

令和3年度 鹿児島森林管理署 公共工事契約状況

令和4年3月4日

分任支出負担行為担当官
鹿児島森林管理署長 永山 正一

工 事 名		施 工 場 所		工事種別	工事概要	入札方式
堅山61林道新設工事		鹿児島県日置市東市来町地内		林道工事	新設工事 延長 500.0m 幅員 3.5m	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		
37,502,000円	33,188,160円	令和4年2月28日		鹿児島県南九州市川辺町下山田2555-1 (株)大坪建設		
契約金額 (税抜き)	工事着手の時期	工事完成の時期				
35,500,000円	令和4年3月	令和4年12月				

○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「入札筆記書」（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1月25日

分任支出負担行為担当官
鹿児島森林管理署長 永山 正一

1 工事概要

(1) 工事名 堅山61林道新設工事

(2) 工事場所 鹿児島県日置市東市来町地内（水源かん養保安林）

(3) 工事内容 延長 500.0m 幅員 3.5m
土工 切土工 2,116m³ 盛土工 651m³
残土処理工 524m³ 法面保護工 1,458m²
上層路盤工 1,904m² 下層路盤工 1,776m²
木柵工 70.0m かご工 18.0m 木製柵工 25.0基
擁壁工 コンクリートブロック積工 76.2m² コンクリート擁壁 17.0m³
コンクリート壁 5.3m³
溝渠工 鉄筋コンクリート横断溝 44.7m 横断溝路面工 38.4m²
コルゲートフォーム 26.0m 暗渠排水管 20.0m
耐圧ポリエチレン管 12.0m
その他 カーブミラー 2.0箇所 支障木処理 1.0式

(4) 工期 契約締結日の翌日から令和5年2月17日まで

（工期は、「4週8休」を標準として設定）

工事の着手日から286日間（実工事期間）

（ただし、令和4年5月9日（工事着手期限）までに工事を開始すること）

本工事は、受注者の施工体制の確保及び建設資材の確保を図るため、余裕期間を見込んだ工事であり、工事着手期限までの間で、受注者は工事の着手日を任意に設定することができる。

契約締結の日から工事着手日の前日までの間は余裕期間となり、余裕期間内は技術者を配置することを要しない。

また、余裕期間内に施工体制等の確保及び建設資材の確保が図られた場合は、監督職員との協議により工事着手できるものとする。なお、余裕期間内に工事着手する場合の工期の終期については、工事着手日から実工事期間を確保した日を工期の終期とする。

(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、週休2日を促進するため、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。

(10) 本工事は、令和3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#290327

をご覧ください。

(11) 本工事は、令和3年4月1日に適用される前の森林整備保全事業設計積算要領（平成12年3月31日付け12林野計第138号林野庁長官通知）等に基づく予定価格により入札を執り行うものであるが、令和3年3月31日に「令和3年4月以降に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3年3月31日付け2林野計第874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 = $P_{\text{新}} \times k$

この式において、「 $P_{\text{新}}$ 」及び「 k 」は、それぞれ以下を表すものとする。

P新：新積算要領等により積算された予定価格（単価は入札時の予定価格算出に用いたものとする）

k：当初契約の落札率

(12) 本工事は、翌年度にわたる債務負担に係る承認を得、予算執行手続が整ったことを条件とする工事であり、入札日までに予算執行手続きが整わなかった場合は、本工事の入札の執行を中止する場合がある。

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, C又はD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18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つては、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（溪間工事、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。

ただし、本工事において、現場施工に着手するまでの期間及び工事完成後、検査が終了し事務手続き、後片付け等のみが残っている期間については、必ずしも主任技術者又は監理技術者の専任の配置は要しない。

- 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18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(溪間工事、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事のうち、いずれかの工事

③ 監理技術者にあつては、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(平成31年4月1日から令和3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1月26日から令和4年2月9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。
なお、最終日の令和4年2月9日は15時までとする。
- ② 場 所：〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12-1
鹿児島森林管理署 総務グループ
電話 099-247-7111
- 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られた者は本競争に参加できない。

(5) 省略を認める書類

過去3年間（平成31年4月1日から令和3年3月31日まで）に完成した工事で森林管理局长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る著しく不相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

〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12-1
鹿児島森林管理署 総務グループ
電話 099-247-7111

(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1月26日から令和4年2月24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

〒892-0812 鹿児島県鹿児島市浜町12-1

鹿児島森林管理署 総務グループ

電話 099-247-7111

- ③ 図書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2月25日10時10分。
- ② 紙入札方式により入札の締切りは、令和4年2月25日10時10分とし、鹿児島森林管理署 入札室において入札。
- ③ 開札は、令和4年2月25日10時15分に、鹿児島森林管理署 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 日本銀行鹿児島支店（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184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 鹿児島森林管理署）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「工事实績情報システム（CORINS）」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、開札の時に於いて、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してください。

