設 計 令和7年度 農道舗装工事その3 (酒野谷) 鹿沼市 酒野谷 Т 71日間 設 計 要 ◆農道舗装工事 ○施工延長 L=166.0m ○施工幅員 W=3.0m ○道路土工 一式 〇不陸整正(補足材t=3cm) A=501m2 検算者 ○表層(エコスラグ入り再生密粒度アスコン20-50)5cm A=501m2 設計者 沼 市 役 所 鹿 (甲-1)

| | 記 | 計 | | 書 |
|-----|--------------|-----|-------------|-----------|
| 事 : | 業 費 ¥ | | 変 更 前 回 実 施 | 変 更 今 回 |
| 内 訳 | | | 设 工 事 価 格 | 設 工 事 価 格 |
| | 費税相当額 ¥ |) | 消費税相当額 | 計 消費税相当額 |
| 本工 | | | 請負工事費 | 請負工事費 |
| | 地 費 ¥ | | 請負価格 | 請負価格 |
| 補 位 | 賞 費 ¥ | | 消費税相当額 | 負 消費税相当額 |
| 安 意 | 託 費 ¥ | - 客 | 請負代金 | 簡 |
| 測 | 試 費 ¥ | | 請負率 | 増 減 額 |
| 事 | 務 | | 変更理由 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 鹿 | 沼市 | 役 | 所 (甲-2) |

土木工事仕様書

I 共通仕様

- 1. 工事仕様については下記の通りとする
 - (1)河川工事、砂防工事、道路工事、公園工事及びこれらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。 栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html

- (2)下水道工事その他これらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。
 - ①日本下水道協会発行の下水道土木工事共通仕様書(案)

https://www.jswa.jp/

②栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html

- (3)土地改良工事、農道整備工事、農業集落排水工事、農村公園工事及びこれらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。
 - ①栃木県農政部発行の土木工事共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg.jp/g02/kyotuusiyousyo2019.html

②栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html

- (4)治山工事、林道工事、自然公園等施設工事その他これらに類する工事または森林整備業務にかかわる工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。
 - ①栃木県環境森林部発行の土木工事共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg.jp/d08/documents/2020042.html

②栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html

- (5)水道工事(導水管、送水管、及び配水管)その他これらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。
 - ①栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

http://www.pref.tochigi.lg,jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html

②日本水道協会の発行する水道工事標準仕様書

http://www.jwwa.or.jp/

なお、最新情報及び改訂版等の管理は表記 URL を参照し、内容等に疑義が生じた場合は、監督職員と協議すること。

2. 資材の購入及び下請負業者の選定について

- (1)本工事において、市内で産出、生産又は製造される資材等の規格品質等が設計図書の仕様に適合すると認められる場合は優先して使用するよう 努めること。また、資材購入についても市内業者より購入するよう努めること。
- (2)下請負業者の選定に当っては、市内業者を優先的に使用するよう努めること。
- (3)一次下請業者に対する工事代金の支払いは、速やかに現金又は90日以内の手形で行うものとする。

3. 成果品の電子納品について

請負者は、原則として成果品の電子納品を実施しなければならない。電子納品に当っては、『鹿沼市電子納品運用ガイドライン』を遵守すること。

4. 工事看板の設置基準について

本工事看板の設置は鹿沼市財務部契約検査課 HP 更新履歴(2007 年 12 月 18 日付)を参照すること。

5. 建設発生土の処分について

請負者は、建設発生土については前記1の工事仕様に定めることのほか、次のことに注意し施工しなければならない。

- (1)残土運搬・残土処理する場合は関連する諸法令に充分注意し、関係機関と協議するとともに、その旨を監督職員に書面にて報告しなければならない。
- (2)土質試験項目等については、『鹿沼市土砂等の埋立て等による土壌の汚染及び災害の発生の防止に関する条例』及び『鹿沼市土砂等の埋立て等による土壌の汚染及び災害の発生の防止に関する施行規則』による。

Ⅱ 特記仕様

1. 工事資料の提出について

請負者は、工事資料の作成にあたって別紙の鹿沼市工事資料一覧表を参照すること。

2. 法定外の労災保険の付保

本工事において、受注者は法定外の労災保険に付さなければならない。

※法定外の労災保険とは、業務や通勤に起因した労働者の負傷、疾病、障害、死亡などに対して、労働者災害補償保険法(労災保険法)による労災補償 給付とは別に、企業が独自の立場から補償給付の上積みを行うための保険

