

令和6年度 熊本南部森林管理署 公共工事契約状況

令和6年6月18日

分任支出負担行為担当官
熊本南部森林管理署長 高木 周一

工 事 名	施 工 場 所	工事種別	工事概要	入札方式
皆越地区治山工事 1	熊本県球磨郡あさぎり町地内	治山工事	鋼製自在枠谷止工 1個 23.97 t	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	
38,363,000円	34,480,940円	令和6年6月18日	熊本県球磨郡湯前町3170-1 有限会社 ふじもと	
契約金額（税抜き）	工事着手の時期	工事完成の時期		
38,000,000円	令和6年6月	令和7年3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6年5月16日

分任支出負担行為担当官
熊本南部森林管理署長 高木 周一

1 工事概要

(1) 工事名 皆越地区治山工事1

(2) 工事場所 熊本県球磨郡あさぎり町地内

(3) 工事内容 溝間工 1基 23.97t

(4) 工期 契約締結日の翌日から令和7年3月4日まで

(工期は、「4週8休」を標準として設定)

令和6年8月13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した場合においても、工期の終期の変更は行わない。

(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、「熊本地震の被災地（熊本県）で適用する森林整備保全事業標準歩掛」と「熊本地震の被災地（熊本県）で適用する施工パッケージ型積算方式標準単価表」による試行対象工事である。

- ・補正歩掛：土工に関する作業量の補正
- ・補正内容：標準作業量を10%低下する補正

また、「森林整備保全事業設計積算要領」等により各工種区分に従って対象額毎に求めた共通仮設費率及び現場管理費率に、それぞれ次の補正係数を乗じるものとする。

・共通仮設費

施工地域区分	地域補正係数	復興係数1.1 (熊本県内)
市街地(DID補正)(1)	1.3	1.43
一般交通影響有り(1)	1.3	1.43
一般交通影響有り(2)	1.2	1.32
市街地(DID補正)(2)	1.2	1.32
山間僻地及び離島	1.3	1.43
補正無し	1.0	1.10

- ・現場管理費：1.1

詳しくは、林野庁のホームページ

http://www.rinya.maff.go.jp/j/sekou/gijutu/sekisan_ki jun.html

を参照すること。

(11) 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、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。

(12) 本工事は、令和6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

を参照すること。

- (13) 本工事は、令和5年度積算基準に基づくものであるが、令和6年3月28日に「令和6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6年3月28日付け5林整計第1055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

- (14) 本工事は、「共通仮設費のうち営繕費」及び「現場管理費のうち労務管理費」の下記に示す費用（以下「実績変更対象費」という。）について、工事実施にあたって不足する技術者や技能者を広域的に確保せざるを得ない場合も考えられることから、契約締結後、労務者確保に要する方策に変更が生じ、森林整備保全事業設計積算要領に基づく金額相当では適正な工事の実施が困難になった場合は、実績変更対象費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更する試行工事である。

・営繕費：労務者送迎費、宿泊費、借上費

（宿泊費、借上費については、労務者確保に係るものに限る。）

・労務管理費：募集及び解散に要する費用、賃金以外の食事、通勤等に要する費用

- (15) 本工事は、ICT技術の活用を図るため、受注者の希望により、起工測量、設計図書の照査、施工、出来形管理、検査及び工事完成図や施工管理の記録及び関係書類について3次元データを活用するICT活用工事の対象工事（施工者希望型）である。

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つて、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

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 21 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 治山関係事業における渓間工事及び山腹工事
 - 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①が該当する工事

（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 21 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 10 km 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。以下「工事請負契約指名停止等措置要領」という。）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 3 年間（令和 3 年 4 月 1 日から令和 6 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 6 年 5 月 17 日から令和 6 年 5 月 30 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 提出先：〒 868-0071 熊本県人吉市西間上町 2607-1
熊本南部森林管理署 総務グループ
電話 0966-23-3311

メールアドレス : E-mail : ky_kumanan@maff.go.jp

- 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3年間（令和3年4月1日から令和6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「〇〇森林管理（局、（支）署）令和〇〇年〇〇月〇〇日入札の〇〇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

