

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| 工 事 年 度       | 令和 8 年度         |
| 工 事 名         | 町道世羅中央線水路改修工事   |
| 変 更 回 数       |                 |
| 諸 経 費 区 分     | 公共 令和07年度       |
| 工 種 区 分       | 道路改良工事          |
| 単 価 適 用 年 月 日 | 令和 8年 5月 1日付 公共 |
| 単 価 地 区       | 41:世羅町          |
| 機 損 適 用 年 月 日 | 令和 7年度 公共・林道    |
| 歩 掛 適 用 年 月 日 | 令和 7年 8月 公共     |
| 備 考           |                 |

## 諸 経 費 設 定 情 報

[illegible]

町道世羅中央線水路改修工事

| 総括表                   |     |    |     |     |        |     |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 工事費                   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 本工事費                  | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 道路改良工事05（世羅中央線：西工区）   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 道路改良工事06（世羅中央線：東工区）   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 合計                    |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |

## 本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目                  | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 道路改良工事05（世羅中央線：西工区）                    | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 世羅中央線（西工区）                             | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 土工                                     | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 掘削                                     | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 掘削 小規模<br>土砂 標準以外                      | 40  | m3 |     |     | P 1 号  |     |
| 作業土工                                   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 床掘り<br>土砂 小規模                          | 3   | m3 |     |     | P 2 号  |     |
| 埋戻し<br>小規模                             | 2   | m3 |     |     | P 3 号  |     |
| 残土処分                                   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 土砂等運搬<br>小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 | 40  | m3 |     |     | P 4 号  |     |
| 処分費<br>土砂                              | 40  | m3 |     |     |        |     |
| 排水構造物工                                 | 1   | 式  |     |     |        |     |

## 本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目                  | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 側溝工                                    | 1   | 式  |     |     |        |     |
| GRU可変深溝側溝据付<br>B300-H300～500（同等品）      | 1   | 式  |     |     | 単 1 号  |     |
| 側溝蓋設置工                                 | 1   | 式  |     |     |        |     |
| GRU蓋敷設<br>300*300～1000（同等品）            | 1   | 式  |     |     | 単 2 号  |     |
| 舗装工                                    | 1   | 式  |     |     |        |     |
| アスファルト舗装工                              | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 表層（車道・路肩部）1層当り仕上厚50mm<br>再生密粒度アスコン(20) | 102 | m2 |     |     | P 5 号  |     |
| 上層路盤（車道・路肩部）<br>全仕上り厚150mm 1層施工        | 102 | m2 |     |     | P 6 号  |     |
| 下層路盤（車道・路肩部）<br>全仕上り厚150mm 1層施工        | 102 | m2 |     |     | P 7 号  |     |
| 区画線工                                   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm<br>塗布厚1.5mm 白      | 43  | m  |     |     | 施 1 号  |     |
| 構造物撤去工                                 | 1   | 式  |     |     |        |     |

## 本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目           | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|---------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 構造物取壊し工                         | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 構造物とりこわし<br>無筋構造物 機械施工          | 2   | m3 |     |     | 施 2 号  |     |
| 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし<br>機械積込  | 2   | m3 |     |     | P 8 号  |     |
| 処分費<br>Co殻 (無筋)                 | 5   | t  |     |     |        |     |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下       | 17  | m  |     |     | P 9 号  |     |
| 舗装版破碎<br>アスファルト舗装版 厚15cm以下      | 100 | m2 |     |     | P 10 号 |     |
| 殻運搬 舗装版破碎<br>機械(騒音対策不要、厚15cm以下) | 5   | m3 |     |     | P 11 号 |     |
| 処分費<br>As殻                      | 12  | t  |     |     |        |     |
| 仮設工                             | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 交通誘導警備員B                        | 16  | 人  |     |     |        |     |
| 直接工事費計                          |     |    |     |     |        |     |
| 共通仮設費計                          | 1   | 式  |     |     |        |     |

## 本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|-----------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 共通仮設費(率化)             | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 共通仮設費率分               | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 純工事費                  | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 現場管理費                 | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 工事原価                  | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 一般管理費等                | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 工事価格                  | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 消費税等相当額               | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 合計                    |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |
|                       |     |    |     |     |        |     |

## 本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目                  | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 道路改良工事06（世羅中央線：東工区）                    | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 世羅中央線（東工区）                             | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 土工                                     | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 掘削                                     | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 掘削 小規模<br>土砂 標準以外                      | 20  | m3 |     |     | P 1 号  |     |
| 作業土工                                   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 床掘り<br>土砂 小規模                          | 3   | m3 |     |     | P 2 号  |     |
| 埋戻し<br>小規模                             | 3   | m3 |     |     | P 3 号  |     |
| 残土処分                                   | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 土砂等運搬<br>小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 | 20  | m3 |     |     | P 4 号  |     |
| 処分費<br>土砂                              | 20  | m3 |     |     |        |     |
| 排水構造物工                                 | 1   | 式  |     |     |        |     |



## 本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目                  | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|--|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 側溝工                                    | 1   | 式  |     |     |        |     |
| GRU可変深溝側溝据付<br>B300*H300～500（同等品）      | 1   | 式  |     |     | 単 3 号  |     |
| 集水枥<br>700*700*900                     | 1   | 箇所 |     |     | 単 4 号  |     |
| 蓋版据付け<br>コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下         | 1   | 枚  |     |     | 施 3 号  |     |
| 側溝蓋設置工                                 | 1   | 式  |     |     |        |     |
| GRU蓋敷設<br>300*500～1000（同等品）            | 1   | 式  |     |     | 単 5 号  |     |
| 舗装工                                    | 1   | 式  |     |     |        |     |
| アスファルト舗装工                              | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 表層（車道・路肩部）1層当り仕上厚50mm<br>再生密粒度アスコン(20) | 76  | m2 |     |     | P 5 号  |     |
| 上層路盤（車道・路肩部）<br>全仕上り厚150mm 1層施工        | 76  | m2 |     |     | P 6 号  |     |
| 下層路盤（車道・路肩部）<br>全仕上り厚150mm 1層施工        | 76  | m2 |     |     | P 7 号  |     |
| 区画線工                                   | 1   | 式  |     |     |        |     |

## 本 工 事 費 内 訳 書

| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目             | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
|-----------------------------------|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm<br>塗布厚1.5mm 白 | 31  | m  |     |     | 施 1 号  |     |
| 構造物撤去工                            | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 構造物とりこわし<br>無筋構造物 機械施工            | 3   | m3 |     |     | 施 2 号  |     |
| 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし<br>機械積込    | 3   | m3 |     |     | P 12 号 |     |
| 処分費<br>Co殻 (無筋)                   | 6   | t  |     |     |        |     |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下         | 20  | m  |     |     | P 9 号  |     |
| 舗装版破碎<br>アスファルト舗装版 厚15cm以下        | 74  | m2 |     |     | P 10 号 |     |
| 殻運搬 舗装版破碎<br>機械(騒音対策不要、厚15cm以下)   | 4   | m3 |     |     | P 11 号 |     |
| 処分費<br>As殻                        | 9   | t  |     |     |        |     |
| 仮設工                               | 1   | 式  |     |     |        |     |
| 交通誘導警備員B                          | 12  | 人  |     |     |        |     |
| 直接工事費計                            |     |    |     |     |        |     |

| 本 工 事 費 内 訳 書         |     |     |     |     |        |     |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 共通仮設費計                | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 共通仮設費(率化)             | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 共通仮設費率分               | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 純工事費                  | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 現場管理費                 | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 工事原価                  | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 一般管理費等                | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 工事価格                  | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 消費税等相当額               | 1   | 式   |     |     |        |     |
| 合計                    |     |     |     |     |        |     |
|                       |     |     |     |     |        |     |
|                       |     |     |     |     |        |     |

