

1. 調査概要

依頼番号	浜松-工二-10
------	----------

業務名称	令和6年度 単価契約 愛知・三重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
37 鋼製山留材設置【歩掛】	スチフナーシッキ、フルマン設置含む	t	60.93	歩掛表-1
38 鋼製山留材撤去【歩掛】	スチフナーシッキ、フルマン設置含む	t	60.93	歩掛表-2
39 水槽設置・撤去【歩掛】	20m3	基	14	歩掛表-3
40 水槽設置・撤去【歩掛】	16m3	基	4	歩掛表-4
41 水槽設置・撤去【歩掛】	12m3	基	4	歩掛表-5
42 水槽設置・撤去【歩掛】	10m3	基	4	歩掛表-6
(価格条件)				

步掛表-1 鋼製山留材設置【步掛】

スチフナー・ジャッキー、ブルマン設置含む

10 t 当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
橋りょう世話役		人	0.290		●		
橋りょう特殊工		人	3.540		●		
普通作業員		人	1.180		●		
諸雑費1		%	88.000				
日当り施工量		t	5.540				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具類、軌条設備、フォークリフト等の費用であり、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-2 鋼製山留材撤去【步掛】

スチフナー・ジャッキー、ブルマン設置含む

10 t 当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
橋りょう世話役		人	0.230		●		
橋りょう特殊工		人	2.760		●		
普通作業員		人	0.920		●		
諸雑費1		%	29.000				
日当り施工量		t	7.620				

[条件]

1. 諸雑費1は、工具類、フォークリフト等の費用であり、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-3 水槽設置・撤去【步掛】

20m3

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	1.45.2		
					諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	0.460		●		
橋りょう特殊工		人	2.790		●		
普通作業員		人	0.930		●		
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		基	2.200				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、吊具、サクシヨンホース、レパブブロック、ポンプ、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. 電動台車、車輪賃料は別途計上する。

步掛表-4 水槽設置・撤去【步掛】

16m3

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
橋りょう世話役		人	0.450		●		
橋りょう特殊工		人	3.150		●		
普通作業員		人	1.350		●		
諸雑費1		%	6.000				
日当り施工量		基	2.200				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、吊具、サクシヨンホース、レバブロック、ポンプ、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。

步掛表-5 水槽設置・撤去【步掛】

12m3

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	1. 諸 雑 費		
					1	2	3
橋りょう世話役		人	0.130		●		
橋りょう特殊工		人	1.880		●		
普通作業員		人	0.380		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		基	8.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、吊具、サクシオンホース、レパーブロック、ポンプ、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。

步掛表-6 水槽設置・撤去【步掛】

10m3

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
橋りょう世話役		人	0.080		●		
橋りょう特殊工		人	0.980		●		
普通作業員		人	0.380		●		
諸雑費1		%	5.000				
日当り施工量		基	13.300				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、吊具、サクシヨンホース、レパブブロック、ポンプ、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。