

1. 調査概要

依頼番号	木曽下-公園-02
------	-----------

業務名称	令和2年度 単価契約 三重県内建設資材価格等調査業務
事務所名	木曽川下流河川事務所
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
03 車止め設置	バリカー可動式	本	3	歩掛表-1
05 ボルト取外し		本	5	歩掛表-2
07 ボルト交換	M8 ボタンボルト	本	1	歩掛表-3
18 キャップ装着	M6～M16 ナット用・袋ナット用	箇所	2,447	歩掛表-4
23 プレキャスト集水桝据付	1300×1300×1800	基	1	歩掛表-5
25 侵入防止柵設置	H=2000	m	35	歩掛表-6
27 侵入防止柵門扉設置	H=2000	基	1	歩掛表-7
28 暗渠排水管撤去	φ700	m	40	歩掛表-8
29 排水ポンプ、付帯設備(受配電板等)据付	φ200×4.2m ³ /min×4.5m	式	1	歩掛表-9
45 ひび割れ補修	w=10 t=15mm	m	6	歩掛表-10
52 大型伸縮門扉設置	H=1.65m	基	1	歩掛表-11
53 横張りロープ調整ワイフ設置		箇所	16	歩掛表-12
54 横張りロープ調整ワイフ撤去		箇所	16	歩掛表-12
55 見通板設置		箇所	4	歩掛表-13
56 見通板撤去		箇所	4	歩掛表-14
57 テント1設置		張	14	歩掛表-15
58 テント1撤去		張	14	歩掛表-15
59 ポートポンプソー1・2撤去・設置(出水期対応)	10.00×3.00 3基 潜水関係 (撤去1回、設置1回) 20.00×3.60 1基 潜水関係 (撤去1回、設置1回)	回	4	歩掛表-16
60 ポートポンプソー1・2撤去・設置(出水期対応)	10.00×3.00 3基 運搬関係 (撤去1回、設置1回) 20.00×3.60 1基 運搬関係 (撤去1回、設置1回)	回	4	歩掛表-17
61 ポートポンプソー1・2撤去・設置(出水期対応)	10.00×3.00 3基 玉掛け手間 (撤去1回、設置1回) 20.00×3.60 1基 玉掛け手間 (撤去1回、設置1回)	回	4	歩掛表-18

(価格条件)

歩掛表-1 車止め設置
バリカー可動式

[illegible]

歩掛表-2 ボルト取外し

10本当り						
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑費 2 3
普通作業員		人	0.100			
端数処理		式	1.000			

[条件]

步掛表-3 ホ^{*}ル交換
M8 ホ^{*}タ^{*}ホ^{*}ル

					10本当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
特殊作業員		人	10.000				
端数処理		式	1.000				
[条件]							

歩掛表-4 キャップ装着					
M6～M16 ナット用・袋ナット用					
100箇所当り					
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1 費 2 3
普通作業員		人	2.000		
端数処理		式	1.000		
〔条件〕					

100箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
普通作業員		人	2.000				
端数処理		式	1.000				

[条件]

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 雑 費		
					1	2	3
土木一般世話役		人	5.000		●		
特殊作業員		人	5.000		●		
普通作業員		人	10.000		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	10t吊 ハンド付（排1、低騒含）	日	5.000	物価資料	●		
諸雑費1		%	2.000				

10基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	5.000		●		
特殊作業員		人	5.000		●		
普通作業員		人	10.000		●		
ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料	10t吊 おへーた付(排1、低騒含)	日	5.000	物価資料	●		
諸雑費1		%	2.000				

[条件]

1. 諸雑費は、敷砂又は敷物外材料費等の費用であり、労務費、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。
2. クレーンの規格は、上記を標準とするが、現場条件により、これにより難しい場合は別途考慮する。

歩掛表－6 侵入防止柵設置

H=2000

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	25.000		●		
諸雑費1		%	1.000				

〔条件〕

1. 諸雑費は、工具損料、養生資材等の費用であり、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。
2. 基礎工は含まない。

歩掛表－7 侵入防止柵門扉設置

H=2000

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
普通作業員		人	0.500		●		
諸雑費1		%	1.000				

〔条件〕

1. 諸雑費は、工具損料等の費用等であり、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. 基礎工は含まない。

