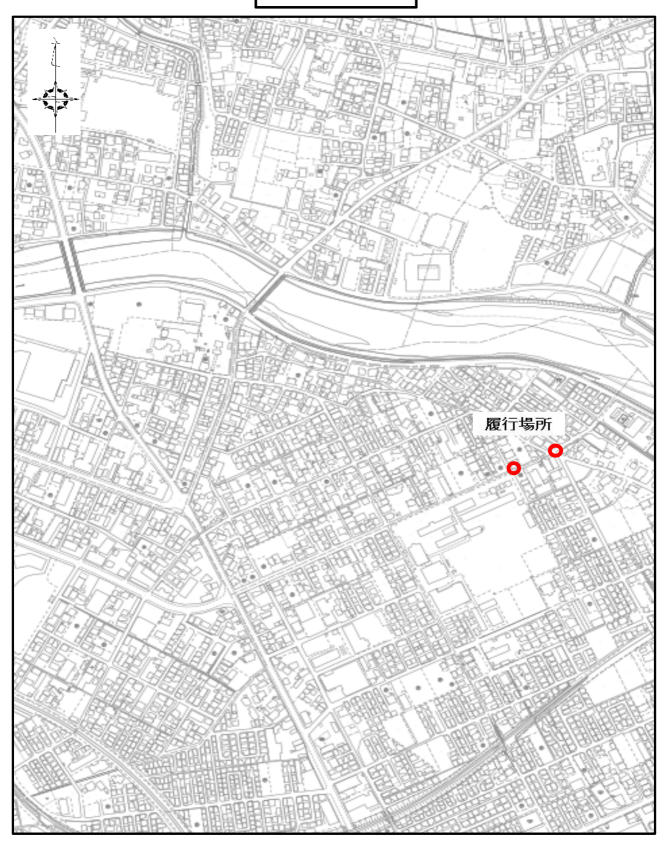
令和7年度	業	簽 委	託(	士 様	書	市単
業務委託名	公共下水道草刈場	幹線貫入	試験業績	务委託		
委託場所	春日部市粕壁東四	]丁目外15	地内			
路河川名称						
事 業 名						
業務大要						
空洞調査工	-					
簡易貫入試験 N=	2箇所					

# 案 内 図



公共下水道草刈場幹線貫入試験業務委託 春日部市粕壁東四丁目外1地内

変更	理 由												
備	考												
		ı											
Tih	ы <del>г</del>	旧士											
地	区	県南	F11 D										
単価 遁	i用年月	令和7年	<b>卢</b> 11月	<u> </u>	<u></u>	1			T		[		
	1100	当	初		自				至				
工	期			日	数						1		
		変	更						至				
					=	当初	金額		1	変	更	金	額
設	計	エ	事価格					円					
HA.	н	消費	税相当額	Į				円					
			合計					円					
		工	事価格										
<del>3.1:</del>	<b>₽</b> .	消費	税相当額	Ę									
請	負		合計										
		請負	負増減額										
<b>举 </b>	コード	大コ	— К					/h :	コード				

	本 委	託 内	訳 書		
工事区分 工種 種別 細別・規格	数量	単 位	 単 価	金額	摘  要
空洞調査工					
		-			$\dashv$
地質調査業務					
		1			
直接調査費					
巴汉胸且貝		式			
	1				
簡易貫入試験	1				第1号代価表参照
		箇所 -			_
	2				
間接調査費					
		式			
<i>Wr. I</i> # #	1				Mr o II II I I I I I I I I I I I I I I I
準備費		式			第2号代価表参照
旅費交通費	1				
		式			
	1				直接調査費×2.14
施工管理費	-				
		式			
	1				直接調査費×0.79
純調査費					
		式 -			
諸経費	1				
阳心工具		式			
	1				純調査費×79.7%以
地質調査業務	1	† †			
		式 -			-
	1				
地質解析等調査業務					
		┪ ┞			1
古坛匠伍					
直接原価		式			
	1				
直接人件費	1	+ +			
		式			_
	1				

