

1. 調査概要

依頼番号	沼津-工二-055
------	-----------

業務名称	令和2年度 単価契約 静岡県内建設資材価格等調査業務
事務所名	沼津河川国道事務所
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]

引拔長 25m超え

10本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	10年当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.714		●		
とび工		人	1.429		●		
普通作業員		人	0.714		●		
パイプロハンマ運転	電動式・普通型 起振力461~480kN振動周波数17~21Hz	日	0.714	単価表-1	●		
諸雑費1		%	20.000				
日当り施工量		本	14.000				

1. 諸雑費は、電力に関する経費、現場内小運搬等の費用であり、打込労務費、杭打機械損料及び運転経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。

引拔長 22m以下20m超え

10本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	10年2		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.588		●		
とび工		人	1.176		●		
普通作業員		人	0.588		●		
バイプロハンマ運転	電動式・普通型 起振力461~480kN振動周波数17~21Hz	日	0.588	単価表-2	●		
諸雑費1		%	20.000				
日当り施工量		本	17.000				

1. 諸雑費は、電力に関する経費、現場内小運搬等の費用であり、打込労務費、杭打機械損料及び運転経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。

フォームライトHM-6300W同等品以上 (1号軽量盛土)

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	0.113		●		
特殊作業員		人	0.226		●		
普通作業員		人	0.226		●		
ウレタン発泡機損料	スプ ラールTR-280R 流量計、記録計、温度調節、ステンスタンク付	日	0.113	特殊機械			
諸雑費1		%	32.000				
日当り施工量		m3	88.500				

1. 諸雑費は、空気圧縮機、プラント搭載車両、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。

フォームライトHM-6300W同等品以上 (2号軽量盛土)

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.169		●		
特殊作業員		人	0.339		●		
普通作業員		人	0.339		●		
ウレタン発泡機損料	スプレーTR-280R 流量計、記録計、温度調節、ステンスタック付	日	0.169	特殊機械			
諸雑費1		%	32.000				
日当り施工量		m3	59.000				

1. 諸雑費は、空気圧縮機、プラント搭載車両、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。

フォームライトW(フレームタイプ[®])同等品以上

100m²当り

「条件」

1. 諸雑費は、壁面固定釘、壁面加工費及び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。

フォームライトW(フレームタイプ)同等品以上

100空_m3当り

「条件」

1. 諸雑費は、ベース設置、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。
2. 上記歩掛には、単管、固定ベース、アンカーボルト、クランプ等の材料費を含まない。

歩掛表-7 雨養生シート 単管設置撤去【歩掛り】

100掛m2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	1.700		●
とび工		人	6.300		●
普通作業員		人	1.600		●
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	25t吊 ホール付（排1~3、排外、低騒音）	日	0.800	物価資料	●
諸雑費1		%	32.000		
日当り施工量		掛m2	79.000		

[条件]

1. 諸雑費は、足場工仮設材等の費用であり、労務費及び機械賃料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-8 雨養生シート設置撤去【歩掛り】

1m2当り					
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1 雑 2 費 3
とび工		人	0.022		●
諸雑費1		%	15.000		
日当り施工量		m2	45.500		

[条件]

1. 諸雑費は、シート固定用の雑材料、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。

電動式・普通型 起振力461~480kN振動周波数17~21Hz

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				
軽油		L	106.00				
機械損料1（（単体損料）パイプロハンマ（単体））	電動式・普通型 起振力461～480kN振動周波数17～21Hz	供用日	1.31	0503-017-060-002			
機械損料2（クローラクレーン）	油圧駆動式ウインチ・ラフソフ型・排出ガス対策型（3次基準）80t吊	供用日	1.31	0401-024-080-001			
諸雑費		式	1.00				

[条件]

電動式・普通型 起振力461~480kN振動周波数17~21Hz

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				
軽油		L	116.00				
機械損料1（（単体損料）パイプロハンマ（単体））	電動式・普通型 起振力461～480kN振動周波数17～21Hz	供用日	1.31	0503-017-060-002			
機械損料2（クローラクレーン）	油圧駆動式ウインチ・リフティング型・排出ガス対策型（1次基準）150t吊	供用日	1.31	0401-022-150-001			
諸雑費		式	1.00				

[条件]