番号 第 号

令和6年度

切抜

令和6年度アサリ生息状況調査業務委託 設計書

実施箇所 有明海佐賀県海域の特記仕様書に定める調査点

# 委 託 業 務 費 内 訳 書

令和6年度アサリ生息状況調査業務委託

費目	工種	区分	細目	材   名 称	料 形状•寸法等	数量	単位	単 価	金額	備考
	令和6年度	アサリ生息状況	問查業務委託							
		直接業務費								
			計画準備			1	式			第1号単価表
			打合せ協議			1	式			第2号単価表
			現地調査			1	式			第3号単価表
			  報告書作成			1	式			第4号単価表
			印刷製本費			1	式			第5号単価表
		間接業務費								合計金額
			諸経費				%			諸経費率の算出は漁港漁場関 係工事積算基準を参照
			分析試験費			1	式			第6号単価表
		業務価格								(万円止め)
		   消費税等相当額					%			
		調査業務価格								

## 第1号単価表

計画準備

1式当り

		120-7				
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師		人	1.0			
測量技師		人	3.0			
測量技師補		人	1.5			
測量助手		人	0.5			
維材料		%	1.0			
計		式				

#### (業務内容)

|・調査にあたり事前に業務の目的・内容を把握し、業務手順の確認及び遂行に必要な計画を立案する。

## 第2号単価表

打合せ協議

1式当り

<u> </u>						
名称	規格	単 位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師		人	1.0			
測量技師		人	1.0			
測量技師補		人	1.0			
交通車運転	ライトバン 2.0%	日	1.0			第7号単価表参照
計		式				

### (業務内容)

|・受託者の作成した調査計画について、発注者と協議することにより適正な業務遂行を図る。

### 第3号単価表

現地調査

1式当り

700007 <u>L</u>	10 16	,,,,,	жь 🖻	24 IT	A 27	
名 称	規格	単位	数量	単 価	金額	摘要
測量技師	8h	人	2.0			
	割増賃金 (深夜6時間 23:00-					
	5:00)	人	2.0			<b></b> *1
測量技師補	  8h	人	2.0			
	割増賃金 (深夜6時間 23:00-					
	5:00)	人	2.0			<b>%</b> 1
測量助手	8h	人	2.0			
	割増賃金 (深夜6時間 23:00- 5:00)	<u></u>	2.0			<b>*</b> 1
交通車運転	ライトバン2.0%	日	2.0			第7号単価表参照
調査船運転	FRP70PS型	日	1.0			第8号単価表参照
雑材料		%	5			
計						

#### (業務内容)

- 特記仕様書に掲げる現地調査を実施する。

#### ※1 割増賃金の単価

- 算出式: 令和6年度漁港漁場関係工事積算基準を参照
- ■割増賃金対象比: 国土交通省「R6年度設計業務委託等技術者単価」を参照

## 第4号単価表

報告書作成

1式当り

<u> </u>						
名称	規格	単位	数量	   単 価	金額	摘要
測量主任技師		人	0.5			
測量技師		人	1.0			
測量技師補		人	1.0			
測量助手		人	1.0			
雑材料		%	1			
計		式				

### (業務内容)

・データを整理し、報告書を作成する。

## 第5号単価表

印刷製本費

1式当り

令和6年度漁港漁場関係工事積算基準を参照

		<u>, ' +\ -  /  </u>			1110千文派尼杰多因从二书设并至十七岁派	
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
業務成果品作成		%	1.6			有効数字二桁、以下切り捨て
計		式				

#### (業務内容)

■報告書は印刷物2部、電子データ1部を作成する。

## 第6号単価表

## 分析試験費

1式当り

名 称	規	格	単位	数		単	価	金	額	摘    要
アサリ成貝および稚貝分	折		検体		18					単価は別添の公表単価表を参照
アサリ着底稚貝分析			検体		12					単価は別添の公表単価表を参照
計			式							

### (業務内容)

--現地調査で採集した検体の分析を行う。

### 第7号単価表

#### 令和6年度漁港漁場関係工事積算基準を参照

ライトバン運転(3時間運転)

1日当り

令和4年船舶および機械器具類の損料算定基準を参照

7 11777 XE TA (OP)	101X-TA/	<u>.'ㅂ┙ィ</u>			19.1	11-1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1
種別	形状寸法	単位	   数 量	   単 価	金額	摘 要
主燃料	ガソリン	リットル	10.0			
土 添料	カンリン	ŀil	10.0			
	運転	時間	3.0			運転3h、就業8h、運転時間あたり
	供用	日	1.19			供用日あたり
計		式				
	,				,	

### 第8号単価表

#### 令和6年度漁港漁場関係工事積算基準を参照

調査船(借上)

1日当り

令和4年船舶および機械器具類の損料算定基準を参照

<u>,                                    </u>		<u> </u>			<u>, 13 4.</u>	14年加加のより「成城研究規以19代昇に至年で参照
種別	形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘    要
主燃料	A重油	トル トル	44			
高級船員	8h	人	1.33			
損料	運転	日	1.0			就業8h、運転日あたり
損料	供用	日	1.65			供用日あたり
損料	GNSS(D-GNSS)	日	1.65			供用日あたり
計		式				