⇒1>\(\frac{1}{2}\)   144:	1	1	<u> </u>	the of the first of the
計画準備				第3号代価表参照
		式		
	1			
資料取りまとめ・断面図作成	1			第4号代価表参照
東石は火きたり 阿田四川州				カェクトに回父参照
		式		
	1			
報告書作成				第5号代価表参照
		式		
	1			
打合せ				第6号代価表参照
初回·完了時		式		
and a first from white	1	1		
直接経費				
		式		
	1			
旅費交通費	1			
<b></b>				
		式		
	1			直接人件費×0.63%
電子成果品作成費	1	1		直接八门員八0:00元
E 1 /0/Km 11 /0/g		<u></u>		
		式		
	1			5.1×直接人件費(千円)^0.38
その他原価				
		式		
	1			直接人件費×53.85%
業務原価				
		式		
6D. ケケ マロ 津!	1	1		
一般管理費				
		式		
	1			業務原価×53.85%以内
地質解析等調査業務	1			/たっかが、      ハ 00.00m/人ド
-24/1 N. 4 WATENOTO		— <u>1</u>		
		式		
	1			
空洞調査工				
		式		
		1		
	1			
消費税及び地方消費税相当額				
		式		
Tac A br	1			
委託金額				
		式	<del>                                     </del>	
	1			
	1	1	<u> </u>	<b>基日</b> 郊市

	_				
名 称 / 規 格	数量	単位	単 価	金額	摘  要
地質調査技師		人			
		八			
主任地質調査員		人			
地質調査員		人			
材料費		%			
	20.00	, -			人件費×20%
機械損料		%			
	1.00				人件費×1%
合 計					
- "					

第2号代価表

準備費

1 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金額	摘 要
準備費片付け		깨스 소란			
	1	業務			
斫り・試掘・復旧 1m×1m×H2m/箇所		<b>・</b> 箇所			
	2	画771			
調査孔閉塞		- 箇所			
	2	画771			
合 計					
合 計					

名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金額	摘 要
主任技師		人			
++ ATD					
技師B		人			
금 計					

第4号代価表

資料取りまとめ・断面図作成

1 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金額	摘要
主任技師		人			
技師B		人			
合 計					

第5号代価表

報告書作成

1 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単位	単価	金額	摘 要
主任技師		人			
		,			
技師B		人			
合 計					
H FI					

名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金額	摘  要
主任技師		人			
II. doz-		, ,			
技師B		人			
合 計					

## 特記仕様書

#### 1. 特記仕様書の適用範囲

この特記仕様書は埼玉県土木設計業務共通仕様書に定めるもののほか、業務委託に必要な事項を定めるものとする。

## 2. 業務委託の対象

- · 業務委託名 公共下水道草刈場幹線貫入試験業務委託
- ·委託場所 春日部市粕壁東四丁目外1地内

#### 3. 業務の内容

本業務は、案内図に示された箇所において、地中の空洞の有無を確認するため、地上から簡易な貫入試験(サウンディング試験)を行うものである

#### 4. 主任技術者

本業務の主任技術者は下記のいずれかの要件を満たすものとする。

- (1)技術士(応用理学部門(地質)又は建設部門(土質及び基礎))の資格を有するもの。
- (2) RCCM(地質又は土質及び基礎)の資格を有するもの。

# 5. 提出書類

- (1)業務着手時
  - •業務計画書

受注者は、業務計画書に次の事項を記載し、提出するものとする。

- ① 業務概要
- ② 実施方針
- ③ 工程表
- ④ 業務組織計画(技術者等)
- ⑤ その他本業務に必要な事項
- (2) 業務完了時(成果物提出時)
  - •調査報告書

調査方法、調査機器、調査結果、本業務の一連の結果及びその根拠となる資料を取りまとめたもの。

#### (3) 谪官

貫入試験を実施した結果、空洞が発見された場合は、空洞の範囲を調査するための追加試験の実施について、調査職員と協議すること。

#### 6. その他

その他定めのない事項については、発注者と協議のうえ定めることとする。