

1. 調査概要

依頼番号	飯国-工-27
------	---------

業務名称	令和6年度 単価契約 静岡・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 ジョグリット設置【歩掛】

100m当り

名称	規格	単位	数量	摘要	10月31日		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.300		●		
法面工		人	1.400		●		
普通作業員		人	0.600		●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		m	350.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、結束材、諸工具及び命綱等の費用であり、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. 材料ロス率（参考値）
GTフォームⅠ： +17%
GTフォームⅡ： +17%
3. 施工規模が1,000m²未満の場合は、別途考慮する。

歩掛表-2 L型アンカー-I 設置(砂質土、粘性土、礫混じり土)【歩掛】

D19×900 L型N めっき

100本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	100本当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.600		●		
法面工		人	2.500		●		
普通作業員		人	1.300		●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		本	160.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱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。
2. 施工規模が1,000m²未満の場合は、別途考慮する。

歩掛表-5 L型アンカーⅡ設置(砂質土、粘性土、礫混じり土)【歩掛】

D16×600 L型N めっき

100本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.500		●		
法面工		人	1.900		●		
普通作業員		人	1.000		●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		本	209.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱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。
2. 施工規模が1,000m²未満の場合は、別途考慮する。

歩掛表-6 L型アンカーⅡ設置(軟岩)【歩掛】

D16×600 L型N めっき

100本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	100本当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.700		●		
法面工		人	2.800		●		
普通作業員		人	1.400		●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		本	145.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱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。
2. 施工規模が1,000m²未満の場合は、別途考慮する。

D16×600	L型N	めっき
---------	-----	-----

100本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	10/年工費		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
法面工		人	4.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		本	100.000				

1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱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。
2. 施工規模が1,000m²未満の場合は、別途考慮する。

10m³当り

名称	規格	単位	数量	摘要	10月31日		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
法面工		人	2.900		●		
特殊作業員		人	2.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
モルタルコンクリート吹付機（法面用）運転	湿式・モータ駆動 能力0.8~1.2m3/h所要空気量10~19m3/min	日	1.000	単価表-1			
ホイールローダ（トラクタシヨベル）運転	普通 山積0.34m3（〜排3次・超低含）	日	1.000	単価表-2			
諸雑費1		%	22.000				
日当り施工量		m3	10.200				

1. 諸雑費1は、空気圧縮機、発動発電機、揚水ポンプ、強制練りミキサー、吹付ホース、ベルトコンベア及び命綱等の費用であり、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. 材料ロス率（参考値）： +50%

3. 施工規模が1,000m²未満の場合は、別途考慮する。

步掛表-9	法面排水【步掛】
-------	----------

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	1.000		●		
法面工		人	2.000		●		
普通作業員		人	1.000		●		
諸雑費1		%	4.000				
日当り施工量		m	100.000				

[条件]

2. 材料ロス率 (参考値) : +5%

単価表-1 モルタルコンクリート吹付機（法面用）運転（機-25）
湿式・モータ駆動 能力0.8～1.2m³/h所要空気量10～19m³/min

				1日当り	
名称	規格	単位	数量	摘要	諸雑費 1 2 3
(電力)		kWh	0.000		
モルタルコンクリート吹付機（法面用）損料	湿式・モーター駆動 能力0.8～1.2m ³ /h所要空気量10～19m ³ /min	供用日	1.500	(15)欄	
諸雑費		式	1.000	端数処理	

〔条件〕

単価表-2 ホイールローダ（トラクタシヨベル）運転（機-29）
普通 山積0.34m³（～排3次・超低含）

普通 山積0.34m3 (～排3次・超低含)

名称	規格	単位	数量	摘要	1日当り 諸雑費		
					1	2	3
運転手（一般）		人	1.000				
軽油		L	15.000				
ホイールローダ（トラクタシヨベル）賃料	普通 山積0.34m3（～排3次・超低含）	供用日	1.600				
諸雑費		式	1.000	端数処理			

[条件]