3. 週休2日制工事

本工事は、「鹿沼市週休2日制工事試行要領」に基づき受注者の希望により週休2日制工事が実施できる工事である。

4. 建設発生土処理場所

設計上、発生土の処理場所は、4kmの範囲内に処理すると見込んでいるが、発注後、監督職員と協議する。

鹿沼市工事資料一覧表

※1 1. 提出書類

| No. | 工 事 資 料 名 | 500万円 未満※4 | 検査 資料 | 500万円 以上 | 検査 資料 | 備考 | |
|-----|--|---------------|----------|-------------|----------|--------------------------|--|
| 1 | 施工体系図 | Δ | Δ | Δ | Δ | 建24の7、建則14の6、仕1-1-1-10 | |
| 2 | 施工体制台帳 | Δ | Δ | Δ | Δ | 建24の7、建則14の6、仕1-1-1-10 | |
| 3 | 再生資源利用・利用促進(実施)書(計画書は施工計画書)、データ※6 | O % 3 | • | 0 | • | 仕1-1-1-18、栃木県建設副産物管理基準 | |
| 4 | 建設副産物処理承認申請書・同処理調書(産廃処理業者及び収集 運搬業者の許可証と契約書写し、処理場等書類と写真添付) | - | - | 0 | • | 仕1-1-1-18、栃木県建設副産物管理基準 | |
| 5 | 設計図書照査表 | Δ | Δ | 0%2 | • | 契19、仕1-1-1-3 | |
| 6 | 工事履行報告書(工事実施工程表含む): 毎月 | - | - | 0 | • | 契13、仕1-1-1-24 | |
| 7 | 工事打合せ簿総括表、工事打合せ簿(指示・協議・通知・承諾・提出・報告・その他) | 0%7 | • | 0%7 | • | 契11Ⅱ④ | |
| 8 | 確認・立会願・段階確認書(状況写真添付) | - | - | 0 | • | 契11 🛚 ③、仕3-1-1-6 | |
| 9 | 工事写真(電子データ)※8 | 0 | • | 0 | • | 契約16、鹿沼市電子納品ガイドライン | |
| 10 | 使用材料報告書(承認願)(再生クラッシャーラン(RC材)骨材品質確認状況報告書含む) | 0 | • | 0 | • | 契15、再生材の利用基準 | |
| 11 | 施工計画書(再生資源利用・利用促進計画書含む) | O%3 | • | 0 | • | 仕1-1-1-4、土木工事施工計画書作成の手引き | |
| 12 | 施工管理報告書(品質管理、出来形管理) | 0 | • | 0 | • | 仕1-1-1-23(出来形·品質) | |
| 13 | 台帳関係(舗装・橋梁・照明・標識等)、工事完成図 | 該 | き当がな | ある場合 | | 仕1-1-1-19、特記仕様書 | |
| 14 | 電子納品成果品(事前協議チェックシート、電子媒体納品書含む) | 電子納品範囲 | について | は監督員との協語 | 義による | 鹿沼市電子納品ガイドライン | |
| 15 | その他 | | | と認める資 | 料 | | |
| | | 〇:作成資 | | | | | |
| | | ●:検査で確認する資料 | | | | | |
| | | △:該当す | る場合 | 合に作成す | る資料 | (検査で確認) | |

注)

建

建則

廃掃

安

安則

労基

土指針

契

仕

考杳

建設業法

建設業法施工規則

廃棄物処理法

労動安全衛生法

労動基準法

労動安全衛生規則

考查項目別運用表

土木工事安全施工技術指針

鹿沼市建設工事請負契約書

栃木県土木工事共通仕様書

・様式については栃木県土木工事共通仕様書様式集を参照する。

- ※1 提出書類とは、施工に伴い作成する資料であって、完成時には現場と ともに引き渡す書類である。
- ※2 様式総一3のうち、『栃木県建設工事(変更)請負契約書第19条第1項及び』の記載を削除する。
- ※3 500万未満の施工計画書に記載する事項
 - 1 工事概要
 - 2 現場組織表
 - 3 緊急時の施工体制及び対応
 - 4 再生資源利用·利用促進(計画)書
 - 5 その他(請負者・発注者が工事施工上必要な事項)
- ※4 請負額100万円未満の工事資料については、工事写真と出来形のわかる資料とする。(施工計画書等は不要)

