



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

平成26年度  
地すべり対策事業  
切留平  
切留平地区地すべり対策業務委託(07002-Y02)  
AH1-07002-Y02

# 金抜き設計書

(当初)

鹿角地域振興局

( 1 / 11 )





















事業名	地すべり対策事業 切留平地区
業務名	切留平地区地すべり対策業務委託(07002-Y02)

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
----	-----	----	----	----	----	----

「留意事項」

- 1 参考図書は「真摯で機動性のある見積り」を目的に提示するものである。
- 2 参考図書は、発注者が用いた積算資料を、参考として提示するもので、契約上拘束するものではない。
- 3 参考図書の内容は、設計図書の変更あるいは誤びゅうによるもの以外、設計変更の対象としない。

事業名	地すべり対策事業 切留平
業務名	切留平地区地すべり対策業務委託(07002-Y02)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	主任技師		人		1.000 人	当たり算出
	主任技師			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	主任技師		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単-2号 ***					
	技師(A)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(A)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師(A)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単-3号 ***					
	技師(B)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(B)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分					
	技師(B)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単-4号 ***					
	実施設計 法面工		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	実施設計 法面工			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 設計工種区分 2) 基本設計区分 3) 計画面積区分 4) 設計断面数(n)	アンカー付き場所打ち法枠あり 1,000㎡未満 1				
	5) 1. 設計計画 6) 2. 設計条件確認 7) 3. スベリ安定計算 8) 4. 構造計算 9) 5. 設計図 10) 6. 数量計算 11) 7. 照査 12) 8. 点検とりまとめ	計上する 計上する 計上する 計上する 計上する 計上する 計上する 計上する				
	13) 1個別補正設計計画 14) 2個別補正設計条件確認 15) 3個別補正スベリ安定計算 16) 4個別補正構造計算 17) 5個別補正設計図 18) 6個別補正数量計算 19) 7個別補正照査 20) 8個別補正点検とりまとめ					
	主任技師 内業		人			
	技師(A) 内業		人			
	技師(B) 内業		人			
	技師(C) 内業		人			
	技術員 内業		人			
	合計					算出数量 1.000 箇所

事業名	地すべり対策事業 切留平
業務名	切留平地区地すべり対策業務委託(07002-Y02)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所			
	電算機使用料	0.090				
	*** S単- 5号 ***					
	打合せ (設計旅費・交通費)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種,着手前・最終			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種				
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員					
	4)技師A配置人員					
	5)技師B配置人員					
	6)技師C配置人員					
	7)打合せ日数	0.50日				
	8)往復移動日数	1.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金 (税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	16)船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	1時間				
	ライトバン 乗車定員5名 排気量1.5L		日			
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2.600	L			
	合 計					算出数量 1.000 回
	単 価		回			



事業名	地すべり対策事業 切留平
業務名	切留平地区地すべり対策業務委託(07002-Y02)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1.000 m	当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング, φ66			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	土質ボーリング				
	2)孔径区分	φ66				
	3)土質区分	礫混じり土砂				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	斜め下方				
	土質ボーリング(深度50m以下) φ66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.150	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	地質調査技師 外業		人			
	主任地質調査員 外業		人			
	地質調査員 外業		人			
	*** S単-2号 ***					
	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1.000 m	当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング, φ66			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	岩盤ボーリング				
	2)孔径区分	φ66				
	4)岩区分	軟岩				
	5)せん孔深度	50m以下				
	6)せん孔方向	斜め下方				
	岩盤ボーリング(深度50m以下) φ66mm 軟岩 鉛直下方	1.150	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	地質調査技師 外業		人			
	主任地質調査員 外業		人			
	地質調査員 外業		人			
	*** S単-3号 ***					
	【サウンディング及び原位置試験】		回		1.000 [各単位]	当たり算出
	【サウンディング及び原位置試験】 孔内水平載荷試験			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分	孔内水平載荷試験				
	2)規格区分	普通載荷(2.5MN/m <sup>2</sup> 以下) GL-50m以内				
	孔内水平載荷試験 普通載荷(2.5MN/m <sup>2</sup> 以下) GL-50m以内	1.000	回			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	地質調査技師 外業		人			
	主任地質調査員 外業		人			
	地質調査員 外業		人			
	*** S単-4号 ***					
	【現場内小運搬】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【現場内小運搬】 特装車運搬(クローラ)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)施工区分	特装車運搬(クローラ)				
	2)規格	100m超500m以下 総運搬距離				
	特装車運搬(クローラ) 100m超~500m以下 総運搬距離	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton



