

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号	飯国-工-45
------	---------

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]

歩掛表ー1 高密度ポリエチレン管敷設 D300（地上露出管）					100m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	様 2	費 3
土木一般世話役		人	0.300				
普通作業員		人	0.800				
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		m	273.000				

〔条件〕
1. 固定手間は含まない。

					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	0.300				
普通作業員		人	0.900				
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		m	250.000				

[条件]
1. 固定手間は含まない。

歩掛表-3 硬質塩化ビニル管敷設 VU-450(地上露出管)							
					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	0.900				
普通作業員		人	2.700				
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転	山積0.28m3 吊1.7t(排1~3、低騒含)	日	0.900	単価表-1			
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		m	83.000				

[条件]
1. 固定手間は含まない。

歩掛表-4 ステンレス鋼管敷設
D450 (地上露出管)

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	1.200				
普通作業員		人	3.600				
バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転	山積0.28m3 吊1.7t(排1〜3、低騒含)	日	1.200	単価表-1			
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		m	63.000				

1. 固定手間は含まない。

歩掛表—5 分水栓取付
 $\phi 150$

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.360		●		
特殊作業員		人	1.080		●		
普通作業員		人	0.820		●		
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		箇所	14.000				

2. 本歩掛には、アンカーボルト削孔から取付の手間を含む。

歩掛表一6 排水樹設置
320×180×450 (参考重量33kg/個)

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.100		●		
特殊作業員		人	0.100		●		
普通作業員		人	0.100		●		
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		箇所	100.000				

1. 諸雑費は、敷砂または敷モルタル材料費等の費用であり、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。

步掛表一7 暗渠排水管撤去

波状管 $\phi 200 \sim \phi 400$ (地上露出管)

100m当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.150				
普通作業員		人	0.400				
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		m	546.000				

[条件]

1. 固定取外し手間は含まない。

步掛表—8 暗渠排水管撤去

波状管 $\phi 450 \sim \phi 600$ (地上露出管)

100m当り

名称	規格	単位	数量	摘要	費用		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.250				
普通作業員		人	0.750				
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		m	300.000				

[条件]

1. 固定取外し手間は含まない。

步掛表-9 暗渠排水管撤去

直管 $\phi 200 \sim \phi 400$ (地上露出管)

100m当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.300				
普通作業員		人	0.900				
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		m	250.000				

[条件]

1. 固定取外し手間は含まない。

単価表-1 バックホウ（クローラ型クレーン機能付）運転（機-28）
山積0.28m³ 吊1.7t（排1～3、低騒含）

1日当り

名称	規格	単位	数量	摘要	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 KL 積載車 給油	L	38.00				
バックホウ（クローラ型クレーン機能付） 賃料	山積0.28m3 吊1.7t（排1～3、低騒含）	供用日	1.42	物価資料			
諸雑費		式	1.00				
[条件]							

1. 調査概要

依頼番号

飯国-工-45

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]

歩掛表－1 両開門扉設置

H=1500 W=2000 (フェンス・支柱含む)

1組当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.250		●		
普通作業員		人	0.500		●		
諸雑費1		%	1.000				
日当り施工量		組	4.000				

【条件】

1. 基礎コンクリート、均しコンクリートは、別途とする。
2. 諸雑費は、工具、充填材等の費用であり、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 両開門扉設置

H=1500 W=10000 (フェンス・支柱含む)

1組当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
普通作業員		人	4.000		●		
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4t級吊能力2.9t	日	1.000	単価表-1			
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		組	1.000				

【条件】

1. 基礎コンクリート、均しコンクリートは、別途とする。
2. 諸雑費は、工具、充填材等の費用であり、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－3 車止め設置

W=2000 H=650

10基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
普通作業員		人	1.000		●		
諸雑費1		%	2.000				
日当り施工量		基	20.000				

[条件]

1. 基礎碎石、コンクリートは、別途とする。
2. 諸雑費は、雑材料等の費用であり、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。
3. 日当り施工量は、普通作業員2名で編成。

単価表ー1 トラック運転(機-18)
クレーン装置付 ヘビートラック4t級吊能力2.9t

					1日当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	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	33.00				
トラック損料	クレーン装置付 ヘビートラック4t級吊能力2.9t	供用日	1.23	0302-021-043-001			
諸雑費		式	1.00				

[条件]