	業務設計書(見積参考)
	- 即光点用をおけて真に古然的本用軟件に成て利用っている際部
8名 札幌駅南口 	口駅前広場における自転車等駐車場整備に係る外周フェンス等認
・本設計書は、発 算定の参考として	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り :掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。
本設計書は、発算定の参考として	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り
本設計書は、発 算定の参考として 労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り :掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。
本設計書は、発 算定の参考として 労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り 掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。 現場管理費率に対して、冬期補正は行っておりません。 は量を示す施工方法等、災害防止項目の掛け払い及び供用日数
本設計書は、発 算定の参考として 労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り 掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。 場管理費率に対して、冬期補正は行っておりません。 は量を示す施工方法等、災害防止項目の掛け払い及び供用日数 令和5年 10月 単価適用
本設計書は、発 算定の参考として 労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り 掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。 現場管理費率に対して、冬期補正は行っておりません。 は量を示す施工方法等、災害防止項目の掛け払い及び供用日数 令和5年 10月 単価適用 共通費の算定における工期 T=4.8 か月
・本設計書は、発 算定の参考として ・労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り 掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。 場管理費率に対して、冬期補正は行っておりません。 は量を示す施工方法等、災害防止項目の掛け払い及び供用日数 令和5年 10月 単価適用
・本設計書は、発 算定の参考として ・労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り 掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。 現場管理費率に対して、冬期補正は行っておりません。 は量を示す施工方法等、災害防止項目の掛け払い及び供用日数 令和5年 10月 単価適用 共通費の算定における工期 T=4.8 か月
・本設計書は、発 算定の参考として ・労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り 掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。 現場管理費率に対して、冬期補正は行っておりません。 は量を示す施工方法等、災害防止項目の掛け払い及び供用日数 令和5年 10月 単価適用 共通費の算定における工期 T=4.8 か月
・本設計書は、発 算定の参考として ・労務歩掛及び現	注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り 掲示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。 現場管理費率に対して、冬期補正は行っておりません。 は量を示す施工方法等、災害防止項目の掛け払い及び供用日数 令和5年 10月 単価適用 共通費の算定における工期 T=4.8 か月

## 業務設計書の表記の読み替えについて

●本業務設計書の表記については、下記のとおり読み替えを行うこととする。

・工事費内訳 → 業務委託料内訳
・直接工事費 → 直接業務費
・建築工事 → 業務
・工事価格 → 業務価格
・工事費 → 業務委託料
・工事種別内訳 → 業務種別内訳

·自転車等駐車場整備工事 → 自転車等駐車場整備業務

名	称	数	量	単位	金	額	備考
直接工事費							
建築工事							
			1	式			
計				24			
共通費							
共通仮設費							
			1	式			監理事務所を設けない
				10			
			1	式			
				IL,			
			1	-12-			金銭的保証を必要としない
計				式			
			1	, n			
 消費税等相当額				式			
			1				消費税率 10 %
				式			
			1				
				式			

				1				
名	<b></b>	数	量	単位	金	額	備	考
<b>建築工事</b>			1					
				式				
計								

		T						
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
転車等駐車場整備工事			1					
			1	式				
計								

自転車等駐車場整備工事		ı		,				
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
自転車等駐車場整備			1					
			1	式				
計								

自転車等駐車場整備工事							
科目名称	中科目	名 称	数量	単位	金額	備	考
自転車等駐車場整備			1				
			1	式			
計							
			71 -				