〒868-0071 熊本県人吉市西間上町2607-1
熊本南部森林管理署 総務グループ
電話 0966-23-3311
メールアドレス：E-mail : ky_kumanan@maff.go.jp

（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6年5月16日から令和6年6月12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：〒868-0071 熊本県人吉市西間上町2607-1
熊本南部森林管理署 総務グループ
電話 0966-23-3311
- 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6年6月13日10時30分。
- ② 紙入札方式により入札の締切りは、令和6年6月13日10時30分とし、熊本南部森林管理署入札室において入札。

- ③ 開札は、令和6年6月13日10時35分に、熊本南部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 日本銀行人吉代理店）。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 熊本南部森林管理署）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。

この場合には、「工事請負契約指名停止等措置要領」第1第1項の規定に基づく指名停止又は第10の規定に基づく書面若しくは口頭での警告若しくは注意の喚起を行うことがある。

(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(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掛けを受けた場合は、これを拒否し、その内容（日時、相手方及び働き掛けの内容）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掛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。

(不当な働き掛け)

- 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>

を確認すること。

[様式2]

競争参加資格確認結果通知書

1. 工事名 : 皆越地区治山工事1
2. 所属事務所 : 熊本南部森林管理署
3. 入札公告日 : 令和6年5月16日
4. 競争参加資格確認結果通知期限日: 令和6年5月31日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
有限会社ふじもと 代表取締役 藤本 伸介	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」と記載すること。
- 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」のどの事項に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003807006020240002号)							調達案件名称		皆越地区治山工事1						
業者名称	技術評価点							入札第1回			入札第2回			備考	
	総計	標準点	換算加算点 (小計)	企業の施工実績	技術者の能力	地域精通度	企業の信頼性	地域への貢献・働き方改革	金額	評価値	順位	金額	評価値	順位	
(有)ふじもと	122.5	100	22.5	10	6	2	0	4.5	39,500,000			38,000,000	32.236	1	落札
(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06年6月13日

開札結果は上記の金額の通り相違ありません。

執行官

高木 周一

立会・確認職員

犬童 伸博

森 浩之

本工事費内訳書

皆越地区治山工事1

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単価	金額	摘要
溪間工	基	1			19,096,000	費目行
No. 1鋼製自在枠谷止工 L=21.2m H=7.00	t	23	970		17,714,000	工種行
礫質土床掘 (BH=0.8) 現場条件：良好	m ³	415		1,906	790,990	1号代価表 6頁
軟岩 (I) B床掘 (BH=0.8) 1300kg級 軟岩 (I) B 現場条件：良好	m ³	75		2,535	190,125	2号代価表 7頁
鋼製枠組立 鋼製枠(エキハンドメ直立・片法・土留枠タイプ 塗装)	t	23	970	507,420	12,162,857	3号代価表 8頁
鋼製枠工・詰石 BH山積0.80m ³ 詰石 割栗石150~200mm	m ³	288		13,353	3,845,664	4号代価表 9頁
袖詰木製枠工 L=1.5m 中詰：土砂-機械BH=0.8	m	40	500	11,342	459,351	5号代価表 10頁
袖詰木製枠工 L=0.75m 中詰：土砂-機械 BH=0.8	m	3		16,966	50,898	6号代価表 11頁
緑化土のう積工 緑化土のう（袖詰・側面積）600*400高1.0m程度まで	m ²	9	800	13,518	132,476	7号代価表 12頁
実播工 人力播種緑化 20kg (種子・肥料・土壤改良材入)	m ²	30	300	146	4,423	8号代価表 13頁
伏工 植生ネット（一重・袋無）	m ²	8		635	5,080	9号代価表 14頁
堤名板 金属板B型 (550mm*400mm*12mm)	個	1		63,071	63,071	10号代価表 15頁
チエンリ伐開	m ²	86	900	115	9,993	11号代価表 16頁
倒木処理工	式	1			50,000	工種行