※6 建設副産物情報交換システム(COBRIS)を利用して登録した場合は、電子データの提出不要。 電子データで提出する場合、国土交通省のホームページより配布している様式(Excel版)で作成する。

「通知」「提出」「報告」「届出」は、電子メールでの提出も可とする。この場合、メール文を印制することで発議者の押印は省略する。(処理・回答の決裁は必要)提出の頻度は、月に2 回程度を標準とし、監督職員との協議により決定する。「指示」「協議」に関する工事打合せ簿は、従来通りの扱いとする。

※8 インデックスプリントは監督員が指示した場合作成する。(省略する場合は、検査時に電子データ(写真等)を確認できる用意をする。)

※5 2. 請負者手持ち資料(検査を受けた年度の翌年から5年間保存)

| _ | ,i | E. 朋具自了的与具件(权益E文///2十次公立于A、 | | |
|---|-----|--|----------|-------------------|
| | No. | 工事資料名 | 検査 資料 | 備考 |
| 7 | 1 | 安全教育実施記録簿(写真添付) | | 仕1-1-1-26 |
| 1 | 2 | 産業廃棄物マニフェスト | Δ | 廃掃12の3、仕1-1-1-18 |
| | 3 | 建退共証紙購入報告書·建退共証紙受払簿 | | 仕1-1-1-40 |
| | 4 | 有資格者証写し一覧表(元請け、下請け) | | 安4、安則16 |
| 1 | 5 | 新規入場者教育実施記録簿(状況写真添付) | | 安則15 |
| 1 | 6 | KY 活動等実施記録簿(状況写真添付) | | 安則24の11 |
| 1 | 7 | 重機等の検査証写し及び点検記録簿(自主点検票写真) | | 安則169 |
| | 8 | 重機作業における誘導員及び人との分離措置状況写真 | | 安則158 |
| 1 | 9 | 作業員名簿(自社・下請) | | 労基107 |
| 1 | 10 | 社内パトロール実施記録簿(状況写真添付) | | 考査 |
| 1 | 11 | 保安施設記録資料 | | 土指針2-2,3 |
| 1 | 12 | 山留め、仮締切等の設置後点検記録 | | 安則375 |
| 1 | 13 | 足場、支保工等の設置後点検記録 | | 安則567 |
| | 14 | 安全協議会等の実施記録簿(状況写真添付) | | 考査 |
| ╛ | 15 | 各種安全パトロール指摘事項是正報告書 | | 考査 |
| 7 | 16 | 舗装切取りコア等(500㎡未満で異常が認められない場合には不要、確認は納入伝票等で行うものとする。) | Δ | 仕1-1-1-23(出来形・品質) |
| l | 17 | 工事カルテ(請負額500 万円以上) | | 仕1-1-1-5 |
| ╛ | 18 | 交通整理員集計表及び伝票 | Δ | 仕1-1-1-23(出来形·品質) |
| | 19 | 創意工夫提案資料(状況写真添付) | | 考査 |
| | 20 | 各機関等許可証等 | | 仕1-1-1-35 |
| | 21 | 地域コミュニケーション、ボランティア活動記録(状況写真添付) | Δ | 考査 |
| | | | △該当か | ある場合は(検査で確認する資料) |

※5 請負者手持ち資料とは、発注者に提出を要しないもの。ただし、施工段階あるいは完成検査時に、必要に応じて確認を求めることがあるもの。(原本・原稿等提示)

総括情報表

| 事務所 | 05 鹿沼市 | | |
|---|----------------------------|----------|-----|
| 設計書名 | 実施設計書 当初 07-07091700001-40 | | |
| 変更回数 | 0 | | |
| | | | |
| 適用単価区分 | 1 実施単価 | | |
| 適用単価地区 | 21 鹿 沼土木事務所管内 | | |
| 単価適用日 | 0-070910(0) | | |
| | | | |
| 諸経費体系 | 1 一般公共 | | |
| ファイル名 | R7農道舗装その3(酒野谷). ES5 | | |
| 7 | 当世代 | 前世 | 14 |
| 前払率 | 40 | <u> </u> | 1 \ |
| | | | |
| 工種 | 06 舗装工事 | | |
| 現場環境改善費 | 00 計上しない | | |
| 市街地補正区分 | 12 市街地以外 | | |
| 交通規制区分 | 03 一般交通影響なし | | |
| ゼロ債務工事に係る補正 | 01 補正なし | | |
| 週休二日補正区分 | 01 補正なし | | |
| 契約保証方法 | 03 補正なし | | |
| ICT間接費率補正の有無 | 01 補正なし | | |
| 消費税等の率 | 06 10%適用 | | |
| | 00 1 0 /0,00/11 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