町道世羅中央線水路改修工事

|                                |     |    |     |     |         |     |
|--------------------------------|-----|----|-----|-----|---------|-----|
| 【 第 1 号 明細書 】                  |     |    |     |     |         |     |
| GRU可変深溝側溝据付 300*500*1500       |     |    |     |     | 15 m 当り |     |
| 名 称 ・ 規 格                      | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号  | 摘 要 |
| U型側溝据付け<br>L=2000mm 1000kg/個以下 | 15  | m  |     |     | 施 7 号   |     |
| 計                              |     |    |     |     |         |     |
| 単位当たり                          |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |

|               |      |    |     |     |        |     |
|---------------|------|----|-----|-----|--------|-----|
| 【 第 2 号 明細書 】 |      |    |     |     |        |     |
| アンカーボルト取付工    |      |    |     |     |        |     |
| 100 本 当り      |      |    |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格     | 数 量  | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 普通作業員         | 0.21 | 人  |     |     |        |     |
| 計             |      |    |     |     |        |     |
| 単位当たり         |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |
|               |      |    |     |     |        |     |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 3 号 明細書 】<br>型枠設置工 |      |     |     |     |        |     | 3 m 当り |
|------------------------|------|-----|-----|-----|--------|-----|--------|
| 名 称 ・ 規 格              | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |        |
| 土木一般世話役                | 0.04 | 人   |     |     |        |     |        |
| 特殊作業員                  | 0.04 | 人   |     |     |        |     |        |
| 普通作業員                  | 0.08 | 人   |     |     |        |     |        |
| 離型材                    | 1    | 式   |     |     |        |     |        |
| シールフォーム<br>型枠          | 1    | 組   |     |     |        |     |        |
| 木製型枠                   | 1    | 式   |     |     |        |     |        |
| 計                      |      |     |     |     |        |     |        |
| 単位当たり                  |      |     |     |     |        |     |        |
|                        |      |     |     |     |        |     |        |
|                        |      |     |     |     |        |     |        |
|                        |      |     |     |     |        |     |        |
|                        |      |     |     |     |        |     |        |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 4 号 明細書 】<br>グレーチング設置工 3 m 当り |      |     |     |     |        |     |
|-----------------------------------|------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格                         | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役                           | 0.06 | 人   |     |     |        |     |
| 特殊作業員                             | 0.06 | 人   |     |     |        |     |
| 普通作業員                             | 0.25 | 人   |     |     |        |     |
| 〈賃〉発動発電機(ガソリン発電機)<br>定格容量2kVA     | 0.06 | 日   |     |     |        |     |
| ディスクグラインダー                        | 0.06 | 日   |     |     |        |     |
| 鉄用ブレード                            | 2    | 枚   |     |     |        |     |
| 計                                 |      |     |     |     |        |     |
| 単位当たり                             |      |     |     |     |        |     |
|                                   |      |     |     |     |        |     |
|                                   |      |     |     |     |        |     |
|                                   |      |     |     |     |        |     |
|                                   |      |     |     |     |        |     |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 5 号 明細書 】                 |      |     |     |     |        |     |
|-------------------------------|------|-----|-----|-----|--------|-----|
| ラウンドベース充填工                    |      |     |     |     |        |     |
| 10 袋 当り                       |      |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 土木一般世話役                       | 0.08 | 人   |     |     |        |     |
| 特殊作業員                         | 0.08 | 人   |     |     |        |     |
| 普通作業員                         | 0.17 | 人   |     |     |        |     |
| 〈賃〉発動発電機(ガソリン発電機)<br>定格容量2kVA | 0.08 | 日   |     |     |        |     |
| ハンドミキサー                       | 1    | 供用日 |     |     |        |     |
| 計                             |      |     |     |     |        |     |
| 単位当たり                         |      |     |     |     |        |     |
|                               |      |     |     |     |        |     |
|                               |      |     |     |     |        |     |
|                               |      |     |     |     |        |     |
|                               |      |     |     |     |        |     |
|                               |      |     |     |     |        |     |



町道世羅中央線水路改修工事

|                                |     |    |     |     |         |     |
|--------------------------------|-----|----|-----|-----|---------|-----|
| 【 第 6 号 明細書 】                  |     |    |     |     |         |     |
| GRU可変深溝側溝据付 300*300*1500       |     |    |     |     | 15 m 当り |     |
| 名 称 ・ 規 格                      | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号  | 摘 要 |
| U型側溝据付け<br>L=2000mm 1000kg/個以下 | 15  | m  |     |     | 施 8 号   |     |
| 計                              |     |    |     |     |         |     |
| 単位当たり                          |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |
|                                |     |    |     |     |         |     |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 1 号 単価表 】                      |       |    |     |     |        |     |
|------------------------------------|-------|----|-----|-----|--------|-----|
| GRU可変深溝側溝据付 B300-H300～500（同等品）     |       |    |     |     |        |     |
| 1 式 当り                             |       |    |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                          | 数 量   | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| U型側溝据付け<br>L=2000mm 1000kg/個以下     | 2     | m  |     |     | 施 4 号  |     |
| U型側溝据付け<br>L=2000mm 1000kg/個以下     | 4     | m  |     |     | 施 5 号  |     |
| GRU可変深溝側溝据付<br>300*500*1500        | 1.5   | m  |     |     | 明 1 号  |     |
| 基礎碎石<br>7.5cmを超え12.5cm以下           | 5.25  | m2 |     |     | P 13 号 |     |
| プレキャスト基礎版<br>700*100*1500          | 1     | 枚  |     |     |        |     |
| プレキャスト基礎版<br>700*100*2000          | 3     | 枚  |     |     |        |     |
| モルタル練<br>高炉                        | 0.069 | m3 |     |     | P 14 号 |     |
| コンクリートバックホウ(クレーン機能付)打設<br>無筋・鉄筋構造物 | 0.287 | m3 |     |     | P 15 号 |     |
| 計                                  |       |    |     |     |        |     |
| 単位当たり                              |       |    |     |     |        |     |
|                                    |       |    |     |     |        |     |
|                                    |       |    |     |     |        |     |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 2 号 単価表 】            |     |     |     |     |        |     |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| GRU蓋敷設 300*300～1000（同等品） |     |     |     |     |        |     |
| 1 式 当り                   |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                | 数 量 | 単位  | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| アンカーボルト取付工               | 32  | 本   |     |     | 明 2 号  |     |
| 型枠設置工                    | 7.5 | m   |     |     | 明 3 号  |     |
| グレーチング設置工                | 7.5 | m   |     |     | 明 4 号  |     |
| ラウンドベース充填工               | 8   | 袋   |     |     | 明 5 号  |     |
| 蓋版（GRU）<br>300*500（同等品）  | 1   | 枚   |     |     |        |     |
| 蓋版（GRU）<br>300*1000（同等品） | 7   | 枚   |     |     |        |     |
| M16ボルトセット<br>L=200       | 8   | セット |     |     |        |     |
| ラウンドベース                  | 8   | 袋   |     |     |        |     |
| 速乾モルタル                   | 1   | 袋   |     |     |        |     |
| ニューハイシール                 | 1   | 本   |     |     |        |     |
| パッキンセット                  | 1   | セット |     |     |        |     |
| 計                        |     |     |     |     |        |     |

