

別紙様式3(一般競争入札)

令和7年度 棚倉森林管理署公共工事契約状況

令和8年4月6日
分任支出負担行為担当官
棚倉森林管理署長 佐藤 健司

工事名		施工場所		工事種別	工事概要	入札方式
極楽沢林道災害復旧工事(2)		福島県東白川郡棚倉町大字大梅字久慈川国有林30に1林小班外		林道工事	別紙積算内訳書のとおり	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		
47,966,000 円	43,135,600 円	令和8年3月24日		福島県東白川郡棚倉町大字関口字下志宝1-3 森本建設株式会社		
契約金額(税抜き)	工事着手の時期	工事完成の時期				
45,000,000 円	令和8年4月	令和9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
- 予決令第91条第2項の規定により総合評価落札方式を実施した場合
 - ・ 総合評価落札方式を実施した理由及び落札決定基準 別紙「入札公告」のとおり
 - ・ 落札理由 技術提案等の審査及び開札の結果、落札者決定基準を満たした入札者のうち、当該落札者が最も高い評価値であったため。

入札公告（建設工事）

次のとおり一般競争入札（政府調達対象外）に付します。
なお、本工事は、電子契約システム試行対象案件である。

令和8年2月4日
分任支出負担行為担当官
棚倉森林管理署長 佐藤 健司

1 工事概要等

- (1) 入札番号 1号
- (2) 工事名 極楽沢林道災害復旧工事 (2)
- (3) 工事場所 福島県東白川郡棚倉町大字大梅字久慈川国有林30林班に1林小班外
- (4) 工事内容 詳細は別途示す「本工事費内訳書等」のとおり（下記7の配付資料等からダウンロードすることができる。）
- (5) 工事区分 土木一式工事
- (6) 工期 契約締結日の翌日から令和9年3月5日まで
- (7) 本工事の入札は、適切かつ円滑な実施を目的として、仕様に基づく簡易な施工計画に係る技術提案を求め、競争参加資格確認申請書、競争参加資格確認資料及び技術提案書（以下「技術提案書等」という。）に基づき、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総合評価落札方式（簡易型C）のうち、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、入札説明書等に記載された要求要件を確実に実現できるかどうかを審査し、評価する施工体制確認型総合評価落札方式により行う。
- (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、分別解体等及び特定建設資材廃棄物の再資源化等の実施が義務付けられた工事である。
- (9) 本工事は、入札を電子入札システムにより行う。なお、電子入札によりがたい者は、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。
- (10) 本工事は、復旧・復興建設工事共同企業体（以下「復旧・復興JV」という。）の参加を認める試行工事である。
- (11) 本工事は、令和7年3月から適用する公共工事設計労務単価及び令和7年12月から適用する資材単価等を適用している。詳細は関東森林管理局ホームページを参照すること。（https://www.rinya.maff.go.jp/kanto/tisan/20140421_1.html）
- (12) 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、令和8年4月10日まで余裕期間を見込んだ工事である。
なお、余裕期間の技術者の配置は要しないものとする。
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には、監督職員との協議により工事着手できるものとする。
- (13) 本工事において主任技術者を配置する場合、密接な関係のある二以上の工事を同一の建設業者が近接した場所（相互の間隔が直線距離で10km程度又は移動時間が60分程度）において施工するものについては、同一の専任の主任技術者がこれらの工事を管理することができるものとする。
- (14) 本工事は、一部の工種において「施工パッケージ型積算方式」を試行実施している。
- (15) 本工事は、週休2日を促進するため、現場閉所による通期の週休2日は必須とし、さらに月単位の週休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（発注者指定方式）である。

契約締結後、週休2日を確保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。

(16) 本工事は、熱中症対策に資する現場管理費等の補正の試行工事の対象とし、日最高気温の状況に応じた現場管理費の補正を行う工事である。

(17) 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。

(18) ICT活用工事

本工事は、ICT施工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（受注者希望型）である。

(19) 本工事は、工事における省人化を図るため、受注者の希望により省人化建設機械（チルトローテータ）を用いた施工を実施する省人化建設機械（チルトローテータ）試行工事の対象工事である。