07-07091700001-40

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単 位 | 単 価 | 金額備 | 考 |
|---|-----|---------------|-----|----------------|--------|
| **本 工 事** | | | | X1000 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 道路改良 | | | | YOHZZ | |
| 超的级及 | | | | TOTILL | |
| | | | | | |
| | | 1式 | | | |
| 道路土工 | | | | YOH1Y | |
| | | | | | |
| | | 4 | | | |
| 掘削 | | 1式 | | SZA101 0 | |
| 土砂 | | | | SZATO1 0 | |
| 小規模(標準以外) | | | | | |
| 7 724 12 (12) | 35 | m 3 | | 施工 第0-0001号内訳表 | |
| 土砂等運搬 | | | | SZA105 0 | |
| 小規模 | | | | | |
| 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 0.5 | | | | |
| 4.0km以下 構造物撤去工 | 35 | m 3 | | 施工 第0-0002号内訳表 | |
| | | | | УОНО9 | |
| | | | | | |
| | | 1式 | | | |
| 舗装版破砕積込(小規模土工) | | | | SZA173 0 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 全ての費用 | 6 | m 2 | | 施工 第0-0003号内訳表 | |
| 製運搬 ************************************ | | | | SZA961 0 | |
| 舗装版破砕 4.5km以下 | | | | | |
| 全ての費用 | 0.3 | m 3 | | 施工 第0-0004号内訳表 | |
| | 3.0 | mo | | S0020 0 | |
| アスファルト | | | | | |
| | | | | | |
| 07.07001700001.40 | 0.3 | m 3 | | 施工 第0-0005号内訳表 | 五0,000 |

| | 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単 位 | 単 価 | 金額 | 備 | 考 |
|----|---------------------|-----|-------|-----|------|---------------|---|
| 舗装 | | | | | Y01Z | ZZ | |
| | | | | | | | |
| | | | 1式 | | | | |
| | 不陸整正 | | 1 = 1 | | SZDO | 001 0 | |
| | 補足材料あり | | | | SZB0 | 0 | |
| | 29mm以上34mm未満 | | | | | | |
| | 全ての費用 | 501 | m 2 | | 施 | □ 第0-0006号内訳表 | |
| | 表層(車道・路肩部) | | | | SZDC | 023 | |
| | 3.0m超 | | | | | | |
| | 平均仕上り厚50mm 全ての費用 | 501 | m 2 | | 1/1 | □ 第0-0007号内訳表 | |
| | 上、ツ貝川 | 301 | 111 🗸 | |)也_ | <u> </u> | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | i i | 1 | | | | | |

| 費目・工種・施工名称など | 数 | 量 | 単位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|----------------|---|---|----|---|-------|---|---|---|---|
| **直接工事費** | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 共通仮設費 (率分) | | | | | | | | | |
| 率分) | | | | | | | | | |
| | | | 1式 | | | | | | |
| **共通仮設費計** | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| **純工事費** | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 1式 | | | | | | |
| **工事原価** | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | 1式 | | | | | | |
| **一般管理費等計** | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| **工事価格** | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 費目・工種・施工名称など | 数量 | 単 位 | 単 | fi | 金額 | 備 | 考 |
|----------------------------------|----|-----|---|----|----|-----|---|
| 費目・工種・施工名称など **工事価格計** | | | | | | *** | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 消費税・地方 | | | | | | | |
| 消費税・地方 消費税額 | | | | | | | |
| | | 1式 | | | | | |
| **請負工事費** | | 1 🂢 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

施工内訳表 施工第0-0001号内訳表

SZA101

土砂 小規模(標準以外) 1 m 3 当り 材料構成比: 市場単価構成比: 標準単価: 代表機労材規格(東京地区) 代表機労材規格 構成比 単価(東京地区) 小型バックホウ(クローラ型)[標準型] 小型バックホウ(クローラ型)[標準型] MA125 排ガス2次 排ガス2次 運転手 (特殊) 運転手(特殊) RA070 軽油 軽油 TSX24 パトロール給油 積算単価 積算単価 EP001 小計

