

1. 調査概要

依頼番号	沼津-工二-036
------	-----------

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. 調査結果

[illegible]

歩掛表-1 【施工歩掛】連続鉄筋コンクリート舗装(人力舗設)

t=250 W=0m~1.75m L=30m

100m²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	2.000		●		
特殊作業員		人	4.000		●		
普通作業員		人	8.000		●		
鉄筋工		人	3.000		●		
諸雑費1		%	18.000				
日当り施工量		m2	50.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、養生マット、型枠、軌道、雑機械器具類等の費用であり、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。

步掛表一2 【施工步掛】多孔陶管設置

φ54-9孔 L=650 セラダ[®] 外A neo 同等品以上

100m 当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
電工		人	3.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	12.000				
日当り施工量		m	67.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、工具損料、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-3 【施工歩掛】多孔陶管設置
φ54-6孔 L=650 セラダクトA neo 同等品以上

					100m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
電工		人	2.000		●		
普通作業員		人	1.300		●		
諸雑費1		%	12.000				
日当り施工量		m	100.000				

「条件」

1. 諸雑費1は、工具損料、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-4 【施工歩掛】多孔陶管設置
φ54-4孔 L=650 セラテクトA neo 同等品以上

					100m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
電工		人	1.600		●		
普通作業員		人	1.100		●		
諸雑費1		%	12.000				
日当り施工量		m	125.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、工具損料、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－5 【施工歩掛】多孔陶管設置
φ 54-3孔 L=650 セラタクトA neo 同等品以上

					100m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
電工		人	1.500		●		
普通作業員		人	1.000		●		
諸雑費1		%	12.000				
日当り施工量		m	133.000				

〔条件〕
1. 諸雑費1は、工具損料、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－6 【施工歩掛】多孔陶管設置
φ 54-2孔 L=650 セラタクトA neo 同等品以上

					100m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
電工		人	1.400		●		
普通作業員		人	0.900		●		
諸雑費1		%	12.000				
日当り施工量		m	143.000				

〔条件〕
1. 諸雑費1は、工具損料、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－7 【施工歩掛】制水弁(ハタフライ弁)設置

150A JIS16K フランジ継手工含む

10箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
配管工		人	2.300				
普通作業員		人	5.000				
端数処理		式	1.000				
日当り施工量		箇所	4.000				

[条件]

歩掛表－8 【施工歩掛】手摺設置

(一般部) φ48.6 H=800 ヘースプレート付

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	2.000		●		
特殊作業員		人	4.000		●		
普通作業員		人	8.000		●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		m	50.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、工具損料、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－9 【施工歩掛】手摺設置
(端部) φ48.6 H=800 ヘースプレート付

					10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	0.750		●		
特殊作業員		人	1.500		●		
普通作業員		人	3.000		●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		組	13.400				

【条件】

1. 諸雑費1は、工具損料、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－10 【施工歩掛】配水管支持金具
PS-C1 HDZ35 Uボルトナット, コンクリートアンカー含む

					10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	0.400		●		
特殊作業員		人	0.400		●		
普通作業員		人	0.800		●		
諸雑費1		%	3.000				
日当り施工量		組	25.000				

【条件】

1. 諸雑費1は、工具損料、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。