

調査報告書

1. 調査概要

| | | | |
|---------|---------------------------|---------|----------|
| 業 務 名 称 | 令和6年度 単価契約岐阜県内建設資材価格等調査業務 | 依 頼 番 号 | 高国-管二-28 |
| 事 務 所 名 | 高山国道事務所 | | |

2. 調査結果

| No. | 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 |
|------|--------------------|---|-----|-------|----------|
| 9 | ステン排水装置設置 | 100×250 φ60.5 コンクリート用止め金具・フレキシブル チューブ 含む | 箇所 | 4 | 第 1号代価表 |
| 19 | ナット取替 | 1種 M30用 | 個 | 1 | 第 2号代価表 |
| 25 | ガードレール高欄支柱設置[手間のみ] | B種・BP式 削孔樹脂アノカー設置・無収縮モルタル打設手 間含む | 本 | 1 | 第 3号代価表 |
| 27 | ガードレール高欄支柱撤去[手間のみ] | B種 コンクリート埋込型 BP式 Co切断取壊・ガス切断含 む | 本 | 1 | 第 4号代価表 |
| 28 | スノーボールさや管撤去 | φ48.6×2.3 L=530mm | 本 | 1 | 第 5号代価表 |
| 28.2 | スノーボールさや管設置 | φ48.6×2.3 L=530mm | 本 | 1 | 第 6号代価表 |
| 30 | 伸縮継手止水材設置 | 目地切開・バックアップ材・防水材・珪砂 | m | 5 | 第 7号代価表 |
| 31 | 地覆遊間止水材設置 | シール材、バックアップ材 | m | 1 | 第 8号代価表 |
| 32 | 橋梁用高欄設置[手間のみ] | H=1000 (2.5m/ユニット) | m | 2.5 | 第 9号代価表 |
| 34 | 橋梁用高欄撤去[手間のみ] | H=1000 (2.5m/ユニット) 再利用撤去 | m | 2.5 | 第 10号代価表 |
| 42 | 無収縮モルタル注入 | 水中不分離性混和剤混入型 | m3 | 0.3 | 第 11号代価表 |
| 45 | 架設工(側道橋) | 架設～組立(ボルト本締め含む) | kg | 522 | 第 12号代価表 |
| 46 | デッキプレート設置 | 設置～固定(焼抜き栓溶接+スネット溶接) | t | 0.24 | 第 13号代価表 |
| 47 | 溶接金網設置 | φ4 150×150 | m2 | 4 | 第 14号代価表 |
| 48 | シール材設置 | エポキシ樹脂系 | m | 13 | 第 15号代価表 |
| 49 | 桁材撤去 | 主桁・横桁・床版 廃材積込含む | t | 0.76 | 第 16号代価表 |
| 50 | 床版破砕及び撤去 | 廃材積込含む | m3 | 1 | 第 17号代価表 |
| 51 | コンクリート支承撤去 | カッター工～コンクリート撤去 廃材積込含む | 個 | 4 | 第 18号代価表 |
| 55 | 縦目地設置 | プライマー、シール材、バックアップ材 | m | 4 | 第 19号代価表 |
| 56 | シール材設置 | エポキシ樹脂系 | m | 4 | 第 20号代価表 |
| 59 | 無収縮モルタル充填 | 下地処理～仕上げ工 | m3 | 0.001 | 第 21号代価表 |
| 61 | 現場発生品及び支給品運搬・荷卸し | クレーン装置付トラック5t積み2.9t吊り 9.0km以下(DID 有り) | t | 0.84 | 第 22号代価表 |
| 64 | 床版水抜き管設置 | 連結部品～導水パイプ 取付 | 箇所 | 6 | 第 23号代価表 |
| 71 | 断面修復工(左官工法) | t=10cm 特殊Co打設・養生 | m2 | 109 | 第 24号代価表 |
| | | | | | |