本工事費内訳書

皆越地区治山工事1

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単価		金額	摘要
機械造材 プロセッサ 12 t	m ³	6	100	2,149		13,108	12号代価表 17頁
幹積込 低質材 N・L込 ラップルローダ	m ³	6	100	1,361		8,302	13号代価表 18頁
根切	m ³	3	400	5,298		18,013	14号代価表 19頁
根株積込 クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	m ³	3	400	3,395		11,543	15号代価表 20頁
流路疎通工 〔施工延長〕 14.2m	式		1			842,000	工種行
堆積土掘削 BH=0.8 磯質土 現場条件：良好	m ³	209		872		182,248	16号代価表 21頁
木製枠工 L=1.5m 詰石 割栗石150~200mm-機械	m	24		14,482		347,568	17号代価表 22頁
運搬盛土 L=150m	m ³	209		1,498		313,082	18号代価表 23頁
仮設工 〔施工工種〕 4工種	式	1				182,000	工種行
水替工ポンプ据付撤去 (小口径) (口径100mm)	箇所	1		54,103		54,103	19号代価表 24頁
水替工 ポンプ排水 (6~30未満) 揚程10以下 【100mm】	日	2	800	6,714		18,799	20号代価表 25頁
水替工 塩ビ管設置・撤去 (径0.4m) (仮設期間3カ月未満)	m	10		9,690		96,900	21号代価表 26頁
水替工 土のう締切 (一列)	m ²	1		13,078		13,078	22号代価表 27頁
その他	式	1				308,000	工種行

本工事費内訳書

皆越地区治山工事1

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単価		金額	摘要
流木運搬（幹） 4t車 30.0kmまで	m ³	6	100	1,437		8,765	23号代価表 28頁
根株運搬 4tダンプトラック 運搬距離29.1km	m ³	3	400	16,258		55,277	24号代価表 29頁
産廃処分費 流木（幹）	t		5	30,000		150,000	25号代価表 30頁
産業廃棄物 流木（根株）	t	2	700	35,000		94,500	26号代価表 31頁
直接工事費	式		1			19,096,000	
直接工事費	式		1			17,166,000	
共通仮設費計	式		1		59,568 + 3,274,000 + 260,000 3,593,000		
共通仮設費（積上げ分計）	式		1			59,568 59,568	
安全費	式		1			59,568	1号内訳書 5頁
共通仮設費（率計上）	式		1		19,096,000 * 17.15 / 100 3,274,000		
現場環境改善費（率計上）	式		1		18,852,000 * 1.38 / 100 260,000		
純工事費	式		1		19,096,000 + 3,593,000 22,689,000		
現場管理費	式		1		22,689,000 * 41.39 / 100 9,390,000		
工事原価	式		1		22,689,000 + 9,390,000 32,079,000		

本工事費内訳書

皆越地区治山工事1

内訳書

安全費

(1号内訳書)

代価表

礫質土床掘
(BH=0.8) 現場条件：良好

(1号代価表)

1 m³当たり

代価表

軟岩 (I) B床掘
(BH=0.8) 1300kg級 軟岩 (I) B 現場条件：良好

(2号代価表)

1 m³当たり

代価表

鋼製枠組立
鋼製枠(エキハソド)直立・片法・土留枠タイ^ウ塗装)

(3号代価表)

1 t 当り

代価表

鋼製枠工・詰石 BH山積0.80m³

4号代価表

1 m³当たり

代価表

袖詰木製枠工
L=1.5m 中詰：土砂-機械BH=0.8

(5号代価表)

10 m当たり

代価表

袖詰木製枠工
L=0.75m 中詰：土砂-機械 BH=0.8

(6号代価表)

10 m当たり

代価表

緑化土のう積工
緑化土のう（袖詰・側面積）600*400高1.0m程度まで

(7号代価表)

10 m²当たり

代価表

実播工
人力播種緑化 20kg (種子・肥料・土壤改良材入)

(8号代価表)

100 m²当たり

代価表

伏工 植生ネット（一重・袋無）

9号代価表

10 m²当たり

代価表

堤名牌
金属板B型 (550mm*400mm*12mm)

(10号代価表)

1 個当たり

代価表

(11号代価表)

