令和4年度 西都児湯森林管理署 公共工事契約状況

令和4年7月5日

分任支出負担行為担当官 西都児湯森林管理署長 冨永 雄二

I	事	名	施	工場所	工事種別	工事概要	入札方式
令和 4 年度板谷	矢櫃林遠	道改良工事	宮崎県	児湯郡木城町地内			一般競争入札 (総合評価落札方式)
予定価格(税	抜き)	調査基準値	価格(税抜き)	契約年月日		契約相手方の商号又は名称及	び住所
57, 511, 00	0円	51, 9	958, 610円	令和4年7月5日	宮崎県児湯郡	邓木城町大字椎木4752-1	株式会社桑原建設
契約金額(税	抜き)	工事	着手の時期	工事完成の時期	時期		
54, 800, 00	0円	令和	和4年7月	令和5年3月			

- 〇予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。)第73条の規定に基づく競争参加資格 別添「入札公告」のとおり
- ○競争に参加しようとした者の商号又は名称並びにそのうち競争に参加させなかった者の商号又は名称及びその者を参加させなかった理由 別紙「競争参加資格確認結果書」(別添 1) のとおり
- ○入札者の商号又は名称及び各入札者の各回の入札金額 別紙「入札執行調書」(別添2)のとおり
- ○予定価格の作成に用いた積算価格についての内訳 別紙「工事積算内訳書」(別添3)のとおり

入札公告(森林土木工事)(総合評価落札方式)

次のとおり一般競争入札(政府調達対象外)に付します。

令和4年6月2日

分任支出負担行為担当官 西都児湯森林管理署長 冨永 雄二

1 工事概要

- (1) 工事名 令和4年度板谷矢櫃林道改良工事
- (2) 工事場所 宮崎県児湯郡木城町地内 (水源かん養保安林)
- (3) 工事内容 延長 97.0m 幅員 3.6m

土工 切土工 140.0m3 盛土工 24.0m3 残土処理工 286.0m3

辦壁工 補強土壁工 185.9m2 ₹ルタル吹付工 206.0m2

アンかー式ブ・ロック積工 28.8m2 コンクリートブ・ロック積工 88.3m2

溝渠工 張コンクリート 36.0m2

舗装工 コンクリート路面工 60.0m2

その他工 コンクリート路面破砕工 60.0m2 コンクリート路面切断工 7.0m

コンクリート擁壁破砕工 9.20m2 コンクリートフ゛ロック擁壁破砕工 68.3m2

産業廃棄物処理 86.5m3 コルゲートパーク 撤去工 9.0m

(4) 工期 契約締結日の翌日から令和5年3月24日まで (工期は、「4週8休」を標準として設定)

令和4年7月31日(工事着手期限)までに工事を開始すること。

- (5) 本工事は、総合評価落札方式(簡易型)における提出資料の簡素化(技術提案の施工計画の省略)や技術審査・評価の効率化を図り、価格以外の要素と価格を総合的に評価して落札者を決定する工事である。
- (6) 本工事は、品質確保のための体制その他の施工体制の確保状況を確認し、施工内容 を確実に実現できるかどうかについて審査し、評価を行う施工体制確認型総合評価落 札方式の工事である。

- (7) 本工事は、入札等を電子入札システムにより行う対象工事である。なお、電子入札システムによりがたいものは、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。
- (8) 本工事は、「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律」(平成12年法律第104号)に基づき、分別解体及び特定建設資材廃棄物の再資源化等の実施が義務づけられた工事である。
- (9) 本工事は、賃上げを実施する企業に対して総合評価における加点を行う工事である。
- (10) 本工事は、週休2日を促進するため、現場閉所による週休2日に取り組むことを前提として直接工事費及び間接工事費の一部を補正して実施する試行工事(受注者希望方式)である。

契約締結後、工事着手前に週休2日の取組について協議して実施するものとし、その取組状況に応じ林野庁工事成績評定要領(平成10年3月31日付け10林野管第31号林野庁長官通知)に基づく工事成績評定(以下「工事成績評定」という。)において評価を行うとともに、「森林土木工事における週休2日の取組実績証明書」を発行する。

なお、現場閉所が4週8休以上でない場合は、現場閉所状況等に応じて請負代金額 を変更するが、工事成績評定においてマイナス評価は行わない。

(11) 本工事は、令和4年3月1日以降の労務単価を適用した工事である。

詳しくは九州森林管理局ホームページ

https://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/tisan/announce/sekisan kouhyou.html#29 0327

を参照すること。

(12) 本工事は、令和3年度積算基準に基づくものであるが、令和4年3月29日に「令和4年4月から適用する森林整備保全事業設計積算要領等に係る取扱いについて」(令和4年3月29日付け3林整計第900号林野庁森林整備部計画課長通知)が通知されたことを踏まえ、工事の発注者又は受注者は、国有林野事業工事請負契約約款第63条の規定に基づき、次の方式により算出された請負代金額等に変更する協議を行うことができるものとする。

変更後の請負代金額等=P新×k

この式において、「P新」及び「k」は、それぞれ以下を表すものとする。

P新: 新積算基準により積算された予定価格に相当する額(単価は入札書の受付 開始の日のもの)

k: 当初契約の落札率

2 競争参加資格

(1)「予算決算及び会計令」(昭和22年勅令第165号)第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のた

めに必要な同意を得ている者は、第70条中、特別の理由がある場合に該当する。

- (2)九州森林管理局における土木一式工事に係るA、B又はC等級の一般競争参加資格の認定を受けていること。(「会社更生法」(平成14年法律第154号)に基づき更生手続き開始の申立てがなされている者又は「民事再生法」(平成11年法律第225号)に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後、九州森林管理局長が別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再確認を受けていること。)。
- (3)「会社更生法」に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は「民事再生法」に基づき再生手続開始の申立てがなされている者(上記(2)の再確認を受けた者を除く。)でないこと。
- (4) 平成19年度以降公告日の前日までに元請として、次に示す森林土木工事を施工した 実績を有すること (共同企業体の構成員としての実績は、出資比率が20%以上の場合 のものに限る。)。

なお、当該実績が森林管理局長、森林管理署長、森林管理署支署長、森林管理事務 所長、治山センター所長及び総合治山事業所長(以下「森林管理局長等」という。) が発注した工事のうち、入札説明書に示すものに係る実績である場合にあっては、「林 野庁工事成績評定要領」(平成10年3月31日付け10林野管第31号林野庁長官通知)第 4の3に規定する工事成績評定表の評定点合計(以下「評定点合計」という。)が65 点未満のものを除く。

経常建設共同企業体にあっては、全ての構成員が上記の基準を満たす施工実績を有すること。

- ・森林土木工事:①治山関係事業(渓間工事、山腹工事、地すべり工事、海岸防災 林造成の工事)の工事
 - ②林道の新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事又は保 安林管理道の新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事
 - ③林道規定に定める自動車道2級以上に相当する作業道の新設工事
 - のうち、いずれかの工事
- (5)「建設業法」(昭和24年法律第100号)に基づく「主任技術者又は監理技術者」(以下「主任(監理)技術者」という。)の配置については、次に掲げる基準を満たす主任(監理)技術者を配置できること。
 - ① 技術士(建設部門又は森林部門(選択科目を「森林土木」とするものに限る。))、 2級土木施工管理技士、2級建設機械施工技士又は林業技士(森林土木部門に限る。) 以上の資格を有する者であること。
 - ② 平成19年度以降公告日の前日までに、森林土木工事において、次の職務の経験を

有する者であること。ただし、交代等により全工期(余裕期間は除く)のうち半分 未満の経験を有する者は該当しない。

なお、当該実績が森林管理局長等が発注した工事のうち、入札説明書に示すもの に係る実績である場合にあっては、評定点合計が65点未満のものを除く。

ア 主任 (監理) 技術者

イ 主任(監理)技術者の下で行った工程管理、出来形管理、品質管理及び安全管理のうち、いずれか2以上の職務の経験のある者

ウ 現場代理人

- ・森林土木工事:①治山関係事業(渓間工事、山腹工事、地すべり工事、海岸防災 林造成の工事)の工事
 - ②林道の新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事又は保 安林管理道新設工事若しくは改良工事若しくは災害復旧工事
 - ③林道規程に定める自動車道2級以上に相当する作業道の新設工車

のうち、いずれかの工事

③ 監理技術者にあっては、監理技術者資格者証及び監理技術者講習修了証を有する 者であること。

ただし、監理技術者の行うべき職務を補佐する者として、監理技術者資格者証及 び監理技術者講習修了証を有する者等を除く基準をすべて満たす者を当該工事現場 に専任で配置する場合は、2現場を限度として兼務できることとする。

なお、主任技術者の専任に係る取り扱いについては、工作物に一体性若しくは連続性のある工事又は施工にあたり相互に調整を必要とする工事で、かつ、工事の施工管理区域間隔が10km程度又は移動時間60分程度の接近した場所において、同一の建設業者が施工する場合には、建設業法施行令第27条第2項が適用できるものとする。

この場合において、主任技術者が管理することができる工事の数は、専任が必要な工事について、原則3件程度とする。(監理技術者には適用しない)

- (6) 競争参加資格確認申請書、競争参加資格確認資料及び総合評価資料(以下「申請書等」という。)の提出期限の日から開札の時までの期間に、九州森林管理局長から「工事請負契約指名停止等措置要領の制定について」(昭59年6月11日付け59林野経第156号林野庁長官通知)に基づく指名停止を受けていないこと。
- (7)森林管理局長等が発注した森林土木工事で、過去2年間(令和2年4月1日から令和4年3月31日まで)に完成した工事で工事成績評定を受けた工事がある場合においては、当該工事に係る評定点合計の平均が65点以上であること。
- (8) 上記1に示した工事に係る設計業務等の受託者又は当該受託者と資本若しくは人事

面において関連がある建設業者でないこと。

- (9)入札に参加しようとする者の間に資本関係又は人的関係がないこと(資本関係又は 人的関係がある者のすべてが共同企業体の代表者以外の構成員である場合を除く。) (入札説明書を参照のこと。)。
- (10)「建設業法」に基づく本店又は支店若しくは営業所が、九州森林管理局管内の市町村に所在すること。

また、経常建設共同企業体として資料を提出する場合は、有資格者名簿に記載されている共同企業体の本店所在地が、九州森林管理局管内の市町村に所在すること。

- (11)「農林水産省発注工事等からの暴力団排除の推進について」(平成19年12月7日付け 19経第1314号大臣官房経理課長通知)に基づき、警察当局から部局長に対し、暴力団 員が実質的に経営を支配する建設業者又はこれに準ずるものとして、農林水産省発注 工事等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。
- (12) 以下に定める届出の義務を履行していない建設業者(当該届出の義務がない者を除く。)でないこと。
 - ・健康保険法(大正11年法律第70号)第48条の規定による届出の義務
 - ・厚生年金保険法(昭和29年法律第115号)第27条の規定による届出の義務
 - ・雇用保険法(昭和49年法律第116号)第7条の規定による届出の義務
- (13) 下請契約等からの社会保険等未加入建設業者の排除等

工事を施工するために締結した全ての下請契約について、受注者は、原則として、 社会保険等未加入建設業者を下請契約の相手方にすることはできない。(ただし、適 用除外者は除く。)

- 3 競争参加資格の確認等
- (1)本競争の参加希望者は、上記2に掲げる競争参加資格を有することを証明するため、 次に掲げるところに従い、申請書等を提出し、分任支出負担行為担当官から競争参加 資格の有無について確認を受けなければならない。
- (2) 申請書等の提出期間、場所及び方法
 - ① 提出期間:令和4年6月3日から令和4年6月16日までの土曜日、日曜日及び祝日等の行政機関の休日を除く毎日、9時から17時までとする。
 - ② 場 所: 〒881-0033 宮崎県西都市大字妻909-5 西都児湯森林管理署 総務グループ 電話 0983-43-1377
 - ③ その他:電子入札システムを用いて提出すること。詳細は入札説明書によるものとし、郵送又はFAXによるものは受け付けない。ただし、承諾を

得て紙入札による場合は②の場所に持参すること。

- (3)申請書等は入札説明書により作成すること。
- (4)上記(2)に規定する期限までに申請書等を提出しない者又は競争参加資格がないと 認めた者は本競争に参加できない。

(5) 省略を認める書類

過去2年間(令和2年4月1日から令和4年3月31日まで)に完成した工事で森林管理局長等発注の森林土木工事に係る工事成績評定通知書(写)の添付については、本公告による競争参加資格申請が今年度の2回目以降の申請であり、既に前回までの申請書に添付している場合には、様式に工事名、工事成績評定点等を記載した上で「○ 森林管理(局、(支)署)令和○○年○○月○○日入札の○○工事において提出済み」と記載すれば再度の添付を要しない。(入札説明書を参照のこと)

4 施工体制確認型総合評価落札方式に関する事項

(1) 施工体制確認型総合評価落札方式の仕組み

本工事の施工体制確認型総合評価落札方式は次の方法により落札者を決定する方式とする。

- ① 入札説明書に示された競争参加資格を満たしている場合に、標準点100点を付与する。
- ② 上記3(1)の総合評価資料により示された実績等により最大30点の加算点及び最大30点の施工体制評価点を付与する。
- ③ 付与された標準点、加算点及び施工体制評価点の合計を当該入札者の入札価格で除して算出した値(以下「評価値」という。)を用いて落札者を決定する。

その評価項目等の概要は、次に示すとおりとするが、具体的な技術的要件及び入札の評価に関する基準等については、入札説明書において明記している。

(2)評価項目

評価項目は、次に示すとおりである。

- ① 施工能力等に関する事項
- ② 信頼性・社会性に関する事項
- ③ 施工体制(品質確保の実効性、施工体制確保の確実性)に関する事項 なお、①及び②の項目で最大30点の加算点、③の項目で最大30点の施工体制評価点 とする。

(3) 落札者の決定の方法

入札参加者は価格をもって入札する。標準点に加算点を加えた点数をその入札価格で除して得られる評価値(評価値= {(標準点+加算点+施工体制評価点)/(入札価格)})を算出し、次の条件を満たした者のうち、算出した評価値が最も高い者を落

札者とする。ただし、予定価格が1千万円を超える工事について、落札者となるべき 者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされない おそれがあると認められるとき又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序 を乱すこととなるおそれがあって著しく不適当であると認められるときは、入札価格 が予定価格の制限の範囲内で、発注者の求める最低限の要求要件をすべて満たして入 札した他の者のうち、評価値が最も高い者を落札者とすることがある。

- ① 入札価格が予定価格の制限の範囲内であること。
- ② 評価値が標準点(100点)を予定価格で除した数値「基準評価値」を下回らないこと。

5 入札手続等

(1) 担当部局

〒881-0033 宮崎県西都市大字妻909-5 西都児湯森林管理署 総務グループ 電話 0983-43-1377

(2) 入札説明書等の配布期間、場所及び方法

入札説明書等(図面類を含む。)は、本公告の日から入札日の前日までの期間において電子入札システムを用いて入手できる。

なお、電子入札システムによりがたい場合は次に掲げるところによる。

- ① 配布期間:令和4年6月2日から令和4年6月29日までの土曜日、日曜日及び祝日等の行政機関の休日を除く毎日、9時から17時まで(12時から13時までを除く。)とする。
- ② 場所

〒881-0033 宮崎県西都市大字妻909-5 西都児湯森林管理署 総務グループ 電話 0983-43-1377

- ③ 図面類は閲覧によること。
- ④ 配布資料は無料である。

(3) 入札及び開札の日時、場所及び提出方法

入札書は電子入札システムにより提出すること。ただし、やむを得ない事情により 発注者の承諾を得た場合は、紙入札方式による入札書を持参すること。なお、郵送等 による提出は認めない。

