# 公 示 用

令和7年度

設 計 書

役務名 \_\_

創成川融雪管運転管理業務

令和7年8月

#### 【業務委託設計書作成基準の公表について】

- (1)業務委託費の積算の透明性・妥当性を図ることを目的として、本市の業務委託設計書作成基準を一部、公表しています。
- (2)公表は、下水道庁舎1階の閲覧コーナーにある閲覧用パソコン(2台設置)で行っています。
- (3)提供時間は開庁日の午前9時から午後5時までです。(12時15分から13時00分を除く。)
- (4)閲覧に当たっては、備付けの情報提供設計書閲覧・複写届に必要事項を記入し、窓口に提出してください。
- (5)データの閲覧又は、CD-Rへの複写が可能です。CD-Rは持参してください。

### 【業務委託設計書作成基準を公表しているのは、下表の業務である

【	·风基準を公衣しているのは、下衣の耒務である。							
業務項目	対象施設、設備等							
運転管理業務	拓北T、伏古川T、茨戸T、東部T、定山渓T、厚別T							
建拟自连未伤	西部SC焼却、西部SC脱水、東部SC、手稲沈砂洗浄C、厚別洗浄C							
融雪施設運転管理業務	創成川融雪管、厚別融雪槽							
維持管理	埋設圧送管、MP施設等							
汚泥等運搬業務	沈砂等、定山渓プラザ濃縮汚泥、東部SC等脱水汚泥							
焼却灰運搬業務	西部SC							
クレーン性能検査整備								
電気設備点検	特別高圧、高圧電気、計装、高圧電動機等、シーケンサ等、直流電源							
エレベータ点検								
消防設備点検								
庭園管理								
構内除雪								

札幌市下水道河川局事業推進部 創成川水処理センター

札幌市

(委託設計書 様式1)

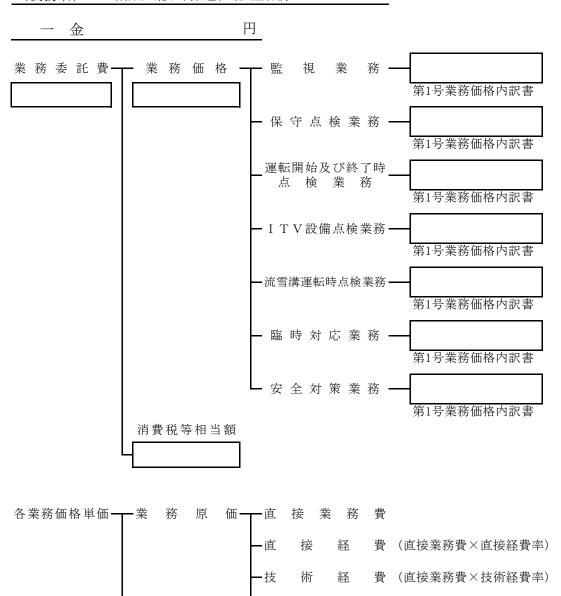
	業	務	委	託	費.			円	
	(①監視業務	単価						円/日	
	②保守点検: 	業務単位	西					円/日	
	③運転開始	及び終っ	了時点	検業務				円/式	
	④ I T V設 <sup>,</sup>	備点検	業務					円/式	
	⑤流雪溝運			単価				円/日	
	⑥臨時対応			1 1124				円/時間	
	⑦安全対策:		ри,					円/式	
							_		
金 内訳 〈	①監視業務						20	<u> </u>	
	②保守点検						60		
	③運転開始			険業務			1	式	
	④ I T V設			<b>-</b> . [	Met		1		
	⑤流雪溝運			<b>予</b> 疋日	数		10	<u>目</u>	
	⑥臨時対応		正時間				10	時間	
	⑦安全対策	業務					1	式	
	業務価格				-			円	
	│ │ 消費税等相	当額			-			円	
			業	<u>.</u>	務	説	明		
	ら 大要								_
	×業務は、札 fl、保守点検						「使用する創匠 、ろ	<b>龙川融雪管</b>	の運転
						<del>ものであ</del> 年3月31			
		契約	書に示	す着	手のト	目から	日以内		
0 /1.49							年3月31日	まで	
3 仕様		別添				守記江塚	書による。		
		\4 1 14W	14V E	, - 5	<b>9</b> 0				