| 【 第 2 号 単価表 】 (続 き)       |     |    |     |     |        |        |
|---------------------------|-----|----|-----|-----|--------|--------|
| GRU蓋敷設 300*300～1000 (同等品) |     |    |     |     |        | 1 式 当り |
| 名 称 ・ 規 格                 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要    |
| 単位当たり                     |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 3 号 単価表 】                      |       |    |     |     |        |     |
|------------------------------------|-------|----|-----|-----|--------|-----|
| GRU可変深溝側溝据付 B300*H300～500（同等品）     |       |    |     |     | 1 式 当り |     |
| 名 称 ・ 規 格                          | 数 量   | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| U型側溝据付け<br>L=2000mm 1000kg/個以下     | 4     | m  |     |     | 施 6 号  |     |
| U型側溝据付け<br>L=2000mm 1000kg/個以下     | 2     | m  |     |     | 施 5 号  |     |
| GRU可変深溝側溝据付<br>300*300*1500        | 1.5   | m  |     |     | 明 6 号  |     |
| 基礎碎石<br>7.5cmを超え12.5cm以下           | 5.25  | m2 |     |     | P 13 号 |     |
| プレキャスト基礎版<br>700*100*1500          | 1     | 枚  |     |     |        |     |
| プレキャスト基礎版<br>700*100*2000          | 3     | 枚  |     |     |        |     |
| モルタル練<br>高炉                        | 0.069 | m3 |     |     | P 14 号 |     |
| コンクリートバックホウ(クレーン機能付)打設<br>無筋・鉄筋構造物 | 0.28  | m3 |     |     | P 15 号 |     |
| 計                                  |       |    |     |     |        |     |
| 単位当たり                              |       |    |     |     |        |     |
|                                    |       |    |     |     |        |     |
|                                    |       |    |     |     |        |     |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 4 号 単価表 】             |       |    |     |     |        |     |
|---------------------------|-------|----|-----|-----|--------|-----|
| 集水桝 700*700*900           |       |    |     |     |        |     |
| 1 箇所 当り                   |       |    |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                 | 数 量   | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| コンクリート 人力打設<br>小型構造物      | 0.488 | m3 |     |     | P 16 号 |     |
| 型枠<br>一般型枠 小型構造物          | 5.818 | m2 |     |     | P 17 号 |     |
| 基礎碎石<br>12.5cmを超え17.5cm以下 | 1.21  | m2 |     |     | P 18 号 |     |
| 計                         |       |    |     |     |        |     |
| 単位当たり                     |       |    |     |     |        |     |
|                           |       |    |     |     |        |     |
|                           |       |    |     |     |        |     |
|                           |       |    |     |     |        |     |
|                           |       |    |     |     |        |     |
|                           |       |    |     |     |        |     |
|                           |       |    |     |     |        |     |
|                           |       |    |     |     |        |     |

## 町道世羅中央線水路改修工事

| 【 第 5 号 単価表 】            |     |     |     |     |        |     |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| GRU蓋敷設 300*500～1000（同等品） |     |     |     |     |        |     |
| 1 式 当り                   |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                | 数 量 | 単位  | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| アンカーボルト取付工               | 32  | 本   |     |     | 明 2 号  |     |
| 型枠設置工                    | 7.5 | m   |     |     | 明 3 号  |     |
| グレーチング設置工                | 7.5 | m   |     |     | 明 4 号  |     |
| ラウンドベース充填工               | 10  | 袋   |     |     | 明 5 号  |     |
| 蓋版（GRU）<br>300*500（同等品）  | 1   | 枚   |     |     |        |     |
| 蓋版（GRU）<br>300*1000（同等品） | 7   | 枚   |     |     |        |     |
| M16ボルトセット<br>L=200       | 8   | セット |     |     |        |     |
| ラウンドベース                  | 10  | 袋   |     |     |        |     |
| 速乾モルタル                   | 1   | 袋   |     |     |        |     |
| ニューハイシール                 | 1   | 本   |     |     |        |     |
| パッキンセット                  | 1   | セット |     |     |        |     |
| 計                        |     |     |     |     |        |     |

| 【 第 5 号 単価表 】 (続 き)       |     |    |     |     |        |        |
|---------------------------|-----|----|-----|-----|--------|--------|
| GRU蓋敷設 300*500～1000 (同等品) |     |    |     |     |        | 1 式 当り |
| 名 称 ・ 規 格                 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要    |
| 単位当たり                     |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |
|                           |     |    |     |     |        |        |



| 【 第 1 号 施工単価表 】                                      |       |    |                              |            |        |     |
|--|-------|----|------------------------------|------------|--------|-----|
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白                       |       |    |                              | 1,000 m 当り |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量   | 単位 | 単 価                          | 金 額        | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 昼間_溶融式(手動)【手間のみ】<br>実線_15cm                          | 1,000 | m  |                              |            |        |     |
| トラフィックペイント(JISK5665_3種1号)<br>溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15～18% | 570   | kg |                              |            |        |     |
| ガラスビーズ(JISR3301_1号)<br>粒度0.106～0.850mm               | 25    | kg |                              |            |        |     |
| プライマー<br>トラフィックペイント接着用                               | 25    | kg |                              |            |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油                            | 40    | l  |                              |            |        |     |
| 諸 雑 費 (率+丸め)   | 5     | %  |                              |            |        |     |
| 計  |       |    |                              |            |        |     |
| 単位当たり  |       |    |                              |            |        |     |
| [条件]   |       |    |                              |            |        |     |
| [A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無                                |       |    | [B] = 1 施工方法区分 溶融式手動         |            |        |     |
| [GU] = 2 豪雪補正の有無 豪雪補正無                               |       |    | [C] = 1 規格・仕様区分 実線 15cm      |            |        |     |
| [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無                               |       |    | [E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm         |            |        |     |
| [F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無                     |       |    | [G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無 |            |        |     |
| [H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15～18%                            |       |    | [I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合     |            |        |     |
| [Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する                                |       |    | [J] = 1 塗料区分 白               |            |        |     |
| [L] = 0.000 kg・1 塗料使用量                               |       |    | [R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する  |            |        |     |
| [K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装                             |       |    | [N] = 0.000 kg プライマー使用量      |            |        |     |
| [S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する                        |       |    | [M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量     |            |        |     |
| [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する                                |       |    | [P] = 0.000 l 軽油使用量          |            |        |     |