掘削

施工内訳表 施工第0-0002号内訳表

SZA105

土砂(岩塊・玉石混り土含む)

4.0km以下 市場単価構成比: 小規模 1 m 3 当り 材料構成比: 標準単価: 代表機労材規格 構成比 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 単価(東京地区) ダンプトラック「オンロード・ディーゼル〕 MA402 運転手 (一般) 運転手 (一般) RA075 軽油 軽油 TSX24 パトロール給油 積算単価 積算単価 EP001 小計

土砂等運搬

舗装版破砕積込 (小規模土工) SZA173

施工内訳表 施工第0-0003号内訳表

全ての費用 1 m 2 当り 材料構成比: 市場単価構成比: 標準単価: 代表機労材規格 代表機労材規格(東京地区) 構成比 単価(東京地区) 小型バックホウ(クローラ型)「標準型」 小型バックホウ(クローラ型)「標準型] MA125 排ガス2次 排ガス2次 運転手 (特殊) 運転手 (特殊) RA070 軽油 軽油 TSX24 パトロール給油 積算単価 積算単価 EP001 小計

施工内訳表 施工第0-0004号内訳表

SZA961

全ての費用 舗装版破砕 4.5km以下 1 m 3 当り 市場単価構成比: 材料構成比: 標準単価: 代表機労材規格 構成比 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 単価(東京地区) ダンプトラック「オンロード・ディーゼル〕 MA401 運転手 (一般) 運転手 (一般) RA075 軽油 軽油 TSX24 パトロール給油 積算単価 積算単価 EP001 小計

殼運搬

処分費

施工内訳表

アスファルト 名 称 ・ 規 格 な ど 100 m 3 当り 数量 単 位 単 価 アスファルト廃材処理費 T2604 100.000 m 3 計 100 m 3 小計 1 m 3 A 廃材種別 =3

07-07091700001-40

施工 第0-0005号内訳表 S0020

施工内訳表

SZD001

施工 第0-0006号内訳表

補足材料あり 29mm以上34mm未満 全ての費用 m 2 当り 1 機械構成比: 労務構成比: 材料構成比: 市場単価構成比: 標準単価: 代 表 機 労 材 規 格 構成比 代表機労材規格(東京地区) 単価(東京地区) モータグレーダ [土工用] モータグレーダ「十工用」 MC219 排ガス2次 排ガス2次 ロードローラ [マカダム] ロードローラ [マカダム] MC230 排ガス2次 排ガス2次 タイヤローラ賃料 タイヤローラ賃料 KQ615 運転手 (特殊) 運転手 (特殊) RA070 特殊作業員 特殊作業員 RA005 普通作業員 普通作業員 RA010

不陸整正

施工内訳表

全ての費用

当り 市場単価構成比: 材料構成比: 標準単価: 代表機労材規格 構成比 代表機労材規格(東京地区) 単価(東京地区) 土木一般世話役 土木一般世話役 RA125 TCF04 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン RC - 40RC - 40軽油 軽油 TSX24 パトロール給油 積算単価 積算単価 EP001 小計

施工内訳表 施工第0-0007号内訳表

表層(車道・路肩部) SZD023

3.0m超 平均仕上り厚50mm 全ての費用 1 m 2 当り 材料構成比: 市場単価構成比: 標準単価: 代表機労材規格 構成比 代表機労材規格(東京地区) 単価(東京地区) アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 アスファルトフィニッシャ「ホイール〕賃料 KQ687 タイヤローラ賃料 タイヤローラ賃料 KQ615 ロードローラ「マカダム〕賃料 ロードローラ「マカダム〕賃料 KQ510 その他(機械) その他(機械) EK009 普通作業員 普通作業員 RA010 運転手(特殊) 運転手(特殊) RA070

施工内訳表

全ての費用

当り 材料構成比: 市場単価構成比: 標準単価: 代表機労材規格 構成比 代表機労材規格(東京地区) 単価(東京地区) 特殊作業員 特殊作業員 RA005 土木一般世話役 土木一般世話役 RA125 その他(労務) その他(労務) ER009 アスファルト混合物 アスファルト混合物 T1480 エコスラグ入り再生密粒度アスコン(20) 密粒度(20) アスファルト乳剤 アスファルト乳剤 TG402 PK-3 プライムコート用 PK-3 プライムコート用 軽油 TSX24 軽油 パトロール給油