(条件)

| 第 1号代価表 | | | | | |
|--|-----|------|------|-----|-----|
| ステンレス排水装置設置 | | | | | |
| 100×250 φ60.5 コンクリート用止め金具・フルキップ ルーフ 含む | | | | | |
| 10 箇所 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.00 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.00 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 1.00 | | * |
| 諸雑費 | | % | 20 | | |
| 日当り施工量 | | 箇所/日 | 10 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、電気・ドリルの損料、ドリル刃、消耗材料等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 2号代価表 | | | | | |
|---|-----|-----|------|-----|-----|
| ナット取替 | | | | | |
| 1種 M30用 | | | | | |
| 100 個 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 3.57 | | * |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.14 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 3.57 | | * |
| 諸雑費 | | % | 15 | | |
| 日当り施工量 | | 個/日 | 28 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機の賃料、燃料・油脂類、工具類の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 3号代価表 | | | | | |
|---|-------------------|-----|------|-------------|------|
| ガードレール高欄支柱設置[手間のみ] | | | | | |
| B種・BP式 削孔樹脂アンカー設置・無収縮モルタル打設手間含む | | | | 10 | 本 当り |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.28 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.28 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 0.56 | | * |
| トラック運転 | クレーン装置付 4t車 2.9t吊 | 日 | 0.28 | 第 1号機械運転単価表 | |
| 諸雑費 | | % | 5 | | |
| 日当り施工量 | | 本/日 | 36 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) | | | | | |
| 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である | | | | | |
| 1. 諸雑費は、ハンドツール損料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記の率を乗じた金額を上限として計上する。 | | | | | |

| 第 4号代価表 | | | | | |
|---|-------------------|-----|------|-------------|------|
| ガードレール高欄支柱撤去[手間のみ] | | | | | |
| B種 コンクリート埋込型 BP式 Co切断取壊・ガス切断含む | | | | 10 | 本 当り |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.33 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.67 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 0.33 | | * |
| トラック運転 | クレーン装置付 4t車 2.9t吊 | 日 | 0.33 | 第 1号機械運転単価表 | |
| 諸雑費 | | % | 10 | | |
| 日当り施工量 | | 本/日 | 30 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) | | | | | |
| 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である | | | | | |
| 1. 諸雑費は、切断機損料、バックホウ損料・バンの損耗費及び動力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。 | | | | | |

| 第 5号代価表 | | スノ-ポールさや管撤去 | | | |
|---|-----|-------------------|------|---------|-----|
| | | φ48.6×2.3 L=530mm | | 10 本 当り | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.25 | | * |
| 諸雑費 | | % | 8 | | |
| 日当り施工量 | | 本/日 | 200 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) <div> 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である </div> 1. 諸雑費は、工具等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 6号代価表 | | スノ-ポールさや管設置 | | | |
|---|-----|-------------------|------|---------|-----|
| | | φ48.6×2.3 L=530mm | | 10 本 当り | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 普通作業員 | | 人 | 0.50 | | * |
| 諸雑費 | | % | 8 | | |
| 日当り施工量 | | 本/日 | 100 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) <div> 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である </div> 1. 諸雑費は、工具等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 7号代価表 | | | | | |
|---|-----|-----|------|-----|-----|
| 伸縮継手止水材設置 | | | | | |
| 目地切開・バックアップ材・防水材・珪砂 | | | | | |
| 10 m 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 3.85 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 3.85 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 5.77 | | * |
| 防水工 | | 人 | 3.85 | | * |
| 諸雑費 | | % | 24 | | |
| 日当り施工量 | | m/日 | 2.6 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、発動発電機、油脂・燃料、コンクリートカッター、工具類、消耗材等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 8号代価表 | | | | | |
|--|-----|-----|------|-----|-----|
| 地覆遊間止水材設置 | | | | | |
| シール材、バックアップ材 | | | | | |
| 10 m 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 4.76 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 4.76 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 4.76 | | * |
| 諸雑費 | | % | 2 | | |
| 日当り施工量 | | m/日 | 2.1 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、雑工具、消耗品等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 9号代価表 | | | | | |
|---|-----|-----|-------|-----|-----|
| 橋梁用高欄設置[手間のみ] | | | | | |
| H=1000 (2. 5m/ユニット) 100 m 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2. 50 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 2. 50 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 7. 50 | | * |
| 諸雑費 | | % | 3 | | |
| 日当り施工量 | | m/日 | 40 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、工具等の費用であり、労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。 | | | | | |