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

をご覧ください。

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こととしますのでご承知おきください。

- (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します。

(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又は他社を指名しないことの依頼
- ③ 自らが受注すること又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、見積金額又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又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又は情報聴取

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>

をご覧ください。

- (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。

明 細 表

1	土工	点在A						
コードNo	(構造) L=500m W=3.5m	(森林管理署名)	(事務所名)	メインブロック		サブブロック		
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	伊集院	569	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
71	[施工延長]		500.00	m	0	0		
7001	枝条片付 1種	人力	6,545.00	m2	78	510,510		
7002	粘性土切土	制限の有無:あり 障害なし	974.00	m3	840	818,160		
7003	礫質土切土	制限の有無:あり 障害なし	572.00	m3	938	536,536		
7004	岩塊・玉石切土	制限の有無:あり 障害なし	325.00	m3	1,303	423,475		
7005	軟岩(Ⅰ)A切土	制限の有無:あり 障害なし	98.00	m3	1,298	127,204		
7006	軟岩(Ⅰ)B切土		84.00	m3	2,793	234,612		
7007	軟岩(Ⅱ)切土		63.00	m3	4,280	269,640		
7009	流用盛土		592.00	m3	799	473,008		
7010	運搬盛土 40m	不整地運搬車6t	651.00	m3	1,095	712,845		
7011	残土処理		137.00	m3	348	47,676		
7012	運搬残土 100m	不整地運搬車6t	524.00	m3	1,151	603,124		
7013	盛土法面整形 砂・砂質土粘性土	排出ガス対策型 BH山積0.45m3 [0.35m3] 削取り整形	1,458.00	m2	442	644,436		
7048	種子散布工【市単】	1,000m2以上	1,458.00	m2	201	293,058		
7014	上層路盤工	BH山積0.28m3[0.2m3] 舗装面仕上げ有り 厚10cm	1,904.00	m2	765	1,456,560		
7015	下層路盤工	BH山積0.28m3[0.2m3] 舗装面仕上げ有り 厚20cm	1,776.00	m2	1,107	1,966,032		
頁 計						9,116,876		
計								
割出単価								
(備考)								

明 細 表

1	土工	点在A					
コードNo	(構造) L=500m W=3.5m	(森林管理署名) 鹿児島森林管理署	(事務所名) 本署	メインブロック 鹿児島 65		サブブロック 伊集院 569	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7044	布団かご工	階段式	8.00	m	11,710	93,680	
7042	布団かご工	スロープ式	10.00	m	11,090	110,900	
7016	木製柵工	L=0.75m	25.00	基	11,558	288,950	
7050	木柵工(E)		70.00	m	13,873	971,110	
頁 計						1,464,640	
計						[10581516]	10,581,000
割出単価						21,162	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		3,144,742	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		2,501,463	
	金額計の内	形成材料				2,634,829	
	金額計の内	機械賃料	週休2日補正係数(1.04)			386,500	

明 細 表

6	その他工	点在A					
コード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	
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	伊集院	569
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	
7043	カーブミラー	φ600	1.00	箇所	73,647	73,647	
頁 計						73,647	
計						[73647]	73,000
割出単価						73,000	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		19,396	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)	労務補正率(0%)	週休2日補正係数(1.05)		162	
	金額計の内	形成材料				54,001	
	金額計の内	機械賃料				0	

明 細 表

7	仮設工	点在A					
コード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	
		鹿児島森林管理署	本署	鹿児島	65	伊集院	569
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	
7049	支障木処理費		1.00	式	4,597,194	4,597,194	
頁 計						4,597,194	
計						[4597194]	4,597,000
割出単価						4,597,000	
(備考)	金額計の内	労務費(運転手・助手外)				0	
	金額計の内	労務費(運転手・助手)				0	
	金額計の内	形成材料				0	
	金額計の内	機械賃料				0	