施工内訳表 全ての費用 市場単価構成比:

当り 材料構成比: 標準単価: 代表機労材規格 構成比 代表機労材規格(東京地区) 単価(東京地区) その他(材料) その他(材料) EZ009 積算単価 積算単価 EP001 小計

入力データー覧表

| | | <u> </u> | | |
|------------|------------------------|------------------|-------------|---|
| コード | 名 称 ・ 規 格 な ど | 数量/単位 | 単 金 額 | 条 件 值 条 件 名 称 |
| X1000 | **本 工 事** | + 11. | 717. 北岩 | 水 川 和 柳 |
| YOHZZ | 道路改良 | 1式 | | |
| YOH1Y | 道路土工 | 1式 | | |
| SZA101 | 掘削 | 35 | | A=1, B=5, E=8 |
| SZA105 | 土砂 土砂等運搬 小規模 | m 3 35 m 3 | | A=土砂, B=小規模, E=小規模(標準以外) A=2, B=5, C=1, D=1, G=4 A=小規模, C=土砂(岩塊・玉石混り土含む), D=DID区間なし, G=運搬距 |
| | 7 // 4 // 4 | | | 離 [k m] |
| Ү0Н09 | 構造物撤去工 | 1式 | | |
| SZA173 | 舗装版破砕積込(小規模土工) | 6 m 2 | | |
| SZA961 | 殼運搬 舗装版破砕 | 0. 3 m 3 | | A=3, B=4, C=1, G=3.9 A=舗装版破砕, B=機械積込(小規模土工), C=DID区間なし, G=運搬距離 [km] |
| S0020 | 処分費 アスファルト | 0. 3 m 3 | | A=3 A=アスファルト |
| YOIZZ | 舗装 | 1式 | | |
| SZD001 | 不陸整正 補足材料あり | 501 m 2 | | A=2, B=9 A=補足材料あり, B=29mm以上34mm未満 |
| SZD023 | 表層(車道・路肩部) 3.0m超 | 501 m 2 | | A=4, B=50, C=1, D=2, E=24, F=2, H=1 A=3. 0m超, B=1層当り平均仕上り厚(mm), C=2. 35t/m3, D=プ ライムコート, E= エコスラグ入り再生密粒度アスコン(20)-50, F=プ ライムコート PK-3, H=夜 |
| G0000 | **直接工事費** | | | 間割増なし |
| Z0050 | 共通仮設費 (率分) | 1 🛨 | | |
| G1000 | **共通仮設費計** | 1式 | | |
| 07 0700170 | 0001 40 | | | 百0.0010 |

07-07091700001-40

入力データー覧表

| コード 名称・規格など 単位 金額 条件名称 G2000 **純工事費** 1式 Z0020 現場管理費 1式 G4000 **工事価** 1式 G3200 -般管理費等計** 1式 G4800 **工事価格** 4 G4500 **工事価格計** 2 Z0039 消費税・地方消費税額 1式 | | | <u> </u> | <u> </u> | | | |
|--|-------|------------------|-----------------|----------|---|---|----|
| G2000 **純工事費** 70020 現場管理費 64000 **工事原価** 70030 一般管理費等 63200 **一般管理費等計** 64800 **工事価格** 64500 **工事価格計** 70039 消費税・地方消費税額 1式 | 7. 1 | タ **・・ +B +タ ナンド | 数量/ | 単価 | 条 | 件 | 値 |
| Z0020 現場管理費 G4000 **工事原価** Z0030 一般管理費等 G3200 **一般管理費等計** G4800 **工事価格** G4500 **工事価格計** Z0039 消費税・地方消費税額 | | <u> </u> | 里 14 | 金 額 | | | /沙 |
| G4000 **工事原価** Z0030 一般管理費等 G3200 **一般管理費等計** G4800 **工事価格** G4500 **工事価格計** Z0039 消費税・地方消費税額 1式 | | | | | | | |
| G4000 **工事原価** Z0030 一般管理費等 G3200 **一般管理費等計** G4800 **工事価格** G4500 **工事価格計** Z0039 消費税・地方消費税額 1式 | Z0020 | 現場管理費 | - - | | | | |
| Z0030 一般管理費等 G3200 **一般管理費等計** G4800 **工事価格** G4500 **工事価格計** Z0039 消費税・地方消費税額 1式 | | | 1 工 | | | | |
| G3200 **一般管理費等計** G4800 **工事価格** G4500 **工事価格計** Z0039 消費税・地方消費税額 1式 | G4000 | * * 工事原価 * * | | | | | |
| G3200 **-般管理費等計** G4800 **工事価格** G4500 **工事価格計** Z0039 消費税・地方消費税額 | Z0030 | 一般管理費等 | 1 7 | | | | |
| G4500 **工事価格計** Z0039 消費税・地方消費税額 | G3200 | **一般管理費等計** | 120 | | | | |
| Z0039 消費税・地方消費税額 1式 | G4800 | **工事価格** | | | | | |
| 1 $	ilde{	imes}$ | G4500 | **工事価格計** | | | | | |
| G4900 **計負工事費** G4900 **計負工事費** | Z0039 | 消費税・地方消費税額 | 1 = | | | | |
| | G4900 | **請負工事費** | 1 1/4 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| AE 0004E00001 40 | | | | | | | |