自転車等駐車場	整備工事	É	自転車等	駐車場	整備					
 名 称	摘	要	数	量	単位	単価	金	額	————— 備	 考
(鉄骨架台)	77.7				,			,,,	2114	
ユニットハウス管理棟	四周H-150x150x7x10									
架台	敷鉄板 PL-1219x2438x22	x5枚		1						
					か所					
精算機架台	PL-9. [-100x50x5x7. 5加]	C.								
	W1,000xD780			1						
					か所					
発券機架台	PL-9. [-100x50x5x7. 5加]	C.								
	W1, 000xD700			1						
					か所					
制御盤架台	PL-9. [-100x50x5x7. 5加]	C.								
	W800xD800			1						
					か所					
入口ゲート架台	CHPL-4.5下地組共									
	L4, 605xW950xH110, ケートタ	尺台, 読取機		1						
	架台共				か所					
出口ゲート架台	CHPL-4.5下地組共									
	L4, 605xW950xH110, ケートタ	尺台, 読取機		1						
	架台共				か所					
(アルミスクリーンフェンス)										
駐車場	格子:30x50x1.0t,柱:□7	1. 2x3. 0t								
アルミ製格子フェンス	胴縁+横桟:51.5x52			210						
	H=980 樹脂アンカ-含む				m					
駐車場	格子:30x50x1.0t,柱:□7	1. 2x3. 0t								
アルミ製格子フェンス	胴縁+横桟:51.5x52			15						
コーナー加算	H=980				か所					
駐車場	照明部									
アルミ製格子フェンス	アルミ製 □-71.2x3.0t			15						
支柱延長加工					か所					
駐車場	カメラ部									
アルミ製格子フェンス	アルミ製 □-71.2x3.0t			3	, ===					
支柱延長加工					か所					
ケーフ゛ル渡り用ケ゛ート	アルミ製 □-98x4.0t									
	H=2,618程度x2本			1	, ===					
Vot len #	上部渡桁含む				か所					
運搬費				010						
				210						
マルミュ ショゼロ 土 井					m					
アルミフェンス組立費				010						
				210						
(アルミスフェンス基礎)					m					
いバスクノエノク季(逆)										
RC基礎ブロック	L寸各種									
1102至1座/ ロリク	L 1 合性 H180xW320, 型製作含む			209						
	11100A#020, 空級FAU			۵09	m					
RC基礎ブロック					m					
設置費				209						
以旦頂				۵09	m					
(門 扉)					m					
I (I J <i>IJE)</i>										
アルミ製格子	格子:30x50x1.0t,柱:□1	25x4 5+								
大型門扉	框:100x50xt1.7/2.5			1						
入至门扉 W3,400	H=1,200 付属金物共			1	基					
110, TVV	11-1,400 円内亚彻六				ᇔᇌᆮᇸ					

	整備工事		自転車等	駐車場	整備						
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
運搬費						-	•				
				1							
					基						
アバ門扉組立費	調整費含む										
				1							
					基						
(バリカー)											
バリカー横型設置費				180							
				100	基						
バリカー横型用ブロック	360 φ xH180										
	3穴プロック			220							
					個						
(サイン)											
	アルミ複合板t3.0mm, インク										
禁止サイン	巻込貼(グロスラミ),フェンフ	スビス止め		2						サインNo.①	
	W600xH200				か所						
	アルミ複合板t3.0mm, インク										
サイン ( <del></del>	巻込貼(グロスラミ), フェンフ	などな比め		1	=c					サインNo.②	
	W600xH1,000 アルミ複合板t3.0mm, インク	реу°1 Ш +2/ 1			か所						
	巻込貼(グロスラミ), フェンフ			2						サインNo.③	
	W600xH1, 000	AL ALLOS		2	か所					717110.0	
	アルミ複合板t3.0mm, インク	ウジェット出力シート			N 151						
サイン	巻込貼(グロスラミ), フェンン			3						サインNo.④	
	W300xH500				か所						
誘導サイン	アルミ複合板t3.0mm, インク	ウジェット出力シート									
	巻込貼(グロスラミ),フェンス	スビス止め		1						サインNo.⑤	
	W400xH600				か所						
誘導サイン	アルミ複合板t3.0mm, インク	クジェット出力シート									
	巻込貼(グロスラミ),フェンフ	スビス止め		2						サインNo.⑥	
	W400xH600				か所						
誘導サイン	アルミ複合板t3.0mm, インク									10.00	
	巻込貼(グロスラミ), フェンフ	スビス止め		1	사료로					サインNo.⑦	
	W400xH600 アルミ複合板t3.0mm, インク	がシェットHHカシート			か所						
IV# ·── 9 11 ✓	が、複合板t3.0mm, 129 巻込貼(グロスラミ), フェンフ			1						サインNo.®	
	を込 <u></u> い(ケース/ミ), /ェ// W400xH600	.c /ur.u/		1	か所					7.14.140° (A)	
	アルミ複合板t3.0mm, インク	クジェット出力シート			.4 121						
	巻込貼(グロスラミ), W400			1						サインNo.①	
	単管支柱H=1,500,置	基礎400□xH400			か所						
置型サイン	ポリエチレン3.0kg(満水時	f31. 0kg)									
	PET白無地t1.5mm 両	面, インクジェット出		13						サインNo.⑪、 ⑭、	15)
	力シート貼(グロスラミ), W45	50xD280xH680			か所						
誘導サイン	アルミ複合板t3.0mm, インク										
	巻込貼(グロスラミ),フェンフ	スビス止め		4						サインNo.①、 ⑥、	17)
	W1, 300xH300				か所						
歩行者出入口サイン	アルミ複合板t3.0mm, インク			0						I har 🕾	
	巻込貼(グロスラミ), フェンフ	などな止め		2	2. ==					サインNo.①	
	W700xH200				か所						
1 L Zm 10Z \											
(石補修)											
(石補修)											
	300角										
	300角 石材は除く			2							