|   |     |    |     |     |        |     |
|---|-----|----|-----|-----|--------|-----|
| 【 第 1 号 施工単価表 】 (続 き)                     |     |    |     |     |        |     |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 1,000 m 当り |     |    |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                                 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| [V] = 1 費用の内訳 全ての費用                       |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |
|   |     |    |     |     |        |     |

| 【 第 2 号 施工単価表 】               |     |    |                       |     |        |         |
|-------------------------------|-----|----|-----------------------|-----|--------|---------|
| 構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工           |     |    |                       |     |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単位 | 単 価                   | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要     |
| 昼間_無筋構造物【手間のみ】<br>機械施工        | 1   | m3 |                       |     |        |         |
| 諸 雑 費 (丸め)                    | 1   | 式  |                       |     |        |         |
| 計                             |     |    |                       |     |        |         |
| 単位当たり                         |     |    |                       |     |        |         |
| [条件]                          |     |    |                       |     |        |         |
| [A] = 1 構造物区分 無筋構造物           |     |    | [B] = 1 工法区分 機械施工     |     |        |         |
| [C] = 3 時間的制約の有無 時間制約無        |     |    | [D] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無 |     |        |         |
| [E] = 2 低騒音・低振動対策 低騒音・低振動対策不要 |     |    |                       |     |        |         |
|                               |     |    |                       |     |        |         |
|                               |     |    |                       |     |        |         |
|                               |     |    |                       |     |        |         |
|                               |     |    |                       |     |        |         |
|                               |     |    |                       |     |        |         |
|                               |     |    |                       |     |        |         |

| 【 第 3 号 施工単価表 】                         |     |     |                            |     |        |        |
|---|-----|-----|----------------------------|-----|--------|--------|
| 蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下             |     |     |                            |     |        | 1 枚 当り |
| 名 称 ・ 規 格                               | 数 量 | 単 位 | 単 価                        | 金 額 | 明細単価番号 | 摘 要    |
| 昼間_蓋版【手間のみ】<br>コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下 | 1   | 枚   |                            |     |        |        |
| 柵蓋<br>700*700（ボルト固定・細目）                 | 1   | 枚   |                            |     |        |        |
| 諸 雑 費 （丸め）                              | 1   | 式   |                            |     |        |        |
| 計                                       |     |     |                            |     |        |        |
| 単位当たり                                   |     |     |                            |     |        |        |
| [条件]                                    |     |     |                            |     |        |        |
| [A] = 1 作業区分 据付け                        |     |     | [B] = 56 蓋版の種類 各種          |     |        |        |
| [C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下     |     |     | [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無     |     |        |        |
| [E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無                   |     |     | [F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無 |     |        |        |
|   |     |     |                            |     |        |        |
|   |     |     |                            |     |        |        |
|   |     |     |                            |     |        |        |
|   |     |     |                            |     |        |        |
|   |     |     |                            |     |        |        |

| 【 第 4 号 施工単価表 】                     |     |     |                                 |         |        |     |
|-------------------------------------|-----|-----|---------------------------------|---------|--------|-----|
| U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下         |     |     |                                 | 10 m 当り |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単 位 | 単 価                             | 金 額     | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 夜間_U型側溝【手間のみ】<br>L=2000_1000kg/個以下  | 10  | m   |                                 |         |        |     |
| GRU可変深溝側溝<br>300*300*2000（同等品）      | 5   | 本   |                                 |         |        |     |
| 諸 雑 費 （丸め）                          | 1   | 式   |                                 |         |        |     |
| 計                                   |     |     |                                 |         |        |     |
| 単位当たり                               |     |     |                                 |         |        |     |
| [条件]                                |     |     |                                 |         |        |     |
| [A] = 1 作業区分 据付け                    |     |     | [B] = 1 L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 | 無し      |        |     |
| [C] = 1 夜間作業の有無 夜間作業有               |     |     | [D] = 50 U型側溝種類 側溝 各種           |         |        |     |
| [E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 |     |     | [F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無          |         |        |     |
| [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無          |     |     | [H] = 2 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工無       |         |        |     |
| [I] = 7 基礎碎石の種類 碎石計上無               |     |     | [J] = 0.000 m3 基礎碎石設計数量         |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |

| 【 第 5 号 施工単価表 】                     |     |     |                                 |         |        |     |
|-------------------------------------|-----|-----|---------------------------------|---------|--------|-----|
| U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下         |     |     |                                 | 10 m 当り |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単 位 | 単 価                             | 金 額     | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 昼間_U型側溝【手間のみ】<br>L=2000_1000kg/個以下  | 10  | m   |                                 |         |        |     |
| GRU可変深溝側溝<br>300*400*2000（同等品）      | 5   | 本   |                                 |         |        |     |
| 諸 雑 費 （丸め）                          | 1   | 式   |                                 |         |        |     |
| 計                                   |     |     |                                 |         |        |     |
| 単位当たり                               |     |     |                                 |         |        |     |
| [条件]                                |     |     |                                 |         |        |     |
| [A] = 1 作業区分 据付け                    |     |     | [B] = 1 L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 | 無し      |        |     |
| [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無               |     |     | [D] = 50 U型側溝種類 側溝 各種           |         |        |     |
| [E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 |     |     | [F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無          |         |        |     |
| [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無          |     |     | [H] = 2 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工無       |         |        |     |
| [I] = 7 基礎碎石の種類 碎石計上無               |     |     | [J] = 0.000 m3 基礎碎石設計数量         |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |

| 【 第 6 号 施工単価表 】                     |     |     |                                 |         |        |     |
|-------------------------------------|-----|-----|---------------------------------|---------|--------|-----|
| U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下         |     |     |                                 | 10 m 当り |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単 位 | 単 価                             | 金 額     | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 昼間_U型側溝【手間のみ】<br>L=2000_1000kg/個以下  | 10  | m   |                                 |         |        |     |
| GRU可変深溝側溝<br>300*300*2000（同等品）      | 5   | 本   |                                 |         |        |     |
| 諸 雑 費 （丸め）                          | 1   | 式   |                                 |         |        |     |
| 計                                   |     |     |                                 |         |        |     |
| 単位当たり                               |     |     |                                 |         |        |     |
| [条件]                                |     |     |                                 |         |        |     |
| [A] = 1 作業区分 据付け                    |     |     | [B] = 1 L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 | 無し      |        |     |
| [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無               |     |     | [D] = 50 U型側溝種類 側溝 各種           |         |        |     |
| [E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 |     |     | [F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無          |         |        |     |
| [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無          |     |     | [H] = 2 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工無       |         |        |     |
| [I] = 7 基礎碎石の種類 碎石計上無               |     |     | [J] = 0.000 m3 基礎碎石設計数量         |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |

| 【 第 7 号 施工単価表 】                     |     |    |                                 |         |        |     |
|-------------------------------------|-----|----|---------------------------------|---------|--------|-----|
| U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下         |     |    |                                 | 10 m 当り |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単位 | 単 価                             | 金 額     | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 昼間_U型側溝【手間のみ】<br>L=2000_1000kg/個以下  | 10  | m  |                                 |         |        |     |
| GRU可変深溝側溝<br>300*500*1500（同等品）      | 5   | 本  |                                 |         |        |     |
| 諸 雑 費 （丸め）                          | 1   | 式  |                                 |         |        |     |
| 計                                   |     |    |                                 |         |        |     |
| 単位当たり                               |     |    |                                 |         |        |     |
| [条件]                                |     |    |                                 |         |        |     |
| [A] = 1 作業区分 据付け                    |     |    | [B] = 1 L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 | 無し      |        |     |
| [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無               |     |    | [D] = 50 U型側溝種類 側溝 各種           |         |        |     |
| [E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 |     |    | [F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無          |         |        |     |
| [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無          |     |    | [H] = 2 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工無       |         |        |     |
| [I] = 7 基礎碎石の種類 碎石計上無               |     |    | [J] = 0.000 m3 基礎碎石設計数量         |         |        |     |
|                                     |     |    |                                 |         |        |     |
|                                     |     |    |                                 |         |        |     |
|                                     |     |    |                                 |         |        |     |
|                                     |     |    |                                 |         |        |     |



| 【 第 8 号 施工単価表 】                     |     |     |                                 |         |        |     |
|-------------------------------------|-----|-----|---------------------------------|---------|--------|-----|
| U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下         |     |     |                                 | 10 m 当り |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単 位 | 単 価                             | 金 額     | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 昼間_U型側溝【手間のみ】<br>L=2000_1000kg/個以下  | 10  | m   |                                 |         |        |     |
| GRU可変深溝側溝<br>300*300*1500（同等品）      | 5   | 本   |                                 |         |        |     |
| 諸 雑 費 （丸め）                          | 1   | 式   |                                 |         |        |     |
| 計                                   |     |     |                                 |         |        |     |
| 単位当たり                               |     |     |                                 |         |        |     |
| [条件]                                |     |     |                                 |         |        |     |
| [A] = 1 作業区分 据付け                    |     |     | [B] = 1 L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 | 無し      |        |     |
| [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無               |     |     | [D] = 50 U型側溝種類 側溝 各種           |         |        |     |
| [E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 |     |     | [F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無          |         |        |     |
| [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無          |     |     | [H] = 2 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工無       |         |        |     |
| [I] = 7 基礎碎石の種類 碎石計上無               |     |     | [J] = 0.000 m3 基礎碎石設計数量         |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |
|                                     |     |     |                                 |         |        |     |

| 【 第 1 号 施工パッケージ 】                                     |           |     |          |                |        |        |     |
|---|-----------|-----|----------|----------------|--------|--------|-----|
| 掘削 小規模 土砂 標準以外  |           |     |          |                |        |        |     |
| 1 m3 当り   |           |     |          |                |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価         | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】  |           |     | 20.13    |                |        |        |     |
| 小型バックホウ(クローラ) [標準・排対:2次]<br>標準バケット 山積0.13m3[平積0.10m3] |           |     | 20.13    |                |        |        |     |
| 【労務】  |           |     | 71.97    |                |        |        |     |
| 運転手 (特殊)  |           |     | 71.97    |                |        |        |     |
| 【材料】  |           |     | 7.90     |                |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油                             |           |     | 7.90     |                |        |        |     |
| 【端数調整】  |           |     |          |                |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 1 土質 土砂                                |           |     | [J2] = 5 | 施工方法 上記以外(小規模) |        |        |     |
| [J6] = 8 施工数量 標準以外                                    |           |     |          |                |        |        |     |
|   |           |     |          |                |        |        |     |
|   |           |     |          |                |        |        |     |
|   |           |     |          |                |        |        |     |

| 【 第 2 号 施工パッケージ 】  |           |     |          |                |        |        |     |
|--|-----------|-----|----------|----------------|--------|--------|-----|
| 床掘り 土砂 小規模   |           |     |          |                |        |        |     |
| 1 m3 当り  |           |     |          |                |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価         | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】   |           |     | 18.73    |                |        |        |     |
| バックホ(クローラ型) [後方超小旋回型・排対:2次]<br>標準バケット 山積0.28m3 [平積0.2m3] |           |     | 18.73    |                |        |        |     |
| 【労務】   |           |     | 74.16    |                |        |        |     |
| 運転手 (特殊)   |           |     | 40.26    |                |        |        |     |
| 普通作業員  |           |     | 33.90    |                |        |        |     |
| 【材料】   |           |     | 7.11     |                |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油                                |           |     | 7.11     |                |        |        |     |
| 【端数調整】   |           |     |          |                |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 1 土質 土砂                                   |           |     | [J2] = 5 | 施工方法 上記以外(小規模) |        |        |     |
| [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用                                     |           |     |          |                |        |        |     |
|  |           |     |          |                |        |        |     |
|  |           |     |          |                |        |        |     |

| 【 第 3 号 施工パッケージ 】                                       |           |     |          |        |        |        |         |
|---|-----------|-----|----------|--------|--------|--------|---------|
| 埋戻し 小規模   |           |     |          |        |        |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要     |
| 【機械】  |           |     | 8.87     |        |        |        |         |
| バックホ(クロー型) [後方超小旋回型・排対:2次]<br>標準バケット 山積0.28m3 [平積0.2m3] |           |     | 8.27     |        |        |        |         |
| タンバ 及びランマ [ランマ]<br>質量 60～80kg                           |           |     | 0.60     |        |        |        |         |
| 【労務】  |           |     | 87.15    |        |        |        |         |
| 普通作業員   |           |     | 50.03    |        |        |        |         |
| 特殊作業員   |           |     | 19.35    |        |        |        |         |
| 運転手 (特殊)  |           |     | 17.77    |        |        |        |         |
| 【材料】  |           |     | 3.98     |        |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油                               |           |     | 3.14     |        |        |        |         |
| ガソリン, レギュラー<br>スタンド渡し, スタンド給油                           |           |     | 0.84     |        |        |        |         |
| 【端数調整】  |           |     |          |        |        |        |         |
| [条件]<br>[J1] = 5 施工方法 上記以外 (小規模)                        |           |     | [J2] = 1 | 土質 土砂  |        |        |         |

| 【 第 3 号 施工パッケージ 】 (続 き) |           |     |         |        |        |        |     |
|-------------------------|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-----|
| 埋戻し 小規模 1 m3 当り         |           |     |         |        |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格               | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| [J4] = 1 費用の内訳 全ての費用    |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |
|                         |           |     |         |        |        |        |     |

| 【 第 4 号 施工パッケージ 】                  |           |     |          |                               |        |        |         |
|------------------------------------|-----------|-----|----------|-------------------------------|--------|--------|---------|
| 土砂等運搬 小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 |           |     |          |                               |        |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格                          | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価                        | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要     |
| 【機械】                               |           |     | 26.52    |                               |        |        |         |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>4t積級       |           |     | 26.52    |                               |        |        |         |
| 【労務】                               |           |     | 61.90    |                               |        |        |         |
| 運転手 (一般)                           |           |     | 61.90    |                               |        |        |         |
| 【材料】                               |           |     | 11.58    |                               |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油          |           |     | 11.58    |                               |        |        |         |
| 【端数調整】                             |           |     |          |                               |        |        |         |
| [条件]<br>[J1] = 2 土砂等発生現場 小規模       |           |     | [J2] = 5 | 積込機種・規格 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) |        |        |         |
| [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)         |           |     | [J4] = 1 | DID区間の有無 DID区間無               |        |        |         |
| [JD] = 12 運搬距離 19.0km以下            |           |     |          |                               |        |        |         |
|                                    |           |     |          |                               |        |        |         |
|                                    |           |     |          |                               |        |        |         |
|                                    |           |     |          |                               |        |        |         |