- ① 電子入札システムによる入札の締切りは、令和4年6月30日13時30分。
- ② 紙入札方式により入札の締切りは、令和4年6月30日13時30分とし、西都児湯森 林管理署 入札室において入札。
- ③ 開札は、令和4年6月30日13時35分に、西都児湯森林管理署 入札室において行う。
- ④ 紙入札方式による入札の執行に当たっては、分任支出負担行為担当官により競争

参加資格があると確認された旨の通知書の写し及び委任状がある場合は委任状を持 参すること。

6 その他

(1) 手続において使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨に限る。

(2)入札保証金及び契約保証金

- ① 入札保証金 免除
- ② 契約保証金 納付(保管金の取扱店 日本銀行高鍋代理店)。ただし、金融機関 又は保証事業会社(「公共工事の前払金保証事業に関する法律」(昭和27年法律第18 4号)第2条第4項に規定する保証会社をいう。)の保証(取扱官庁 西都児湯森林 管理署)をもって契約保証金の納付に代えることができる。

また、公共工事履行保証証券による保証を付した場合又は履行保証保険契約の締結を行った場合には、契約保証金の納付を免除する。

(3) 工事費内訳書の提出

第1回の入札に際し、第1回の入札書に記載される入札金額に対応した工事費内訳書を電子入札システムにより提出すること。紙入札方式による場合は、入札書とともに工事費内訳書を提出すること。

なお、当該工事費内訳書の提出のない者のした入札、及び不備等があった者の入札 は無効とする。

(4)入札の無効

本公告に示した競争参加資格のない者のした入札、申請書等に虚偽の記載を行った者のした入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。

(5) 配置予定主任(監理)技術者の確認

落札者決定後、財団法人日本建設情報総合センターの「工事実績情報システム (CO RINS)」等により配置予定の主任 (監理) 技術者の専任制違反の事実が確認された場合には、契約を締結しないことがある。

なお、種々の状況からやむを得ないものとして承認された場合のほかは、配置予定 主任(監理)技術者の変更は認めない。

- (6) 低入札価格調査を受けた者と契約する場合は、建設業法の定めにより配置する技術者とは別に2の(5)に定める要件と同一の要件を満たす技術者を専任で1名現場に配置することとする。
- (7)契約書作成の要否 作成を要する。

- (8) 関連情報を入手するための照会窓口上記5(1)に同じ。
- (9) 一般競争参加資格の認定を受けていない者の参加

上記 2 (2)に掲げる一般競争参加資格の認定を受けていない者も上記 3 (2)により申請書等を提出することができる。ただし、競争に参加するには、開札の時において、 当該資格の認定を受け、かつ競争参加資格の確認を受けていなければならない。

- (10) 申請書等の内容のヒアリング 原則として行わない。ただし、ヒアリング実施の必要が生じた場合は別途通知する。
- (11) 施工体制確認のためのヒアリング 施工体制確認のためのヒアリングを実施するとともに、その際、追加資料の提出を 求めることがある。
- (12) 本案件は、入札及び資料の提出等を電子入札システムにより行うものであり、詳細については、入札説明書及び電子入札システム運用基準(平成16年7月 林野庁)による。
- (13) 本公告に係る森林土木工事請負契約における契約約款は、こちらからダウンロードされたい。

詳しくは当森林管理局のホームページ

http://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/kouhyou/keiyaku yakkan/index.htmlを確認すること。

なお、上記ダウンロードをもって契約約款の交付に代え、契約約款の交付日は本公告日とする。

(14) 農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的とした、「農林水産省発注者綱紀保持規程」(平成19年農林水産省訓令第22号)第10条及び第11条にのっとり、第三者から以下の不当な働きかけを受けた場合は、これを拒否し、その内容(日時、相手方及び働きかけの内容)を記録し、同規定第9条に基づき設置する発注者綱紀保持委員会(以下、「委員会」という。)に報告し、委員会の調査分析において不当な働きかけと認められた場合には、当該委員会を設置している機関において閲覧及びホームページにより公表する。

(不当な働きかけ)

- ① 自らに有利な競争参加資格の設定に関する依頼
- ② 指名競争入札において自らを指名すること叉は他社を指名しないことの依頼
- ③ 自らが受注すること叉は他社に受注させないことの依頼
- ④ 公表前における設計金額、予定価格、見積金額叉は低入札価格調査制度の調査

基準価格に関する情報聴取

- ⑤ 公表前における総合評価落札方式における技術点に関する情報聴取
- ⑥ 公表前における発注予定に関する情報聴取
- ⑦ 公表前における入札参加者に関する情報聴取
- ⑧ その他の特定の者への便宜叉は利益若しくは不利益の誘導につながるおそれのある依頼叉は情報聴取

詳しくは当森林管理局のホームページ

http://www.rinya.maff.go.jp/kyusyu/apply/publicsale/koubo/index.htmlを確認すること。

(15) 本工事については、受注者が追加で費用を要する新型コロナウイルス感染症の感染 防止対策を実施する場合に設計変更の協議の対象となる。受注者からの申し出により、 受注者による施工計画書への反映と確実な履行を前提として設計変更を行い、必要に 応じて請負代金額の変更や工期の延長を行う。

競争契約参加資格確認結果書

1. 工事名:令和4年度板谷矢櫃林道改良工事

2. 発注機関名:西都児湯森林管理署

3. 入札公告日:令和4年6月2日

4. 競争参加資格確認結果通知日:令和4年6月17日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
株式会社 桑原建設	有	
株式会社 七組	有	
第一建設 株式会社	有	

- (備考) 1「資格の有無」の欄には、資格があると認めた場合には「有」と記載し、 資格がないと認めた場合には「無」と記載する。
 - 2「資格がないと認めた理由」の欄には、入札公告において示した「競争に参加する者に必要な資格に関する事項」のどの事項を満たさなかったのかを記載すること。

入札執行調書

		調達案	件番号(第0	0380701002	20220001号)	ř.	調達案	件名称	令和4年度 事	坂谷矢櫃	林道改	(良工
			`		技術評	価点				入村	第1回		
*** 47 14					技術提	案加算点							/# +b
業者名称	総計	標準点	換算加算 点(小計)	企業の施 工実績	配置予定 技術者の 能力	地域精通度	企業の信 頼性	地域への 貢献	施工体制評価点	金額	評価値	順位	備考
(株)桑原建 設	153	100	23	10	5	2	0	. 6	30	54,800,000	27.919	1	落木
第一建設 (株)	153	100	23	9	5	1	0	8	30	56,162,000	27.242	2	
(株)七組	152	100	22	9	5	1	0	7	30	56,170,000	27.06	3	

(注)上記金額は、入札者が見積もった金額の110分の100に相当する金額である。

入札執行月日

令和04年6月30日

開札結果は上記の金額の通り相違ありません。

執行官

冨永 雄二

立会·確認職員

福田 貴史 木村 宏

本工事費内訳表

工事名 板谷矢櫃林道改良工事

西都児湯森林管理署 本署

明細No	費 目	工 種	数量 単	位 単 価	金額	摘 要
1 .	直接工事費	土工	97.00 m		415,000	
2		擁壁工(I)	18.00 工種		23,083,000	
3		擁壁工(Ⅱ)	11.00 工種	- 11-	1,657,000	
4		擁壁工(Ⅲ)	4.00 工種		1,476,000	
5		擁壁工(Ⅳ)	6.00 工種		1,560,000	
6	1	溝渠工	3.00 工種		1,495,000	Value -
7		舗装工	1.00 工種		430,000	
8		その他工	8.00 工種		1,197,000	
ж, -		直接工事費計			31,313,000	
9	間接工事費	共通仮設費	1.00 式		5,304,000	
10		現場管理費	1.00 式		11,834,000	
		間接工事費計		γ	17,138,000	
	工事原価				48,451,000	
11	一般管理費等	0	1.00 式	- 1	9,060,000	
	工事価格				57,511,000	
7-1. 12	消費税相当額	The secretary	10.00 %		5,751,100	
	本工事費計				63,262,100	
						1000
- NT					- 9/19 1	-2 1911
7.77						

1 ⊐–ŀ*No	(構造)	点在箇所A (森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブロ	コック
	L=97.0m W=3.6m	西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	546
単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	備考
71	[施工延長]		97.00	m	0	0	
	礫質土切土	*	140.00	m3	304	42,560	
7002	運搬盛土 100m	改良災害用	24.00	m3	1,285	30,840	
	運搬残土(300m)	ダンプトラック10t	286.00	m3	956	273,416	
6257	崩土石除去100m	改良災害用	27.00	m3	788	21,276	
7005	上層路盤工	BH山積0.28m3 (0.2m3)舗装面仕上げ有り10cm	48.00	m3	998	47,904	
	1 10 10 10				Li Edge		
							•
					1-05-17		
	頁 計 計	割出単価	[415996]		10.00	415,996 415,000 4,278	
備考)	金額計の内 労務費(運転手 金額計の内 形成材料	-・助手外) 労務補正率(3%) 週 -・助手) 労務補正率(3%) 週休 休2日補正係数(1.04)	休2日補正係数 2日補正係数(效(1.05) 1.05)		28,174 161,625 27,840 8,256	

A MENTER	擁壁工(I)	点在箇所A					
I−ŀ*No	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブロ	1ック
	補強土壁工	西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	546
单価No	名 称	規格	数量	単位	単価	金額	備す
78	[施工々種]		18.00	工種	0	0	
6005	床堀(砂・砂質土、粘性土、礫質土)	0.8BH 障害無	21.00	m3	304	6,384	
7006	埋戻工D 100m	1m未満 改良災害用	4.00	m3	3,547	14,188	
7007	裏面排水工(鉛直方向)		108.80	m	2,033	221,190	_
7008	裏面排水工(水平方向)		13.50	m	2,881	38,893	
7009	モルタル吹付工	10cm 250m2未満 制約無し 枠内無	206.00	m2	9,547	1,966,682	
7018	鉄筋挿入工	D25 5.0m 90mm	70.00	本	91,674	6,417,180	
7019	削孔機据付•撤去工	吊上(下)高さ10m未満	1.00		126,015	126,015	
7020	ボーリングマシン移設工	10m未満	9.00		39,202	352,818	
7021	独立受圧版工	TW-DP-R1000	70.00	枚	29,608	2,072,560	
7023	コンクリート打設・養生	無筋・鉄筋構造物 人力打設	1.10	m3	33,821	37,203	
7024	型枠工	均しコンクリート	3.80	m2	4,281	16,267	
6212	伸縮目地取付	厚10mm	0.10	m2	2,715	271	- 4
7025	コンクリート打設・養生	無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	175.70	m3	28,040	4,926,628	
7027	専用埋設型枠	Tw-DM5-100	185.90	m2	20,082	3,733,243	- 1
7028	型枠工	鉄筋・無筋構造物	35.80	m2	8,350	298,930	40
	頁 計					20,228,452	
備考)		割出単価					

2	擁壁工(I)	点在箇所A						
1-ŀ, No	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブロ	リック	
	補強土壁工	西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	54	16
单価No	名 称	規 格	数量	単位	単 価	金 額	備	老
6212	伸縮目地取付	厚10mm	20.40	m2	2,715	55,386		
7022	足場工	10m未満	611.10	空m3	3,640	2,224,404		
5222	単管傾斜足場工	CSI 50 /W	185.90	掛m2	3,095	575,360		
	and garden by					. Vs.au		
LATE					- 100			
400				_	1000			_
					10000			
ZAID		The track south	I TOTAL			7 104		
					3.544			
						use, unit		_
		Talley Not Terrory Science						
				100	7 15 1	h product		
, 1			hard.					
	頁 計 計		[23083602]		. 11	2,855,150 23,083,000		o .
		割出単価				1,282,388		
	金額計の内 労務費(運転 金額計の内 形成材料	手·助手外) 労務補正率(3%) 〕 手·助手) 労務補正率(3%) 週份 週休2日補正係数(1.04)	图休2日補正係数 休2日補正係数(数(1.05) (1.05)		5,903,219 78,777 12,300,556 440,665	7.	

3	擁壁工(Ⅱ)	点在箇所A					
コート No	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブロ	リック
	アンカー式ブロック積	西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	546
単価No		規格	数量	単位	単 価	金額	備考
78	[施工々種]		11.00	工種	0	0	
7034	アンカー式ブロック積工	多段積工 裏込材砕石タイプ 1200型	28.80	m2	36,303	1,045,526	
7033	吸出防止材設置		45.60	m2	770	35,112	
7038	笠コンクリート		8.00	m	23,064	184,512	
7039	天端コンクリート		8.00	m	5,557	44,456	
7040	基礎コンクリート		8.00	m	5,583	44,664	
7041	小口止コンクリート①		1.32	m3	95,376	125,896	
7042	小口止コンクリート②		0.87	m3	93,006	80,915	
6005	床堀(砂・砂質土、粘性土、礫質土)	0.8BH 障害無	73.00	m3	304	22,192	
7006	埋戻工D 100m	1m未満 改良災害用	18.00	m3	3,547	63,846	
7043	基礎砕石工	20cm以下 0.80BH 厚10Cm	5.60	m2	1,419	7,946	
7044	基面整正	人力	5.60	m2	363	2,032	
				- 10			
	頁 計 計		[1657097]			1,657,097 1,657,000	
備考)	金額計の内 労務費(運転手・助	割出単価 加手外)	休り日補正係	数(1.05)		150,636 466,227	- 6
湘石)	金額計の内 労務費(運転手・助金額計の内 形成材料	カチャア カ	2日補正係数	(1.05)		28,109 1,100,600 31,442	

4	擁壁工(Ⅲ)	点在箇所A					
コート No	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブロ	ック
	コンクリートブロック積工①	西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	546
単価No	名 称	規 格	数量	単位	単 価	金額	備考
78	[施工々種]		4.00	工種	0	0	
7046	コンクリートブロック積①	胴込・裏込材(砕石)有り 1型	45.50	m3	30,965	1,408,907	
6001	床堀(砂・砂質土、粘性土、礫質土)	0.45BH 障害無	41.00	m3	403	16,523	
7006	埋戻工D 100m	1m未満 改良災害用	2.00	m3	3,547	7,094	
7066	天端コンクリート	ブロック積工	11.90	m	3,679	43,780	
b- kuni	頁 計 計	割出単価	[1476304]			1,476,304 1,476,000 369,000	
(備考)	金額計の内 労務費(運転手・助金額計の内 形成材料	加手外) 労務補正率(3%) 週 加手) 労務補正率(3%) 週休 2日補正係数(1.04)	休2日補正係数(2日補正係数(数(1.05) 〔1.05〕		57,614 15,214 848,663 9,198	

5	擁壁工(IV)	点在箇所A	و أنها والمناسب					
コート [*] No	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブロ	コック	
	コンクリートブロック積工②	西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	54	6
単価No	名 称	規格	数量	単位	単価	金額	備	考
78	[施工々種]		6.00	工種	0	0		
	コンクリートブロック積②	胴込・裏込材(砕石)有り 1型	42.80	m3	30,664	1,312,419	<u> </u>	
6001	床堀(砂・砂質土、粘性土、礫質土)	0.45BH 障害無	40.00	m3	403	16,120		
7006	埋戻工D 100m	1m未満 改良災害用	1.00	m3	3,547	3,547		
	天端コンクリート	ブロック積工	12.80	m	3,679	47,091		
7048	コンクリートブロック積基礎(A)	バックホウ(クレーン機能付き)打設	12.80	m	13,905	177,984		
7044	基面整正	人力	10.10	m2	363	3,666		
		·					-	
-					1			
					1 -	- W		
					1.0			
			A parameter	- 1				_
						175,750		
				-	(V V V V V V V V V V V V V V V V V V V			
	頁 計					1,560,827		
	計		[1560827]			1,560,000		
1		割出単価				260,000		
(備考)		加手外) 労務補正率(3%) 週				160,459		
		加手) 労務補正率(3%) 週休	2日補正係数	(1.05)		13,957		
	金額計の内形成材料	0日持工存业(104)		*		860,127		
	金額計の内 機械賃料 週休!	2日補正係数(1.04)		Land State of the		13,082		

