

1. 調査概要

依頼番号	浜松-開工-01
------	----------

業務名称	令和5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	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. 調査結果

名 称	規 格	単 位	数 量	備 考
05-01 壁面材設置	壁面材一体型 EPSブロック設置	m3	393	歩掛表-1
05-02 壁面材設置	I型ピン、L型ピン設置	本	896	歩掛表-2
05-03 壁面材設置	ガイドピン設置	本	1204	歩掛表-3
06 縦目地設置		m	452	歩掛表-4
07 横目地設置		m	1517	歩掛表-5
13 敷砂（手間のみ）	t=20	m2	10	歩掛表-6
16 受圧板設置（手間のみ）	鋼製 1000×1000×40	枚	30	歩掛表-7
17 受圧板設置（手間のみ）	鋼製 650×650×43	枚	3	歩掛表-8
24 埋設型枠設置	500×1000（鋼製）	m2	50	歩掛表-9
(価格条件)				

步掛表-1 壁面材設置

壁面材一体型 EPSブロック設置

10m³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	0.185		●	●	
普通作業員		人	0.741		●	●	
諸雑費1		%	12.000				
諸雑費2		%	26.000				
日当り施工量		m3	54.000				

条件

1. 諸雑費1は、発泡スチロールブロックの加工に用いる電気切断機、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. 諸雑費2は、排水材材料費及び設置費用であり、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-2 壁面材設置

I型ピン、L型ピン設置

100本当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
普通作業員		人	0.310				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		本	323.000				

〔条件〕

歩掛表-3 壁面材設置
ガイドピン設置

					100本当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	0.210				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		本	476.000				
[条件]							

步掛表-4 縦目地設置

100m当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	0.210				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m	476.000				
[条件]							

步掛表-5	橫目地設置
-------	-------

100m当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	0.420				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		m	238.000				
[条件]							

歩掛表-8 受圧板設置（手間のみ）
鋼製 650×650×43

10枚当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	0.260				
法面工		人	0.650				
普通作業員		人	0.520				
諸雑費		式	1.000	端数処理			
日当り施工量		枚	38.500				

〔条件〕

<p>步掛表-9 埋設型杵設置 500×1000 (鋼製)</p>

100m²当り

名称	規格	単位	数量	摘要	100m2当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.725		●		
型わく工		人	3.450		●		
普通作業員		人	5.175		●		
諸雑費1		%	42.000				
日当り施工量		m2	58.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、標準付属品以外に使用される材料(六角ボルト、丸セバ、鉄筋、最下段固定部材、溶接棒等)や機械類(インパクトドライバ、切断機等)、燃料油脂や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。