| 【 第 5 号 施工パッケージ 】                     |          |     |        |        |        |        |         |
|---------------------------------------|----------|-----|--------|--------|--------|--------|---------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20)  |          |     |        |        |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格                             | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要     |
| 【機械】                                  |          |     | 1.38   |        |        |        |         |
| <賃>アスファルトフィニッシャ(クローラ式)<br>舗装幅2.4～4.0m |          |     | 0.88   |        |        |        |         |
| <賃>タイヤローラ<br>質量3～4t                   |          |     | 0.14   |        |        |        |         |
| <賃>ロードローラ(マカダム)<br>質量8～10t            |          |     | 0.13   |        |        |        |         |
| その他(機械)                               |          |     |        |        |        |        |         |
| 【労務】                                  |          |     | 10.17  |        |        |        |         |
| 普通作業員                                 |          |     | 3.66   |        |        |        |         |
| 運転手(特殊)                               |          |     | 2.06   |        |        |        |         |
| 特殊作業員                                 |          |     | 2.03   |        |        |        |         |
| 土木一般世話役                               |          |     | 0.73   |        |        |        |         |
| その他(労務)                               |          |     |        |        |        |        |         |
| 【材料】                                  |          |     | 88.45  |        |        |        |         |

| 【 第 5 号 施工パッケージ 】 (続 き)   |           |     |                      |   |        |        |     |
|---|-----------|-----|----------------------|---|--------|--------|-----|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20)  |           |     |                      |   |        |        |     |
| 1 m2 当り   |           |     |                      |   |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)              | 基準地区単価  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 再生加熱アスファルト混合物<br>再生密粒度(20)  |           |     | 80.70                |   |        |        |     |
| アスファルト乳剤(JISK2208)<br>アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用                                    |           |     | 7.17                 |   |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油   |           |     | 0.49                 |   |        |        |     |
| その他(材料)   |           |     |                      |   |        |        |     |
| 【端数調整】  |           |     |                      |   |        |        |     |
| [条件]<br>[J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚   |           |     | [J1] = 4             | 平均幅員 3.0m超                                    |        |        |     |
| [A1] = 10 材料 再生密粒度アスコン(20)<br>[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用<br>[A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし |           |     | [J4] = 3<br>[A2] = 1 | 瀝青材料種類 プライムコート PK-3<br>アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし |        |        |     |
|   |           |     |                      |   |        |        |     |
|   |           |     |                      |   |        |        |     |
|   |           |     |                      |   |        |        |     |
|   |           |     |                      |   |        |        |     |
|   |           |     |                      |   |        |        |     |



| 【 第 6 号 施工パッケージ 】                    |           |     |         |        |        |        |     |
|--------------------------------------|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-----|
| 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工         |           |     |         |        |        |        |     |
| 1 m2 当り                              |           |     |         |        |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                            | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】                                 |           |     | 11.57   |        |        |        |     |
| モータグレーダ〔土工用・排対型2014年規制〕<br>プレート幅3.1m |           |     | 7.99    |        |        |        |     |
| 〈賃〉ロードローラ(マカダム)<br>質量8～10t           |           |     | 1.00    |        |        |        |     |
| 〈賃〉タイヤローラ<br>質量13～14t                |           |     | 0.99    |        |        |        |     |
| その他(機械)                              |           |     |         |        |        |        |     |
| 【労務】                                 |           |     | 37.08   |        |        |        |     |
| 運転手(特殊)                              |           |     | 16.31   |        |        |        |     |
| 普通作業員                                |           |     | 5.97    |        |        |        |     |
| 特殊作業員                                |           |     | 5.32    |        |        |        |     |
| 土木一般世話役                              |           |     | 4.37    |        |        |        |     |
| その他(労務)                              |           |     |         |        |        |        |     |
| 【材料】                                 |           |     | 51.35   |        |        |        |     |

|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
|--|-----------|-----|-------------------------------|----------------------|--------|--------|-----|-------|-------|--|
| 【 第 6 号 施工パッケージ 】                                      |           |     |                               |                      |        |        |     | (続 き) |       |  |
| 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工                           |           |     |                               |                      |        |        |     | 1     | m2 当り |  |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)                       | 基準地区単価               | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |       |       |  |
| 粒度調整碎石<br>40～0mm                                       |           |     | 47.84                         |                      |        |        |     |       |       |  |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油                              |           |     | 3.03                          |                      |        |        |     |       |       |  |
| その他(材料)  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
| 【端数調整】   |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
| [条件]<br>[J1] = 11 材料 粒度調整碎石 M-40<br>[J5] = 1 施工区分 1層施工 |           |     | [J4] = 150.000 mm<br>[J7] = 1 | 全仕上り厚<br>費用の内訳 全ての費用 |        |        |     |       |       |  |
|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |
|  |           |     |                               |                      |        |        |     |       |       |  |

| 【 第 7 号 施工パッケージ 】                    |           |     |         |        |        |        |     |
|--------------------------------------|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-----|
| 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工         |           |     |         |        |        |        |     |
| 1 m2 当り                              |           |     |         |        |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                            | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】                                 |           |     | 5.72    |        |        |        |     |
| モータグレーダ〔土工用・排対型2014年規制〕<br>プレート幅3.1m |           |     | 3.95    |        |        |        |     |
| 〈賃〉ロードローラ(マカダム)<br>質量8～10t           |           |     | 0.49    |        |        |        |     |
| 〈賃〉タイヤローラ<br>質量13～14t                |           |     | 0.49    |        |        |        |     |
| その他(機械)                              |           |     |         |        |        |        |     |
| 【労務】                                 |           |     | 18.33   |        |        |        |     |
| 運転手(特殊)                              |           |     | 8.06    |        |        |        |     |
| 普通作業員                                |           |     | 2.95    |        |        |        |     |
| 特殊作業員                                |           |     | 2.63    |        |        |        |     |
| 土木一般世話役                              |           |     | 2.16    |        |        |        |     |
| その他(労務)                              |           |     |         |        |        |        |     |
| 【材料】                                 |           |     | 75.95   |        |        |        |     |