6	溝渠工	点在箇所A	الأراد والمرادية					
コート No	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブロ	コック	
		西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	54	6
単価No	名 称	規格	数量	単位	単価	金額	備	老
78	[施工々種]		3.00	工種	0	0		
	耐圧ポリエチレンリブ管	内径1,350 R30 溝型 基礎·裹込材購入	9.00	m	131,855	1,186,695		
6173	溝渠保護柵(鋼製)	H=1.2m 2.1 × 1.5 × 1.5	1.00	箇所	158,268	158,268		-
7053	張コンクリート(呑口)	厚10cm 基床材10cm	36.00	m2	4,179	150,444		
		72						
1000			*		A 10 1000			
						4.00		
2010								
	頁 計 計	割出単価	[1495407]			1,495,407 1,495,000		
	金額計の内 労務費(運転手・ 金額計の内 形成材料		休2日補正係数 2日補正係数(效(1.05) 1.05)		498,333 132,647 1,701 1,354,165 5,526	(8)	

7 コードNo	舗装工 (構造)	点在箇所A (森林管理署名)	(事務所名)	**	ブロック	サブブロ	לוייל
1 - L 140	(作為)	西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	546
単価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	備考
78	[施工々種]	×	1.00	工種	0	0	
7056	コンクリート路面工	厚0.15m	60.00	m2	7,175	430,500	
	4						MI
			· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*			
						<u>-</u> -	
	-10 kg	- *+ H					
	Tarih and Tarih			4.1			
		The second secon					
							4 1
+ -			i di usati.				
			1				
	頁計					430,500	
	計		[430500]			430,000	
/ I++ -+- \	A 45-1 A 4 W 75 # ()E +- 7	割出単価	3/L 0 D LATE / 7/2	W- (1 0 =)		430,000	
(備考)		助手外) 労務補正率(3%) 過				143,160	
	金額計の内 分務質(運転手)	助手) 労務補正率(3%) 週份	下乙口 佣止 1杀釵((1.05)		10,380 266,640	
		木2日補正係数(1.04)				660	

8	その他工	点在箇所A			1	14,7120		
1-1*No	(構造)	(森林管理署名)	(事務所名)	メイン	ブロック	サブブ	ロック	
		西都児湯森林管理署	本署	宮崎	64	高鍋32	546	
单価No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	備者	
78	[施工々種]		8.00	工種	0	0		
7057	コンクリート路面破砕工		60.00	m2	175	10,500	,	
7058	コンクリート路面切断工		7.00	m	1,073	7,511		
7059	構造物取りこわし 無筋構造物	BH=0.6m3 大型ブレーカ600-800kg級	9.20	m3	6,077	55,908	擁壁	
7059	構造物取りこわし 無筋構造物	BH=0.6m3 大型ブレーカ600-800kg級	68.30	m3	6,077	415,059	ブロック積	
7060	コルゲートパイプ 撤去工	フランジ型 φ1350	7.40	m	5,264	38,953		
7061	産廃運搬費27,800m	ダンプトラック10t 無筋有筋 運搬距離27.8km	86.50	m3	6,614	572,111		
6237	路面補修(現道)	バックホウ 0.45m3	300.00	m	238	71,400		
7065	仮設道作設		22.00	m	1,189	26,158		
Taking the								
							4	
	頁計					1,197,600		
	計		[1197600]			1,197,000		
		割出単価				149,625		
備考)		力手外) 労務補正率(3%) 週				277,852		
-		力手) 労務補正率(3%) 週休	2日補正係数	(1.05)		342,332		
	金額計の内形成材料	0日持工体**(104)				8,253		
	金額計の内 機械賃料 週休	2日補正係数(1.04)				9,544		

9	間接工事費 共通仮設費	支給品費・無償貸付機械評価額		処分費等・飛行経費		時折、門際工場原価・別途製作する標準柱		
(構造)	T 直接工事費(+)	31,313,000	o 適用諸絲	圣費率		8 道路工事		
	A 積上仮設費等(+)	262,000	a 原定率共	共通仮設到	豊率(%)	10.90		
	S 対象額算定組込経費(+)	0	b 施工地均	或補正係数	汝	1.3		
	H 対象額算定除外経費(-)	0		前正係数		1.04		
	P 定率仮設費算定対象額	31,575,000	d 採用仮設		b*c	14.74		
単価No	名 称	規格	数量	単位	単価	金額	備	考
	産廃処理費	コンクリート殻(無筋)	77.50	m3	3,000	232,500		
7063	産廃処理費	コンクリート殻(有筋)	9.00	m3	3,300	29,700		
	小計 (A積み上げ仮設費)	262200				262,000		
	定率現場環境改善費	(T+S)* 1.24%	1.00	式		388,000		
	小計	388000		The state of		388,000		
	定率共通仮設費	P * 14.74 %	1.00	式		4,654,000	£1]	
		META				5,304,000		
	計					5,304,000		-
			-					
		27 1151		er tod				
				E				
-						-		
-		+						
	***			- V 5			-	
					V		-	
() # # \		(4 + 1 A 4 = 1 a + 1) 75 = 4 - A 4 = 1		2	 %割増	0		
(備考)		(参考)金額計の内労務費の金額		3	70古川上台	U		

	(構造	重)	(森林管	理署名)	(事務	所名)	メインブロック	(サブ	ブロック)	(プロ	ック略称)
			西都児湯	森林管理署	本	署	64	5	46		宮崎
単価No		名 称	規	格	数	量	単位	単	価	金	額
	現	場管理費				1.0	式		-		11,834,000
		計									11,834,000
	Α	直接工事費			31,	313,000	円				
		純工事費	(支給品費等	等含まない)		617,000					
	C	産業廃棄物処分費等				0	円				
	D	現場管理費算定対象額	(B - C)		36,	617,000	円				
	E		(Dで算定))		30.49	%	8 道路	工事		
	F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)			日 (251	日)	
	G						日				
	Н	10				0.00					
	I	冬期率(I'年度内工期率)	(G/F*1	00)		0	%				
	J	冬期補正率	(H * I/1	00)		0.00	%				
	K	真夏日				0	日				
	L	真夏日率	(K/F * 10	00)		0	%				
	M	熱中症対策補正率	(L*1.2)	/100)		0.00	%				
	Ν					1.00					
	0	·— · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1.06					
		補正現場管理費率	(E*N+(J+M))*O		32.32	%	(J+N	の最大	は2.0	%)
	Q	算定現場管理費	(D*P/1	00)	11,8	34,614	円				
	R	端数切捨額	(千円止)			-614	円				
	S	現場管理費	(Q+R)		11,	834,000	円				

	(構造) 計算内容は下記参照	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック	(サブブロック)	(ブロック略称)
		西都児湯森林管理署	本署	64	546	宮崎
単価No	名 称	規 格	数量	単位	単 価	金 額
	一般管理費等		1.0	式	-	9,060,000
	計					9,060,000
4	O 工事原価	点在箇所A	48,451,000			
				円。		
				円円		
				円		
				円		
				円		
				円		
				円		
		(円		
	A 一般管理費等算定対象額		48,451,000			
	B 一般管理費等率 C 補正係数	(Aで算定)	18.66 1.00			
	D 補正保致 D 補正一般管理費等率	(B * C)	18.66			
	E 率部一般管理費等額	(A*D/100)	9,040,957			
	F 契約保証補正値		0.04			
	G 契約保証補正額	(A*F/100)	19,380	円		
		(E+G)	9,060,337			
	I 採用一般管理費等	(千円止)	9,060,000	円		
		-				

7001	礫質土切土				西	西都児湯森林管理署 本署		
⊒−ŀ*No	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位 140 m3	
	T Ha - Name	FMT	宮崎	64	高鍋32	546		
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備考	
4355	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH 地山 10,000m2未満	140.00	m3	304	42,560		
91	· 15 。 10 的一次 10 的形式 10 元	4 D 4 1 1 1 1	10.000			+);		
				,				
	1 9 9 5 9							
		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE						
			6				les.	
5.1								
		7-			-			
	1 2 2 2 2					-		
							2	
						- norman		
						Transfer I		
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			42,560	r	
		単価		1.0	m3当り	304		
-	BELL THE STATE OF STREET	単価の内労務費の金額				109	12	
[摘要]		単価の内形成材料の金額				0		

7002	運搬盛土 100m				西	都児湯森林管理	理署 本署	
]−ドNo	(構造)		メインブ	「ロック	サブ	ブロック	作成単位	
局林2−1	改良災害用	STATE OF THE STATE	宮崎	64	高鍋32	546	1 m3	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考	
6041	積込 砂·砂質土·粘性土·礫質土	0.8BH 地山 10,000m3未満	1.00	m3	51	51		
4372	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.8BH ルーズ 10,000m2未満	1.00	m3	328	328		
4106	不整地運搬車運転経費	クローラ型油圧式 6.0t積	1/37.62	時間	10,424	277		
4106	不整地運搬車運転経費	クローラ型油圧式 6.0t積	1/37.62	時間	10,424	277	- *	
4497	敷均し締固め(路体)	11t級BD(普通)	1.00	m3	352	352		
		7						
							\$1	
	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	THE RESERVE AND						
			4			17.	. 1	
	計	週休:4週8休以上 労務裕	甫正:3%			1,285		
		単 価	33.1	1.0	m3当り	1,285	MAINTE.	
		単価の内労務費の金額				489		
		単価の内形成材料の金額	Į.			0		

7003	盛土・残土の積込費				西	都児湯森林管理	里署 本署
コート"No	(構造)		メインブ	ブロック	サブフ	ブロック	作成単位
		DUL AMPRIL - TING	宮崎	64	高鍋32	546	140 m3
単価No	名 称	規 格	数量	単 位	単 価	金額	備考
6037	積込 砂·砂質土·粘性土·礫質土	0.45BH 地山 10,000m3未満	140.00	m3	68	9,520	
				1			
							*
			,				
							<u> </u>
					7.		
246.1	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	1195199			713	, ,	
71176					Part	×	
	NOW THE PROPERTY OF				113-3		
110 80					135	30,0	
	計					9,520	
3.4	HI	単 価	m.H 0 / 0	1.0	m3当り	68	
12.7	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	単価の内労務費の金額				32	
		単価の内形成材料の金額	[0	

7004	運搬残土(300m)				西	都児湯森林管理	署本署	
J−ŀ*No			メインフ	ブロック	サブフ	ブロック	作成	単位
	ダンプトラック10t		宮崎	64	高鍋32	546	1 n	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
7003	盛土・残土の積込費		1.00	m3	68	68		
4092	ダンプトラック(普通)運転経費	10t積(0%)タイヤ 普通	1/17.89	時間	9,747	545		
4504	敷均し(路体・路床・築堤等)	3t級BD	1.00	m3	343	343		
						111		
,								
				1				
				Y II	Hardy			
								- 1
		71 15						
	計	週休:4週8休以上 労務	補正:3%			956		
	NT	単 価	1 113	1.0	m3当り	956		
	, podra d	単価の内労務費の金額				482		9
		単価の内形成材料の金	額			0		

7005	上層路盤工	A Line of the State of the Stat			西	都児湯森林管理	署本署	
J−ŀ*No	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成	单位
	BH山積0.28m3(0.2m3)舗装	面仕上げ有り10cm	宮崎	64	高鍋32	546	100	m3
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.35	人	27,254	9,539		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.69	人	18,169	12,537		
4015	バックホウ運転経費	第2次基準值 山積0.28m3[0.20m3]割增 0%	1.90	時間	6,964	13,232		
4184	振動ローラ運転経費	搭乗式コンパインド型 排出ガス対策型 3-4t 機械路盤エ	0.20	日	32,467	6,493		
3717	クラッシャーラン(再生)	0-40mm	11.60	m3	5,000	58,000		
							7	
	2							- 4
7	-							
PER	A PARTY OF THE PAR	, P M M I						
· Mark		G PER BOOKEN	12 (2)	Territor I		1111		
	R THE TANKY P		100		111	10		_
1111/17	9							
1.0	計	週休:4週8休以上 労務補	#正·306			99,801		
Ser Fire	н	単価	TIL. 0 / 0	1.0	m3当り	99,801	12.11	10
THUE	DIGINAL IN A VIOLEN	単価の内労務費の金額		1.0	111037	346	1 9 2	-
17.11		単価の内形成材料の金額	.	-		580		
[摘要]		年間の内形成材料の並命	Į .			380		

7006	埋戻工D 100m					都児湯森林管理	署本署	
コート No	(構造)		メインフ	ロック	サブフ	ブロック	作成単	位
	1m未満 改良災害用		宮崎	64	高鍋32	546	1 m3	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金額	備	考
6041	積込 砂·砂質土·粘性土·礫質	土 0.8BH 地山 10,000m3未満	1.00	m3	51	51		
4372	ルーズ積込 砂・砂質土・粘性土・礫質	± 0.8BH ルーズ 10,000m2未満	1.00	m3 —	328	328	= -	
4106	不整地運搬車運転経費	クローラ型油圧式 6.0t積	1/37.62	時間	10,424	277		_ '
4106	不整地運搬車運転経費	クローラ型油圧式 6.0t積	1/37.62	時間	10,424	277		
4452	埋戻工D	タンハ°	1.00	m3	2,614	2,614		
	# n = -							
		-						
		e:	— — —					
							1.2	
1111								
		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		1. 1.	3 + 8 8			
- 111								d
	計	週休:4週8休以上 労務补	甫正:3%			3,547		
		単 価	13	1.0	m3当り	3,547		
1 / 2		単価の内労務費の金額				2,889	II. Y.T.	
		単価の内形成材料の金額	Į dana			0		

/00/	裏面排水工(鉛直方向)				西	都児湯森林管理	署 本署	
コート*No	(構造)		メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成	単位
			宮崎	64	高鍋32	546	10	m
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
< 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.20	人	18,169	3,634		
3701	暗渠排水材及び付属品(エンドレンマット)	EM-32TC 耐圧タイプ 厚30×幅200mm	10.00	m	1,610	16,100		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	3.00	%	19,734	592		
						*		
								Тун
- WLV					1814			
. 450					700	7.00		
24014								
	計	 週休:4週8休以上 労務补				20,326		
		単 価		1.0	m当り	2,033	11.50	2 14
11/25		単価の内労務費の金額				363		
		単価の内形成材料の金額	<u> </u>			1,610		

7008	裏面排水工(水平方向)				西	都児湯森林管理	署 本署
コート"No			メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成単位
			宮崎	64	高鍋32	546	10 m
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金額	備考
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.20	人	18,169	3,634	
3701	暗渠排水材及び付属品(エンドレンマット)	EM-32TC 耐圧タイプ 厚30×幅200mm	10.00	m	1,610	16,100	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	46.00	%	19,734	9,078	
4							*
					-		
		- k					
				- 4			
	計	<u> </u> 週休:4週8休以上 労務补				28,812	
	н	単価		1.0	m当り	2,881	
. 3		単価の内労務費の金額				363	
		単価の内形成材料の金額	Į.			1,610	

