

1. 調査概要

依頼番号

浜松-工二-01

| | |
|--------|----------------------------|
| 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 | 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

[illegible]

(価格条件)

歩掛表-1 ジオグリッド設置工

100m 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 | 0.300 | | ● | | |
| 法面工 | | 人 | 1.400 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.600 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 15.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | m | 350.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

「条件」

2. 材料ロス率（参考値） GTフレームⅠ：+17% GTフレームⅡ：+17%

歩掛表-2 L型アンカー工

D19×900L 土砂

100本当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 諸 | 雑 | 費 |
|---------|----|----|---------|----|---|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.600 | | ● | | |
| 法面工 | | 人 | 2.500 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.300 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 4.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | 本 | 160.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]

1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱及び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 L型アンカーⅠ工
D19×900L 軟岩

| | | | | | 100本当り | | |
|---------|----|----|---------|----|--------|--------|--------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.900 | | ● | | |
| 法面工 | | 人 | 3.600 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.800 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 4.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | 本 | 110.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]

1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱及び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 L型アンカーⅡ工
D16×600L 土砂

| | | | | | | 100本当り | | |
|---------|----|----|---------|----|--------|--------|--------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.500 | | ● | | | |
| 法面工 | | 人 | 1.900 | | ● | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.000 | | ● | | | |
| 諸雑費1 | | % | 4.000 | | | | | |
| 日当り施工量 | | 本 | 209.000 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

[条件]

1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱及び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 L型アンカーⅡ工
D16×600L 軟岩

| 100本当り | | | | | |
|---|----|----|---------|----|----------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 諸 1 雑 2 費 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.700 | | ● |
| 法面工 | | 人 | 2.800 | | ● |
| 普通作業員 | | 人 | 1.400 | | ● |
| 諸雑費1 | | % | 4.000 | | |
| 日当り施工量 | | 本 | 145.000 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| [条件] 1. 諸雑費1は、ハンマドリル、諸工具、命綱及び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 改良土吹付工

| 10m3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 | | ● |
| 法面工 | | 人 | 2.900 | | ● |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.000 | | ● |
| 普通作業員 | | 人 | 2.000 | | ● |
| モルタルコンクリート吹付機（法面用）運転 | 湿式・モータ駆動 能力0.8~1.2m3/h所要空気量10~19m3/min | 日 | 1.000 | 単価表-1 | |
| ホイールローダ（トラクタショベル）運転 | 普通 山積0.34m3（排1・2、低騒含） | 日 | 1.000 | 単価表-2 | |
| 諸雑費1 | | % | 19.000 | | |
| 日当り施工量 | | m3 | 10.200 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| [条件] 1. 諸雑費1は、空気圧縮機、揚水ポンプ、強制練りミキサ、吹付ホース、ベルトコンベア、命綱等及び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. 材料ロス率（参考値） 改良土： +50% | | | | | |

4-M24 L=800

10基当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 諸 雑 費 | | |
|---------|----|----|--------|----|-------|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.138 | | | | |
| 鉄筋工 | | 人 | 0.680 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.580 | | | | |
| 端数処理 | | 式 | 1.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | 基 | 75.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

条件

H-300×300 L=8.8m アンカーボルト削孔・取付含む

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 | 5.000 | | ● | | |
| とび工 | | 人 | 10.000 | | ● | | |
| 溶接工 | | 人 | 5.000 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.000 | | ● | | |
| ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料 | 25t吊 右*レタ付(排1~3、排木、低騒含) | 日 | 5.000 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 12.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | 箇所 | 2.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]

1. 諸雑費1は、削孔工具及び充填材等の費用であり、労務費、機械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。

単価表-1 モルタルコンクリート吹付機（法面用）運転（機-25）

湿式・外駆動 能力0.8~1.2m³/h所要空気量10~19m³/min

| | | | | | 1日当り | | |
|----------------------|---|-----|------|------------------|------|---|---|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 諸雑費 | | |
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| (電力) | | kWh | 0.00 | | | | |
| モルタルコンクリート吹付機（法面用）損料 | 湿式・モーター駆動 能力0.8～1.2m3/h所要空気量10～19m3/min | 供用日 | 1.50 | 2011-017-012-001 | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1.00 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| [条件] | | | | | | | |

単価表-2 ホイールローダ（トラクタシヨベル）運転（機-29）

普通 山積 0.34 m³ (排1・2、低騒含)

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 1日当り 諸雑費 | | |
|---------------------|-----------------------|-----|-------|------|-------------|---|---|
| | | | | | 1 | 2 | 3 |
| 運転手（一般） | | 人 | 1.00 | | | | |
| 軽油 | | L | 15.00 | | | | |
| ホイールローダ（トラクタシヨベル）賃料 | 普通 山積0.34m3（排1・2、低騒含） | 供用日 | 1.60 | 物価資料 | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1.00 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| [条件] | | | | | | | |