

工事費等調査報告書

1. 調査概要

依頼番号	飯国-管二-29
------	----------

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. 調查結果

[illegible]

歩掛表－1 断面修復（左官工法） 【施工歩掛り】

塩害仕様（鉄筋ケレン・防錆処理含む）

1m3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	19.907		●
特殊作業員		人	39.813		●
普通作業員		人	19.907		●
諸雑費1		%	18.000		
日当り施工量		m3	0.05		

〔条件〕

1. 諸雑費は、カッター、はつり及び鉄筋ケレン作業に必要な器具（電動ピック、サンダー）、替え刃、防錆処理・プライマー塗布作業に必要な器具・材料、左官作業に必要な器具、材料攪拌に関わる器具等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. 参考：材料ロス率18%

1. 調査概要

依頼番号	飯国-管二-29
------	----------

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 落橋防止構造下部工側ブラケット撤去 【施工歩掛り】

部材質量600kg以下 チェーン撤去含む

					10基当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	2.370		●		
橋りょう特殊工		人	13.010		●		
普通作業員		人	4.020		●		
諸雑費1		%	25.000				
日当り施工量		基	4.200				

【条件】

1. 諸雑費は、工具、吊上げ設備、クレーン付トラック運転工、消耗材料費用、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. 本歩掛には、ボルト切断、ナット取り外し、ブラケット取り外し、チェーン取り外し、現道への吊り上げを含む。

歩掛表ー2 上部工側落橋防止構造撤去 【施工歩掛り】

					1t当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	4.600		●		
橋りょう特殊工		人	16.900		●		
諸雑費1		%	27.000				
日当り施工量		t	0.220				

【条件】

1. 諸雑費は、工具、空気圧縮機運転経費、吊上げ設備、クレーン付トラック運転工、消耗材料費用、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. 本歩掛には、溶接はつり、上部工付き落橋防止装置取り外し、現道への吊り上げを含む。

歩掛表－3 橋座補修 【施工歩掛り】

柳川橋A1

1箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.300		●		
橋りょう特殊工		人	5.500		●		
普通作業員		人	1.600		●		
諸雑費1		%	18.000				
日当り施工量		箇所	0.700				

[条件]

1. 諸雑費は、工具、消耗材料費用、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. 本歩掛には、ジャッキアップ補剛材取付（現場孔明、素地調整、現場塗装含む）、ジャッキアップ、ジャッキダウン、ジャッキアップ補剛材撤去（高力ボルト切断含む）を含む。

歩掛表－4 水平力分担構造設置 【施工歩掛り】

CC-2200kN-Fタイプ

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.900		●		
橋りょう特殊工		人	7.700		●		
普通作業員		人	0.600		●		
諸雑費1		%	16.000				
日当り施工量		基	0.500				

[条件]

1. 諸雑費は、工具、電気溶接機、溶接棒、吊上げ設備、クレーン付トラック運転工、消耗材料費用、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. 本歩掛には、現道から荷下ろし、増幅FLG-PL取付、下部工定着PL設置、せん断スリッパ設置（桁側調整PL設置含む）を含む。