7009	モルタル吹付工		西都児湯森林管理署 本署				
コート*No	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
	10cm 250m2未満 制約無し	宮崎	64	高鍋32	546	1 m2	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考
3702	モルタル吹付工【市場単価】	10cm 250m2未満 制約無 枠内無	1.02	m2	9,360	9,547	4週8休補正1.02
		A		- V =			
		NOTE THE TOTAL PROPERTY.			12 4 4		
				-			
		M W	4 4 .				
計 週休:4週8休以上 労務補正:3% 単 価 1.0 m2当り							* 11111
		9,547	46 (4) 537 (3)				
		単価の内労務費の金額 単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]		0					

7010	発動発電機(賃料)						西都児湯森林管理署 本署			
⊐−ŀ*No	(構造) 出力125kVA低騒音·超低騒音				メインフ	ブロック	サブブロック		作成単位	
					宮崎	64	高鍋32	546	1 日	
単価No	名	称	規	格	数量	単 位	単価	金額	備	考
99	軽 油				118.76	L	145	17,220		
2538	発動発電機賃料		ディーゼル 12	25.0KVA	1.20	供用日	4,900	5,880		*
						-				
			5				-			
			la e							
		1	-		. 2	191011				
1 , 1110								1111		
			1 7 7 7	7 00						
1-11-										
					7 (24)					
					≢正:3%			23,100		
	単 価 1.0						日当り	23,100	- P-1	
	単価の内労務費の金額							0		
単価の内形成材料の金額							0			

7011	ホ゛ーリンク゛マシン(ロータリハ゜ーカッション)	Bearing Charles To			西	都児湯森林管理	署 本署	
⊒−ŀ*No	(構造)		メインフ	「ロック	サブフ	ブロック	作成	単位
	ロータリパーカッション式・スキッド型・5	55kw級	宮崎	64	高鍋32	546	1 [Ξ
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金額	備	考
2269	ボーリングマシン損料	55kw級[ロータリーハ゜ーカッション]	1.00	B	77,000	77,000		
2255	グラウトポンプ損料[二連複動]	吐出量200L/分	1.00	日	4,810	4,810		
2354	工事用水中ポンプ損料	口径50mm 揚程20m	1.00	日	349	349		
2365	水中サンドポンプ損料	口径 80mm 揚程15m	1.00	日	749	749		
	発動発電機(賃料)	出力125kVA低騒音·超低騒音	1.00	日	23,100	23,100		
3707	水槽(一般工事)	鋼板製簡易水槽·容量10m3	1.00	供用日	488	488		
								11.8
		i i						
						- a		
4					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
<u> </u>								
34.74					7.744			
				10 12 11			- 11	
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			106,496		
		単価		1.0	日当り	106,496		14
107107		単価の内労務費の金額		1		0		
[摘要]	× , U	単価の内形成材料の金額	[0		

7012	削孔工				西	都児湯森林管理:	署 本署	
I−ŀ*No	(構造)		メインフ	ブロック	サブフ	ブロック	作成	単位
	ボーリングマシン(ロータリパーカッション式・スキッド型)自	立しない 二重管 礫質土 L=4.2m	宮崎	64	高鍋32	546	100	本
单価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	20.50	人	27,254	558,707		
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	20.50	人	24,983	512,152		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	41.00	人	18,169	744,929		A = 0
7011	ホ [*] ーリンク [*] マシン(ロータリハ [°] ーカッション)	ロータリパーカッション式・スキット´型・55kw級	20.50	日	106,496	2,183,168		
1524	シャンクロット	呼び径90mm用(95)	1.68	個	64,300	108,024		
1528	クリーニングアダプター	呼び径90mm用(95)	1.26	個	107,000	134,820		- C
1532	エキステンションロッド	呼び径90mm用(95)	1.68	個	36,100	60,648	-	
1540	ドリルパイプ(1.5m)	呼び径90mm用(95)	8.40	本	52,200	438,480		
1548	インナーロッド(1.5m)	呼び径90mm用(95)	9.24	本	37,900	350,196	/ <u></u> _	*
1552	リングビット	呼び径90mm用(95)	8.40	- 個	53,600	450,240	-	`
1556	インナービット	呼び径90mm用(95)	6.72	個	30,100	202,272	4	
1560	ウオータースイベル	呼び径90mm二重管用(95)	0.84	個	120,000	100,800		
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			5,844,436		
		単 価		1.0	本当り	58,444	-	WE
		単価の内労務費の金額				18,158		
		単価の内形成材料の金額	1			18,455		

	発動発電機(賃料)					都児湯森林管理	署 本署	
コート*No			メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成单	单位
4.1	出力10kVA 低騒音型	THE THIRTY I A SKY	宮崎	64	高鍋32	546	1 E	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
99	軽 油		13.20	L	145	1,914		
2529	発動発電機賃料	ディーゼル 10.0KVA	1.20	供用日	1,385	1,662		
					2000	1001000		
1652					018 109.1	907.039		
	CHELONIE				11000	- 3-V (405)		
	APPRENTATION -				30 000	1000		_
	VIII - TIME N							
					The Run			
71								
				THE IS				
	計	週休:4週8休以上 労務	補正:3%			3,576	2.	
		単 価		1.0	日当り	3,576		
		単価の内労務費の金額				0		
[摘要]	Y C	単価の内形成材料の金額	額			0		

7014	注入材料	The first of the f				都児湯森林管理	署本署	
⊒− Ͱ*Νο	(構造)		メインフ	ブロック	サブフ	ブロック	作成单	≜位
	ポルトランドセメント早強 25kg♪	袋物	宮崎	64	高鍋32	546	1 m	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
144	セメント	早強	49.20	袋	570	28,044		
156	高性能減水剤	マイティ150 標準形	24.60	Kg	205	5,043		
-								
			0.5			7	20	
25.00				-				
				-				
	M. T. D. P.							
	計	週休:4週8休以上 労務	補正:3%		T. ROTEL	33,087		
		単 価		1.0	m3当り	33,087		
		単価の内労務費の金額		2. 3.71		0		
		単価の内形成材料の金	額	+	S	33,087		

7015	注入打設工	AS No PART OF A				都児湯森林管理:	署 本署	
コート・No	(構造)		メインフ	「ロック	サブフ	ブロック	作成	单位
	単管足場	The Allies In The Parish	宮崎	64	高鍋32	546	1 m	13
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	1.00	人	27,254	27,254		
: 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	2.00	人	24,983	49,966		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.00	人	18,169	18,169		
2260	グラウトミキサ損料(上下2槽式)	200L×2	1.00	日	2,260	2,260		
2253	グラウトポンプ損料[横型単筒]	吐出量30-70L/分	1.00	· H	2,820	2,820	4	
2339	小型うず巻ポンプ損料	口径50mm 揚程10m	1.00	日	340	340		
7013	発動発電機(賃料)	出力10kVA 低騒音型	1.00	日	3,576	3,576		
2395	水槽損料(一般工事用)	容量5m3	1.00	供用日	342	342		
7014	注入材料	ポルトランドセメント早強 25kg入袋物	2.50	m3	33,087	82,718		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	3.00	%	95,389	2,862		
List	JOHN THE STREET					707		
								+
	計	週休:4週8休以上 労務補	菲正:3%		THE ST	190,307		
		単価		1.0	m3当り	190,307	124.5	
	HERET .	単価の内労務費の金額	24			95,389		
[摘要]		単価の内形成材料の金額	1			82,718		

7016	鋼材挿入工(標準タイプ)		-		西	都児湯森林管理:	署 本署	
⊐-ŀ*No	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単	位
	単管足場 4.0 <l≦8.0< th=""><th></th><th>宮崎</th><th>64</th><th>高鍋32</th><th>546</th><th>100 2</th><th>本</th></l≦8.0<>		宮崎	64	高鍋32	546	100 2	本
単価No	名 称	規 格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	2.50	人	27,254	68,135		
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	2.50	人	24,983	62,458	*	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	5.00	人	18,169	90,845		
				- 0				
					. M	***		
						-		
		- r						
				- 10 VIII				
		NEW - 11 - 12 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14	-1-1-1					-
	計	週休:4週8休以上 労務	6補止:3%			221,438		
		単価		1.0	本当り	2,214		
		単価の内労務費の金額				2,214		
[摘要]		単価の内形成材料の金	: 額			0		

7017	頭部締付工	to all on contrast in the contrast to			西	都児湯森林管理	署本署
コート*No (構 単管 単価No * 24 土オ * 2 普通	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位
	単管足場	De Allen - File	宮崎	64	高鍋32	546	100 本
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	2.00	人	27,254	54,508	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	6.00	人	18,169	109,014	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	2.50	%	163,522	4,088	
				. 4			
					19 79 11	11 016	
	PERSONAL PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	CHECK TOTAL III			- 15 / 16 1	1177	
	計	週休:4週8休以上 労務	浦正:3%		7727	167,610	
L CO.		単		1.0	本当り	1,676	The state of the s
30 (4)		単価の内労務費の金額		9		1,635	
7		単価の内形成材料の金額	Į			0	

7018	鉄筋挿入工				西	都児湯森林管理	署 本署	
⊐−ŀ*No			メインプ	ブロック	サブフ	ブロック	作成	单位
-	D25 5.0m 90mm	8 (2)	宮崎	64	高鍋32	546	1 2	×
単価No	名 称	規 格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
7012	削孔工	ボーリングマンン(ロークリバーカッション・ズ・スキット・型)自立しない、二重音 機質土 L=4.2m	1.00	本	58,444	58,444		
7015	注入打設工	単管足場	0.07	m3	190,307	12,560		
7016	鋼材挿入工(標準タイプ)	単管足場 4.0 <l≦8.0< td=""><td>1.00</td><td>本</td><td>2,214</td><td>2,214</td><td>= "</td><td></td></l≦8.0<>	1.00	本	2,214	2,214	= "	
7017	頭部締付工	単管足場	1.00	本	1,676	1,676	*	
3713	異形棒鋼ロックボルト	D25 SD345	5.00	m	1,790	8,950		
3708	コマナット	D19用 HDZ35	1.00	個	480	480	- 6	
3709	溝付きプレートZ	HDZ55	1.00	枚	1,200	1,200		- 6
3710	角座金付きナット	150×150×厚9mm HDZ35	1.00	個	3,580	3,580	1	
3711	ロックボルト付属品 スペーサー	D19用・D22・D25用(電気めっき)	3.00	個	460	1,380		
3723	カップラー	D25用(めっき付き)	1.00	個	1,190	1,190	8	
								<u>-</u>
	計	 週休:4週8休以上	甫正:3%			91,674		
		単 価		1.0	本当り	91,674		17.5
		単価の内労務費の金額				28,303		
		単価の内形成材料の金額	1			40,694		

7019	削孔機据付•撤去工				西	都児湯森林管理	署本署	
単価No 24 土 1 特 2 普	(構造)		メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成	単位
	吊上(下)高さ10m未満	THE VIEW IN THE	宮崎	64	高鍋32	546	1 [
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金額	備	考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	1.00	人	27,254	27,254		
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	1.00	人	24,983	24,983		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	2.00	人	18,169	36,338	4	
3011	トラッククレーン賃料	4.9 t 吊 (ラチスジプ型・油圧伸縮ジプ型)	1.00	日	37,440	37,440	>	
7 1 1110					1,1504			
57.10					7.75			
7794	BERT THE STATE OF				1,400	1 200		
- 1000		Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z				780		
XIII			1 180		111.0	- 5		
7418								
3 - 1111								
-1, 10								
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			126,015		
		単		1.0	回当り	126,015		Marie
VIII	E-539 7 E	単価の内労務費の金額				88,575		
		単価の内形成材料の金額	[0		

7020	ボーリングマシン移設工				西	都児湯森林管理	署 本署	
⊐−ŀ [*] No			メインフ	ブロック	サブフ	ブロック	作成	単位
	10m未満		宮崎	64	高鍋32	546	10	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	3.20	人	27,254	87,213		
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	3.20	人	24,983	79,946		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	6.40	人	18,169	116,282		
3011	トラッククレーン賃料	4.9 t 吊 (ラチスシブ型・油圧伸縮ジブ型)	2.90	日	37,440	108,576		
	7							
	¥							
		-		•				
				- 7				
	計		甫正:3%		N Inco	392,017		
		単価		1.0	回当り	39,202	4 - 4 -	
		単価の内労務費の金額	1.0 回当り 39,202 全額 28,344					-
		単価の内形成材料の金額	Į.			0		

7021	独立受圧版工				西	都児湯森林管理	署 本署
コート*No	(構造)		メインブ	ブロック	サブフ	ブロック	作成単位
	TW-DP-R1000	The Paris of the Market	宮崎	64	高鍋32	546	50 枚
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金額	備考
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	1.00	人	27,254	27,254	
5	法 面 工	令和4年3月労賃	2.50	人	26,713	66,783	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	2.00	人	18,169	36,338	
3715	専用支圧板	TW-DP-R1000	50.00	枚	27,000	1,350,000	
9.							
						110	
	NAME OF THE PERSON OF THE PERS		- 1				
24		- 10-111 - 13 (2.1)					
	計	 週休:4週8休以上 労利				1,480,375	0.0
P P P	TATO .	単価	. O / O	1.0	枚当り	29,608	
31124	THE THE PARTY OF T	単価の内労務費の金額	1	1.0	N = 7	2,608	
	1	単価の内形成材料の金		The state of the s		27,000	

	7022	足場工				西	都児湯森林管理	署本署	
		(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成	単位
		10m未満		宮崎	64	高鍋32	546	100 🗵	Em3
単	面No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
4	24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	2.10	人	27,254	57,233		
<		とびエ	令和4年3月労賃	6.20	人	24,983	154,895		
k	2	普通作業員	令和4年3月労賃	3.90	人	18,169	70,859		_
	2565	ラフテレーンクレーン賃料	25t吊 (油圧収縮ジブ型)	0.40	日	54,080	21,632		
	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	21.00	%	282,987	59,427		
				4				- 14	
		000 諸 雑 費							
							A - 1		
						1			
				j i				- *	
	HE E HE TVS						4 - 214		
		計	週休:4週8休以上 労務	浦正:3%			364,046		
	-		単 価		1.0	空m3当り	3,640		TI.
			単価の内労務費の金額				2,830		
			単価の内形成材料の金額	Į.		4.	0		

7023	コンクリート打設・養生				西	西都児湯森林管理署 本署			
コート*No	(構造)	the single-section of	メインフ	ブロック	サブブロック		作成単	位	
	無筋・鉄筋構造物 人力打設	THE THREE PLANTS	宮崎	64	高鍋32	546	10 m	3	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考	
8001	コンクリート【無筋・鉄筋構造物人力打設】	施工パッケージ単価計算参照	10.40	m3	32,520	338,208			
-									
								-	
								-	
						8			
1000	90- 00 mm				10 10 10				
		Principle in the party of the p		- 4	1111111	THE NEW YORK	-		
	4 4 2 4		- 7						
ME O						- W W.		T	
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			338,208	100 40		
		単 価		1.0	m3当り	33,821			
100		単価の内労務費の金額				7,209			
[摘要]		単価の内形成材料の金額	<u> </u>			26,602	0		

7024	型枠工									西都児湯森林管理署 本署			
コート゛No	(構造)		- W		,	メインブ	「ロック		サブフ	ブロック	Sieven	作成	単位
	均しコンクリー	-			宮	崎	64	高銀	踻32	54	46		m2
単価No	名	称	規	格	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
8003	型枠		施工パッケージ	ジ単価計算参照		1.00	m2	- 0	4,281		4,281		
x										- 34			
									100				
					-	-		140					
												<u> </u>	
													-
				3 -	-						-		
		-											
							-						-
		計	 	大以上 労務社	車正 ∶3	%					4,281		
		HI	単 個		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1.0	m2当	IJ		4,281		
				務費の金額							4,280		
			単価の内形 0.0m3 施工P加	成材料の金額	Ę		2 -				0		