### 業 務 委 託 費 総 括 表

(役務名) 創成川融雪管運転管理業務

- 諸

経



費(業務原価×諸経費率)

┗-間 接 業 務 費 (直接業務費×間接業務費率)

	第	1 号		当	<b>養務価</b>	格		F	<b>为訳書</b>	_	
		<u> </u>	金			円		_			
名 称	形	質	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
監視業務			日		20					第1号	調書
保守点検業務	;		日		60					第2号	調書
運転開始及び 終了時点検業務	Š		式		1					第3号	調書
ITV 設 備 点 検 業 務			式		1					第4号	調書
流雪溝運転時点 検 業 務	È		目		10					第5号	調書
臨時対応業務	į		時間		10					第6号	調書
安全対策業務	;		式		1					第7号	調書
計											

## 単 価 算 出 調 書

創成川融雪管運転管理業務

	第	1	号		訓	Ħ	書				
名 称		積		算	計		算	金	額	摘	要
監視業務価格単価	直接業	務費	=	技能員	(割増)	X	人工		円		
円/日			=		円	×	2. 13人				
			=			円					
	業務価	i格単位	価=	直接業	務費×約	圣費	率				
			=		円	×					
			=			円					
										l	
	第		号		誹		書				
名 称		積		算	計	•	算	金	額	摘	要
保守点検業務 価格単価	直接業	務費	=	主任(	割増)〉	×	人工		円		
円/目			=		円	X	2.13人				
			=			円					
	業務価	i格単位	価=	直接業	務費×絲	圣費	率				
			=		円	×					
			=			円					
	第	3	号		訓	Ħ	書				
名 称		積		算	計	•	算	金	額	摘	要
運転開始及び終了時 点検業務	直接業	務費	=	主	任 >	×	人工		円		
円/式			=		円	X	21.3人				
			=			円					
	業務価	i格単	価=	直接業	務費×網	圣費	率				
			=		円	×					
			=			円					

## 単 価 算 出 調 書

創成川融雪管運転管理業務

	第 4	号	調	書				
名 称	ź	漬	算 計	算	金	額	摘	要
ITV設備点検業務	直接業務	費 =	技術者時間単価	× 時間		円		
円/式		=	円/時間×	52時間				
		=	Γ.					
	業務価格	単価=	直接業務費×経費	<b>掌</b> 率				
		=	円×					
		=	μ,		1			
	第 5	号	調	書				
名 称	Ź	漬	算 計	算	金	額	摘	要
流雪溝運転時点検 業務価格単価	直接業務	費 =	主 任 ×	人工		円		
円/目		=	円×	0.375人				
		=	F.	J				
	業務価格	単価=	直接業務費×経費	李				
		=	円×					
		=	F.					
	haba	<b>.</b> →	<b>⊒</b>	-				
	第 6	号	調	書				
名称	Ź	漬	算 計	算	金	額	摘	要
臨時対応業務 価格単価	直接業務	費 =	主任(緊急)時間	引単価×人工	ļ	円		
円/時間		=	円/時間×	4.0人				
		=	F.	l				
	業務価格	単価=	直接業務費×経費	<b>貴</b> 率				
		=	円×					
		=	F.					

# 単 価 算 出 調 書

			創成川	融雪管運転管理業務
	第 7 号	調書		
名 称	積  算	計 算	金額	摘 要
安全対策業務	直接業務費 = 交通誘導警	備員A ×人工	円	
円/式	= F	円 × 3人		
	=			
	業務価格単価= 直接業務費	×		
	= F	円 ×		
	=	円		
			l l	