φ 700

100m当り

[条件]

 $\phi 200 \times 4.2 \text{ m}^3/\text{min} \times 4.5 \text{ m}$

1式当り

[条件]

1. 諸雑費は、据付補助材料費、ポンプ設備ジャッキ、チェーンブロック類、溶接用雑器具、据付用雑器具類等の損料、試運転調整費の費用であり、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. 1式は3基分であり、2台1組のローテーション運転。

歩掛表—10 ひび割れ補修

w=10 t=15mm

10m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	1.667		●		
特殊作業員		人	1.667		●		
普通作業員		人	1.667		●		
諸雑費1		%	2.000				

[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。
2. 本歩掛に既設コンクリートのはつり作業を含む。

歩掛表—11 大型伸縮門扉設置

H=1.65m

1基当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
普通作業員		人	5.000		●		
諸雑費1		%	1.000				

[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。
2. 基礎工は含まない。

歩掛表-12 横張りロープ調整ウインチ設置
横張りロープ調整ウインチ撤去

名称	規格	単位	数量	摘要	1箇所当り		
					諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	0.400		●		
潜水土		人	0.400		●		
高級船員		人	0.400		●		
(自航付属作業船) 交通船運転	鋼製 D50PS型4.9GT	日	0.400	単価表-2	●		
諸雑費1		%	19.000				

[条件]

1. 諸雑費は、機械器具損料、消耗品等の費用であり、労務費、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。

步掛表-13 見通板設置

					10箇所当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 費 1	雑 費 2	費 3
土木一般世話役		人	3.000		●		
普通作業員		人	9.000		●		
トラック運転	普通型 2t積	日	3.000	単価表-3	●		
諸雑費1		%	20.000				

条件

1. 諸雑費は、工具、リヤに関する費用であり、労務費、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。
2. 基礎工は含まない。

步掛表一14 見通板撤去

					10箇所当り		
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		●		
普通作業員		人	9.000		●		
トラック運転	普通型 2t積	日	3.000	単価表-3	●		
諸雑費1		%	8.000				

[条件]

1. 諸雑費は、工具、リヤに関する費用であり、労務費、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。
2. 基礎工は含まない。

歩掛表－15 テント1設置
テント1撤去

10張当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
土木一般世話役		人	1.000		●		
普通作業員		人	5.000		●		
トラック運転	普通型 2t積	日	2.000	単価表-3	●		
諸雑費1		%	20.000				

【条件】

1. 諸雑費は、機械器具損料、消耗品等の費用であり、労務費、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。
2. 基礎工は含まない。

歩掛表－16 ホートボソツン-1・2撤去・設置(出水期対応)

10.00×3.00 3基 潜水関係（撤去1回、設置1回） 20.00×3.60 1基 潜水関係（撤去1回、設置1回）

1回当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
潜水土		人	0.500		●		
特殊作業員		人	0.500		●		
諸雑費1		%	30.000				

【条件】

1. 諸雑費は、潜水機材、他機材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－17 ポートホッチーン1・2撤去・設置(出水期対応)

10.00×3.00 3基 運搬関係(撤去1回、設置1回) 20.00×3.60 1基 運搬関係(撤去1回、設置1回)

1回当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)賃料	50t吊 オペレータ付(排1・2、低騒含)	日	0.250	物価資料	●		
トラック運転	普通型 11t積	日	0.250	単価表-4	●		
諸雑費1		%	28.000				

[条件]

1. 諸雑費は、機械器具損料、消耗品等の費用であり、運転経費及び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－18 ポートホッチーン1・2撤去・設置(出水期対応)

10.00×3.00 3基 玉掛け手間(撤去1回、設置1回) 20.00×3.60 1基 玉掛け手間(撤去1回、設置1回)

1回当り

名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
とび工		人	1.500		●		
高級船員		人	0.500		●		
(自航付属作業船)交通船運転	鋼製 D50PS型4.9GT	日	0.500	単価表-2	●		
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)賃料	50t吊 オペレータ付(排1・2、低騒含)	日	0.500	物価資料	●		
諸雑費1		%	25.000				

[条件]

1. 諸雑費は、機械器具損料、消耗品等の費用であり、労務費、運転経費、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。

