (拡孔) 砂質土	砂・ φ66mm→φ86mm拡孔	m	0.55	16,700	9,185			単 1号
土質ボーリング (拡孔) 礫混じり土砂	礫混 φ66mm→φ86mm拡孔	m	3.17	33,200	105,244			単 2号
土質ボーリング (拡孔) 玉石混じり土砂	玉石 φ66mm→φ86mm拡孔	m	2.9	66,000	191,400			単 3号
土質ボーリング (拡孔) シルト・固結粘土	固結 φ66mm→φ86mm拡孔	m	1.65	21,500	35,475			単 4号
土質ボーリング (拡孔)	軟岩 φ66mm→φ86mm拡孔	m	11.73	31,500	369,495			単 5号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水位観測孔設置		孔	1	73,300	73,300			単 6号
孔口保護工	路上	箇所	1	3,020	3,020			単 7号
標準貫入試験 じり土砂	礫混	回	2	11,900	23,800			単 8号
標準貫入試験 シルト・固結粘土	固結	回	1	10,100	10,100			単 9号
標準貫入試験	軟岩	回	3	13,900	41,700			単 10号
NO, 7本孔 (パイプ式歪計設置孔)		式	1		549,440			
土質ボーリング (拡孔) 砂質土	砂・	φ66mm→φ86mm拡孔	m	0.7	16,700	11,690		単 11号
土質ボーリング (拡孔) じり土砂	礫混	φ66mm→φ86mm拡孔	m	1.9	33,200	63,080		単 12号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質ボーリング (拡孔) シルト・固結粘土	固結 φ 66mm→φ 86mm拡孔	m	1.95	21,500	41,925			単 13号
土質ボーリング (拡孔)	軟岩 φ 66mm→φ 86mm拡孔	m	6.95	31,500	218,925			単 14号
パイプ式歪計設置		孔	1	210,800	210,800			単 15号
孔口保護工	路上	箇所	1	3,020	3,020			単 16号
NO, 7本孔 (パイプ式歪計設置孔)		式	1		514,122			
土質ボーリング (拡孔) 砂質土	砂・ φ 66mm→φ 86mm拡孔	m	2.3	16,700	38,410			単 17号
土質ボーリング (拡孔) シルト・固結粘土	固結 φ 66mm→φ 86mm拡孔	m	3.25	21,500	69,875			単 18号
土質ボーリング (拡孔)	軟岩 φ 66mm→φ 86mm拡孔	m	5.95	31,500	187,425			単 19号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプ式歪計設置		孔	1	210,800	210,800			単 20号
孔口保護工	地上	箇所	1	7,612	7,612			単 21号
総合解析		式	1		88,256			
解析等調査		式	1		88,256			内 1号
電子成果品作成費		式	1		84,000			
電子成果品作成費		式	1		84,000			内 2号
検定費等		式	1		6,000			
検定費等		本	3	2,000	6,000			単 22号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
間接調査費		式	1		1,521,717			
運搬費		式	1		867,120			
運搬費		式	1		867,120			内 3号
準備費		式	1		280,600			
準備及び跡片付け		式	1		223,000			内 4号
給水費(ポンプ運転)		式	1		57,600			内 5号
仮設費		式	1		314,400			
足場仮設		式	1		314,400			内 6号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
旅費交通費		式	1		44,908			
旅費 (率計上・宿泊無)		式	1		44,908			内 7号
施工管理費		式	1		14,689			
施工管理費		式	1		14,689			内 8号
直接調査費+間接調査費		式	1		3,626,254			
間接費		式	1		1,873,746			
諸経費		式	1		1,873,746			内 9号
一般調査業務費		式	1		5,500,000			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通		式	1		108,600			
共通		式	1		108,600			
打合せ等		式	1		108,600			
打合せ		式	1		108,600			内 10号
直接原価 (その他原価除く)		式	1		108,600			
その他原価		式	1		58,481			
一般管理費等		式	1		82,919			
解析等調査業務費		式	1		250,000			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度多伎町災害復旧調査その1 (8月18日)				業種 項目	地質調査 調査業務価格		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
調査業務価格		式	1		5,750,000			
消費税相当額		式	1		575,000			
地質調査業務費		式	1		6,325,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		88,256	内 11 号
計						88,256	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		2,014,537	
	電子成果品作成費		式	1		84,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						84,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 3 号	運搬費						
	モノレール機械器具損料 100m超～200m以下		日	23	2,000	46,000	単 45 号
	モノレール架設・撤去 100m超～200m以下		箇所	1	734,000	734,000	単 46 号
	資機材運搬		式	1		87,120	内 12 号
計						867,120	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 4 号	準備及び跡片付け						
	準備及び跡片付け		業務	1		223,000	内 13 号
計						223,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	給水費(ポンプ運転)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	3	19,200	57,600	単 47 号
計						57,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	2	90,200	180,400	単 48 号
	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上~30° 未満		箇所	1	134,000	134,000	単 49 号
計						314,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		2,098,537	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		44,908	直接調査費×0.0214
計						44,908	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	施工管理費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		2,098,537	
	施工管理費		式	1		14,689	直接調査費×0.007
計						14,689	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		108,600	内 14 号
計						108,600	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	土質ボーリング (拡孔) 砂・砂質土	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価 16,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	16,700	16,700	単 23 号
計						16,700	
単価						16,700	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	土質ボーリング (拡孔) 礫混じり土砂	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価 33,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	33,200	33,200	単 24 号
計						33,200	
単価						33,200	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	土質ボーリング (拡孔) 玉石 混じり土砂	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	66,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 玉石混じり土砂		m	1	66,000	66,000	単 25 号	
計						66,000		
単価						66,000	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	土質ボーリング (拡孔) 固結 シルト・固結粘土	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	21,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土		m	1	21,500	21,500	単 26 号	
計						21,500		
単価						21,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	土質ボーリング (拡孔) 軟岩	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	31,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 軟岩		m	1	31,500	31,500	単 27号	
計						31,500		
単価						31,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	水位観測孔設置		単位	孔	数量	1	単価	73,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位観測孔設置 設置深度30m以内 L=20m		孔	1	73,300	73,300	単 28号	
計						73,300		
単価						73,300	円/孔	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 7 号	孔口保護工	路上	単位	箇所	数量	1	単価 3,020
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	孔口保護工 路上		箇所	1	3,020	3,020	単 29 号
計						3,020	
単価						3,020	円/箇所