(20) 本工事は、契約手続きに係る書類の授受を、原則として電子契約システムで行う試行対象案件である。なお、電子契約システムによりがたい場合は、発注者の承諾を得て紙契約方式に代えるものとする。

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。以下「予決令」という。）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、予決令第70条中、特別の理由がある場合に該当する。

(2) 令和7・8年度の関東森林管理局における土木一式工事に係るA等級、B等級又はC等級の一般競争入札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、関東森林管理局長が別に定める手続に基づく一般競争入札参加資格の再認定を受けていること。）。

(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（(2)の再認定を受けた者を除く。）でないこと

(4) 平成22年4月1日から令和7年3月31日までの15年度間に元請けとして、以下に示す同種工事を施工した実績を有すること（経常建設共同企業体が同種工事を施工した場合における構成員の実績については、出資比率が20%以上である構成員に限り、当該実績を当該構成員の実績として認める。）。

なお、当該実績が林野庁長官、森林技術総合研修所長、森林管理局長、森林管理署長、森林管理署支署長、森林管理事務所長及び治山センター所長（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」第4の3に規定する工事成績評定表の 評定点（以下「評定点」という。）が65点未満のものは実績として認められない。

復旧・復興JVにあっては、構成員のいずれか1社が上記要件を満たしていること。

経常建設共同企業体にあっては、すべ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。同種工事は、次のいずれかとする。

- (ア) 林道又は林道規定の自動車道の構造・規格を満たす作業道の工事。
- (イ) 治山事業における保安林管理道又は治山資材運搬路の工事。
- (ウ) 農道、県道又は市町村道の工事。
- (エ) 治山事業における溪間工事、山腹工事又は地すべり防止工事。
- (5) 次に掲げる基準をすべて満たす主任技術者又は監理技術者を建設業法（昭和24年法律第100号）に基づき本工事に（請負代金の額が3,500万円以上の工事は「専任」で）配置できること。ただし、契約締結後、現場施工に着手するまでの期間（現場事務所の設置、資機材の搬入または仮設工事等が開始されるまでの期間）及び工事完成后、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おいては工事現場への専任を要しない。
- ア 1級若しくは2級土木施工管理技士又はこれと同等以上の資格を有する者であること。
- なお、詳細は入札説明書による。
- イ 平成22年4月1日から令和7年3月31日までの15年度間に、(4)に掲げる工事の経験を有する者であること。
- なお、当該工事は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である場合にあっては、評定点が65点未満であるものは経験として認められない。
- ウ 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又はこれに準ずる者であること。
- エ 森林管理局長等が発注した森林土木工事で、令和5年4月1日から令和7年3月31日までの2年度間に完成し工事成績評定が行われている場合において、65点未満の工事成績評定点を通知されている企業については、本入札に関し低入札調査を受けた場合、建設業法の定めにより配置する技術者とは別に上記の定める要件と同一の要件を満たす技術者を専任で1名配置できる者とする。
- オ 復旧・復興JVにあつては、構成員のうちいずれかのものにおいて、当該工事の施工実績を有した管理技術者又は主任技術者を工事現場に専任で配置できること。
- (6) 競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）、競争参加資格確認資料（以下「資料」という。）及び技術提案書の提出期限の日から開札の時までの期間に、関東森林管理局長から「工事請負契約指名停止等措置要領の制定について」（昭和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、令和4年4月1日から令和7年3月31日までの3年度間に完成・引き渡された工事の実績がある場合においては、当該工事に係る評定点の平均が65点以上であること。復旧・復興JVにあつては、全ての構成員について上記要件を満たしていること。
- (8) 上記1の工事概要等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関係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。（入札説明書参照。））。
- (10) 建設業法に基づく本社、支店又は営業所が、福島県・茨城県・栃木県・群馬県・新潟県・宮城県・山形県内に所在すること。復旧・復興JVにあつては、構成員のいずれか1社が福島県内に建設業法に基づく本店、支店又は営業所が所在すること。また、経常建設共同企業体として技術提案書等を提出する場合は、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、上記区域内であること。
- (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。