明 細 表

9	間接工事費 現場管理費																																																																																																																																										
	(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)	(ブロック略称)																																																																																																																																					
		鹿児島森林管理署	本署	65	569	鹿児島																																																																																																																																					
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																																																																																					
	現 場 管 理 費		1.0	式	-	7,892,000																																																																																																																																					
	計					7,892,000																																																																																																																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">A</td> <td style="width: 45%;">直接工事費</td> <td></td> <td style="width: 15%; text-align: right;">21,033,000</td> <td style="width: 10%;">円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>純工事費</td> <td>(支給品費等含まない)</td> <td style="text-align: right;">23,793,000</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>産業廃棄物処分費等</td> <td></td> <td></td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>現場管理費算定対象額</td> <td>(B - C)</td> <td style="text-align: right;">23,793,000</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>現場管理費率</td> <td>(Dで算定)</td> <td style="text-align: right;">31.29</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>施工時期補正 設定工期</td> <td>(標準工期)</td> <td></td> <td>日 (</td> <td style="text-align: center;">8 道路工事</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>冬期期間内工期</td> <td></td> <td></td> <td>日</td> <td style="text-align: center;">229 日)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>級地区分補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>I</td> <td>冬期率(I年度内工期率)</td> <td>(G/F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>冬期補正率</td> <td>(H * I / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>K</td> <td>真夏日</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>日</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>真夏日率</td> <td>(K / F * 100)</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>熱中症対策補正率</td> <td>(L * 1.2 / 100)</td> <td style="text-align: right;">0.00</td> <td>%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>施工地域補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>週休2日補正係数</td> <td></td> <td style="text-align: right;">1.06</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>P</td> <td>補正現場管理費率</td> <td>(E * N + (J + M)) * O</td> <td style="text-align: right;">33.17</td> <td>%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">(J + Mの最大は2.0%)</td> </tr> <tr> <td>Q</td> <td>算定現場管理費</td> <td>(D * P / 100)</td> <td style="text-align: right;">7,892,138</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>端数切捨額</td> <td>(千円止)</td> <td style="text-align: right;">-138</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>現場管理費</td> <td>(Q + R)</td> <td style="text-align: right;">7,892,000</td> <td>円</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							A	直接工事費		21,033,000	円			B	純工事費	(支給品費等含まない)	23,793,000	円			C	産業廃棄物処分費等			円			D	現場管理費算定対象額	(B - C)	23,793,000	円			E	現場管理費率	(Dで算定)	31.29	%			F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)		日 (8 道路工事		G	冬期期間内工期			日	229 日)		H	級地区分補正係数		0.00				I	冬期率(I年度内工期率)	(G/F * 100)	0	%			J	冬期補正率	(H * I / 100)	0.00	%			K	真夏日		0	日			L	真夏日率	(K / F * 100)	0	%			M	熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00	%			N	施工地域補正係数		1.00				O	週休2日補正係数		1.06				P	補正現場管理費率	(E * N + (J + M)) * O	33.17	%		(J + Mの最大は2.0%)	Q	算定現場管理費	(D * P / 100)	7,892,138	円			R	端数切捨額	(千円止)	-138	円			S	現場管理費	(Q + R)	7,892,000	円		
A	直接工事費		21,033,000	円																																																																																																																																							
B	純工事費	(支給品費等含まない)	23,793,000	円																																																																																																																																							
C	産業廃棄物処分費等			円																																																																																																																																							
D	現場管理費算定対象額	(B - C)	23,793,000	円																																																																																																																																							
E	現場管理費率	(Dで算定)	31.29	%																																																																																																																																							
F	施工時期補正 設定工期	(標準工期)		日 (8 道路工事																																																																																																																																						
G	冬期期間内工期			日	229 日)																																																																																																																																						
H	級地区分補正係数		0.00																																																																																																																																								
I	冬期率(I年度内工期率)	(G/F * 100)	0	%																																																																																																																																							
J	冬期補正率	(H * I / 100)	0.00	%																																																																																																																																							
K	真夏日		0	日																																																																																																																																							
L	真夏日率	(K / F * 100)	0	%																																																																																																																																							
M	熱中症対策補正率	(L * 1.2 / 100)	0.00	%																																																																																																																																							
N	施工地域補正係数		1.00																																																																																																																																								
O	週休2日補正係数		1.06																																																																																																																																								
P	補正現場管理費率	(E * N + (J + M)) * O	33.17	%		(J + Mの最大は2.0%)																																																																																																																																					
Q	算定現場管理費	(D * P / 100)	7,892,138	円																																																																																																																																							
R	端数切捨額	(千円止)	-138	円																																																																																																																																							
S	現場管理費	(Q + R)	7,892,000	円																																																																																																																																							
備考																																																																																																																																											