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 8 号	標準貫入試験 礫混じり土砂	礫混	単位	回	数量	1	単価 11,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	11,900	11,900	単 30 号
計						11,900	
単価						11,900	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	標準貫入試験 シルト・固結粘土	固結		単位	回	数量		単価	
							1		10,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標準貫入試験 固結シルト・固結粘土		回	1	10,100	10,100	単 31 号		
計						10,100			
単価						10,100	円/回		

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	標準貫入試験	軟岩		単位	回	数量		単価	
							1		13,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標準貫入試験 軟岩		回	1	13,900	13,900	単 32 号		
計						13,900			
単価						13,900	円/回		

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	土質ボーリング (拡孔) 砂・砂質土	φ 66mm→ φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	16,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	16,700	16,700	単 33 号	
計						16,700		
単価						16,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	土質ボーリング (拡孔) 礫混じり土砂	φ 66mm→ φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	33,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	33,200	33,200	単 34 号	
計						33,200		
単価						33,200	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	土質ボーリング (拡孔) 固結 シルト・固結粘土	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	21,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土		m	1	21,500	21,500	単 35 号	
計						21,500		
単価						21,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	土質ボーリング (拡孔) 軟岩	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	31,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 軟岩		m	1	31,500	31,500	単 36 号	
計						31,500		
単価						31,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	パイプ式歪計設置		単位	孔	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプ式歪計設置						1	210,800
			孔	1	210,800	210,800	単 37 号	
計						210,800		
単価						210,800	円/孔	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	孔口保護工	路上	単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔口保護工 路上						1	3,020
			箇所	1	3,020	3,020	単 38 号	
計						3,020		
単価						3,020	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土質ボーリング (拡孔) 砂・砂質土	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	16,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	16,700	16,700	単 39 号	
計						16,700		
単価						16,700	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土質ボーリング (拡孔) 固結シルト・固結粘土	φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価	21,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土		m	1	21,500	21,500	単 40 号	
計						21,500		
単価						21,500	円/m	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 19 号	土質ボーリング (拡孔)	軟岩					
		φ 66mm→φ 86mm拡孔	単位	m	数量	1	単価 31,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング (オールコアボーリング) 軟岩		m	1	31,500	31,500	単 41 号
計						31,500	
単価						31,500	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 20 号	パイプ式歪計設置						
			単位	孔	数量	1	単価 210,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	パイプ式歪計設置		孔	1	210,800	210,800	単 42 号
計						210,800	
単価						210,800	円/孔

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	孔口保護工	地上	単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔口保護工 路上		箇所	1	7,612	7,612	単 43 号	7,612
計						7,612		
単価						7,612	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2021.08
歩掛適用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	検定費等		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 44 号	2,000
計						2,000		
単価						2,000	円/本	