7025	コンクリート打設・養生					西	西都児湯森林管理署 本署				
1-1, No				メインブ	ロック	サブフ	作成単位				
A 175	無筋・鉄筋構造物コンクリートオ			「崎	64	高鍋32	546	1	m3		
単価No	名称	規規	各数	量	単位	単価	金 額	備	考		
8002	無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	施工パッケージ単価	計算参照	1.00	m3	28,040	28,040				
		/									
		•									
							*				
						-					
					-						
	=1	NEW AND ALL OF THE	W 75 Lb								
	計	週休:4週8休以」	二 労務補正:	3%			28,040				
		単 価	- ^ +=		1.0	m3当り	28,040				
		単価の内労務費					3,478				
[摘要]		単価の内形成材	料の金額	et ii			23,515				

7026	専用埋設型枠				西	理署 本署		
			メインブ	ロック	サブブロック		作成単位	
	Tw-DM5-100		宮崎	64	高鍋32	546	100 m2	
単価No	名 称	規 格	数量	単 位	単 価	金額	備考	
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	1.50	人	27,254	40,881		
26	型わくエ	令和4年3月労賃	3.00	人	26,280	78,840		
k 2	普通作業員	令和4年3月労賃	3.00	人	18,169	54,507		
	普通作業員	令和4年3月労賃	1.50	人	18,169	27,254		
× 3718	埋設型枠	DM-5-100 (500×1000×38)	200.00	枚	8,100	1,620,000	+	
	諸 雑 費	対象金額に対する割合	5.00	%	1,821,482	91,074	人件費+材料費	
							¥	
							inc.	
		The second second						
x .	計	 週休:4週8休以上 労務補	#正:3%		1100	1,912,556		
/c		単 価		1.0	m2当り	19,126		
1 10		単価の内労務費の金額				2,015	No. Will	
		単価の内形成材料の金額	1			16,200		

7027	専用埋設型枠	5 Legitor Studies Inch			西	都児湯森林管理	理署 本署
⊒−ŀ*No	(構造)		メインフ	ブロック	サブブロック		作成単位
	Tw-DM5-100		宮崎	64 高釒	高鍋32	546	1 m2
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考
7026	専用埋設型枠	Tw-DM5-100	1.05	m2	19,126	20,082	施工規模補正1.05
					Т 4		
					- 1		
	4						
Tier					101111111	1	
	0.000				5 100		
. 1					100		
		THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IN COLUMN TW	- 171				
	計	週休:4週8休以上 労務	搭補正:3%			20,082	
		——————————————————————————————————————		1.0	m2当り	20,082	
1030		単価の内労務費の金額				2,116	
[摘要]		単価の内形成材料の金	額			17,010	*

7028	型枠工			357			西都児湯森林管理署 本署			
コート゛No				メイン	ブロック	サブブロック		作成単位		
	鉄筋・無筋構造物	7		宮崎 64		高鍋32	546		m2	
単価No	名	称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考	
8006	型枠[鉄筋・無筋]		施エパッケージ単価計算参照	1.00	m2	8,350	8,350			
		-								
									-	
7										
				7 .			6			
						# (e				
		15								
		*							41	
		- W -								
	計	*	週休:4週8休以上 労務	補正:3%			8,350			
			単価		1.0) m2当り	8,350			
			単価の内労務費の金額	~		*	8,349			
[摘要]			単価の内形成材料の金額				0			

7029	アンカー式ブロック据付エ				西	西都児湯森林管理署 本署		
⊒−ト*No	(構造)	1.0	メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成単位	
	The state of the s	162 Hell 1 40 H.	宮崎	64	高鍋32	546	20 個	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備考	
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.14	人	27,254	3,816		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.28	人	18,169	5,087		
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.14	人	24,983	3,498	7	
2458	ハ・ックホウ賃料[クレーン付]	山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t	1.10	供用日	7,301	8,031		
		<u> </u>						
				-				
				-				
rocu								
The i-			1 1		1 × 1 1 1 1			
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			20,432		
		単 価		1.0	個当り	1,022		
		単価の内労務費の金額				620		
		単価の内形成材料の金額	Į		-	0		

7030	アンカー部材取付				西	都児湯森林管理署 本署		
⊐−ŀ [*] No	Charles and the same of the sa		メインフ	ブロック	サブ	ブロック	作成単位	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		宮崎	64	高鍋32	546	20 セット	
単価No	名 和	が 規 格	数量	単 位	単 価	金額	備 考	
. 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.11	, ,	18,169	18,169 1,999		
	4							
						* * * *		
						3		
					11.70			
	計	週休:4週8休以上 労務 単 価	済補止:3%	10) セット当り	1,999 1 00		
7.71		単価の内労務費の金額		1.0	, , , ,	100	3 118	
		単価の内形成材料の金	:額			0		

7031	裏込材投入及び締固工	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF		西	西都児湯森林管理署		
⊐-ŀ*No	(構造)		メインブ	ロック	サブブロック		作成単位
		TANK THE PARTY OF	宮崎	64	高鍋32	546	10 m3
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備考
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.40	人	18,169	7,268	
4020	バックホウ運転経費	山積 0.45m3 [0.35m3] (0%)	0.60	時間	8,124	4,874	
4453	タンパ締固め	埋戻工	10.00	m3	1,342	13,420	
3717	クラッシャーラン(再生)	0-40mm	12.00	m3	5,000	60,000	割増率20%
		1)					
					1		
		EXPERT 1			19 199		
	14			W K			
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			85,562	
		単 価		1.0	m3当り	8,556	INDIE NO.
1010		単価の内労務費の金額			**	2,261	
		単価の内形成材料の金額	1			6,000	

7032	土砂安定シート設置					西都児湯森林管理署 本署		
⊐−ŀ [*] No			メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成単位	
	t=0.5mm		宮崎	宮崎 64		546	10 枚	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.02	人	18,169	363		
2958	土砂安定シート	7 0	10.00	枚	380	3,800		
						1		
					1			
			-0	- 1				
		A						
			1 - 1					
		7						
	計	週休:4週8休以上 労利	务補正:3%		16 16 11	4,163		
		単 価	_	1.0	枚当り	416		
		単価の内労務費の金額				36		
[摘要]		単価の内形成材料の金	?			380		

7033	吸出防止材設置	F. B. Walter H. H. The L.				都児湯森林管理	捏署 本署		
⊒−ŀ*No	(構造)		メインブ	ブロック	サブブロック		作成	単位	
		ALCOHOL: NO	宮崎	64	高鍋32	546	10 r	m2	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考	
	普通作業員	令和4年3月労賃	0.06	人	18,169	1,090			
2816	背面不織布 S-10G	t=10	11.20	m2	590	6,608			
	The state of the s								
	and they share a sea or any or a								
10.00					PER STATE	1000			
		- Harrison -							
HENRY									
	計	週休:4週8休以上 労務	補正:3%			7,698			
		単価		1.0	m2当り	770			
KA III Y		単価の内労務費の金額				109			
		単価の内形成材料の金	額			661	,		

7034	アンカー式ブロック積工				西都児湯森林管理署ス			
]−ト [*] No	(構造)		メインブ	ロック	サブブロック		作成単位	
	多段積工 裏込材砕石タイプ	1200型	宮崎	64	高鍋32	546	10 m2	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
2954	ラップブロック擁壁	標準型1200型	18.60	個	12,000	223,200		
7029	アンカー式ブロック据付工		18.60	個	1,022	19,009		
	アンカー部材取付		18.60	セット	100	1,860		-
7031	裏込材投入及び締固工		11.20	m3	8,556	95,827		
	土砂安定シート設置	t=0.5mm	37.10	枚	416	15,434		
	吸出防止材設置		10.00	m2	770	7,700		
							2	
				- с				
							-	
4					v 8 8 . ·			
	計	週休:4週8休以上 労務	務補正:3%			363,030		
		単 価	133.00	1.0	m2当り	36,303		
		単価の内労務費の金額	į			4,114		
		単価の内形成材料の金	額		9	31,111		19

7035	コンクリート打設・	養生	and the second second second				都児湯森林管理	署本署	
⊐− Ͱ*Νο	(構造)			メインフ	ブロック	サブブロック		作成単位 1 m3	
	小型構造物・人力		THE THEFT IS A REV	宮崎 64		高鍋32	546		
単価No	名	称	規格	数量	単位	単価	金 額	備	考
8013	コンクリート		施エパッケージ単価計算参照	1.00	m3	36,980	36,980		
		-							
				- 10 11					
									
			4					T	-
				71.77					_
	Parale Th		46177	0.1111			- 17 TOW		_
		Take				7199	61005 1505		
100.00									
Jupon							T 1510		
ng kata						THE SECTION	AL TOU		
		1.							
	計		週休:4週8休以上 労務社	甫正:3%		1 (4.9)	36,980		
			単 価		1.0	m3当り	36,980		
			単価の内労務費の金額	-			11,636		
[摘要]			単価の内形成材料の金額	1			25,343		

割 増 単 価 表

7036	コンクリート扌	T設·養生					都児湯森林管理	署 本署	
コート*No	(構造)			メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成	単位
		バックホウ(クレ-	ーン機能付き)打設	宮崎	64	高鍋32	546	1 m	
単価No	名	称	規格	数量	単 位	単価	金額	備	考
8012	コンクリート		施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	38,860	38,860		
				1			.1		
							-		
		* 1 1 2 1				2			
		}							
		- '5'							
		計		L		41.4	38,860	*	
			単 価		1.0	m2当り	38,860		
			単価の内労務費の金額				11,222		
			単価の内形成材料の金額	頁			26,070	N =	

7037	型枠工		9 1			邹児湯森林管理署 本署		
⊐− Ͱ*Νο	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位	
	小型構造物		宮崎	64	高鍋32	546	1 m2	
単価No	名称	規格	数量	単位	単 価	金 額	備 考	
8014	型枠	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m2	7,497	7,497		
		-						
-							<u> </u>	
	=1	NEW 1985 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11						
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫止:3%			7,497		
		単 価		1.0	m2当り	7,497		
		単価の内労務費の金額	-			7,496		
[摘要]	<u> </u>	単価の内形成材料の金額				0		

7038	笠コンクリート					都児湯森林管理	署本署	
⊐−ŀ*No	(構造)		メインブ	ブロック	サブフ	ブロック	作成.	単位
			宮崎	64	高鍋32	546	10	m
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金額	備	考
7035	コンクリート打設・養生	小型構造物·人力打設	3.50	m3	36,980	129,430		
7037	型枠工	小型構造物	13.50	m2	7,497	101,210		1:
			_ /					_ = 1
	•							
			-		Ç			
					1			
							2 - 47	
1								
	計	週休:4週8休以上 労務	補正:3%			230,640		
والرائي		単 価		1.0	m当り	23,064		1
		単価の内労務費の金額		*		14,192		
		単価の内形成材料の金額	頂			8,870		1

7039	天端コンクリート				西	都児湯森林管理	署本署	
1− Ͱ*Νο	(構造)		メインブ	ロック	サブブロック		作成単位	
			宮崎	64	高鍋32	546	10 m	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
7035	コンクリート打設・養生	小型構造物·人力打設	1.30	m3	36,980	48,074		
7037	型枠工	小型構造物	1.00	m2	7,497	7,497		_
						- 1		
			, '				N 1>1	
				7				
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<u> </u>	- 10		-	
								÷
	計	週休:4週8休以上 労務	補正:3%		384	55,571	777	
		単 価		1.0	m当り	5,557		
NOTE	S	単価の内労務費の金額	\			2,262		
[摘要]	11 0	単価の内形成材料の金額	湏			3,295		

7040	基礎コンクリート					西都児湯森林管理署 本署		
⊐−ŀ*No	(構造)		メインフ	ブロック	サブブロック		作成単位	
			宮崎	64	高鍋32	546	10	m
単価No	名	5 規格	数量	単 位	単 価	金額	備	考
7036	コンクリート打設・養生	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付き)打設	0.80	m2	38,860	31,088		
7037	型枠工	小型構造物	3.30	m2	7,497	24,740		
							- 4	
	9-							
			- 50					
			. 15					
	-1		*T 001			55.000		
	計		用止:3%	1.0	m当り	55,828 5,583	-	ų ry
		単価の内労務費の金額		1.0		3,372	IF TH	
		単価の内形成材料の金額	Ī .			2,086		-

7041	小口止コンクリート①	I William St. St. Tr. 19-17				都児湯森林管理	里署 本署
J−ドNo	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	作成単位	
		NEW ADMINISTRA	宮崎	64	高鍋32	546	1.3 m3
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考
7036	コンクリート打設・養生	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付き)打設	1.30	m2	38,860	50,518	
7037	型枠工	小型構造物	9.80	m2	7,497	73,471	
				1	-		
-	D16.7						
VQI	77-31 F-12 R-12 R-12				10 010	1000	
	=1	·图片 42回0片以上 24755	* T 224				
	計	週休:4週8休以上 労務¥ 単 価	用止:3%	1.0	m3当り	123,989 95,376	712.11.11.11
	Manager 1	単価の内労務費の金額				67,731	
		単価の内形成材料の金額	Į.			26,070	

7042	小口止コンクリート②				西都児湯森林管理署ス			
コードNo			メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成.	単位
			宮崎	64	高鍋32	546	0.9	m3
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
7036	コンクリート打設・養生	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付き)打設	0.90	m2	38,860	34,974		
	型枠工	小型構造物	6.50	m2	7,497	48,731		
	AI -				3			
				1				4.
							_	
	計	週休:4週8休以上 労務社	5務補正:3% 83,705					
		単 価		1.0	m3当り	93,006		
		単価の内労務費の金額	-			65,360		
		単価の内形成材料の金額	1			26,070	*	

70	043	基礎砕石工				西	西都児湯森林管理署 本署			
コート	*No	(構造)		メインブ	ロック	サブブロック		作成単位		
局林1	1-1-7	20cm以下 0.80BH 厚10Cm		宮崎	64	高鍋32	546	100 m2		
単個	ĪΝο	名称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考		
k	24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.39	人	27,254	10,629			
k	1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.71	人	24,983	17,738			
*	2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.87	人	18,169	33,976			
* 4	4035	バックホウ運転経費	山積 0.80m3 基礎砕石工	0.65	日	29,181	18,968			
9	1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	0.70	%	81,311	569			
3	3717	クラッシャーラン(再生)	0-40mm	12.00	m3	5,000	60,000	割增率20%		
		And the second second								
							2			
								1		
						271 7 110	37.00			
					11 1/3					
		計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			141,880	01-1		
			単 価	100	1.0	m2当り	1,419			
			単価の内労務費の金額				717			
[摘			単価の内形成材料の金額	1			600			

7044	基面整正		西都児湯森林管理署 本署						
⊐-ŀ*No	(構造)			メインフ	ブロック	サブフ	ブロック	作成単位 1 m2	
	人力			宮崎	64	高鍋32	546		
単価No	名	称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
8009	基面整正		施工パッケージ単価計算参照	1.00	m2	363	363		
		<i>I</i> 7/							E
	2				-				
	- V								
3									-
	<u> </u>								
								. 15	
				-	· · · · · ·				
N III	**************************************				-				2
	計		週休:4週8休以上 労務者	甫正:3%		- AMI	363		
			単価		1.0	m2当り	363		ž.
			単価の内労務費の金額				363		
[摘要]			単価の内形成材料の金額	<u> </u>		-	0	4	