| 第 10号代価表 | | | | | |
|---|-----|-----|-------|-----|-----|
| 橋梁用高欄撤去[手間のみ] | | | | | |
| H=1000 (2. 5m/ユニット) 再利用撤去 100 m 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1. 67 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 1. 67 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 5. 00 | | * |
| 諸雑費 | | % | 3 | | |
| 日当り施工量 | | m/日 | 60 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、工具等の費用であり、労務費の合計額に上記の率を乗じた金額を上限として計上する。 | | | | | |

| 第 11号代価表 | | | | | |
|--|-----|------|------|-----|-----|
| 無収縮モルタル注入 | | | | | |
| 水中不分離性混和剤混入型 | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.00 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 2.00 | | * |
| 諸雑費 | | % | 18 | | |
| 日当り施工量 | | m3/日 | 1 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、モルタルポンプ、注入管、注入ホース等の施工に必要な雑器具の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 12号代価表 | | | | | |
|---|--------------------------------|------|------|-------------|-----|
| 架設工(側道橋) | | | | | |
| 架設～組立(ホルト本締め含む) | | | | | |
| 100 kg 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 0.13 | | * |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 0.65 | | * |
| トラック運転 | クレーン装置付 ベーストラック5.0～5.5t積 2.9t吊 | 日 | 0.09 | 第 2号機械運転単価表 | |
| 諸雑費 | | % | 21 | | |
| 日当り施工量 | | kg/日 | 764 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、架設工具損料、仮締めホルト・リフトピン損料、電力に関する経費、消耗材等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 13号代価表 | | | | | |
|--|--------------------------------|-----|-------|-------------|-----|
| デッキプレート設置 | | | | | |
| 設置～固定(焼抜き栓溶接+スリット溶接) | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 7.22 | | * |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 28.89 | | * |
| トラック運転 | クレーン装置付 ベーストラック5.0～5.5t積 2.9t吊 | 日 | 1.67 | 第 2号機械運転単価表 | |
| 諸雑費 | | % | 14 | | |
| 日当り施工量 | | t/日 | 0.18 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) <div> 上記摘要欄の*は、諸雑费率の対象である 1. 諸雑費は、架設工具損料、空気圧縮機、溶接機器、溶接材料費、電力に関する経費、消耗材等の費用であり、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。 </div> | | | | | |

| 第 14号代価表 | | | | | |
|------------|-----|------|------|------|-----|
| 溶接金網設置 | | | | | |
| φ4 150×150 | | | | | |
| 100 m2 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 普通作業員 | | 人 | 2.00 | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | 端数整理 | |
| 日当り施工量 | | m2/日 | 50 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) | | | | | |