| 【 第 7 号 施工パッケージ 】 (続 き)         |           |     |          |             |        |        |     |
|---------------------------------|-----------|-----|----------|-------------|--------|--------|-----|
| 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工    |           |     |          |             |        |        |     |
| 1 m2 当り                         |           |     |          |             |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                       | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価      | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 再生クラッシャラン<br>40～0mm             |           |     | 74.21    |             |        |        |     |
| 軽油<br>バトロール給油, 2～4KL積載車給油       |           |     | 1.50     |             |        |        |     |
| その他(材料)                         |           |     |          |             |        |        |     |
| 【端数調整】                          |           |     |          |             |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 150.000 mm 全仕上り厚 |           |     | [J2] = 1 | 施工区分 1層施工   |        |        |     |
| [J3] = 6 材料 再生クラッシャラン RC-40     |           |     | [J4] = 1 | 費用の内訳 全ての費用 |        |        |     |
|                                 |           |     |          |             |        |        |     |
|                                 |           |     |          |             |        |        |     |
|                                 |           |     |          |             |        |        |     |
|                                 |           |     |          |             |        |        |     |
|                                 |           |     |          |             |        |        |     |
|                                 |           |     |          |             |        |        |     |
|                                 |           |     |          |             |        |        |     |

| 【 第 8 号 施工パッケージ 】  |           |     |          |               |        |        |     |
|--|-----------|-----|----------|---------------|--------|--------|-----|
| 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 <span style="float: right;">1 m3 当り</span> |           |     |          |               |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価        | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】   |           |     | 40.77    |               |        |        |     |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>10t積級  |           |     | 40.77    |               |        |        |     |
| 【労務】   |           |     | 44.82    |               |        |        |     |
| 運転手 (一般)   |           |     | 44.82    |               |        |        |     |
| 【材料】   |           |     | 14.41    |               |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油  |           |     | 14.41    |               |        |        |     |
| 【端数調整】   |           |     |          |               |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし                              |           |     | [J2] = 1 | 積込工法区分 機械積込   |        |        |     |
| [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無   |           |     | [JE] = 7 | 運搬距離 18.5km以下 |        |        |     |
| [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用   |           |     |          |               |        |        |     |
|  |           |     |          |               |        |        |     |
|  |           |     |          |               |        |        |     |
|  |           |     |          |               |        |        |     |

| 【 第 9 号 施工パッケージ 】<br>舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 1 m 当り  |           |     |         |        |        |        |     |
|---|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-----|
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】  |           |     | 15.05   |        |        |        |     |
| コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]<br>切削深20cm級 ブレード径φ56cm |           |     | 10.24   |        |        |        |     |
| その他(機械)   |           |     |         |        |        |        |     |
| 【労務】  |           |     | 58.43   |        |        |        |     |
| 特殊作業員   |           |     | 19.96   |        |        |        |     |
| 土木一般世話役   |           |     | 10.88   |        |        |        |     |
| 普通作業員   |           |     | 8.92    |        |        |        |     |
| その他(労務)   |           |     |         |        |        |        |     |
| 【材料】  |           |     | 26.52   |        |        |        |     |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 径45cm(18インチ)              |           |     | 22.39   |        |        |        |     |
| ガソリン, レギュラー<br>スタンド渡し, スタンド給油                       |           |     | 2.81    |        |        |        |     |
| その他(材料)   |           |     |         |        |        |        |     |

世羅町

| 【 第 10 号 施工パッケージ 】                  |           |     |          |             |        |        |     |
|-------------------------------------|-----------|-----|----------|-------------|--------|--------|-----|
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下             |           |     |          |             |        |        |     |
| 1 m2 当り                             |           |     |          |             |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                           | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価      | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】                                |           |     | 12.85    |             |        |        |     |
| <賃>バックホウ(クローラ型)<br>山積0.45m3(平積0.35) |           |     | 12.85    |             |        |        |     |
| 【労務】                                |           |     | 81.24    |             |        |        |     |
| 土木一般世話役                             |           |     | 29.54    |             |        |        |     |
| 運転手(特殊)                             |           |     | 27.52    |             |        |        |     |
| 普通作業員                               |           |     | 24.18    |             |        |        |     |
| 【材料】                                |           |     | 5.91     |             |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2~4KL積載車給油           |           |     | 5.91     |             |        |        |     |
| 【端数調整】                              |           |     |          |             |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版    |           |     | [J2] = 1 | 障害等の有無 無し   |        |        |     |
| [J3] = 1 騒音振動対策 不要                  |           |     | [J4] = 4 | 舗装版厚 15cm以下 |        |        |     |
| [J6] = 1 積込作業の有無 有り                 |           |     | [J7] = 1 | 費用の内訳 全ての費用 |        |        |     |
|                                     |           |     |          |             |        |        |     |



| 【 第 11 号 施工パッケージ 】                               |           |     |          |  |        |        |     |
|--|-----------|-----|----------|--|--------|--------|-----|
| 殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)                     |           |     |          |  |        |        |     |
| 1 m3 当り  |           |     |          |  |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価                                     | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】   |           |     | 44.05    |  |        |        |     |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>10t積級                    |           |     | 44.05    |  |        |        |     |
| 【労務】   |           |     | 39.87    |  |        |        |     |
| 運転手 (一般)   |           |     | 39.87    |  |        |        |     |
| 【材料】   |           |     | 16.08    |  |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油                        |           |     | 16.08    |  |        |        |     |
| 【端数調整】   |           |     |          |  |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎                     |           |     | [J2] = 3 | 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)<br>運搬距離 22.0km以下 |        |        |     |
| [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無<br>[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用 |           |     | [JA] = 6 |  |        |        |     |
|  |           |     |          |  |        |        |     |
|  |           |     |          |  |        |        |     |
|  |           |     |          |  |        |        |     |

| 【 第 12 号 施工パッケージ 】   |           |     |          |               |        |        |     |
|--|-----------|-----|----------|---------------|--------|--------|-----|
| 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 <span style="float: right;">1 m3 当り</span> |           |     |          |               |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価        | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】   |           |     | 40.77    |               |        |        |     |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>10t積級  |           |     | 40.77    |               |        |        |     |
| 【労務】   |           |     | 44.82    |               |        |        |     |
| 運転手 (一般)   |           |     | 44.82    |               |        |        |     |
| 【材料】   |           |     | 14.41    |               |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油  |           |     | 14.41    |               |        |        |     |
| 【端数調整】   |           |     |          |               |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし                              |           |     | [J2] = 1 | 積込工法区分 機械積込   |        |        |     |
| [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無   |           |     | [JE] = 8 | 運搬距離 23.2km以下 |        |        |     |
| [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用   |           |     |          |               |        |        |     |
|  |           |     |          |               |        |        |     |
|  |           |     |          |               |        |        |     |
|  |           |     |          |               |        |        |     |

| 【 第 13 号 施工パッケージ 】                |           |     |         |        |        |        |     |
|-----------------------------------|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-----|
| 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下             |           |     |         |        |        |        |     |
| 1 m2 当り                           |           |     |         |        |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                         | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】                              |           |     | 5.33    |        |        |        |     |
| 〈賃〉バックホウ(クローラ型)<br>山積0.8m3(平積0.6) |           |     | 5.30    |        |        |        |     |
| その他(機械)                           |           |     |         |        |        |        |     |
| 【労務】                              |           |     | 78.32   |        |        |        |     |
| 普通作業員                             |           |     | 37.64   |        |        |        |     |
| 特殊作業員                             |           |     | 15.90   |        |        |        |     |
| 運転手(特殊)                           |           |     | 14.75   |        |        |        |     |
| 土木一般世話役                           |           |     | 9.49    |        |        |        |     |
| その他(労務)                           |           |     |         |        |        |        |     |
| 【材料】                              |           |     | 16.35   |        |        |        |     |
| 再生クラッシュラン<br>40～0mm               |           |     | 11.39   |        |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油         |           |     | 4.93    |        |        |        |     |

