

令和8年度施行

業務委託設計書(見積参考)

業務名 山本小野津幌川沿線
(山本東線～山本野津幌川線間)沈下解析検討業務

本設計書は、発注者の施工計画に基づいて作成した設計図書の一部を、見積り算定の参考として提示するもので、契約上、これを拘束するものではありません。

令和8年3月 単価適用

札幌市建設局土木部

設計総括表（金抜き）

業務番号	業務名	山本小野津幌川沿線(山本東線～山本野津幌川線間)沈下解析検討業務	当 初	業務	地質調査業務	
				項目	一般調査	
項目・工種・種別			単位	数量	数量増減	摘要
一般調査			式	1		
直接調査費			式	1		
盛土の動態観測(調査)			式	1		
間接調査費			式	1		
旅費交通費			式	1		
純調査費			式	1		
間接費			式	1		
諸経費			式	1		
一般調査業務価格			式	1		
解析等調査			式	1		
直接業務費			式	1		
盛土の動態観測(コンサルティング業務)			式	1		
直接経費(解析等調査)			式	1		

設計総括表（金抜き）

業務番号	業務名	山本小野津幌川沿線(山本東線～山本野津幌川線間)沈下解析検討業務	当 初	業務	地質調査業務	
				項目	直接経費(解析等調査)	
項目・工種・種別			単位	数量	数量増減	摘要
直接経費						
旅費交通費			式	1		
電子成果品作成費			式	1		
直接原価			式	1		
直接経費及び間接原価（その他原価）			式	1		
業務原価			式	1		
一般管理費等			式	1		
解析等調査業務価格			式	1		
業務価格			式	1		
消費税等相当額			式	1		
業務委託料			式	1		

設計内訳書（金抜き）

業務番号	業務名	山本小野津幌川沿線(山本東線～山本野津幌川線間)沈下解析検討業務			当 初	業務	地質調査業務
						項目	一般調査
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要	
一般調査			式	1			
直接調査費			式	1			
盛土の動態観測(調査)			式	1			
観測		地表面型沈下計【全国標準積算資料(土質調査・地質調査)令和7年度改定歩掛版】	回	99		単-1号	
資料整理		地表面型沈下計【全国標準積算資料(土質調査・地質調査)令和7年度改定歩掛版】	回	99		単-2号	
設置		地表面変位杭	本	2		単-3号	
観測		地表面変位杭	本	110		単-4号	
資料整理		地表面変位杭	本	110		単-5号	
間接調査費			式	1			
旅費交通費		設置・観測のみ対象	式	1			
旅費交通費(率計上)			式	1		内-1号	

設計内訳書（金抜き）

業務番号	業務名	山本小野津幌川沿線(山本東線～山本野津幌川線間)沈下解析検討業務			当 初	業務	地質調査業務（一般調査）
						項目	間接費
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要	
純調査費			式	1			
間接費			式	1			
諸経費			式	1			
一般調査業務価格			式	1			
解析等調査			式	1			
直接業務費			式	1			
盛土の動態観測(コンサルティング業務)		【全国標準積算資料(土質調査・地質調査)令和7年度改定歩掛版】	式	1			
動態観測計画の立案		盛土構造物 小規模	業務	1		単-6号	
打合せ協議・現地踏査等		小規模	業務	1		単-7号	
観測の成果品作成等		3級 小規模 12ヶ月 想定	業務	1		単-8号	
直接経費(解析等調査)			式	1			

設計内訳書（金抜き）

業務番号	業務名	山本小野津幌川沿線(山本東線～山本野津幌川線間)沈下解析検討業務	当 初		業務	地質調査業務
					項目	直接経費(解析等調査)
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
直接経費			式	1		
旅費交通費		打合せ協議・現地踏査等のみ対象	式	1		
旅費交通費(率計上)			式	1		内-2号
電子成果品作成費		盛土の動態観測(コンサルティング業務)対象	式	1		
電子成果品作成費(軟弱地盤技術解			式	1		内-3号
直接原価			式	1		
直接経費及び間接原価(その他原価			式	1		
業務原価			式	1		
一般管理費等			式	1		
解析等調査業務価格			式	1		
業務価格			式	1		
消費税等相当額			式	1		

設計内訳書（金抜き）

業務番号	業務名	山本小野津幌川沿線(山本東線～山本野津幌川線間)沈下解析検討業務	当 初	業務項目	業務委託料	
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	数量増減	摘要
業務委託料			式	1		

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

観測	地表面型沈下計 【全国標準積算資料(土質調査・地質調査) 令和7年度改定歩掛版】	単位	回	数量	
名称	規格	単位	数量	数量	摘要
地質調査技師		人		0.2	
地質調査員		人		0.2	
材料費 直接人件費の1%		式		1	
機械等損料	測量器具 直接人件費の2%	日		0.2	
計					
単価					円/回

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

資料整理	地表面型沈下計 【全国標準積算資料(土質調査・地質調査) 令和7年度改定歩掛版】		単位	回	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要	
地質調査技師		人	0.05			
地質調査員		人	0.1			
材料費 直接人件費の1%		式	1			
計						
単価					円/回	

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

設置	地表面変位杭	単位	本	数量	
名称	規格	単位	数量	摘要	1
地質調査技師		人	0.1		
地質調査員		人	0.3		
木杭(加工費を含む)	9×9×90(cm)	本	1		
材料費 直接人件費の1%		式	1		
計					
単価					円/本

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

観測	地表面変位杭		単位	本	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要	
地質調査技師		人	0.1			
地質調査員		人	0.2			
材料費 直接人件費の1%		式	1			
機械等損料	変位杭設置の直接人件費の2%	式	1			
計						
単価					円/本	

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

資料整理	地表面変位杭		単位	本	数量	
名称	規格	単位	数量		摘要	
地質調査員		人	0.1			
材料費 直接人件費の1%		式	1			
計						
単価					円/本	

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	業務	数量	摘要
動態観測計画の立案	盛土構造物 小規模				1
主任技師		人		0.5	
技師（A）		人		2	
技術員		人		1	
計					
単価					円/業務

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

名称	規格	単位	業務	数量	摘要
打合せ協議・現地踏査等	小規模				1
主任技師		人		1.5	
技師（A）		人		7.5	
技師（C）		人		8.5	
計					
単価					円/業務

1次単価表（金抜き）

単価適用年月	2026. 3
歩掛適用年月	2026. 3
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

観測の成果品作成等	3級 小規模 12ヶ月想定		単位	業務	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
主任技師		人	1.2			
技師（A）		人	3.2			
技師（B）		人	4			
技師（C）		人	1.6			
計						
単価					円/業務	