数量総括表

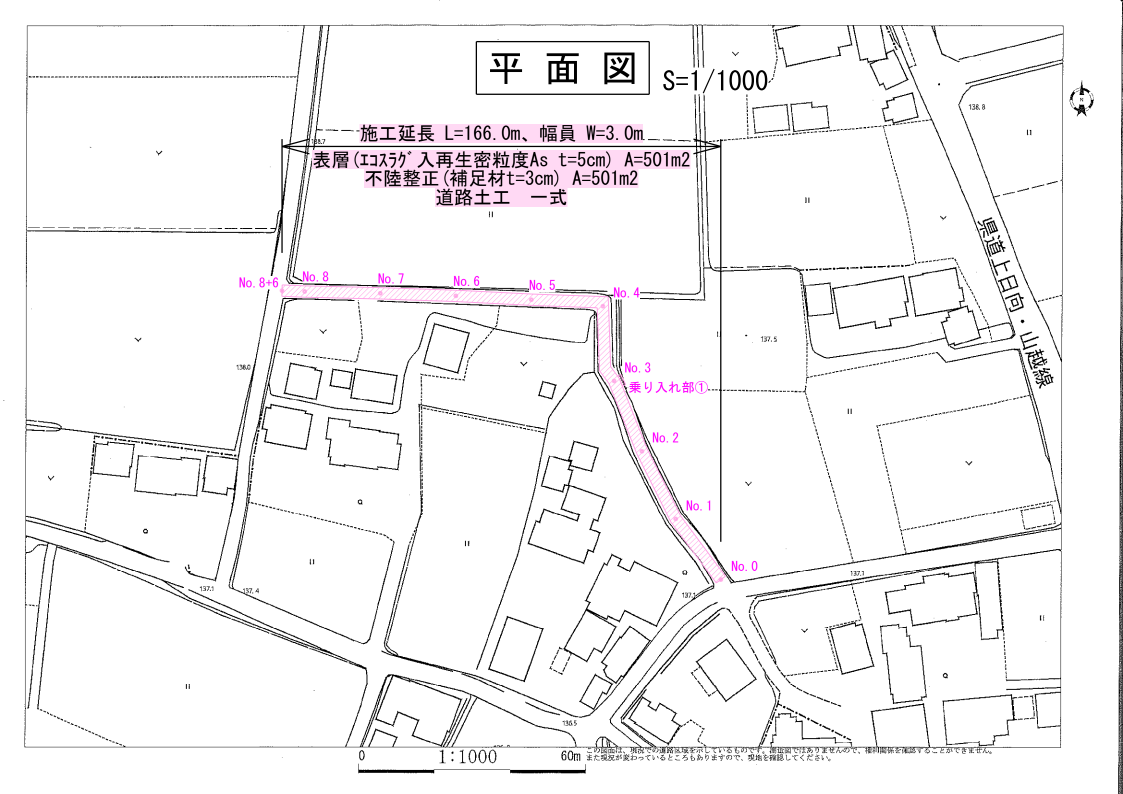
令和7年度農道舗装工事その3 (酒野谷)