7045	胴込・裏込材(砕石)				西	都児湯森林管理	署本署
⊐− Ͱ*Νο	(構造)		メインブ	ブロック	サブフ	ブロック	作成単位
			宮崎	64	高鍋32	546	1 m3
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金額	備考
8008	胴込・裏込材(砕石)	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	10,650	10,650	
	計	 	#正·30%			10,650	
	HI I	単 価	TILL . 0 /0	1.0	m3当り	10,650	
		単価の内労務費の金額	3			3,959	
		単価の内形成材料の金額	[5,875	

7046	コンクリートブロック積①					西	都児湯森林管理	署本署	
1−ŀ*No	(構造)			メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成.	単位
	胴込・裏込材(砕石)有り 1型			宮崎	64	高鍋32	546	45.5	m3
単価No	名 称	規	格	数量	単 位	単価	金額	備	考
3353	コンクリートブロック積工(手間のみ)【標単】			45.50	m2	11,780	535,990		
3855	コンクリートプロック			45.50	m2	6,730	306,215		
3725	生コンクリート(小型車割増)	18-8-40BB		19.70	m3	23,900	470,830		
7045	胴込·裹込材(砕石)			9.00	m3	10,650	95,850		
		-			3				
							· · ·		
			, , ,						
									i
2									
		Ut-station				1 3 3 3 4			
								, =	
							* 117		
3 33									
	計	週休:4週8休」	以上 労務	補正:3%		T. WELLA	1,408,885		r with
		単 価			1.0	m3当り	30,965		
20		単価の内労務	費の金額				783		
		単価の内形成		葙			18,240	-	

7047	コンクリートブロック積②				西	署 本署		
]−ト*No	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位	
	胴込・裏込材(砕石)有り 1型	With a filter of the Arp.	宮崎	64	高鍋32	546	42.8 m3	3
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
3353	コンクリートブロック積工(手間のみ)【標単】		42.80	m2	11,780	504,184		
3855	コンクリートフ・ロック		42.80	m2	6,730	288,044		
3725	生コンクリート(小型車割増)	18-8-40BB	18.20	m3	23,900	434,980		
7045	胴込・裏込材(砕石)		8.00	m3	10,650	85,200		
								_
-								_
		·						_
	Water to the same of the same							
Tarre			1 2 1			7.00		
Ansk								
1000						7 7 57 5 7 51		
	=	· 제나 사용하나 이 1 - 24-24	71* T 00'					14
Topo d	計	<u>週休:4週8休以上 労務</u> 単 価	分相止:3%	- 10	0.1/(1)	1,312,408		_
THE RESERVE			1.0	m3当り	30,664			
		単価の内労務費の金額		-		740		
[摘要]		単価の内形成材料の金	祖			17,991		

7048	コンクリートブロック積基礎(A)		西都児湯森林管理署 本署				
コート [*] No	(構造)		メインブ	ロック	サブブロック		作成単位	
	バックホウ(クレーン機能付き		宮崎	64	高鍋32	546	1_1	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
8011	現場打基礎コンクリート	施エパッケージ単価計算参照	0.18	m3	77,250	13,905		A -
					-		<u> </u>	
		Α						
		1		-				
				4				
				1-1				
-								
						7		
							H	
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			13,905		
		単 価		1.0	m当り	13,905		
		単価の内労務費の金額		8,060				
[摘要]	*	単価の内形成材料の金額	<u> </u>			5,465		

7049	耐圧ポリエチレンリブ管据付	Market Market Co.			西	署 本署		
⊒− Ͱ*Νο	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位	
高林1−1−13	内径1,350 R30	THE VIRTHER SHOW	宮崎	64	高鍋32	546	10 m	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備考	
1	特殊作業員	令和4年3月労賃	0.65	人	24,983	16,239		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	1.82	人	18,169	33,068		
2548	トラッククレーン賃料	4.9 t 吊 (ラチスジプ型・油圧伸縮ジプ型)	0.91	時間	4,680	4,259		
							34	
			1 .					
-				-		*		
			- 21					
7 6	計	国体。4国0件以上 兴致为	‡		50.500	المهالد		
	AI.	週休:4週8休以上 労務者 単 価	111日:3%0	1.0	m当り	53,566		
100	THE PARTY OF THE P	単価の内労務費の金額		1.0	may	5,357 4,931		
		単価の内形成材料の金額	1			4,931		
[摘要]		- 1四 07 1 377 750 1 3 1 1 0 3 並 15						

7050	耐圧ポリエチレンリブ管基礎・裏込	材				都児湯森林管理	M COM NO CONTRACTOR	
コート゛No	(構造)		メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成単	位
易林1−1−13	内径1,350 R30 溝型 基礎	- 裏込材購入	宮崎	64	高鍋32	546	10 m	
単価No	名 称	規 格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
6126	基礎砕石工	30cm以下 0.80BH	22.00	m2	1,162	25,564		
3717	クラッシャーラン(再生)	0-40mm	61.20	m3	5,000	306,000	割增率20%	
4453	タンパ締固め	埋戻工	43.90	m3	1,342	58,914		
7 12								
	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1							
	計					390,478		
100	H1.	単価	711111111111111111111111111111111111111	1.0	m当り	39,048		11/1
		単価の内労務費の金額				7,925		
		単価の内形成材料の金				30,600		

7051	耐圧ポリエチレンリブ管					都児湯森林管理	署本署	
コート*No			メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位	
THE REAL PROPERTY.	内径1,350 R30 溝型 基礎·夏	[込材購入	宮崎	64	高鍋32	546	9 m	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
7049	耐圧ポリエチレンリブ管据付	内径1,350 R30	9.00	m	5,357	48,213		
7050	耐圧ポリエチレンリブ管基礎・裏込材	内径1,350 R30 溝型 基礎·裹込材購入	5.80	m	39,048	226,478		
2869	耐圧ポリエチレンリブ管(L=5.0m)	内径1350 R30	1.00	本	485,000	485,000		
2868	耐圧ポリエチレンリフ゛管(L=4.0m)	内径1350 R30	1.00	本	427,000	427,000		
*								
					-			
			, **					
					0.10.0			
THAT	1,0054.1.				1 188	1 24 14		
	計	 週休:4週8休以上 労務補	 正:3%			1,186,691		
		単 価		1.0	m当り	131,855		
The Fil	Manager 1	単価の内労務費の金額				10,038	- 11	
	1.	単価の内形成材料の金額	i -		1	121,053		

7052	張コンクリート					西都児湯森林管理署 本署			
⊒−ŀ*No			メインフ	ブロック	サブフ	ブロック	作成単位		
	無筋・鉄筋構造物 人力		宮崎	64	高鍋32	546	1 m3		
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備考		
8001	コンクリート【無筋・鉄筋構造物人力打設】	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	32,520	32,520			
			_						
				₹.	-	7 7			
							Tally at 11		
	H. J. Barry, Rell, Brance, April 1								
	計	週休:4週8休以上 労務者	浦正:3%			32,520			
		単価		1.0	m3当り	32,520	V		
		単価の内労務費の金額				6,932			
		単価の内形成材料の金額	頁		/4	25,579	*		

7053	張コンクリート(呑口)				西	理署 本署	
コート*No	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位
赫1-1-10	厚10cm 基床材10cm	JAC PROPERTY FOR	宮崎	64	高鍋32	546	100 m2
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備考
5313	人力敷均し(不陸整正+敷均し)	舗装面仕上げ無し	100.00	m2	327	32,700	
3717	クラッシャーラン(再生)	0-40mm	12.00	m3	5,000	60,000	割增率20%
7052	張コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力	10.00	m3	32,520	325,200	
						-	
and a							4-1-1
	7						
	計	週休:4週8休以上 労務補	甫正:3%			417,900	
	Name of the second seco	単 価		1.0	m2当り	4,179	11.12
0		単価の内労務費の金額				1,020	
		単価の内形成材料の金額	[4	3,158	

7054	砂利路盤工(機械)(不陸整正+敷均し			* 11 "		福都児湯森林管理署 本署			
]−ト*No	(構造)	, T	メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成単位		
品林1-1-14	BH山積0.28m3[0.2m3] 舗装瓦	面仕上げ有り	宮崎	64	高鍋32	546	100 m2		
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考		
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.35	人	27,254	9,539	V		
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.99	人	18,169	17,987			
4015	バックホウ運転経費	第2次基準値 山積0.28m3[0.20m3]割増 0%	3.10	時間	6,964	21,588	A		
4184	振動ローラ運転経費	搭乗式コンパインド型 排出ガス対策型 3-4t 機械路盤エ	0.20	日	32,467	6,493			
3717	クラッシャーラン(再生)	0-40mm	11.60	m3	5,000	58,000	割增率16%		
					1 0 17	- 1773			
				d -					
-									
	The Name of Street, Name of St	Pender Transfer							
	VSC TX								
							10		
	計		甫正:3%			113,607			
		単 価		1.0	m2当り	1,136			
		単価の内労務費の金額	-			448			
	\$	単価の内形成材料の金額	Į.		3	580	26		

7055	コンクリート路面工				西	都児湯森林管理署 本署		
⊐− Ͱ*Νο	(構造)		メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位	
	厚0.15m	1 - 7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	宮崎	64	高鍋32	546	100 m2	
単価No	名称	規格	数量	単 位	単価	金額	備考	
24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.20	人	27,254	5,451		
: 1	特殊作業員	令和4年3月労賃	2.30	人	24,983	57,461		
< 2	普通作業員	令和4年3月労賃	3.50	人	18,169	63,592		
1000		対象金額に対する割合	5.00	%	126,504	6,325		
1008		クラフト紙系	112.00	m2	27	3,024	割增率12%	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.30	人	18,169	5,451		
	丸鉄線溶接金網	6 150 × 150mm	110.00	m2	377	41,470	割增率10%	
2	普通作業員	令和4年3月労賃	2.00	人	18,169	36,338		
524	目地材(瀝青質板)	厚10mm	2.00	m2	1,710	3,420		
	生コンクリート	18-8-40BB	15.60	m3	21,700	338,520	割増率4%	
7024	型枠工	均しコンクリート	10.00	m2	4,281	42,810		
		920 90 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
S you	計	週休:4週8休以上 労務	甫正:3%			603,862		
	Les III	単 価		1.0	m2当り	6,039	THE RESERVE	
THE R		単価の内労務費の金額			2,111			
	100	単価の内形成材料の金額	百			3,864		

7056	コンクリート路面工				西	都児湯森林管理	署 本署	
コート゛No			メインブ	ロック	サブン	ブロック	作成	单位
	厚0.15m		宮崎	64	高鍋32	546	100 r	m2
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備	考
7054	砂利路盤工(機械)(不陸整正+敷均し)	BH山積0.28m3[0.2m3] 舗装面仕上げ有り	100.00	m2	1,136	113,600		
7055	コンクリート路面エ	厚0.15m	100.00	m2	6,039	603,900		
				*				
	1/2							
			-					
					v:			
						M A		
	計	週休:4週8休以上 労務社	甫正:3%			717,500		
	11.00	単 価		1.0	m2当り	7,175		
		単価の内労務費の金額			1	2,559		
		単価の内形成材料の金額	Į.			4,444		

7057	コンクリート路面破砕	上	MC All Harris L. C. S. L.			西	西都児湯森林管理署 本署				
コート*No	(構造)		VIII A CONT	メインブ	「ロック	サブフ	ブロック	作成	単位		
		-		宮崎	64	高鍋32	546	1 m2			
単価No	名	称	規格	数量	単位	単価	金 額	備	考		
8004	舗装版破砕		施工パッケージ単価計算参照	1.00	m2	175	175				
								•			
									_		
									-		
						>					
									_		
									_		
			1			,					
) lu car											
			IH III - II						. 7		
	計		週休:4週8休以上 労務補	正:3%		3. 1.49	175				
			単価		1.0	m2当り	175				
			単価の内労務費の金額	4)			138		-		
[摘要]			単価の内形成材料の金額	·		•	17				

7058	コンクリート路面切]断工	3						西	都児湯森林管理署 本署			
⊒−ŀ*No	(構造)				×	インブ	ロック		サブフ	ブロック		作成	単位
				宮崎 64		高鍋32	32	54	6	1 m			
単価No	名	称	規	格	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
8005	舗装版切断		施工パッケージ単	单価計算参照		1.00	m		1,073		1,073		
				= < -		17.							
£2													
							IF.	-					
						-							n = 1
					+1								
			- Interde	Par a							-		
- /-	計		 週休:4週8休!		甫正:39	%					1,073		
	The second second		単 価				1.0	m当り			1,073		
		H. Y. IV.	単価の内労務	費の金額			10)	L-	- 3		470		
			単価の内形成		[<i>S</i> .				548		

7059	構造物取りこわし 無筋構造	物			Access to the second second	都児湯森林管理	署本署	
コート・No	(構造)		メインブ	ロック	サブブロック		作成単位	
共1-12	BH=0.6m3 大型ブレーカ600	-800kg級	宮崎	64	高鍋32	546	10 n	n3
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
k 24	土木一般世話役	令和4年3月労賃	0.50	人	27,254	13,627		
k 2	普通作業員	令和4年3月労賃	0.80	人	18,169	14,535	*	
	大型ブレーカ運転経費	600-800Kg BH山積0.80m3 [0.6m3] コンクリート構造物取壊し	2.50	時間	12,804	32,010		
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	1.00	%	60,172	602		
	- A - W-							

								-
			*					
						1111		
	計	週休:4週8休以上 労務補	#正·3%			60,774		
- 1	- H	単価	TILL . 0 /0	1.0	m3当り	6,077	H-C U	
MERS		単価の内労務費の金額		1.0		3,811		
		単価の内形成材料の金額	1			0		

7060	コルゲート	パイプ	撤去工						-	西	都児湯	森林管理	理署 本署	
	(構造)	2. 7. 4.				メインブロック				サブフ	ブロック		作成	単位
	フランジ型	ϕ 135				宮	崎	64	高鍋32	32	546		7.4 m	
単価No	名		称	規	格	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
8007	コルゲート	パイプ	フランジ型	施工パッケーシ	ジ単価計算参照		7.40	m		5,264		38,954	*): = = =	
				A										
							-						a ***	
								- 88 3						
	97													(A)
													1/4	
					THE WALL									
		計		 		曲正:3	3%		+++			38,954		
		н		単個			,,,	1.	0 m当り	Ne.		5,264	NEW YEAR	2 7
					務費の金額					1		4,060		
				単価の内形	成材料の金額	1						459		

7061	産廃運搬費27,800m				西	西都児湯森林管理署 本署			
⊒−ŀ*No	(構造)		メインブ	メインブロック		ブロック	作成単位		
	ダンプトラック10t 無筋有筋 i	重搬距離27.8km	宮崎	64	高鍋32	546	1 m3		
単価No	名称	規格	数量	単 位	単 価	金額	備	考	
4091	ダンプトラック(普通)運転経費	10t積(0%)タイヤ良好	1/1.46	時間	9,657	6,614			
10 X 2			100		7 760		4		
AND THE	計	 週休:4週8休以上 労務	浦正:3%			6,614		1	
		単 価		1.0	m3当り	6,614	21.15	97.14	
		単価の内労務費の金額				2,493	1.77		
[摘要]		単価の内形成材料の金額	Į.		II.	0			

割 増 単 価 表

7062	産廃処理費		201			西都児湯森林管理署 本署				
⊐−ŀ [*] Nο	(構造)			メインフ	「ロック	サブブロック		作成単位		
	コンクリート殻(無	ξ筋)		宮崎	64	高鍋32	546	1 r		
単価No	名	称	規格	数量	単 位	単 価	金 額	備	考	
3721	産廃処理費		コンクリート殻(無筋)	1.00	m3	3,000	3,000			
		M - M			- 1					
						A - , - &			, -	
									4	
				1						
	^									
					-					
	計		 週休:4週8休以上 労				3,000			
	BL.		単 価	10 TE .070	1.0	m3当り	3,000		2.5	
			単価の内労務費の金額			3	0			
			単価の内形成材料の含	金額			0	ii .		