ア健康保険法(大正11年法律第70号)第48条の規定による届出の義務

イ厚生年金保険法(昭和29年法律第115号)第27条の規定による届出の義務

ウ雇用保険法(昭和49年法律第116号)第7条の規定による届出の義務

3 競争参加資格の確認等

- (1) 本競争入札の参加希望者は、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、技術提案書等を提出し、支出負担行為担当官または分任支出負担行為担当官(以下「支出負担行為担当官等」という。)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) 技術提案書等の提出期間、場所及び方法

ア 提出期間：令和8年2月5日から令和8年2月20日まで(行政機関の休日に関する法律(昭和63年法律第91号)第1条第1項に規定する行政機関の休日(以下「休日」という。)を除く。)の9時から16時まで(12時から13時までを除く。)

イ 提出先：〒963-6131

福島県東白川郡棚倉町大字棚倉字舘ヶ丘73-2

棚倉森林管理署 総務グループ

電話 0247-33-3111

メールアドレス：ks_tanagura_postmaster@maff.go.jp

ウ 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。

ただし、発注者の承諾を得て紙入札方法の場合はこの場所に持参又は郵送(書留郵便に限る。)で提出すること(締切日時必着。)

- (3) 技術提案書は、技術提案書作成要領に基づき作成するものとし、申請書及び資料と併せて提出すること(技術提案書作成要領及び申請書・資料等の各様式は、関東森林管理局ホームページからダウンロードすることができる。)
- (4) (2)のアに規定する期間内に技術提案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、本競争入札に参加することができない。

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、以下の方法により落札者を決定する。

ア 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。

イ 上記3の(1)の技術提案書等の資料で示された実績等により、最大30点の加算点を与える。

ウ 上記3の(1)の技術提案書等、下記6の(12)の施工体制に関するヒアリング及び追加資料等の内容に応じて、最大30点の施工体制評価点を与える。

エ 得られた標準点及び加算点並びに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。

その概要を以下に示すが、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する。

- (2) 評価項目の指針となる事項

- ア 企業に関する事項
- イ 配置予定技術者に関する事項
- ウ 施工体制の確保に関する事項

ア及びイで最大30点の加算点とする。

ウで最大30点の施工体制評価点とする。

(3) 落札者の決定方法

入札参加者は価格及び技術提案書等をもって入札する。標準点に加算点及び施工体制評価点を加えた点数をその入札価格で除した評価値（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では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とき、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。

ア 入札価格が予定価格の制限の範囲内であること。

イ 評価値が標準点（100点）を予定価格で除した数値（標準評価値）を下回らないこと。

5 入札手続等

(1) 担当部局

上記3の(2)のイに同じ。

(2) 入札説明書等の交付期間及び方法

やむを得ない事情により紙入札を予定している者等には下記により交付する。

ア 交付期間：令和8年2月4日から令和8年3月18日まで（休日を除く。）の9時から16時まで（12時から13時までを除く。）。

イ 方法：原則として、インターネットを利用する方法により交付するものとする。

(<https://www.rinya.maff.go.jp/kanto/apply/publicsale/keiri/nyuusatu-info.html>)

(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、紙入札による入札書を持参すること。郵送等の持参以外の方法による提出は認めない。

ア 電子入札システムによる入札の開始は、令和8年3月16日9時00分、入札の締切は、令和8年3月19日9時00分とする。

なお、日時を変更する場合もある。日時を変更する場合は、競争参加資格確認通知書により変更日時を通知する。

イ 紙入札方式により持参する場合は、令和8年3月19日の8時50分から9時00分までに棚倉森林管理署会議室へ持参の上、入札すること。

ウ 開札は、令和8年3月19日9時05分に棚倉森林管理署会議室にて行う。

エ 紙入札方式による競争入札の執行にあたっては、支出負担行為担当官等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。

オ 入札参加者は、「関東森林管理局等競争契約入札心得」並びに「暴力団排除に関する制約事項」について入札前に確認しなければならず、入札書の提出をもってこれに同意したもの