明 細 表

10	一般管理費等	(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)																																																																		
	(構造) 計算内容は下記参照	鹿児島森林管理署	本署	65	569	鹿児島																																																																		
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額																																																																		
	一般管理費等		1.0	式	-	5,817,000																																																																		
	計					5,817,000																																																																		
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">○ 工事原価</td> <td style="width: 30%;">点在A</td> <td style="width: 40%; text-align: right;">31,685,000 円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">円</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>一般管理費等算定対象額 (産廃処分費等で補正)</td> <td style="text-align: right;">31,685,000 円</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>一般管理費等率 (Aで算定)</td> <td style="text-align: right;">18.32 %</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>補正係数</td> <td style="text-align: right;">1.00</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>補正一般管理費等率 (B * C)</td> <td style="text-align: right;">18.32 %</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>率部一般管理費等額 (A * D / 100)</td> <td style="text-align: right;">5,804,692 円</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>契約保証補正值</td> <td style="text-align: right;">0.04 %</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>契約保証補正額 (A * F / 100)</td> <td style="text-align: right;">12,674 円</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>算定一般管理費等 (E + G)</td> <td style="text-align: right;">5,817,366 円</td> </tr> <tr> <td>I</td> <td>採用一般管理費等 (千円止)</td> <td style="text-align: right;">5,817,000 円</td> </tr> </table>							○ 工事原価	点在A	31,685,000 円			円			円			円			円			円			円			円			円			円			円			円			円	A	一般管理費等算定対象額 (産廃処分費等で補正)	31,685,000 円	B	一般管理費等率 (Aで算定)	18.32 %	C	補正係数	1.00	D	補正一般管理費等率 (B * C)	18.32 %	E	率部一般管理費等額 (A * D / 100)	5,804,692 円	F	契約保証補正值	0.04 %	G	契約保証補正額 (A * F / 100)	12,674 円	H	算定一般管理費等 (E + G)	5,817,366 円	I	採用一般管理費等 (千円止)	5,817,000 円
○ 工事原価	点在A	31,685,000 円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
		円																																																																						
A	一般管理費等算定対象額 (産廃処分費等で補正)	31,685,000 円																																																																						
B	一般管理費等率 (Aで算定)	18.32 %																																																																						
C	補正係数	1.00																																																																						
D	補正一般管理費等率 (B * C)	18.32 %																																																																						
E	率部一般管理費等額 (A * D / 100)	5,804,692 円																																																																						
F	契約保証補正值	0.04 %																																																																						
G	契約保証補正額 (A * F / 100)	12,674 円																																																																						
H	算定一般管理費等 (E + G)	5,817,366 円																																																																						
I	採用一般管理費等 (千円止)	5,817,000 円																																																																						
備考 係数は四捨五入 金額は切捨																																																																								

割 増 単 価 表

7002 粘性土切土		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 制限の有無:あり 障害なし	メインブロック		サブブロック		作成単位	
単価No	名 称	規 格	鹿 児 島	65	伊 集 院	569	974 m3
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4353	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH 地山 10,000m2未満	974.00	m3	403	392,522	
4541	切土法面整形 砂・砂質土,粘性土	排出ガス対策型 BH山積0.45m3 [0.35m3]	531.00	m2	802	425,862	
計		週休:4週8休以上				818,384	
		単 価			1.0 m3当り	840	
		単価の内労務費の金額				541	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7003 礫質土切土		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 制限の有無:あり 障害なし	メインブロック		サブブロック		作成単位	
単価No	名 称	規 格	鹿 児 島 数 量	65 単 位	伊 集 院 単 価	569 金 額	572 m3 備 考
4353	掘削 砂・砂質土・粘性土・礫質土	0.45BH 地山 10,000m2未満	572.00	m3	403	230,516	
4542	切土法面整形 礫質土	排出ガス対策型 BH山積0.45m3 [0.35m3]	312.00	m2	981	306,072	
計		週休:4週8休以上				536,588	
		単 価			1.0 m3当り	938	
		単価の内労務費の金額				610	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7004 岩塊・玉石切土			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 制限の有無:あり 障害なし	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	325 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4354	掘削 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.45BH 地山 10,000m2未満	325.00	m3	538	174,850	
4543	切土法面整形 岩塊・玉石,軟1A	排出ガス対策型 BH山積0.45m3 [0.35m3]	177.00	m2	1,405	248,685	
計		週休:4週8休以上				423,535	
		単 価			1.0 m3当り	1,303	
		単価の内労務費の金額				851	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7005 軟岩(I)A切土		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 制限の有無:あり 障害なし	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	98 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4354	掘削 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.45BH 地山 10,000m2未満	98.00	m3	538	52,724	
4543	切土法面整形 岩塊・玉石,軟1A	排出ガス対策型 BH山積0.45m3 [0.35m3]	53.00	m2	1,405	74,465	
計		週休:4週8休以上				127,189	
		単 価		1.0 m3当り		1,298	
		単価の内労務費の金額				847	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7006 軟岩(I)B切土			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	伊集院	569	84 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4475	人力併用掘削 軟岩(I)B	0.80BH	84.00	m3	2,793	234,612	
計		週休:4週8休以上				234,612	
		単 価			1.0 m3当り	2,793	
		単価の内労務費の金額				1,898	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7007 軟岩(Ⅱ)切土			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)		メインブロック		サブブロック		作成単位
			鹿児島	65	伊集院	569	63 m3
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4476	人力併用掘削 軟岩(Ⅱ)	0.80BH	63.00	m3	3,848	242,424	
6019	破碎岩処理 礫質土	0.45BH ルーズ 10,000m3未満	63.00	m3	432	27,216	
計		週休:4週8休以上					269,640
		単 価			1.0 m3当り	4,280	
		単価の内労務費の金額					2,635
		単価の内形成材料の金額					0
[摘要]							