| 第 15号代価表 | | | | | |
|--|-----|-----|------|-----|-----|
| シール材設置 | | | | | |
| エポキシ樹脂系 | | | | | |
| 10 m 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.36 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.71 | | * |
| 諸雑費 | | % | 12 | | |
| 日当り施工量 | | m/日 | 14 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) <div> 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である </div> 1. 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 16号代価表 | | | | | |
|--|--------------------------------|-----|------|-------------|-----|
| 桁材撤去 | | | | | |
| 主桁・横桁・床版 廃材積込含む | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.32 | | * |
| 溶接工 | | 人 | 2.63 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.63 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 1.32 | | * |
| トラック運転 | クレーン装置付 ベーストラック5.0~5.5t積 2.9t吊 | 日 | 1.32 | 第 2号機械運転単価表 | |
| 諸雑費 | | % | 8 | | |
| 日当り施工量 | | t/日 | 0.76 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) <div> 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である </div> 1. 諸雑費は、切断機器損料、酸素・アセチレン、消耗材等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 17号代価表 | | | | | |
|--|-----------------------------|------|------|-------------|-----|
| 床版破碎及び撤去 | | | | | |
| 廃材積込含む | | | 1 | m3 | 当り |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 1.00 | | * |
| 溶接工 | | 人 | 2.00 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.00 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 2.00 | | * |
| トラック運転 | クレーン装置付 トラック5.0~5.5t積 2.9t吊 | 日 | 1.00 | 第 2号機械運転単価表 | |
| 諸雑費 | | % | 4 | | |
| 日当り施工量 | | m3/日 | 1 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑费率の対象である 1. 諸雑費は、燃料損耗費、切断機器損料、酸素・アセチレン、消耗材等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 18号代価表 | | | | | |
|---|-----|-----|------|-----|-----|
| ゴム支承撤去 | | | | | |
| カッター工〜ゴム沓撤去 廃材積込含む | | | 10 | 個 | 当り |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 橋りょう世話役 | | 人 | 2.50 | | * |
| 橋りょう特殊工 | | 人 | 7.50 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 2.50 | | * |
| 諸雑費 | | % | 10 | | |
| 日当り施工量 | | 個/日 | 4 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 上記摘要欄の*は、諸雑费率の対象である 1. 諸雑費は、電力に関する経費、切断・研り・孔明・研磨用工具損料、架設工具損料、消耗材等の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 19号代価表 | | | | | |
|--|-----|-----|------|-----|-----|
| 縦目地設置 | | | | | |
| プライマー、シール材、バックアップ材 | | | | | |
| 10 m 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.50 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.50 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 2.50 | | * |
| 諸雑費 | | % | 2 | | |
| 日当り施工量 | | m/日 | 4 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 1. 諸雑費は、雑工具、消耗品等の費用であり、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。 | | | | | |

上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である

| 第 20号代価表 | | | | | |
|--|-----|-----|------|-----|-----|
| シール材設置 | | | | | |
| エポキシ樹脂系 | | | | | |
| 10 m 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.69 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 1.39 | | * |
| 諸雑費 | | % | 12 | | |
| 日当り施工量 | | m/日 | 7.2 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) 1. 諸雑費は、工具類、消耗材等の費用であり、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。 | | | | | |

上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である

| 第 21号代価表 | | | | | |
|---|-----|------|------|-----|-----|
| 無収縮モルタル充填 | | | | | |
| 下地処理～仕上げ工 | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 2.00 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 2.00 | | * |
| 諸雑費 | | % | 26 | | |
| 日当り施工量 | | m3/日 | 0.5 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) | | | | | |
| 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である | | | | | |
| 1. 諸雑費は、モルタルポンプ、充填器具等の施工に必要な雑器具の費用であり、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。 | | | | | |

| 第 22号代価表 | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|-----|------|-------------|-----|
| 現場発生品及び支給品運搬・荷卸し | | | | | |
| クレーン装置付トラック5t積み2.9t吊り 9.0km以下(DID有り) | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.18 | | |
| トラック運転 | クレーン装置付 バックトラック5.0～5.5t積 2.9t吊 | 日 | 0.18 | 第 2号機械運転単価表 | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | 端数整理 | |
| 日当り施工量 | | t/日 | 5.6 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) | | | | | |

| 第 23号代価表 | | | | | |
|--|-----|------|------|-----|-------|
| 床版水抜き管設置 | | | | | |
| 連結部品～導水パイプ取付 | | | | 10 | 箇所 当り |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 普通作業員 | | 人 | 1.67 | | * |
| 諸雑費 | | % | 10 | | |
| 日当り施工量 | | 箇所/日 | 6 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) <div> 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、フレキシブルチューブ接続時に使用する機材および雑材料等の費用であり、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。 </div> | | | | | |