世羅町

| 【 第 14 号 施工パッケージ 】<br>モルタル練 高炉                     |           |     |          |             |        |        |     |
|--|-----------|-----|----------|-------------|--------|--------|-----|
| 1 m3 当り  |           |     |          |             |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価      | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【労務】   |           |     | 82.04    |             |        |        |     |
| 普通作業員  |           |     | 54.42    |             |        |        |     |
| 土木一般世話役  |           |     | 27.46    |             |        |        |     |
| その他(労務)  |           |     |          |             |        |        |     |
| 【材料】   |           |     | 17.96    |             |        |        |     |
| セメント(袋)<br>高炉B種 25kg/袋                             |           |     | 12.48    |             |        |        |     |
| コンクリート用砂<br>細目(洗い)                                 |           |     | 5.48     |             |        |        |     |
| 【端数調整】   |           |     |          |             |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 2 セメント種類 高炉<br>[y1] = 1 砂規格 砂細目(洗い) |           |     | [J3] = 1 | 費用の内訳 全ての費用 |        |        |     |
|  |           |     |          |             |        |        |     |
|  |           |     |          |             |        |        |     |

| 【 第 15 号 施工パッケージ 】                                  |           |     |         |        |        |        |     |
|---|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-----|
| コンクリートバックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物                     |           |     |         |        |        |        |     |
| 1 m3 当り   |           |     |         |        |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】  |           |     | 3.50    |        |        |        |     |
| <貸>バックホウ(クローラ型クレーン機能付)<br>山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t     |           |     | 3.31    |        |        |        |     |
| その他(機械)   |           |     |         |        |        |        |     |
| 【労務】  |           |     | 34.96   |        |        |        |     |
| 特殊作業員   |           |     | 10.07   |        |        |        |     |
| 普通作業員   |           |     | 9.38    |        |        |        |     |
| 土木一般世話役   |           |     | 7.04    |        |        |        |     |
| 運転手(特殊)   |           |     | 6.40    |        |        |        |     |
| その他(労務)   |           |     |         |        |        |        |     |
| 【材料】  |           |     | 61.54   |        |        |        |     |
| レディーミクストコンクリート指定品<br>18-8-40 W/C(60%),セメント量230kg,高炉 |           |     | 59.80   |        |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油,2～4KL積載車給油                            |           |     | 1.65    |        |        |        |     |

世羅町

| 【 第 16 号 施工パッケージ 】                        |           |     |          |             |        |        |         |
|---|-----------|-----|----------|-------------|--------|--------|---------|
| コンクリート 人力打設 小型構造物                         |           |     |          |             |        |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                 | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価      | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要     |
| 【労務】                                      |           |     | 46.18    |             |        |        |         |
| 普通作業員                                     |           |     | 28.56    |             |        |        |         |
| 土木一般世話役                                   |           |     | 8.40     |             |        |        |         |
| 特殊作業員                                     |           |     | 7.04     |             |        |        |         |
| その他(労務)                                   |           |     |          |             |        |        |         |
| 【材料】                                      |           |     | 53.82    |             |        |        |         |
| レディーミクストコンクリート指定品<br>18-8-40 W/C(60%), 高炉 |           |     | 53.82    |             |        |        |         |
| 【端数調整】                                    |           |     |          |             |        |        |         |
| [条件]                                      |           |     |          |             |        |        |         |
| [J1] = 2 構造物種別 小型構造物                      |           |     | [J9] = 3 | 打設工法 人力打設   |        |        |         |
| [N1] = 32 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%      |           |     | [J5] = 2 | 養生工の種類 一般養生 |        |        |         |
| [J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り                     |           |     | [JB] = 1 | 費用の内訳 全ての費用 |        |        |         |
| [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし                 |           |     |          |             |        |        |         |
|   |           |     |          |             |        |        |         |
|   |           |     |          |             |        |        |         |



| 【 第 17 号 施工パッケージ 】          |           |     |          |              |        |        |     |
|-----------------------------|-----------|-----|----------|--------------|--------|--------|-----|
| 型枠 一般型枠 小型構造物               |           |     |          |              |        |        |     |
| 1 m2 当り                     |           |     |          |              |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価       | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【労務】                        |           |     | 100.00   |              |        |        |     |
| 型わく工                        |           |     | 44.28    |              |        |        |     |
| 普通作業員                       |           |     | 30.82    |              |        |        |     |
| 土木一般世話役                     |           |     | 11.86    |              |        |        |     |
| その他(労務)                     |           |     |          |              |        |        |     |
| 【端数調整】                      |           |     |          |              |        |        |     |
| [条件]<br>[J1] = 1 型枠の種類 一般型枠 |           |     | [J2] = 2 | 構造物の種類 小型構造物 |        |        |     |
|                             |           |     |          |              |        |        |     |
|                             |           |     |          |              |        |        |     |
|                             |           |     |          |              |        |        |     |
|                             |           |     |          |              |        |        |     |
|                             |           |     |          |              |        |        |     |

| 【 第 18 号 施工パッケージ 】                |           |     |         |        |        |        |     |
|-----------------------------------|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-----|
| 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下            |           |     |         |        |        |        |     |
| 1 m2 当り                           |           |     |         |        |        |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                         | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要 |
| 【機械】                              |           |     | 5.04    |        |        |        |     |
| <賃>バックホウ(クローラ型)<br>山積0.8m3(平積0.6) |           |     | 5.01    |        |        |        |     |
| その他(機械)                           |           |     |         |        |        |        |     |
| 【労務】                              |           |     | 74.10   |        |        |        |     |
| 普通作業員                             |           |     | 35.62   |        |        |        |     |
| 特殊作業員                             |           |     | 15.04   |        |        |        |     |
| 運転手(特殊)                           |           |     | 13.95   |        |        |        |     |
| 土木一般世話役                           |           |     | 8.98    |        |        |        |     |
| その他(労務)                           |           |     |         |        |        |        |     |
| 【材料】                              |           |     | 20.86   |        |        |        |     |
| 再生クラッシュラン<br>40～0mm               |           |     | 16.17   |        |        |        |     |
| 軽油<br>パトロール給油, 2～4KL積載車給油         |           |     | 4.66    |        |        |        |     |

| 【 第 18 号 施工パッケージ 】 (続 き)         |           |     |          |                     |        |        |         |
|----------------------------------|-----------|-----|----------|---------------------|--------|--------|---------|
| 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下           |           |     |          |                     |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格                        | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価              | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 摘 要     |
| その他(材料)                          |           |     |          |                     |        |        |         |
| 【端数調整】                           |           |     |          |                     |        |        |         |
| [条件]                             |           |     |          |                     |        |        |         |
| [J1] = 3 碎石の厚さ 12.5cmを超え17.5cm以下 |           |     | [J2] = 8 | 碎石の種類 再生クラッシュラン40～0 |        |        |         |
| [J3] = 1 費用の内訳 全ての費用             |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |
|                                  |           |     |          |                     |        |        |         |