

1. 調査概要

依頼番号	浜松-工二-42
------	----------

業務名称	令和３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	浜松河川国道事務所
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]

(価格条件)

<p>步掛表-1 透水材設置</p> <p>400×30</p>

400×30		100m2当り	
名称	規格	単位	数量
土木一般世話役		人	0.500
普通作業員		人	0.500
諸雑費		式	1.000
日当り施工量		m2	200.000

[条件]

歩掛表-2 吸出し防止材設置
300×300×30

300×300×30		100m2当り	
名称	規格	単位	数量
土木一般世話役		人	0.500
普通作業員		人	0.500
諸雑費		式	1.000
日当り施工量		m2	200.000

[条件]

步掛表-3 暗渠集排水材設置
300×50

300×50		100m2当り	
名称	規格	単位	数量
土木一般世話役		人	0.500
普通作業員		人	0.500
諸雑費		式	1.000
日当り施工量		m2	200.000

[条件]

歩掛表一4 保護層敷設(法面部)

γ繊維 t=30mm

1000m2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	2.500		●		
特殊作業員		人	5.000		●		
普通作業員		人	10.000		●		
諸雑費1		%	30.000				
日当り施工量		m2	400.000				

[条件]

1. 諸雑費は、工具損料及び結束材等の費用であり、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。

歩掛表一5 上部保護マット敷設(法面部)

中部保護マット敷設(法面部)

下部保護マット敷設(法面部)

長繊維不織布 目付量400g/m2

1000m2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	3.500		●		
特殊作業員		人	6.800		●		
普通作業員		人	13.700		●		
諸雑費1		%	35.000				
日当り施工量		m2	286.000				

[条件]

1. 諸雑費は、工具損料等の費用であり、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。

歩掛表一6 上部遮水シート敷設(法面部)

下部遮水シート敷設(法面部)

高密度ポリエチレンシート t=1.5mm

1000m2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	13.000		●		
特殊作業員		人	62.000		●		
普通作業員		人	49.500		●		
諸雑費1		%	70.000				
日当り施工量		m2	77.000				

[条件]

1. 諸雑費は、溶着機損料、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 布製型枠設置
 ファブリフォームCX300同等品以上

					100m2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	1.400		●		
法面工		人	4.560		●		
特殊作業員		人	1.040		●		
普通作業員		人	2.800		●		
コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力55~60m3/h	h	10.020	単価表-1			
諸雑費1		%	1.000				
日当り施工量		m2	71.000				

[条件]

1. 諸雑費は、小型揚水ポンプに関する費用であり、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。

単価表-1 コンクリートポンプ車運転(機-3)
トラック架装・P-4式 圧送能力55~60m³/h

名称	規格	単位	数量	摘要	1h当り 諸／雑		
					1	2	3
運転手(特殊)		人	0.140				
軽油		L	9.900				
機械損料1(コンクリートポンプ車)	トラック架装・P-4式 圧送能力55~60m ³ /h	h	1.000	0951-022-060-001			
機械損料2(コンクリートポンプ付属機器)	コンクリート圧送管(125mm)	m・h					
諸雑費		式	1.000				

[条件]

1. 機械損料2のコンクリート圧送管は、コンクリートポンプ車から作業範囲30mを超えた場合、超えた部分の圧送管延長(数量=L×1h)を計上する。