100 m²当り

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 010		29,820		298		[R6.3]
普通作業員	人	0 400		21,315		8,526		[R6.3]
特殊作業員	人	0 100		25,305		2,530		[R6.3]
チェンソー ガソリンエンジン・鋸長500mm・排気量0.060リットル	日	0 100		981		98		[R5建設機械等損料表(機関出力は建設機械化協会基準) [2035-017-050-001]]
チーンオイル	L	0 010		414		4		
混合油 1:25	L	0 090		176		15		[熊本県]
計						11,471		
1 m ² 当り						115		

機械造材
プロセッサ 12 t

代価表

(12号代価表)

10 m³当たり

幹積込
低質材 N・L込 ラップルローダ

代価表

13号代価表

39. 200 m³当たり

代価表

根切

14号代価表

10 m³当たり

代価表

根株積込
クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(15号代価表)

10 m³当たり

代価表

堆積土掘削
BH=0.8 碾壓土 現場條件：良好

(16号代価表)

1 m³当たり

代価表

木製枠工
L=1.5m 詰石 割栗石150~200mm-機械

(17号代価表)

10m当たり

名称・規格	単位	数量		単価		金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 090		29,820		2,683		[R6.3]
普通作業員	人	0 340		21,315		7,247		[R6.3]
木製枠 □45×45 L=1.5m H=495mm W=750mm	基	6 670		14,700		98,049		[2881]
詰石 割栗石 150~200mm	m ³	2 700		5,000		13,500		[CZ004300]
土留シート ヤシ繊維系不織布 t=10 (68)	m ²	5 290		590		3,121		[3091]
ダンプチャーター代	m ³	2 700		4,050		10,935		
パックガ運転経費 第3次基準値 山積0.80m ³ [0.60m ³]割増0%	時間	0 810		11,462		9,284	33号代価表 39頁	
計						144,819		
1m 当り						14,482		

代価表

運搬盛土

L=150m

(18号代価表)

1 m³当たり

代価表

水替工ポンプ据付撤去
(小口径) (口径100mm)

(19号代価表)

1 箇所当たり

代価表

水替工
ポンプ排水 (6~30未満) 揚程10以下 【100mm】

(20号代価表)

1日当たり

代価表

水替工 塩ビ管設置・撤去（径0.4m）（仮設期間3カ月未満）

(21号代価表)

10 m当たり

代価表

水替工 土のう締切（一列）

(22号代価表)

1 m²当たり

流木運搬 (幹) 4t車 30.0kmまで

代価表

23号代価表

12. 500 m³当たり

代価表

根株運搬
4tダンプトラック 運搬距離29.1km

(24号代価表)

0.391 m³当たり

産廃処分費 流木(幹)

代価表

(25号代価表)

1 t 当り

産業廃棄物　流木（根株）

代価表

26号代価表

1 t 当り

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
地山の掘削 山地治山工(B) 溝間工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂質土・粘性

(27号代価表)

100 m³当たり

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
地山の積込 山地治山工(B) 溝間工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 良好

(28号代価表)

100 m³当たり

代価表

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

(29号代価表)

1 m³当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		11.71				
K1	バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m ³ (平積0.6 m ³)	9.99	17,800	バックホ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	17,800	[R5建設機械等損料表] R4建設機械等損料表
K2	振動ローラ(舗装用)[ハンド・ガード式] 質量0.8~1.1t 長期割引	1.62	1,960	[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンド・ガード式] 質量0.8~1.1t	1,560	建設物価R04.04.P804 : 関東地区, 積算
K3	タバコ及びシマ 質量60~80kg 長期割引	0.10	631	[賃料]タバコ 60~80kg	471	建設物価R04.04.P805 : 関東地区, 積算
R		83.03				
R1	普通作業員	51.56	21,315	普通作業員	22,300	[R6.3] R4.3
R2	特殊作業員	22.78	25,305	特殊作業員	25,700	[R6.3] R4.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.69	25,515	運転手(特殊)	25,300	[R6.3] R4.3
Z		5.26				
Z1	軽油 パトロール給油	5.12	143	軽油 パトロール給油	138	建設物価R04.04.P788 : 東京23区, 積算
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.14	156	ガソリン レギュラー スタンド	154	建設物価R04.04.P788 : 東京23区, 積算

