

公 共

令和 8 年度 施行

八雲町橋梁修繕設計業務

実施設計書

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

北海道 八雲町

積算情報

設計書番号	7	
設計者名	八雲町	
事務所名	八雲町	
適用単価	北海道建設部単価	
入札日（開札日）	令和8年7月17日	
積算基準日	令和8年6月30日	
積算（再計算）処理日	令和8年6月29日	
適用単価 地区 （ゾーン番号）	石材	
	生コン	
	合材	
	港湾用石材	
	燃料	
適用工事種		

新工種適用年月日

積算時想定工事（業務）期間	令和8年7月17日 ~ 令和8年11月30日
---------------	------------------------

工 事 概 要 一 覧 表

事 業 種 別	工 事 箇 所	水 系 ・ 路 河 川 名	橋 梁 名 等

費 目	八雲町橋梁修繕設計業務
-----	-------------

工 事 概 要		当 初	変 更
	1	橋梁修繕設計業務 N=1橋	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

工 事 概 要 一 覧 表

事 業 種 別	工 事 箇 所	水 系 ・ 路 河 川 名	橋 梁 名 等

費 目	八雲町橋梁修繕設計業務
-----	-------------

工 事 概 要		当 初	変 更
	8		
	9		
	10		
	11		
	12		
	13		
	14		

[illegible]

[illegible]

設計内訳書

業務名	八雲町橋梁修繕設計業務				業 種			
					項 目			
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
橋梁補修設計(服部橋)		式	1					
橋梁補修設計		式	1					
損傷箇所の確認調査		径間	1					単-1号
鋼橋塗装塗り替え設計		径間	1					単-2号
伸縮装置取り換え設計		箇所	1.7					単-3号
施工計画		橋	1					単-4号
概算工事費算出		橋	1					単-5号
打合せ等		式	1					
打合せ等(設計(概略・予備・詳細))	初回・中間・納品時	業務	1					単-6号
設計費計								
旅費交通費(率)								
旅行雑費・宿泊雑費・宿泊料								

設計内訳書

業務名	八雲町橋梁修繕設計業務					業 種		
						項 目		
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
電子成果品作成費								
直接経費								
直接原価								
その他原価								
間接原価								
業務原価								
一般管理費等								
業務価格								
消費税等相当額								
業務委託費								

単価表

単-1号

名称		規格	
損傷箇所の確認調査		単位	径間
		数量	1
名称	規格/条件	単位	数量
損傷箇所の確認調査	基本構造物である 計上しない	径間	1

単価表

単-2号

名称		規格	
鋼橋塗装塗り替え設計		単位	径間
		数量	1
名称	規格/条件	単位	数量
鋼橋塗装塗り替え設計	基本構造物である 既存資料なし	径間	1

単価表

単-3号

名称		規格				
伸縮装置取り換え設計		単位	箇所			
		数量	1			
		単価				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
伸縮装置取り替え設計	基本構造物である	箇所	1			単-9号

单価表

單-4号

名称		規格					
施工計画		単位	橋	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工計画		橋	1			単-10号	

単価表

単-5号

名称		規格	
概算工事費算出		単位	橋
		数量	1
名称	規格/条件	単位	数量
概算工事費算出		橋	1

単価表

単-6号

名称	規格						
打合せ等(設計(概略・予備・詳細))	初回・中間・納品時	単位	業務	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
打合せ	有 [標準] 1回 有 [標準]	業務		1			単-12号

単価表

単-7号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
損傷箇所の確認調査	基本構造物である 計上しない	単位	数量	1	単価	
主任技師	設計業務(内業)	人	0.7			
技師(A)	設計業務(内業)	人	1.2			
技師(B)	設計業務(内業)	人	2.3			
技師(B)	設計業務(外業)	人	1			
技師(C)	設計業務(内業)	人	1.6			

単価表

単-7号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
損傷箇所の確認調査	基本構造物である 計上しない	単位	数量	1	単価	
技師(C)	設計業務(外業)	人	1			
技術員	設計業務(内業)	人	2.9			
技術員	設計業務(外業)	人	1			

単価表

単-8号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼橋塗装塗り替え設計	基本構造物である 既存資料なし	単位	数量	1	単価	
主任技師	設計業務(内業)	人	0.4			
技師(A)	設計業務(内業)	人	0.7			
技師(B)	設計業務(内業)	人	1.2			
技師(C)	設計業務(内業)	人	2			
技術員	設計業務(内業)	人	2.2			

単価表

単-9号

名称	規格						
伸縮装置取り替え設計	基本構造物である	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	設計業務(内業)	人	0.1				
技師(A)	設計業務(内業)	人	0.6				
技師(B)	設計業務(内業)	人	1				
技師(C)	設計業務(内業)	人	1.3				
技術員	設計業務(内業)	人	1.4				

単価表

単-10号

名称	規格					
施工計画		単位	橋	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	設計業務(内業)	人	0.6			
技師(A)	設計業務(内業)	人	2.4			
技師(B)	設計業務(内業)	人	2.4			
技師(C)	設計業務(内業)	人	1.2			
技術員	設計業務(内業)	人	1.2			

単価表

単-11号

名称	規格					
概算工事費算出		単位	橋	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)	設計業務(内業)	人	0.5			
技師(B)	設計業務(内業)	人	1			
技師(C)	設計業務(内業)	人	2			
技術員	設計業務(内業)	人	2.5			
電算使用料		%	2			

単価表

単-12号

名称	規格					
打合せ	有 [標準] 1回 有 [標準]	単位	業務	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	設計業務(内業)	人	1.5			
技師(A)	設計業務(内業)	人	1.5			
技師(B)	設計業務(内業)	人	1.5			