7063	産廃処理費	at my Villada				西都児湯森林管理署 本署				
1−Ͱ *Νο	(構造)			メインブ	ロック	サブフ	ブロック	作成単位 1 m3		
	コンクリート殻(有筋)			S崎	64	高鍋32	546			
単価No	名	が 規	格数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
3722	産廃処理費	コンクリート売	设(有筋)	1.00	m3	3,300	3,300			
					,				_	
		<u></u>								
					I.e.					
						The state of the s	1	*		
			<u> </u>	-					_	
				-						
							¥ .			
101		200 70					9			
	計		以上 労務補正:	3%			3,300			
		単価			1.0	m3当り	3,300		7. 1	
		単価の内労利					0			
摘要]		単価の内形成	戊材料の金額			21	0	11.5		

7064	流用盛土		2			都児湯森林管理署 本署		
コート*No	(構造)		・メインブ	ロック	サブブロック		作成単位	
			宮崎	64	高鍋32	546	1 m3	
単価No	名 称	規格	数量	単位	単価	金 額	備考	
4504	敷均し(路体・路床・築堤等)	3t級BD	1.00	m3	343	343		
4507	締固め(路体・築堤等)	搭乗式コンハ・イント・型 3-4t	1.00	m3	443	443		
							- +	
-								
	i							
							<u> </u>	
					6			
						TV.		
	計	週休:4週8休以上 労務者 単 価	浦正:3%	1.0	786 0 m3当り 78 6			
		単価の内労務費の金額		1.0		536		
		単価の内形成材料の金額	Į.			0		

7065	仮設道作設				西都児湯森林管理署 本署			
コート*No	(構造)		メインブ	「ロック	サブブロック		作成単位	
		TO WHAT I MAY	宮崎	64	高鍋32	546	1 m	
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金 額	備考	
7064	流用盛土		1.00	m3	786	786		
4353	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH 地山 10,000m2未満	1.00	m3	403	403		
	A			-				
							4	
				1				
						9		
THE REAL PROPERTY.								
The same	New Control of the	Trincal .						
	計	 週休:4週8休以上 労務補	★			1 100		
	AI.	単 価	用止:3%0	1.0	m当り	1,189 1,189	THE REAL PROPERTY.	
108		単価の内労務費の金額		1.0	11139	726		
		単価の内形成材料の金額	ī			0		

7066	天端コンクリート	3.74			西都児湯森林管理署 本署				
コート [*] No	(構造)		メインフ	ブロック	サブブロック		作成単位		
	ブロック積工	14	宮崎	64	高鍋32	546	1 m		
単価No	名 称	規格	数量	単 位	単価	金額	備考		
8010	天端コンクリート	施工パッケージ単価計算参照	0.06	m3	61,310	3,679			
7.		and the second second second	2						
							-7		
Est		9							
							1 11 11 11 11		
						×			
100									
					7.4197.		1 - 9		
			-						
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
	計	週休:4週8休以上 労務	浦正:3%			3,679			
		単		1.0	m当り	3,679			
		単価の内労務費の金額				1,986			
[摘要]		単価の内形成材料の金額	頁			1,575			

施工パ	ッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価			登録番号	コート・ル	lo.
コンクリート【無筋	·鉄筋構造物人力打設】	m3	23,052.00	32,520.00			8001	施工パー137-28	
				条件区	至分				
構造物種別		無筋·鉄筋構造	物					I halle	
打設工法		人力打設			107		1 P		
コンクリート規格		18-8-40BB							
設計日打設									
養生工の種		一般養生							
圧送管延長	:距離区分	-							
現場内小運	搬の有無	無し							
打設高さ、水	《平打設距離	-							
機労材				代表規格			構成比	基準単価	宮崎
K(機械)						*印:賃料	0.00		
	K1	-					-		
	K2	-					_		
Marine of East	K3				. 160		- * -		
R(労務)							31.75		
	R1	普通作業員		-			15.01	21,500	16,800
	R2	特殊作業員				*	8.43	24,600	23,100
	R3	土木一般世話	役				6.10	24,700	25,200
	R4	_			1		-		
Z(材料)							68.25		
	Z1	生コンクリート 高州	沪 24-12-25(2	20) W/C 55%:	高鍋③ 18-8-40	BB 小型車割増	68.25	14,700	23,900
	Z2	-					- 1000		
	Z3				-				
	Z4	=					_		
S(市場単価)								
計算式		240	W					***	
5	積算単価 = 23,052.00	× [(× _	0 +	× 0 + -	_ × 0)×	0.00	+		
		+ (15.01 ×	18,169 + 8.43	× 0 +	× 27,254 +	×0)× 31.75		
		+ (68.25 ×	23,900 +	× 0 +	_ ×0 +	100 × 0	15.01 + 8.4) × 68.25	3 + 6.10 +	
		+ ×	14,700 100 0 + 100	- 100 - 0.00 - 31.75	- 68.25	100	68.25 +	+ +	and the same of th
	積算単価 = 32,520.00		0 100	- 0.00 - 31.75	0.010.0	,			
	1只开平 画 - 32,320.00								
週休:4週8位	木以上 労務補正	:3%	*						
				The state of the s					

The state of the s			登録番号	コートプ	10.
コンクリートポンプ車打設	m3 20,751.00 28,040.00		8002	施工パー137-6	
	条件区分				
х.	無筋·鉄筋構造物				
	コンクリートポンプ・車打設				
	18-8-40BB				
	延長無し				
搬の有無	T- /				
.平打設距離	-				·
			146 - 10 1 1	44 344 337 (200	
	代表規格	在 任 lel		基準単価	宮崎
		*川:資料		71 000	
	コンクリートボンブ車[トラック架装・フーム式] 圧送能力90~110m3/h		4.97	51,800	51,800
		-			
K3			10.00		
. D4	並逐步			01 500	16,800
					23,100
					25,200
					23,200
IR4	建 工	THE PERSON NAMED IN		24,200	23,000
71		② 19_9_40 BB		14 700	21,700
		10 0 40 00			145
	土山 1. とう / ハトロール・加加		1.07	110	140
					-
積算単価 = 28,040.0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1,95 × 24,875	10.25 + 3.2		1.95
	積算単価 = 28,040.0	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40BB 量 10m3以上100m3未満 列 一般養生 距離区分 延長無し 搬の有無 (平打設距離 - (平打記程 - (平式) (平式) (平式) (平式) (平式) (平式) (平式) (平式)	無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ車打設 18-8-40BB 量 10m3以上100m3未満 類 一般養生 距離区分 延長無し 搬の有無 - **平打設距離 - 代表規格	無筋・鉄筋構造物 コンケリートボンプ車打設 18-8-40BB 量 10m3以上100m3未満 類 一般養生 距離区分 縦の有無 - 平打設距離 - (で子打設距離 - (で子が下で - (で) - (で子が下で - (で子が下で - (で子が下で - (で) - (で) - (で) - (で子が下で - (で子が下で - (で) - (で) - (で) - (で) - (で子が下で - (で) - (で子が下で - (で子が下で - (で) - (で子が下で - (で子が下で - (で子が下で - (で子が下で - (で子が下で - (で) - (で子が下で - (で子が下で - (で子が下で - (で) - (で子が下で - (で) - (で子が下で - (で子が下で - (で子が下で - (で) - (で子が下で - (で)でで) - (で)でで) - (で)でで) - (で)でで) - (で)でで) - (で)でで)でで) - (で)で)でで) - (で)で)でで) - (で)で)でで)ででで) - (で)で)でで)ででで)ででで、ででです。 - (で)でで)でで)でですでは - (で)でで)でですでは - (で)でで)でです - (で)でで)でですでは - (で)でで)ででが下でですですでは - (で)でで)でですでは - (で)でで)でですでは - (で)でで)ででが下でですでは - (で)でで)でですでは - (で)でで)ででが下でですでは - (で)ででが下でで)ででがですでは - (で)でで)ででがですでは - (で)で)ででがですでは - (で)で)ででがでがですでは - (で)で)ででがですでは - (で)で)ででがですでは - (で)で)ででがですでは - (で)で)ででがでがですでは - (で)で)ででがですでは - (で)で)ででがでがでがでがでがですでは - (で)で)ででがでがでがでがでがでがでがでがですでは - (で)でがで)ででがですでは - (で)で)でがでがでがでがでがでがでがでがでがでがですでは	無筋・鉄筋精造物 コンリートボンプ車打設 「18-8-40BB 量 10m3以上100m3未満 類 一般養生 距離区分 延長無し 搬の有無 - 平打設距離 - (代表規格 **印: 賃料 5.01

施工パッ	ケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価		Г	登録番号	コート゛ハ	lo.
型枠		m2	4,374.30	4,281.00				施工パー139-5	The same
				条件区	分	100			
型枠の種類		一般型枠							
構造物の種類	頁	均しコンクリート							
								- نید در نام	

機労材				代表規格			構成比	基準単価	宮崎
K(機械)				1 (32/)(1)		*印:賃料	0.00	- 至午丰	古啊
	K1					- 円2. 夏和	- 0.00		
Marian "	K2			1.00					
	K3				22	-			
R(労務)					Topical C		100.00		
	R1	型わくエ					59.45	26,000	24,300
Autor I	R2	普通作業員	4				19.66	21,500	16,800
100	R3	土木一般世話	役				5.64	24,700	25,200
7/++\//\	R4								
Z(材料)	Z1						0.00		
	Z2 Z2								
	Z3	- 1141							
	Z4	_ 17 18 47					-		
S(市場単価)							_		
計算式		TAN III TITLIN							
	積算単価 = 20,751	.00 × [(4.97 × 100 × 10.25 × 100 ×	51,800 +	× +	_ × <u>0</u>)× _	5.01			
		+ (10.25 ×	18,169 + 3.20	× 24,983 + 2.14	× 27,254 +	1.95 × 24,875)	× 18.06		
		+ (×	21,700 + 1.07	× 145 + —	× 0 +	× 0)	× 76.93 + 3.2	0 + 2.14 + 1	.95
		+ × _	0 + 100	- 5.01 - 18.06	- 76.93	100 0.00	75.85 + 1.0	7 + +	_
	積算単価 = 28,040	.00	0 100						
`用什 A`用 \	151 L 24744	T 004							
週1个:4週81不	以上 労務補正	1:3%							

舗装版破砕				積算単価		登録番号	コート゛N	U.
		m2	167.88	174.60		8004	施工パー215-13	N. W. of Line
			2.1	条件区分				
舗装版種別		コンクリート舗装版			W Year	The same of the sa	71.	
障害等の有無		無し						
騒音振動対策		不要						
舗装版厚		15cm以下						
Co+As(カバー)舗装によ		-				<u> </u>		
積込作業の有無	Ħ.	有り						
166 337 1-1				/\:\ \=\+\+\		1# -P-11.	世 : # 24 1年	rin de
機労材				代表規格	· CO (E)/N	構成比	基準単価	宮崎
K(機械)	/4		「無法事」はいようなな	別(佐っか甘油は)」は乗った。(五種のため)	*印:賃料	9.68	F 407	0.007
	<1	ハックボワ(クローラ型)	【標準型・排出カ人対東空	型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)	*	9.68	5,427	6,337
	<2 <3							
R(労務)	(3					82.20		
	R1	土木一般世話	亿			28.85	24,700	25,200
		運転手(特殊)	IX.			28.25	24,200	23,000
	R3	普通作業員				25.10	21,500	16,800
	R4	-				- 20.10	21,000	10,000
Z(材料)	X T					8.12		
	Z1	軽油 1.2号	パトロール給油			8.12	116	145
	72	_				-		
	Z3	_						
	74			1		_		
S(市場単価)		_				-		
計算式		THE RESERVE						
ŧ	漬算単価 = 167.88	× [(9.68 × 100	6,590 + —— 5,427 100	× <u>0</u> + <u>-</u> × <u>0</u>)× .	9.68 +	+		
		+ (<u>28.85</u> ×	27,254 + 28.25	× 24,875 + 25.10 × 18,169 +	× 0)× 82.20	25 1 2510 1	
		+ (<u>8.12</u> ×	145 +	× 0 + × 0 + +	×0) × 8.12		
Market States		+ × _	116 100 0 + 100	- 9.68 - 82.20 - 8,12	0.00	8.12 + -	- + +	
1	请算単価 = 174.60	100	0 100					
						140		
週休:4週8休以	上 労務補正:	3%		*				

施工パッ	ケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価		登録番号	コードハ	0.
舗装版切断		m	1,068.70	1,073.00			施工パー216-4	
				条件区分				
舗装版種別		コンクリート舗装版		THAT I THE				
アスファルト舗装用		- 11 - 12 11 - 1						
コンクリート舗装品		15cm以下			,			
コンクリート+アスファルト(カ	バー)舗装版の全体厚	-		-				
· ·								
							/	
機労材				代表規格	_	推式し	甘淮出江	合体
K(機械)				10.40.60日	*印:賃料	構成比 5.03	基準単価	宮崎
11(1551)	K1	コンクリートカッタ「	バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm		3.40	5,460	5,460
	K2	-	, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>	。		3.40	3,460	5,460
ALCOHOL: N	K3	_						
R(労務)	110					44.00		
	R1	特殊作業員		15.35	24,600	23,100		
	R2	土木一般世話	役	7.69	24,700	25,200		
A PURE	R3	普通作業員		6.69	21,500	16,800		
	R4	-						
Z(材料)						50.97		
	Z1	コンクリートカッ	/タ (ブレード)	径22インチ		48.68	85,200	85,200
a series and the	Z2	ガソリン レギュ	ュラー スタンド			1.55	131	158
	Z3	-						
	Z4					-		
S(市場単価)						-		
計算式	There were							
	槓昇単価 = 1,068.70	× ((3.40 × 100	5,460 + 5,460 100	× 0 + × 0)× × 27,254 + 6,69 × 18,169 + + × 158 + × 0 + 131 100 +	5.03 3.40 +	+		
S. S		+ (15.35 × 100	24,983 + 7.69 24,600 100	× 27,254 + 6.69 × 18,169 + 24,700 100 21,500	100 × 0) × 44.00 15.35 + 7.6	9 + 6.69 +	-
		+ (48.68 × 100	85,200 + 1.55 85,200 100	× 158 + × 0 +	×0) × 50.97	5 + +	
		+ ×	0 + 100	- 5.03 - 44.00 - 50.97	0.00	40,00 + 1,0		
	積算単価 = 1,073.00	100	0 100					
国体・心思の体」	以上 労務補正	204						
四个.4四0个	久工 力/汾州上	. 370						

施工パ	ッケージ名称	積算単位 標準単価 積算単価	-	登録番号	コート・N	0.
型枠[鉄筋・		m2 8,607.20 8,350.00		8006	布工パ−139−1	
		条件区分				
型枠の種類		一般型枠				
構造物の種	類	鉄筋·無筋構造物				
7:				27		
機労材		代表規格		構成比	基準単価	宮崎
K(機械)		103000111	*印:賃料	0.00		
1 ((1)56-1/56)	K1			- 0.00	The state of the s	7 1 4 4 4 4 4
	K2	- 25 / 27 - 1		-	100	
	K3					
R(労務)				100.00		
	R1	型わく工		47.45	26,000	24,300
	R2	普通作業員		24.97	21,500	16,800
	R3	土木一般世話役		8.89	24,700	25,200
- (14 del)	R4			- 0.00		
Z(材料)	Z1			0.00		
	Z1 Z2					
	Z3	_			2 7	
	Z4	- ,			1	(5)
S(市場単価						
計算式			-	н -		
	積算単価 = 8,607.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.00	+		
		+ (47.45 × 26.280 + 24.97 × 18,169 + 8.89 × 27.254 +	×0) × 100.00 47.45 + 24.9	7 + 8.89 + -	
		+ (× _0 + × _0 + × _0 + × _0 + ×	- × 0) × 0.00		
		+ × 0 + 100 - 0.00 - 100.00 - 0.00 100 0 100	0.00]		T	
	積算単価 = 8,350.	100 0 100				
·田丛 ·田〇		F 00/				
週1不:4週8亿	以上 労務補正	£:3%				301