舗装工 1式

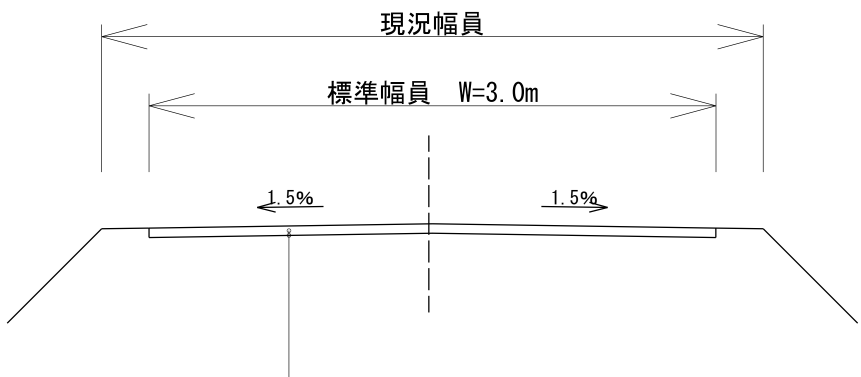
| 種 | 目 | 形状寸法 | 計 | 算 | 式 | 数量 | |
|-----------|---|--|-------------------------|----------------|-----|-------------|------|
| 道路土工 | | | | | | | |
| 足叫エエ | | | 丰工提出 | 1+-7am | | | |
| I Date: | | 1 10 1# (1# *# ** ** * * * * * * * * * * * * * * | 表土掘削 | | | 0.5 | • |
| 掘削 | | 小規模(標準以外) | 500. 72*0 |). 07 | | 35 | m3 |
| | | | | | | | |
| 発生土運搬 | | 小規模 L=4km | | | | 35 | m3 |
| | | | | | | | |
| 構造物撤去工 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 舗装版破砕積 | 込 | 小規模 | 2*3 | | | 6 | m2 |
| | | | | | | | |
| 殻運搬 | | As殻 L=3.9km | 6*0.05 | | | 0. 3 | m3 |
| 77.C.111. | | | | | | | |
| 殼処分 | | As殼 | | | | 0. 3 | m3 |
| 双处刀 | | No TIX | | | | 0. 0 | IIIO |
| <u> </u> | | | | | | | |
| 舗装工 | | | <u>^+</u> 1+=1 <i>^</i> | - - | | | |
| | | LA 1111 0 | | 「書のとお | 59 | 50 4 | _ |
| 不陸整正 | | 補足材t=3cm | 500. 72 | | | 501 | m2 |
| | | エコスラグ入再生密粒度As(20) | | 書のとお | 5 9 | | |
| 表層 | | t=5cm (W=3.0m以上) | 500. 72 | | | 501 | m2 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

測点間距離= 20 m

| 次1が1月1年四年 20 111 | | | | | | | | | | | |
|------------------|---------|----------|-------------|------|--------|-------------|-------|--------|--|--|--|
| | 則点 | 距離 | | 表層 | | 掘 | 削、不陸整 | Œ | | | |
| <i>i</i> | ₩.M. | 乒 | 幅(m) | 平均 | 面積(m2) | 幅(m) | 平均 | 面積(m2) | | | |
| No.O | | 0.000 | 3.00 | | | 3.00 | | | | | |
| 110.0 | | 0.000 | 0.00 | | | 0.00 | | | | | |
| No.1 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| No.2 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| No.3 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| No.4 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| No.5 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| No.6 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| No.7 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| No.8 | | 20.000 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | 3.00 | 3.00 | 60.00 | | | |
| No.8 | + 6.000 | 6.000 | 3.00 | 3.00 | 18.00 | 3.00 | 3.00 | 18.00 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 乗り入れ | 部① | | 3*1.0= | | 3.00 | 3*1.0= | | 3.00 | | | |
| | | | Ф 600МН | | | Ф600МН | | | | | |
| 控除 | | | 0.6^2/4*3.1 | 4= | -0.28 | 0.6^2/4*3.1 | 4= | -0.28 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 計 | 166.00 | | | 500.72 | | | 500.72 | | | |



標準横断図



表層 (エコスラケ) 入再生密粒度As20-50) t=5cm 不陸整正 (補足材t=3cm)

- ※隅切り及び取付道路は本線同等厚とする。
- ※横断勾配については参考程度とする。

