

1. 調査概要

依頼番号

天上-工-23

業務名称	平成29年度 単価契約 長野県内建設資材価格等調査業務
事務所名	天竜川上流河川事務所
工事件名	-
調査実施期間	別紙参照
調査対象業者	施工実績を有する業者
調査方法	書面調査及び電話による聞き取り調査

2. 調查結果

[illegible]

歩掛表-1 基礎工（下部）架設工

架設 ラフテレンクレーン16t吊 枕梁・土留矢板設置、補鋼材取付含む

名称	規格	単位	数量	摘要	10t当り		
					諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.20		●		
橋りょう特殊工		人	3.40		●		
普通作業員		人	6.00		●		
ラフテレンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	16t吊 ホーク付（排1・2次、低騒音 含）	日	1.30	物価資料			
諸雑費1		%	16.00				

[条件]

1. 諸雑費は、設置に関する工具類及び電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

歩掛表-2 上部工架設工

架設 ラフテレンクレーン16t吊 主桁・横桁設置（主桁地組含む）、補鋼材取付含む

名称	規格	単位	数量	摘要	10t当り		
					諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.20		●		
橋りょう特殊工		人	3.40		●		
普通作業員		人	2.00		●		
ラフテレンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	16t吊 ホーク付（排1・2次、低騒音 含）	日	1.30	物価資料			
諸雑費1		%	16.00				

[条件]

1. 諸雑費は、設置に関する工具類及び電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

設置 ラフテレーンクレーン16t吊

100m²当り

[条件]

設置 ラフテレーンクレーン16t吊 ガート・レール型 鞅管取付含む

100m当り

「条件」

1. 諸雑費は、電気溶接機、酸素、アセチレン、ホース等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

1. 調査概要

依頼番号	天上-工-23
------	---------

業務名称	平成29年度 単価契約 長野県内建設資材価格等調査業務
事務所名	天竜川上流河川事務所
工事件名	-
調査実施期間	別紙参照
調査対象業者	施工実績を有する業者
調査方法	書面調査及び電話による聞き取り調査

2. 調査結果

[illegible]

歩掛表－1 壁面材組立（ブロック・ソ）

H=600 壁面材・天端保護材設置、補強材連結

100m2当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	5.10				
端数処理		式	1.00				

[条件]

歩掛表－2 補強材敷設（ブロック・ソ）

水平補強材

100m2当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.11				
普通作業員		人	0.33				
端数処理		式	1.00				

[条件]

歩掛表ー3 中詰工 (ﾌﾞﾛｯｸ・ﾝ)

100m3当り					
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費 1 2 3
普通作業員		人	4.00		●
バックホウ（クローラ型）運転	標準型・排出ガス対策型（第2次基準値） 標準バケット容量（山積0.8/平積0.6m3）	h	4.00	単価表-1	
振動ローラ（ハンドガイド式）運転	質量0.8~1.1t	日	1.35	単価表-2	
諸雑費		%	16.00		

[条件]

1. 諸雑費は、タンバ運転経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。
2. 本歩掛は、側面板設置を含む。

単価表-1 バックホウ（クローラ型）運転(機-1)
標準型・排出ガス対策型(第2次基準値) 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)

名称	規格	単位	数量	摘要	1h 当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（特殊）		人	0.16				
燃料費	軽油	L	16.00				
バックホウ（クローラ型）損料	標準型・排出ガス対策型(第2次基準値) 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	h	1.00	0202-113-060-001			
諸雑費		式	1.00				

[条件]

単価表-2 振動ローラ（ハンドガイド式）運転(機-31)
質量0.8～1.1t

名称	規格	単位	数量	摘要	1日 当り 諸雑費		
					1	2	3
特殊作業員		人	1.00				
燃料費	軽油	L	5.20				
振動ローラ（ハンドガイド式）賃料	質量0.8～1.1t	供用日	1.44	物価資料			
諸雑費		式	1.00				

[条件]