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 1,861.4

$$\begin{aligned}
 & \times \left\{ \left(\frac{9.99}{100} \times \frac{17,800}{17,800} + \frac{1.62}{100} \times \frac{1,960}{1,560} + \frac{0.1}{100} \times \frac{631}{471} \right) \times \frac{11.71}{(9.99 + 1.62 + 0.1)} \right. \\
 & \left. + \left(\frac{51.56}{100} \times \frac{21,315}{22,300} + \frac{22.78}{100} \times \frac{25,305}{25,700} + \frac{8.69}{100} \times \frac{25,515}{25,300} \right) \times \frac{83.03}{(51.56 + 22.78 + 8.69)} \right\}
 \end{aligned}$$

代価表

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

(29号代価表)

1 m³当たり

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
ループな状態の積込 山地治山工(B) 溝間工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 良好

(30号代価表)

100 m³当たり

代価表

岩石掘削(機械)
1300kg級 軟岩(I)B

(31号代価表)

10 m³当たり

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
ループな状態の積込 山地治山工(B) 溝間工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 良好

(32号代価表)

100 m³当たり

代価表

バックホー運転経費
第3次基準値 山積0.80m³[0.60m³]割増0%

(33号代価表)

1 時間当たり

タンパ運転 (締固)
60-80 kg 埋戻締固 5/h 日

代価表

(34号代価表)

1日当たり

代価表

プロセッサー運転
12 t (0.45m³)

(35号代価表)

1 時間当たり

代価表

グラップルローダ運転
6t

(36号代価表)

1 時間当たり

代価表

ダンプ運搬4t 土砂類
片道0.15km BH山積0.80m³

(37号代価表)

100 m³当たり

ブルドーザ盛土敷均・締固 路体
普通11t 仕上り厚0.3m

代価表

(38号代価表)

100 m³当たり

水替ポンプ据付・撤去(小口径) 揚程10m以下
排水6以上30m³/h未満 ポンプ口径100mm

代価表

(39号代価表)

1 箇所当たり

ポンプ運転(作業時排水) 小口径 発動発電機
排水量6以上30m³/h未満(ポンプ径100mm*1台)

代価表

(40号代価表)

1日当たり

代価表

土のう締切工
62*48cm(PE)ポリエチレン製

(41号代価表)

10 m²当たり

单価表

バックホウ(排対3次)
クローラ型・山積0.8m³(平積0.6m³)クレーン2.9t吊

(1号单值表)

1 時間当たり

单価表

バックホウ(排対2次)

クローラ型・山積0.8m³(平積0.6m³)

(2号单值表)

1 時間当たり

単価表

バックホー(排対1次)
クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(3号单值表)

1 時間当たり

単価表

バックホー(排対1次)
クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(4号单值表)

1 時間当たり

硬質塩ビ管（VU）（損率45%） 3ヶ月未満
呼径400（水替工：塩ビ管設置撤去用）

单值表

10 m当たり

切丸太 杉 (損率60%)

单值表

(6号单值表)

10 m³当たり

単価表

ダンプ トラック(普通)運転経費
オノロード・ディーゼル・積載質量10t積級

(7号单值表)

1 時間当たり

単価表

バックホウ(排対3次)
クローラ型・山積0.8m³(平積0.6m³)超低騒音型

(8号单值表)

1日当たり

単価表

大型ブレーカ BH山積0.8(排対3) 岩10%
油圧式1300kg級

(9号单值表)

1 時間当たり

単価表

ダンプ トラック 普通
オノロード・ディーゼル・積載質量4t 積級

(10号单值表)

1 時間当たり

单価表

ブルドーザ (排対1次)
普通11t級

(11号单值表)

1 時間当たり

单価表

バックホウ(賃料)
山積0.8m³(平積0.6m³) 吊能力2.9t吊

(12号单值表)

1日当たり

单価表

発動発電機(賃料)
ディーゼル5.0KVA長期35%割引

13号单值表

1日当たり