| 第 24号代価表 | | | | | |
|---|-----|------|-------|-----|-------|
| 断面修復工(左官工法) | | | | | |
| t=10cm 特殊Co打設・養生 | | | | 100 | m2 当り |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 土木一般世話役 | | 人 | 5.95 | | * |
| 特殊作業員 | | 人 | 10.79 | | * |
| 普通作業員 | | 人 | 32.35 | | * |
| 諸雑費 | | % | 30 | | |
| 日当り施工量 | | m2/日 | 17 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) <div> 上記摘要欄の*は、諸雑費率の対象である 1. 諸雑費は、鉄筋防錆、プライマー塗布、腐食対策処理に必要な器具及び材料、左官作業に必要な器具(金コ、ハンドミキサ等)、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。 </div> | | | | | |

| 第 1号機械運転単価表 | | | | | |
|-------------------|-------------------|-----|-------|------|-----|
| トラック運転 | | | | | |
| クレーン装置付 4t車 2.9t吊 | | | | | |
| 1 日 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1.00 | | |
| 軽油 | | ℓ | 31.00 | | |
| トラック賃料 | クレーン装置付 4t車 2.9t吊 | 供用日 | 1.23 | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | 端数整理 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) | | | | | |

| 第 2号機械運転単価表 | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|-----|-------|----------|-----|
| トラック運転 | | | | | |
| クレーン装置付 ベーストラック5.0~5.5t積 2.9t吊 | | | | | |
| 1 日 当り | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 摘 要 | 諸雑費 |
| 運転手(特殊) | | 人 | 1.00 | | |
| 軽油 | | ℓ | 34.00 | | |
| トラック損料 | クレーン装置付 ベーストラック5.0~5.5t積 2.9t吊 | 供用日 | 1.23 | 機械損料 15欄 | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | 端数整理 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| (条件) | | | | | |

| | |
|------|---------------------------|
| 業務名称 | 令和6年度 単価契約岐阜県内建設資材価格等調査業務 |
| 事務所名 | 中部地方整備局 高山国道事務所 |
| 依頼番号 | 高国-管二-28 |

| 総括表 | |
|-------------------------------|-----------------------|
| 第 1号代価表 ステンレス排水装置設置 | |
| 第 2号代価表 ナット取替 | |
| 第 3号代価表 ガードレール高欄支柱設置[手間のみ] | 第 1号機械運転単価表 トラック運転 |
| 第 4号代価表 ガードレール高欄支柱撤去[手間のみ] | 第 1号機械運転単価表 トラック運転 |
| 第 5号代価表 スノーボールさや管撤去 | |
| 第 6号代価表 スノーボールさや管設置 | |
| 第 7号代価表 伸縮継手止水材設置 | |
| 第 8号代価表 地覆遊間止水材設置 | |
| 第 9号代価表 橋梁用高欄設置[手間のみ] | |
| 第 10号代価表 橋梁用高欄撤去[手間のみ] | |
| 第 11号代価表 無収縮モルタル注入 | |
| 第 12号代価表 架設工(側道橋) | 第 2号機械運転単価表 トラック運転 |
| 第 13号代価表 デッキプレート設置 | 第 2号機械運転単価表 トラック運転 |
| 第 14号代価表 溶接金網設置 | |
| 第 15号代価表 シール材設置 | |
| 第 16号代価表 桁材撤去 | 第 2号機械運転単価表 トラック運転 |
| 第 17号代価表 床版破碎及び撤去 | 第 2号機械運転単価表 トラック運転 |
| 第 18号代価表 ゴム支承撤去 | |

| | | |
|--|------------------------------|-----------------------|
| | 第 19号代価表 縦目地設置 | |
| | 第 20号代価表 シール材設置 | |
| | 第 21号代価表 無収縮モルタル充填 | |
| | 第 22号代価表 現場発生品及び支給品運搬・荷卸し | 第 2号機械運転単価表 トラック運転 |
| | 第 23号代価表 床版水抜き管設置 | |
| | 第 24号代価表 断面修復工(左官工法) | |