割 増 単 価 表

7008 盛土・残土の積込費		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo.	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	伊集院	569	2116 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	1,546.00	m3	68	105,128	
6038	積込 岩塊・玉石・軟岩(I)A	0.45BH 地山 10,000m3未満	423.00	m3	90	38,070	
6039	積込 軟岩(I)B・軟岩(II)	0.45BH 地山 10,000m3未満	147.00	m3	68	9,996	
計		週休:4週8休以上				153,194	
		単 価	1.0 m3当り			72	
		単価の内労務費の金額				35	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7009 流用盛土			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	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	348	348	
4507	締固め(路体・築堤等)	搭乗式コンバインド型 3-4t	1.00	m3	451	451	
計		週休:4週8休以上				799	
		単 価			1.0 m3当り	799	
		単価の内労務費の金額				555	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7010 運搬盛土 40m		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 不整地運搬車6t	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7008	盛土・残土の積込費		1.00	m3	72	72	
4106	不整地運搬車運転経費	クローラ型油圧式 6.0t積	1/45.6	時間	10,217	224	
4504	敷均し(路体・路床・築堤等)	3t級BD	1.00	m3	348	348	
4507	締固め(路体・築堤等)	搭乗式コンバインド型 3-4t	1.00	m3	451	451	
計		週休:4週8休以上				1,095	
		単 価	1.0 m3当り			1,095	
		単価の内労務費の金額				669	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7011 残土処理		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	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	348	348	
計		週休:4週8休以上				348	
		単 価			1.0 m3当り	348	
		単価の内労務費の金額				255	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7012 運搬残土 100m		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 不整地運搬車6t	メインブロック		サブブロック		作成単位	
単価No	名 称	規 格	鹿 児 島	65	伊 集 院	569	1 m3
			数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7008	盛土・残土の積込費		1.00	m3	72	72	
4106	不整地運搬車運転経費	クローラ型油圧式 6.0t積	1/36.48	時間	10,217	280	
4504	敷均し(路体・路床・築堤等)	3t級BD	1.00	m3	348	348	
4507	締固め(路体・築堤等)	搭乗式コンバインド型 3-4t	1.00	m3	451	451	
計		週休:4週8休以上				1,151	
		単 価			1.0 m3当り	1,151	
		単価の内労務費の金額				689	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7013 盛土法面整形 砂・砂質土,粘性土		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
共1-10-2	排出ガス対策型 BH山積0.45m3 [0.35m3] 削取り整形	鹿児島	65	伊集院	569	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3年3月労賃	0.10	人	27,195	2,720	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.70	人	18,585	13,010	
4020	バックホウ運転経費	山積 0.45m3 [0.35m3] (0%)	3.50	時間	8,121	28,424	
計		週休:4週8休以上				44,154	
		単 価	1.0 m2当り		442		
		単価の内労務費の金額				302	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7015 下層路盤工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
林1-2 4 (1)	BH山積0.28m3[0.2m3] 舗装面仕上げ有り 厚20cm	鹿児島	65	伊集院	569	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3年3月労賃	0.35	人	27,195	9,518	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.69	人	18,585	12,824	
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%	1.90	時間	7,009	13,317	
4184	振動ローラ運転経費	搭乗式コンバインド型 排出ガス対策型 3-4t 機械路盤工	0.20	日	33,201	6,640	
3701	クラッシャーラン(再生)	40-0mm	23.20	m3	2,950	68,440	割増率16%
計		週休:4週8休以上				110,739	
		単 価			1.0 m2当り	1,107	
		単価の内労務費の金額				354	
		単価の内形成材料の金額				684	
[摘要] 敷砂利仕上がり厚 5-20cm適用							

