

1. 調査概要

| | |
|------|----------|
| 依頼番号 | 浜松-道二-06 |
|------|----------|

| | |
|--------|-------------------------------|
| 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 |
|----------------|----------------------|-----|-----|-------|
| 06 硬質ウレタンボード設置 | 2000×455×30 | 枚 | 37 | 歩掛表-1 |
| 08 差鉄筋設置 | D19×L1000～660 | 本 | 145 | 歩掛表-2 |
| 10 暗渠排水材設置 | 22-370ic | m | 43 | 歩掛表-3 |
| 12 雨養生シート設置・撤去 | | m2 | 192 | 歩掛表-4 |
| 14 補強鉄筋設置 | D19×L1200 プレート付きアンカー | 本 | 43 | 歩掛表-5 |
| 16 裏面排水材設置 | 擁壁形状タイプ | m | 85 | 歩掛表-6 |
| 17 流末処理排水管設置 | φ100 有孔管 | m | 6 | 歩掛表-7 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| (価格条件) | | | | |

歩掛表-1 硬質ウレタンボード設置
2000×455×30

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 | 0.055 | | | | |
| 型わく工 | | 人 | 0.545 | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.218 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1.000 | 端数処理 | | | |
| 日当り施工量 | | 枚 | 46.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]

步掛表-2 差鉄筋設置
D19×L1000~660

100本当り

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 100本当り | | |
|--------|----|----|--------|------|--------|--------|--------|
| | | | | | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 |
| 普通作業員 | | 人 | 1.170 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1.000 | 端数処理 | | | |
| 日当り施工量 | | 本 | 85.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]

| 歩掛表-3 暗渠排水材設置 22-370ic | | | | | | 10m当り | | |
|---------------------------|----|----|--------|----|--------|--------|--------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 | 諸 1 | 雑 2 | 費 3 | |
| 法面工 | | 人 | 0.300 | | ● | | | |
| 諸雑費1 | | % | 2.000 | | | | | |
| 日当り施工量 | | m | 50.000 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

[条件]
1. 諸雑費1は、コンクリートビス等の費用であり、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 雨養生シート設置・撤去 | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------------|----|--------|----|--------|--------|---------|
| | | | | | | | 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 | 1.900 | | ● | | |
| とび工 | | 人 | 9.100 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 1.800 | | ● | | |
| ラフテレーンクレーン（油圧伸縮ジブ型）賃料 | 25t吊 ｽﾍﾞｰﾙ付（～排2014・低騒含） | 日 | 0.800 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 26.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | m2 | 28.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

〔条件〕
 1. 諸雑費1は、足場材、工具類等の費用であり、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。

歩掛表-5 補強鉄筋設置
D19×L1200 プレート付きアンカー

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 | 1. 170 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1. 000 | 端数処理 | | | |
| 日当り施工量 | | 本 | 85. 000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]

歩掛表-6 裏面排水材設置
擁壁形状タイプ

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 | 2.000 | | ● | | |
| 法面工 | | 人 | 4.000 | | ● | | |
| 普通作業員 | | 人 | 2.000 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 6.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | m | 60.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

〔条件〕

1. 諸雑費1は、工具類、命綱、アンカーピンの材料費等の費用であり、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。

| |
|--|
| <p>步掛表-7 流末處理排水管設置</p> <p>φ100 有孔管</p> |
|--|

100m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 | 3.000 | | ● | | |
| 諸雑費1 | | % | 2.000 | | | | |
| 日当り施工量 | | m | 100.000 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[条件]

1. 諸雑費1は、工具類、接着剤等の費用であり、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。