

1. 調査概要

依頼番号

飯国-工-42

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	飯田国道事務所
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]

(価格条件)

歩掛表－1 落下物防止柵設置

H=2000 カートレール添架型 (SB種用) 勾配2.5%用
H=2000 カートレール添架型 (A種用) 勾配2.5%用

100m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	4.000		●		
普通作業員		人	24.000		●		
諸雑費1		%	3.000				

[条件]

1. 諸雑費は、工具、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 落下物防止柵設置

H=2000 カートレール添架型 (A種用) 鋼管基礎型 勾配2.5%用

100m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	4.000		●		
普通作業員		人	28.000		●		
諸雑費1		%	3.000				

[条件]

1. 諸雑費は、工具、充填材、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。

$\phi 139.8 \times 3.5 \quad H=1300$

10個当り

[条件]

1. 諸雑費は、工具等の費用であり、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。

H=1100 ベースプレート型 勾配2.5%用 コンクリートアンカー固定型

100m当り

[条件]

2. 上記歩掛は、アンカーボルト削孔、アンカーボルト設置を含まない。

単価表-1 ガードレール支柱打込機運転(機-18)

エアフレカ式 フレカ質量800kg級打撃周波数500bpm

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手 (特殊)		人	1.00				
燃料費	石油製品 軽油 パトロール給油 2～4 K L 積載車 給油	L	73.00				
ガードレール支柱打込機損料	エアフレカ式 フレカ質量800kg級打撃周波数 500bpm	供用日	1.18	1144-013-080-001			
諸雑費		式	1.00				

[条件]