割 増 単 価 表

7017 胴込・裏込材(砕石)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8002	胴込・裏込材(砕石)	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	8,418	8,418	
計		週休:4週8休以上				8,418	
		単 価		1.0 m2当り		8,418	
		単価の内労務費の金額				4,055	
		単価の内形成材料の金額				3,547	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7019 コンクリートブロック積基礎(A)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) バックホウ(クレーン機能付)打設	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8003	現場打基礎コンクリート	施工パッケージ単価計算参照	0.18	m3	71,930	12,947	
計		週休:4週8休以上				12,947	
		単 価		1.0 m当り		12,947	
		単価の内労務費の金額				8,224	
		単価の内形成材料の金額				4,344	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7020 天端コンクリート		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8014	天端コンクリート	施工パッケージ単価計算参照	0.06	m3	56,550	3,393	
計		週休:4週8休以上				3,393	
		単 価		1.0 m当り		3,393	
		単価の内労務費の金額				2,025	
		単価の内形成材料の金額				1,250	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7022 型枠工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo.	(構造) 小型	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8005	型枠	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m2	7,673	7,673	
計		週休:4週8休以上				7,673	
		単 価			1.0 m2当り	7,673	
		単価の内労務費の金額				7,673	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7023 コンクリート打設・養生		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 無筋・鉄筋 ハックホウ(クレーン機能付)打設	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8006	コンクリート	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	30,980	30,980	
計		週休:4週8休以上				30,980	
		単 価		1.0 m3当り		30,980	
		単価の内労務費の金額				10,693	
		単価の内形成材料の金額				18,722	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7024 型枠工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 無筋・鉄筋	メインブロック			サブブロック		作成単位
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8007	型枠	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m2	8,555	8,555	
計		週休:4週8休以上				8,555	
		単 価		1.0 m2当り		8,555	
		単価の内労務費の金額				8,554	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7025 埋戻工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 最大埋戻幅1m以上4m未満	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8008	埋戻し	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	1,711	1,711	
計		週休:4週8休以上				1,711	
		単 価		1.0 m3当り		1,711	
		単価の内労務費の金額				1,384	
		単価の内形成材料の金額				94	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7026 コルゲートフリューム据付		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) A400×400	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8009	コルゲートフリューム	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m	11,070	11,070	
計		週休:4週8休以上				11,070	
		単 価	1.0 m当り			11,070	
		単価の内労務費の金額				3,291	
		単価の内形成材料の金額				7,212	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7027 コルゲートフリューム据付		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) A600×600	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8010	コルゲートフリューム	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m	14,350	14,350	
計		週休:4週8休以上				14,350	
		単 価		1.0 m当り		14,350	
		単価の内労務費の金額				3,550	
		単価の内形成材料の金額				10,123	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7028 暗渠排水管据付		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 網状管 ねろんパイ径150	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8011	暗渠排水管	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m	2,219	2,219	
計		週休:4週8休以上				2,219	
		単 価		1.0 m当り		2,219	
		単価の内労務費の金額				147	
		単価の内形成材料の金額				2,071	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7030 鉄筋コンクリート横断溝 300型			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
局林1-1-9	横断溝保護工と組合せ	鹿児島	65	伊集院	569	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2832	鉄筋コンクリート横断溝	300型	10.00	m	37,123	371,230	
* 24	土木一般世話役	令和3年3月労賃	0.20	人	27,195	5,439	
* 1	特殊作業員	令和3年3月労賃	0.20	人	25,410	5,082	
* 2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.80	人	18,585	14,868	
* 3011	トラッククレーン賃料	4.9 t 吊 (ラチスゾブ型・油圧伸縮ゾブ型)	0.20	日	37,440	7,488	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	2.00	%	32,877	658	
24	土木一般世話役	令和3年3月労賃	0.01	人	27,195	272	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.12	人	18,585	2,230	
6125	基礎砕石工	20cm以下 0.80BH	7.00	m ²	829	5,803	
6001	床堀(砂・砂質土、粘性土、礫質土)	0.45BH 障害無	2.50	m ³	403	1,008	
3701	クラッシャーラン(再生)	40-0mm	0.80	m ³	2,950	2,360	割増率20%
計		週休:4週8休以上				416,438	
		単 価			1.0 m当り	41,644	
		単価の内労務費の金額				3,350	
		単価の内形成材料の金額				37,359	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7031 横断溝保護工		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
局林1-1-9	厚0.15m	鹿児島	65	伊集院	569	9 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3年3月労賃	0.02	人	27,195	490	
* 1	特殊作業員	令和3年3月労賃	0.21	人	25,410	5,260	
* 2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.32	人	18,585	5,854	
1000	諸 雑 費	対象金額に対する割合	5.00	%	11,604	580	
1008	路 盤 紙	クラフト紙系	10.08	m2	27	272	割増率12%
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.03	人	18,585	502	
328	丸鉄線溶接金網	6 150×150mm	8.93	m2	377	3,367	割増率10%
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.18	人	18,585	3,345	
6001	床堀(砂・砂質土、粘性土、礫質土)	0.45BH 障害無	3.58	m3	403	1,443	
6125	基礎砕石工	20cm以下 0.80BH	10.24	m2	829	8,489	
3701	クラッシャーラン(再生)	40-0mm	2.46	m3	2,950	7,257	割増率20%
3703	生コンクリート	18-8-40BB 小型車割増	1.40	m3	18,900	26,460	割増率4%
	計	週休:4週8休以上				63,319	
		単 価			1.0 m2当り	7,035	
		単価の内労務費の金額				2,627	
		単価の内形成材料の金額				4,151	
[摘要] 生コン割増率4%							

