

鏡

1. 業務名

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務
履行場所	出雲河川事務所管内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 5月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	出雲河川事務所 河川環境室	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	2287364202009	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 4年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	307 日間 自 令和 4年 5月19日 (当初) 至 令和 5年 3月27日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 5月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 5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4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種項目	測量業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接経費		式	1		1,654,360			
直接経費		式	1		1,654,360			
水質分析		式	1		40,080			
NH4-N		検体	4	2,380	9,520			単 1号
NO2-N		検体	4	2,310	9,240			単 2号
NO3-N		検体	4	2,310	9,240			単 3号
D・PO4-P		検体	4	3,020	12,080			単 4号
底質分析		式	1		39,280			

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硫化物		検体	2	2,970	5,940			単 5号
強熱減量		検体	2	2,070	4,140			単 6号
粒度組成（ふるい分析）		検体	2	14,600	29,200			単 7号
底生動物分析費		式	1		345,000			
主要二枚貝分析費（1mm目ふるい）		検体	10	34,500	345,000			単 8号
傭船費		式	1		861,250			
傭船費		式	1		861,250			内 1号
機器損料		式	1		368,750			

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	測量業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
潜水調査機材費		式	1		299,000			内 2号
多項目水質計		式	1		24,000			内 3号
アクリル管		式	1		1,750			内 4号
主要二枚貝調査機材費		式	1		44,000			内 5号
直接測量費		式	1		1,654,360			
間接測量費		式	1		-4,360			
諸経費		式	1		-4,360			内 6号
測量業務価格		式	1		1,650,000			

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	設計業務 浅場モニタリング		
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
浅場モニタリング		式	1		9,931,520			
計画準備		式	1		244,200			
計画準備		式	1		244,200			
計画準備		式	1		244,200			内 7号
現地調査		式	1		1,979,420			
浅場モニタリング		式	1		825,620			
水質調査		測点・回	2	26,480	52,960			単 9号
底質調査		測点・回	2	26,480	52,960			単 10号

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	設計業務 浅場モニタリング		
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
主要二枚貝調査		測点・回	10	26,480	264,800			単 11号
海草藻類調査		測点・回	7	33,100	231,700			単 12号
漂砂状況調査		測点・回	3	74,400	223,200			単 13号
大橋川環境モニタリング		式	1		1,153,800			
ヨシ調査(事後)		回	1	103,400	103,400			単 14号
ヨシ調査(事後)		回	2	103,400	206,800			単 15号
オオクグ調査(事後)		回	2	74,400	148,800			単 16号
オオクグ調査(事後)		回	2	74,400	148,800			単 17号

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	設計業務 浅場モニタリング		
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
オオクグ調査（事後）		回	1	74,400	74,400			単 18号
ヒトハリザトウムシ調査（事前・移植）		回	1	264,800	264,800			単 19号
ヒトハリザトウムシ調査（事後）		回	1	206,800	206,800			単 20号
調査結果とりまとめ		式	1		1,995,800			
浅場モニタリング		式	1		1,099,400			
水質調査		式	1		129,000			内 8号
底質調査		式	1		190,800			内 9号
主要二枚貝調査		式	1		314,400			内 10号

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務					業種 項目	設計業務 浅場モニタリング		
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	
海草藻類調査		式	1		190,800			内 11号	
漂砂状況調査		式	1		274,400			内 12号	
大橋川環境モニタリング		式	1		896,400				
ヨシ調査		式	1		278,200			内 13号	
オオクグ調査		式	1		401,800			内 14号	
ヒトハリザトウムシ調査		式	1		216,400			内 15号	
会議資料作成		式	1		5,197,800				
沿岸環境検討会資料作成		式	1		991,400				