転車等層	駐車場	整備工事		自転車等	駐車場割							
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
計												

名 称		数量	単位	単 価	金額	
反囲い	カ゛ート゛フェンス,クロスケ゛ート	1				別紙 00-0001
		1	式			
反設鉄板敷		1				別紙 00-0002
		1	式			
交通誘導員		1				別紙 00-0003
		1	式			
フテレーンクレーン	参考日数10日					別紙 00-0004
(夜間)		1	式			
余雪費一式						別紙 00-0005
		1	式			
ーン・バー						別紙 00-0006
		1	式			
計						

名 称	摘要	数量	単位	単 価	金額	前 備 考
<b>対囲い</b>	カ゛ート゛フェンス,クロスケ゛ート					別紙 00-0001
		1	-			
゛ート゛フェンス	H=1.8m 柱脚固定具共		式			
	掛払い 基本料 修理費含む	175				
	参考日数74日		m			
゛ート゛フェンス	H=1.8m 柱脚固定具共					
	掛払い 基本料 修理費含む 参考日数53日	9. 3	m			
゛ート゛フェンス	H=1.8m 柱脚固定具共		111			
	掛払い 基本料 修理費含む	36. 3				
	盛替1回 参考日数74日		m			
ロスケ゛ート	W5. 0×H1. 8					
	組立解体・基本料金(運搬費含む) 参考日数74日	1	基			
計	参与自数14日		巫			
						別紙 00-0002
		1				
			式			
<b>豆設鉄板敷</b>	敷鉄板 運搬費共	000				
	1524×6096·3048×22mm 参考日数70日	808	m²			
 計	参与自数10日		III			
を通誘導員						別紙 00-0003
		1				
			式			
で通整理費	В	0				
		8	人目			
で通整理費	В		八日			
夜間)		54				
			人日			
計						
フテレーンクレーン	参考日数10日	4				別紙 00-0004
夜間)		1	式			
フテレーンクレーン運転	25t吊り オペレータ付き 賃料		14			
油圧伸縮ジブ型)		10				
夜間)	クレーン賃料補正 1.225		目			
計						

名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
除雪費一式											別紙 00-0005	
					1							
人力除雪		外周フェンス設置箇所	近。			式						
/C/JPN =		置箇所・鉄板敷設箇所			35							
						m3						
除雪費		134m2程度			7							
(夜間)		5cm以上60cm以下			7	田						
はイールロータ゛ー運	転	排出ガス対策型										
(夜間)		山積1.3~1.4m3			0.2	w.t. pp						
゛ンプトラック運	転	普通 ディーゼル 10t				時間						
(夜間)	724	100			0.9							
						時間						
計												
					_		_					
						Ţ						

名	称	摘	要	数量	単位	単	金	額	備	考
-> · n · -	JAI.	1 A	女 	数 里	中亚	<del>中</del> 11	山 亞		別紙 00-0006	75
7 - 71				1					711/47 00-0000	
				_	式					
ライトコーン		H760								
		参考日数3日		60	677					
-ンバー		L2000			個					
		参考日数3日		56						
					本					
イトコーン		H760								
		参考日数3日		60	/m					
コーンハ゛ー		L2000			個					
		参考日数3日		56						
					本					
ライトコーン		H760								
		参考日数1日		60	lives					
・シハ゛ー		L2000			個					
<i>y</i> /·		参考日数1日		56						
				2.0	本					
ライトコーン		H760								
		参考日数1日		60						
-ンバー		L2000			個					
1-// -		参考日数1日		56						
					本					
7イトコーン		H760								
		参考日数1日		60						
len s		1,0000			個					
ーンハ・ー		L2000 参考日数1日		56						
				00	本					
ライトコーン		H760								
		参考日数1日		60						
-ンバー		1,0000			個					
-2// -		L2000 参考日数1日		56						
		9-71-301-1		00	本					
計										