割 増 単 価 表

7032 フィルター材		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 暗渠排水管用	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8015	フィルター材	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	7,254	7,254	
計		週休:4週8休以上				7,254	
		単 価			1.0 m3当り	7,254	
		単価の内労務費の金額				3,094	
		単価の内形成材料の金額				3,734	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7033 床掘		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 小規模土工 ハックホウ0.28m3	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8017	床掘り	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	1,965	1,965	
計		週休:4週8休以上				1,965	
		単 価	1.0 m3当り			1,965	
		単価の内労務費の金額				1,366	
		単価の内形成材料の金額				160	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7034 暗渠排水管		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 径150	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7028	暗渠排水管据付	網状管 補ロソパイプ径150	1.00	m	2,219	2,219	
7032	フィルター材	暗渠排水管用	0.10	m3	7,254	725	
7033	床堀	小規模土工 バックホウ0.28m3	0.12	m3	1,965	236	
計		週休:4週8休以上				3,180	
		単 価			1.0 m当り	3,180	
		単価の内労務費の金額				620	
		単価の内形成材料の金額				2,463	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7035 耐圧ポリエチレンシブ管据付		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
局林1-1-13	内径600 R30	鹿児島	65	伊集院	569	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3年3月労賃	0.37	人	25,410	9,402	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.53	人	18,585	9,850	
2548	トラッククレーン賃料	4.9 t 吊 (ラチスシブ型・油圧伸縮シブ型)	0.28	時間	4,680	1,310	
計		週休:4週8休以上				20,562	
		単 価	1.0 m当り			2,056	
		単価の内労務費の金額				1,925	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7036 耐圧ポリエチレン管基床・裏込材			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo (構造)			メインブロック		サブブロック		作成単位
局林1-1-13	内径600 R30 溝型 基床・裏込材購入		鹿児島	65	伊集院	569	10 m
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6125	基礎砕石工	20cm以下 0.80BH	14.00	m2	829	11,606	
3701	クラッシャーラン(再生)	40-0mm	23.90	m3	2,950	70,505	割増率20%
4453	タンパ締固め	埋戻工	16.90	m3	1,365	23,069	
計		週休:4週8休以上				105,180	
		単 価			1.0 m当り	10,518	
		単価の内労務費の金額				3,254	
		単価の内形成材料の金額				7,051	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7037 耐圧ポリエチレン管		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
局林1-1-13	内径600 R30 溝型 基床・裏込材購入	鹿児島	65	伊集院	569	12 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7035	耐圧ポリエチレン管据付	内径600 R30	12.00	m	2,056	24,672	
7036	耐圧ポリエチレン管基床・裏込材	内径600 R30 溝型 基床・裏込材購入	10.10	m	10,518	106,232	
2848	耐圧ポリエチレン管(L=5.0m)	内径600 R30	2.00	本	112,000	224,000	L=5.0m
2846	耐圧ポリエチレン管(L=2.0m)	内径600 R30	1.00	本	73,000	73,000	L=4.0m
計		週休:4週8休以上				427,904	
		単 価	1.0 m当り			35,659	
		単価の内労務費の金額				4,664	
		単価の内形成材料の金額				30,685	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7038 コンクリート打設・養生		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 無筋・鉄筋 人力	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m3	
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	27,270	27,270	
計		週休:4週8休以上				27,270	
		単 価		1.0 m3当り		27,270	
		単価の内労務費の金額				7,036	
		単価の内形成材料の金額				20,228	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7039 張コンクリート(呑口)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
局林1-1-10	厚10cm 基床材15cm	鹿児島	65	伊集院	569	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	335	33,500	
3701	クラッシャーラン(再生)	40-0mm	18.00	m3	2,950	53,100	割増率20%
7038	コンクリート打設・養生	無筋・鉄筋 人力	10.00	m3	27,270	272,700	
計		週休:4週8休以上				359,300	
		単 価	1.0 m2当り			3,593	
		単価の内労務費の金額				1,039	
		単価の内形成材料の金額				2,554	
[摘要] 生コン打設・養生(無筋) 10.0m3 施工P加算							