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	設計業務 浅場モニタリング		
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
沿岸環境検討会資料作成		式	1		821,800			内 16号
沿岸環境検討会議事録作成		式	1		169,600			内 17号
大橋川環境モニタリング協議会資料作成		式	1		4,206,400			
広域モニタリングの影響確認		式	1		3,596,600			内 18号
大橋川環境モニタリング協議会資料作成		式	1		440,200			内 19号
大橋川環境モニタリング協議会議事録資料		式	1		169,600			内 20号
報告書作成		式	1		514,300			
報告書作成		式	1		514,300			

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務					業種 項目	設計業務 浅場モニタリング		
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	
報告書作成		式	1		514,300			内 21号	
共通		式	1		639,240				
共通（調査・計画業務）		式	1		639,240				
打合せ等		式	1		529,900				
打合せ		式	1		529,900			内 22号	
公開用成果品の作成		式	1		109,340				
公開用成果品の作成		式	1		109,340			内 23号	
直接経費		式	1		329,504				

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	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	数量増減	金額増減	摘要
直接経費		式	1		329,504			
旅費交通費		式	1		157,504			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		157,504			内 24号
電子成果品作成費		式	1		172,000			
電子成果品作成費		式	1		172,000			内 25号
直接原価（その他原価除く）		式	1		10,900,264			
その他原価		式	1		5,692,354			
一般管理費等		式	1		8,927,382			