	ッケージ名称	積算単位 標準単価 積算単価		登録番号	コート゛N	lo.
コルゲート	ペイプ フランジ型	m 5,174.40 5,264.00			施工パー088-8	
		条件区分	ملكت ويارا			
作業区分	5	撤去				
規格	AND THE RESERVE	フランジ型				
パイプ径		1,200mmを超え1,800mm以下				38 4
					(1)	
機労材		代表規格	構成比	基準単価	宮崎	
K(機械)			*印:賃料	11.54		
	K1	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	*	11.48	6,430	7,702
and the second	K2			- 1575		
D/24741	K3					
R(労務)		ツアキニズ / 4十 TH /		81.36		
	R1	運転手(特殊)		32.77	24,200	23,000
	R2	普通作業員		29.08	21,500	16,800
	R3 R4	特殊作業員		14.26	24,600	23,100
Z(材料)	IR4	土木一般世話役		4.77	24,700	25,200
乙(49 本年)	Z1	軽油 1.2号 パトロール給油		7.10	110	
	Z2 Z2	社団 1. 2号 ハトロール記油		7.06	116	145
	Z3					
	Z4	_				
S(市場単価						
計算式						
可开工	積算単価 = 5,174.40	× [(_11.48 × _8.010 + × _0 + × _0)×	11.54			
		100 6,430 100 — 100 — + (32,77 × 24,875 + 29,08 × 18,169 + 14,26 × 24,983 +	11.48 + 4.77 × 27.254	+)× 8136		
		100 24,200 100 21,500 100 24,600	100 24,700	32.77 + 29.0	8 + 14.26 + 4	.77
111		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100	7.06 +	+ +	
No.		100 0 100	0.00]			
	積算単価 = 5,264.00					
週休:4週86	大以上 労務補正	:3%				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					

施工パ	ッケージ名称	積算単位 標準単価 積算単価		登録番号	コート゛N	o.
胴込·裹込林	才(砕石)	m3 6,559.20 10,650.00	`	8008	施工パー042-1	
		条件区分				
ブロックの種类	頁	間知・平・連節・緑化ブロック				
胴込·裏込木	才規格	再生砕石 RC-40				
			-	ts		
						-
		*				
		40 + 40 16		1++-15.11	++ ># >> /#	
機労材		代表規格		構成比	基準単価	宮崎
K(機械)			*印:賃料	10.20	2047	11 507
	K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	*	10.20	9,847	11,537
Land Inches	K2			_		
D/24741	K3		<u> </u>	- 05.05		
R(労務)	Di	*************************************		65.95 39.35	01 500	16,000
	R1 R2	● 普通作業員 ● 特殊作業員		15.00	21,500 24,600	16,800 23,100
to state to	R3	運転手(特殊)	1	11.06	24,200	23,000
	R4	上			24,200	23,000
Z(材料)	11/4			23.85		
2(19 44)	Z1	再生クラッシャラン RC-40:高鍋30	20.49	1,200	5,000	
	Z2	軽油 1.2号 パトロール給油		3.36	116	145
	Z3	-		-		
	Z4	-			100	
S(市場単価		-	100	_		
計算式						
	積算単価 = 6,559	20 × (10.20 × 11,998 + × 0 + × 0) ×	10.20	+		
		100 9,847 100 - 100 100 24,800 100 24,200 100 1,200 100 116 100 - 1	- × 0) × 65.95	00 + 11.06 +	
		+ (<u>20.49</u> × <u>5,000</u> + <u>3.36</u> × <u>145</u> + <u></u> × <u>0</u> +	× 0) × 23.85		
	1	+ 100	0.00]	20.49 + 3.3	6 + - +	
	積算単価 = 10,650	100 0 100	**			
週休:4週8位	木以上 労務補正	E:3%				

	ッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価		登録番号	コード ハ	lo.
基面整正		m2	430.00	363.40			施工パー017-1	
				条件区分				
		_						¥.
							4	
	193					[4		
							Λ	
			The state of the s					
0 00	A STATE OF THE STA		3 Fig. 1917					
	1							
機労材				代表規格		構成比	基準単価	宮崎
K(機械)					*印:賃料	0.00		
	K1	-						
	K2			2				
	K3							
R(労務)						100.00		
	R1	普通作業員				100.00	21,500	16,80
	R2				9			
	R3				· / / / / / / / / / / / / / / / / / / /			
	R4	-						
Z(材料)						0.00		
	Z1	-		1 3				
	Z2							
	Z3	-						
- / 18 . / / /	Z4	-						
S(市場単価)		_						
計算式	積算単価 = 430.00							
	根昇平1 430.00	100	- 100	× 0 + - × 0)× 0.00 - +	+		
		+ (100.00 × 100	18,169 + : 21,500 100	× _ 0 + × _ 0	+ - × 0)	× 100.00	+ - +	
		+ (× _	0 +	× 0 + × 0 × 0 + × 0 × 0 + × 0 × 0 + × 0 × 0 + × 0	+ × _ 0 _)	× 0.00		
		+ ×_	0 + 100	<u> </u>	00 0.00]	- + -	+ +	
	積算単価 = 363.40	100	0 100					
田体 水果 4	- 151 254 764 4.5-							
宣1不:4週8休	以上 労務補正	::3%					St.	

	ケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価			登録番号	コート゛N	0.
天端コンクリー		m3	50,892.00	61,310.0	0		8010	施工パー047-1	
				条件	牛区分				
生コンクリート規格		18-8-25(高炉)							
養生工の種類	[一般養生							10 -
1									
						THE STREET		-	
機労材				代表規格			構成比	基準単価	宮崎
K(機械)				10400元1日		*印:賃料	3.15	基华阜仙	古响
八位支行及)	K1	バックホウ(クローラ型)[標準数	·クレーン機能付・排出ガス対策	型(第3次基準値)] 山積0.	3m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	**	3.15	9,847	11,537
	K2	_				7	- 0.10	3,047	11,55
	K3	_	100				_		
R(労務)	11.50						66.15		
R1		型わくエ	15) 11 41 1				21.50	26,000	24,300
	R2	普通作業員		15.80	21,500	16,800			
	R3	土木一般世話	役	11.64	24,700	25,200			
	R4	特殊作業員	4	6.28	24,600	23,100			
Z(材料)					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		30.70		
	Z1		炉 18-8-25(2	29.26	14,050	23,900			
	Z2	軽油 1.2号	パトロール給油	1			1.44	116	145
	Z3								
	Z4					#	-		
S(市場単価)							-		*
計算式	持賀出年 — 50,902,00	v // 215 v	11 000 L	v 0 1	- v n)v	215			
	槓界車面 = 50,892,00	100	9,847 100	^	×)×	3.15 +	+		
		+ (<u>21.50</u> × 100	26,280 + 15.80 26,000 100	× 18,169 + 1	1.64 × 27,254 +	6.28 × 24,983 100 24,600	21.50 + 15.	80 + 11.64 + 6	.28
		+ (<u>29.26</u> ×	23,900 + 1.44 14,050 100	× 145 +	100	×0) × 30.70 29.26 + 1.4	14 + +	
		+ × _	0 + 100	- 3.15 - C	6.15 — 30.70	0.00]			
	積算単価 = 61,310.00	100	3 100						
运用(大·A)国()(大	以上 労務補正	204							
四个:4四8个	以上 カ粉制止	. 370							

	ケージ名称	積算単位 標準単価 積算単価		登録番号	コート・N	0.
現場打基礎コ	コンクリート	m3 66,104.00 77,250.00			施工パー046−1	
		条件区分				
生コンクリート規ジ	各	18-8-25(高炉)				
基礎砕石のす		有り				
養生工の種類	頁	一般養生·特殊養生(練炭)				
3	111 :-					
4						
	NELL CONTRACTOR					
				The state of the s		
機労材		代表規格		構成比	基準単価	宮崎
K(機械)			*印:賃料	2.58		
	K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.8m3) 吊能力2.9t	*	1.82	9,847	11,537
	K2	バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	0.76	8,807	10,720
	K3					
R(労務)				69.99		
	R1	普通作業員		20.83	21,500	16,800
	R2	型わくエ		20.45	26,000	24,300
	R3	土木一般世話役		9.33	24,700	25,200
	R4	特殊作業員		8.70	24,600	23,100
Z(材料)				27.43		
	Z1	生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%:高鍋⑰ 18-8-40 I	BB 小型車割増	22.52	14,050	23,900
	Z2	軽油 1.2号 パトロール給油	±	1.42	116	145
	Z3	The state of the s				
- (18 3) ()	Z4					
S(市場単価)			1			
計算式	12 W / T					
	模昇単価 = 66,104.0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2.58 1.82 + 0.76	+		
		+ (20.83 × 18,169 + 20.45 × 26,280 + 9.33 × 27,254 + 100 21,500 100 24,700	8.70 × 24,983) × 69.99 20.83 + 20.4	5 + 9,33 + 8	70
		+ (<u>22.52</u> × <u>23,900</u> + <u>1.42</u> × <u>145</u> + <u>-</u> × <u>0</u> + <u></u>	×0) × 27.43	! + +	
		+ × _0 + _1002.5869.9927.43	0.00	22.52 + 1.42	. + +	
	積算単価 = 77,250.0					
NELL AND ALL		0.44				
過休:4週8休	以上 労務補正	:3%				

	ケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価			登録番号	コート"ハ	lo.
コンクリート		m3	28,968.00				8012	施工パ-137-52	
				条件	区分				
構造物種別		小型構造物							
打設工法		バックホウ(クレーン							
コンクリート規格		24-12-25(20)(高炉)						
設計日打設量	Ē	15							
養生工の種類		一般養生			v .			T .	
圧送管延長路	巨離区分	-	- X						
現場内小運搬		-							
打設高さ、水	平打設距離								Trans. u
	1.00								
機労材				代表規格	構成比	基準単価	宮崎		
K(機械)						*印:賃料	4.43		
	K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・	超低騒音型・クレーン機能付・排出	出ガス対策型(第3次基準値)]山	積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	*	4.18	9,847	11,537
	K2					5	-		
	K3	3777							
R(労務)							39.79		
R1		普通作業員					12.91	21,500	16,800
Contesting To	R2	特殊作業員		11.03	24,600	23,100			
A Property	R3	運転手(特殊)		6.76	24,200	23,000			
	R4	土木一般世話	役				6.39	24,700	25,200
Z(材料)							55.78		
	Z1		炉 24-12-25(53.83	14,700	23,900			
	Z2	軽油 1.2号	パトロール給油	b			1.84	116	145
C. MARCH	Z3	-					_		
	Z4	- 1131				R	_	/	
S(市場単価)		-							
計算式									
1	積算単価 = 28,968	00 × [(4.18 ×	11,998 + 9,847 100	× 0 + -	×)×	4.43	+		
		+ (12.91 ×	18,169 + 11.03	× 24,983 + 6.	76 × 24,875 +	6.39 × 27,254)× 39.79	03 + 6.76 + 6	3 3 9
		+ (<u>53.83</u> ×	23,900 + 1.84	× 145 + -	× 0 +	× 0) × 55.78		7.50
		+ ×	14,700 0 + 100 0 100	- 4.43 - 39	× 0)×	0.00	53.83 + 1.8	4 + +	
	積算単価 = 38,860	100	0 100						
		j -							
週休:4週8休	以上 労務補正	:3%							

	ッケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価			登録番号	コート、N	lo.
コンクリート		m3	28,111.00	36,980.00			8013	施工パー137-58	
				条件区分					
構造物種別		小型構造物							7
打設工法	A COLUMN TO SERVICE	人力打設							
コンクリート規格		24-12-25(20)(7	高炉)						
設計日打設:		_							
養生工の種		一般養生							
圧送管延長		-					3.		1
現場内小運		無し							
打設高さ、水	平打設距離								
機労材 代表規格						構成比	基準単価	宮崎	
K(機械)	- X				- ,	*印:賃料	0.00		
	K1								
	K2		L				_		1 1 1
	K3					4			
R(労務)							44.55		
	R1	普通作業員		ň			25.54	21,500	16,800
	R2	特殊作業員	1911				8.75	24,600	23,100
	R3	土木一般世話	役				7.99	24,700	25,200
	R4						-		
Z(材料)							55.45		
	Z1	生コンクリート 高州	戸 24-12-25(2	O) W/C 55%:高鍋3	18-8-40 BB	小型車割増	55.45	14,700	23,900
	Z2	_							
	Z3	-		X					
	Z4						-		
S(市場単価)									
計算式		1 41 41 41				3 I			
	積算単価 = 28,111	.00 × [(· × _	0 + >	0 + - × 100	0)× 0.00	4			
		+ (<u>25.54</u> ×	18,169 + 8.75 >	0 + - × - 100 24,983 + 7,99 × 24,600 0 + - 0 - 100 × - 0,00 - 44,55	27,254 +	× 0) × 44.55		7.1
		+ (<u>55.45</u> ×	23,900 + >	24,600 100 0 + ×	24,700 100	× 0	25.54 + 8.7 55.45	5 + 7.99 + -	
		+ 100 + ×	14,700 100 0 + 100 -	- 100 - 000 - 44.55 -	100 55.45 0.00		55.45 +	+ +	
	積算単価 = 36,980	100	0 100	- 0.00 — 44.55 —	0.00	_ '			
	7月昇平1回 — 36,980	.00							
田什、小田の什	以上 労務補I	F · 3%							

	ケージ名称	積算単位	標準単価	積算単価			登録番号	コート*1	No.
型枠		m2	7,775.20	7,497.00			8014	施工パ-139-2	
				条件	区分				
型枠の種類		一般型枠							
構造物の種類	Ą	小型構造物	*						
		T +							
							11		
X 2									
			4				w K		
NE.									
機労材				代表規格			構成比	基準単価	宮崎
K(機械)						*印:賃料	0.00		
	K1	_				the same		•	
15 10	K2	-					_		
*.	K3	_				*	-		
R(労務)			FIRE	1.1.1.1.7			100.00		
	R1	型わくエ					45.16	26,000	24,300
100	R2	普通作業員	39				30.69	21,500	16,800
	R3	土木一般世話往					11.11	24,700	25,200
	R4	_					_		
Z(材料)			160	- x			0.00		
	Z1	_							
	Z2	-					-		
7	Z3						-		
	Z4	_					_		
S(市場単価)		_							
計算式	The Property of the Property o	70.2 1970							
	積算単価 = 7,775.20	× [(× _	0 +	× +	× <u>0</u>)× .11 × <u>27,254</u> + _	0.00	+		
		+ (45.16 ×	26,280 + <u>30.69</u>	× 18,169 + 1	.11 × 27,254 +	× 0) × 100.00 45.16 + 30	.69 + 11,11 +	
77 (88)		+ (×	0 +	× +	00 × 0 + _	×0) × 0.00		
		+ × _	0 + 100 0 100	- 0.00 - 10	0.00 - 0.00	0.00 }	+	- + +	== :
	積算単価 = 7,497.00	100	0 100						
週休:4週8休	以上 労務補正	:3%							