割 増 単 価 表

7040 コルゲートフリューム		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 横断溝150S型用	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7026	コルゲートフリューム据付	A400×400	1.00	m	11,070	11,070	
6223	コルゲートフリューム止杭	A350～550用	1.00	m	2,904	2,904	
計		週休:4週8休以上				13,974	
		単 価			1.0 m当り	13,974	
		単価の内労務費の金額				5,269	
		単価の内形成材料の金額				8,139	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7041 コルゲートフリューム			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造) 横断溝300型用	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7027	コルゲートフリューム据付	A600×600	1.00	m	14,350	14,350	
6224	コルゲートフリューム止杭	A600～700用	1.00	m	3,165	3,165	
計		週休:4週8休以上				17,515	
		単 価			1.0 m当り	17,515	
		単価の内労務費の金額				5,528	
		単価の内形成材料の金額				11,310	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7042 布団かごエ		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) スロープ式	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8013	ふとんかご	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m	11,090	11,090	
計		週休:4週8休以上				11,090	
		単 価		1.0 m当り		11,090	
		単価の内労務費の金額				3,987	
		単価の内形成材料の金額				6,328	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7043 カーブミラー			鹿児島森林管理署 本署				
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
局林1-1-8	φ 600	鹿児島	65	伊集院	569	1箇所	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2874	カーブミラー	φ 600	1.00	基	50,000	50,000	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	0.26	人	18,585	4,832	
24	土木一般世話役	令和3年3月労賃	0.08	人	27,195	2,176	
7051	床掘	小規模土工 バックホウ0.28m3	0.20	m3	1,965	393	
3703	生コンクリート	18-8-40BB 小型車割増	0.21	m3	18,900	3,969	割増率6%
7022	型枠工	小型	1.60	m2	7,673	12,277	
計		週休:4週8休以上				73,647	
		単 価			1.0箇所当り	73,647	
		単価の内労務費の金額				19,558	
		単価の内形成材料の金額				54,001	
[摘要] 施工P生コン(小型車割増)0.21m3、施工P型枠工(小型)1.60m2 を別途加算							

割 増 単 価 表

7044 布団かごエ		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 階段式	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8001	ふとんかご	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m	11,710	11,710	
計		週休:4週8休以上				11,710	
		単 価			1.0 m当り	11,710	
		単価の内労務費の金額				4,382	
		単価の内形成材料の金額				6,464	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7045 素掘側溝		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 人力	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	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3年3月労賃	0.44	人	18,585	8,177	
計		週休:4週8休以上				8,177	
		単 価			1.0 m当り	818	
		単価の内労務費の金額				818	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7046 基面整正		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 人力	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m2	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8016	基面整正	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m2	372	372	
計		週休:4週8休以上				372	
		単 価			1.0 m2当り	372	
		単価の内労務費の金額				372	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7048 種子散布工【市単】		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造) 1,000m ² 以上	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 m ²	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3101	種子散布工【市単】	1,000m ² 以上	1.02	m ²	197	201	4週8休補正1.02
計		週休:4週8休以上				201	
		単 価			1.0 m ² 当り	201	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7049 支障木処理費		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
		鹿児島	65	伊集院	569	1 式	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3704	支障木処理	見積価格	1.00	式	4,597,194	4,597,194	
計		週休:4週8休以上				4,597,194	
		単 価			1.0 式当り	4,597,194	
		単価の内労務費の金額				0	
		単価の内形成材料の金額				0	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7050 木柵工(E)		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック		サブブロック		作成単位	
局林1-1-11		鹿児島	65	伊集院	569	10 m	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2707	杭木	末口径10cm 長1.8m	20.00	本	1,150	23,000	
2713	切丸太(丸棒)	末口径10cm 長1.8m	27.80	本	1,170	32,526	
220	なまし鉄線	3.2mm (#10)	1.51	Kg	147	222	
345	洋 釘(鉄丸くぎ)	N-100 #8 92本/kg	1.90	Kg	146	277	
2	普通作業員	令和3年3月労賃	4.45	人	18,585	82,703	
計		週休:4週8休以上				138,728	
		単 価			1.0 m当り	13,873	
		単価の内労務費の金額				8,270	
		単価の内形成材料の金額				5,603	
[摘要]							

割 増 単 価 表

7051 床掘		鹿児島森林管理署 本署					
コードNo	(構造)	メインブロック			サブブロック		作成単位
	小規模土工 バックホウ0.28m3	鹿児島	65	伊集院	569	1 m3	
単価No	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8018	床掘り	施工パッケージ単価計算参照	1.00	m3	1,965	1,965	
計		週休:4週8休以上				1,965	
		単 価			1.0 m3当り	1,965	
		単価の内労務費の金額				1,366	
		単価の内形成材料の金額				160	
[摘要]							