とする。

6 その他留意事項

(1) 契約の手続きにおいて使用する言語及び通貨は、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

ア 入札保証金：免除する。

イ 契約保証金：納付するものとする。

ただし、以下の条件を満たすことにより契約保証金の納付に代えることができる。

金融機関若しくは保証事業会社（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項に規定する保証事業会社をいう。）の保証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は、契約保証金の納付を免除するものとする。

なお、金融機関等が交付する金融機関等の保証に係る保証書、保険会社が交付する公共工事履行保証証券に係る証券又は保険会社が交付する履行保証保険契約に係る証券の提出に代えて、電子情報処理組織を使用する方法その他の情報通信の技術を利用する方法（以下「電磁的方法」という。）であって金融機関等が定め契約担当官等の認める措置を講ずること（以下「電磁的方法による提出」という。）ができるものとする。この場合において、落札者は当該保証書又は証券を提出したものとみなす。

当該措置を講ずる場合、落札者は電子証書等閲覧サービス上にアップロードされた電子証書等を閲覧するために用いる契約情報及び認証情報を契約担当官等に提供し、契約担当官等は当該契約情報及び認証情報を用いて当該電子証書等を閲覧する。契約情報及び認証情報は、可能な限り電子契約システムを介して提供する。

(3) 工事費内訳書の提出

ア 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。紙入札方式の場合は、入札書とともに工事費内訳書（様式自由。）を提出すること。

イ 当該工事費内訳書が未提出又は提出された工事費内訳書に未記入等の不備があるときは、関東森林管理局署等競争契約入札心得第7条第11号に該当する入札として、当該入札を無効とする。

ウ 工事費内訳書は必要に応じ公正取引委員会に提出することがある。

(4) 入札の無効

ア 本公告に示した競争参加資格のない者が行った入札、技術提案書等に虚偽の記載をした者が行っ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。

イ 無効の入札を行った者を落札者としたことが明らかとなった場合には、落札決定を取り消す。

ウ 支出負担行為担当官等から競争参加資格のあることを確認された者であっても、開札の時ににおいて上記2に掲げる要件のいずれかを満たしていない場合は、競争参加資格のない者に該当する。

エ 上記アの場合には、「工事請負契約指名停止措置要領」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) 配置予定監理技術者の確認

落札者決定後、CORINS（一般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）等により配置予定の監理技術者等の専任制違反の事実が確認された場合、契約を締結しないことがある。なお、支出負担行為担当官等によりやむを得ないものとして承認された場合の他は、配

置予定監理技術者等の変更は認められない。

(6) 契約書作成の要否： 要

(7) 関連情報を入手するための照会窓口：上記3の(2)のイに同じ。

(8) 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の(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により技術提案書等を提出することができるが、競争に参加するためには、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。

(9) 技術提案書等のヒアリング

技術提案書等の内容についてのヒアリングは原則として行わない。なお、ヒアリング実施の必要が生じた場合は別途通知する。

(10) 本案件は、技術提案書等の提出及び入札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（建設工事及び測量・建設コンサルタント等業務）」（平成16年7月29日付け16林政政第269号林野庁長官通知）による。資料詳細は入札説明書等による。

(11) 発注者綱紀保持対策について

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年度農林水産省訓令第22号）第10条及び第11条に則り、第三者から以下の不当な働きかけを受けた場合は、これを否定し、その内容（日時、相手方及び働きかけの内容）を記録し、規程第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る場合には、当該委員会を設置している期間において閲覧及びホームページより公表する。

（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又は他者を指名しないことの依頼

③ 自らが受注すること又は他者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

(12) 施工体制を評価するために、技術提案書等の内容のヒアリングとは別に、施工体制に関するヒアリングを実施するとともに、技術提案書とは別に追加資料の提出を求める場合がある。