設計内訳書

業務名	令和4年度中海宍道湖浅場モニタリング業務				業種 項目	設計業務 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
業務価格		式	1		25,520,000			
業務価格		式	1		27,170,000			
消費税相当額		式	1		2,717,000			
業務委託料		式	1		29,887,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	傭船費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	傭船費		日	13	66,250	861,250	単 29号
計						861,250	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	潜水調査機材費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	潜水調査機材費		日	13	23,000	299,000	単 30号
計						299,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	多項目水質計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	多項目水質計		日	3	8,000	24,000	単 31号
計						24,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	アクリル管						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	アクリル管		日	1	1,750	1,750	単 32号
計						1,750	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	主要二枚貝調査機材費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主要二枚貝調査機材費		日	11	4,000	44,000	単 33号
計						44,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調整額						-4,360	
計						-4,360	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		244,200	内 26 号
計						244,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	水質調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水質調査		式	1		129,000	内 27 号
計						129,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	底質調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	底質調査		式	1		190,800	内 28 号
計						190,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	主要二枚貝調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主要二枚貝調査		式	1		314,400	内 29 号
計						314,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	海草藻類調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	海草藻類調査		式	1		190,800	内 30 号
計						190,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	漂砂状況調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	漂砂状況調査		式	1		274,400	内 31 号
計						274,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	ヨシ調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ヨシ調査		式	1		278,200	内 32 号
計						278,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	オオクグ調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	オオクグ調査		式	1		401,800	内 33 号
計						401,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	ヒトハリザトウムシ調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ヒトハリザトウムシ調査		式	1		216,400	内 34 号
計						216,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	沿岸環境検討会資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	沿岸環境検討会資料作成		式	1		821,800	内 35 号
計						821,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	沿岸環境検討会議事録作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	沿岸環境検討会議事録作成		式	1		169,600	内 36 号
計						169,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	広域モニタリングの影響確認						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	データの収集整理		式	1		1,578,600	内 37 号
	データ考察		式	1		1,035,200	内 38 号
	モニタリング結果資料作成		式	1		982,800	内 39 号
計						3,596,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	大橋川環境モニタリング協議会資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	大橋川環境モニタリング協議会資料作成		式	1		440,200	内 40 号
計						440,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	大橋川環境モニタリング協議会議事録資料						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	大橋川環境モニタリング協議会議事録作成		式	1		169,600	内 41 号
計						169,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		514,300	内 42 号
計						514,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		529,900	内 43 号
計						529,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	公開用成果品の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用成果品の作成		式	1		109,340	内 44 号
計						109,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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
	直接人件費		式	1		10,570,760	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		157,504	直人費×0.0149
計						157,504	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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
	直接人件費		式	1		10,570,760	
	電子成果品作成費		式	1		172,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						172,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	NH4-N		単位	検体	数量	1	単価	2,380
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	NH4-N						単 21 号	
			検体	1	2,380	2,380		
計						2,380		
単価						2,380	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	NO2-N		単位	検体	数量	1	単価	2,310
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	NO2-N						単 22 号	
			検体	1	2,310	2,310		
計						2,310		
単価						2,310	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3号	NO3-N		単位	検体	数量	1	単価	2,310
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	NO3-N						単 23号	
			検体	1	2,310	2,310		
計						2,310		
単価						2,310	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4号	D・PO4-P		単位	検体	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	
	D・PO4-P						単 24号	
			検体	1	3,020	3,020		
計						3,020		
単価						3,020	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	硫化物		単位	検体	数量	1	単価	2,970
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硫化物						単 25号	
			検体	1	2,970	2,970		
計						2,970		
単価						2,970	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	強熱減量		単位	検体	数量	1	単価	2,070
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	強熱減量						単 26号	
			検体	1	2,070	2,070		
計						2,070		
単価						2,070	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	粒度組成 (ふるい分析)		単位	検体	数量		単価	14,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粒度組成 (ふるい分析)						単 27 号	
			検体	1	14,600	14,600		
計						14,600		
単価						14,600	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	主要二枚貝分析費 (1mm目ふるい)		単位	検体	数量		単価	34,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主要二枚貝分析費 (1mm目ふるい)						単 28 号	
			検体	1	34,500	34,500		
計						34,500		
単価						34,500	円/検体	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	水質調査		単位	測点・回	数量	1	単価	26,480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質調査						単 34 号	
			測点・回	1	26,480	26,480		
計						26,480		
単価						26,480	円/測点・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	底質調査		単位	測点・回	数量	1	単価	26,480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	底質調査						単 35 号	
			測点・回	1	26,480	26,480		
計						26,480		
単価						26,480	円/測点・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	主要二枚貝調査		単位	測点・回	数量	1	単価	26,480
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主要二枚貝調査						単 36 号	
			測点・回	1	26,480	26,480		
計						26,480		
単価						26,480	円／測点・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	海草藻類調査		単位	測点・回	数量	1	単価	33,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	海草藻類調査						単 37 号	
			測点・回	1	33,100	33,100		
計						33,100		
単価						33,100	円／測点・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	漂砂状況調査		単位	測点・回	数量	1	単価	74,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	漂砂状況調査						単 38 号	
			測点・回	1	74,400	74,400		
計						74,400		
単価						74,400	円/測点・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	ヨシ調査（事後）		単位	回	数量	1	単価	103,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヨシ調査（事後）松崎島地区						単 39 号	
			回	1	103,400	103,400		
計						103,400		
単価						103,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	ヨシ調査 (事後)		単位	回	数量	1	単価	103,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヨシ調査 (事後) 福富地区						単 40 号	
			回	1	103,400	103,400		
計						103,400		
単価						103,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	オオクグ調査 (事後)		単位	回	数量	1	単価	74,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	オオクグ調査 (事後) 大井地区						単 41 号	
			回	1	74,400	74,400		
計						74,400		
単価						74,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	オオクグ調査（事後）		単位	回	数量	1	単価	74,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	オオクグ調査（事後）大井地区						単 42 号	
			回	1	74,400	74,400		
計						74,400		
単価						74,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	オオクグ調査（事後）		単位	回	数量	1	単価	74,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	オオクグ調査（事後）大井地区						単 43 号	
			回	1	74,400	74,400		
計						74,400		
単価						74,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	ヒトハリザトウムシ調査 (事前・移植)		単位	回	数量	1	単価	264,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒトハリザトウムシ調査 (事前・移植) 福富						単 44 号	
			回	1	264,800	264,800		
計						264,800		
単価						264,800	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.05
歩掛適用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	ヒトハリザトウムシ調査 (事後)		単位	回	数量	1	単価	206,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒトハリザトウムシ調査 (事後) 福富地区						単 45 号	
			回	1	206,800	206,800		
計						206,800		
単価						206,800	円/回	