なお、ヒアリングに応じない者及び追加資料を提出しない者が行った入札は、入札に関する条件に違反した入札として無効とする。

(13) 技術提案書等の作成及び提出に係る費用は、提出者の負担とし、提出された技術提案書等は返却しない。

(14) 現場説明は行わない。なお、現場案内についても行わない。

(15) 詳細は入札説明書による。

7 配付資料等

- (1) 入札説明書
- (2) 工事請負契約書（案）
- (3) 本工事費内訳書
- (4) 特記仕様書
- (5) 現場説明書
- (6) 図面
- (7) 公表用設計書

本公告に係る国有林野事業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ください。
[国有林野事業工事請負契約約款](#)

上記の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契約締結日としますのでご承知おきください。

なお、契約締結迄の間に約款の改正があった場合は、契約締結前にお知らせします。

お知らせ

農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的として、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）が制定されました。この規程に基づき、第三者から不当な働き掛けを受けた場合は、その事実をホームページで公表するなどの綱紀保持対策を実施しています。

詳しくは、関東森林管理局のホームページの「発注者綱紀保持対策に関する情報等」をご覧ください。

入札執行調書

調達案件番号(第003803005020250003号)			調達案件名称			極楽沢林道災害復旧工事(2)			
業者名称	技術評価点					入札第1回			備考
	総計	標準点	技術提案加算点		施工体制評価点	金額	評価値	順位	
			換算加算点 (小計)	技術評価点					
森本建設(株)	150.625	100	20.625	22	30	45,000,000	33.472	1	落札
藤田建設工業(株)	142.187	100	12.187	13	30	47,000,000	30.252	2	

(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08年3月19日

開札結果は上記の金額の通り相違ありません。

執行官 棚倉森林管理署長 佐藤 健司

立会・確認職員 農林水産技官 佐藤 幸男

農林水産事務官 鈴木 倫央

国 有 林 林 道 事 業 設 計 書

工 事 名 : 極楽沢林道災害復旧工事(2)

令 和 7 年 度

路 線 名	極楽沢林道	林 道 区 分	森林管理道
林 道 種 類	自2B	幅 員	3.6m

工 事 箇 所	福島県東白川郡棚倉町大字大梅字久慈川国有林30林班に1林小班外
---------	---------------------------------

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 棚倉森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	極楽沢林道災害復旧工事(2)		
工事場所	福島県東白川郡棚倉町大字大梅字久慈川国有林30林班に1林小班外	豪雪地域補正	無し
直接工事費	通勤補正(%)		
	週休2日補正係数 労務費		1.04
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)		1.02
	冬期補正(%)		0.00
			4週8休以上(月単位)
共通仮設費	工種区分		道路工事
	施工地域を考慮した補正係数		1.00
	現場環境改善費		有(その他)
	週休2日補正係数		1.03
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		1.50
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	0
		冬期日数	0
		積雪寒冷地域の区分別補正係数	補正無し
	緊急工事該当補正(%)		0.00
	施工地域を考慮した補正係数		1.00
	熱中症補正		無
	週休2日補正係数		1.05
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		1.20
一般管理費等	国庫債務負担行為		通常
	前払支出割合補正係数		1.00
	契約保証形態補正(%)		0.04
			35%以上又は300万円未満 金銭保証

本工事費内訳書

極楽沢林道災害復旧工事 (2)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道開設・改良【2工区】	式	1		18,100,000	
林道土工	式	1		2,019,000	
掘削工	式	1		351,918	
掘削（土砂）	m3	343	1,026	351,918	
盛土工	式	1		21,300	
流用盛土	m3	25	852	21,300	
路面工	式	1		312,624	
路盤工	m2	144	2,171	312,624	
作業土工	式	1		281,263	
床掘り（大型ブロック積）（土砂）	m3	163	301	49,063	
床掘り（大型ブロック積）（岩）	m3	5	417	2,085	
床掘り（呑口柵）	m3	22	301	6,622	
床掘り（大型水路工）	m3	9	301	2,709	
床掘り（沢止工）（土砂）	m3	9	301	2,709	

本工事費内訳書

極楽沢林道災害復旧工事 (2)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り (沢止工) (岩)	m3	11	417	4,587	
埋戻し (大型ブロック積)	m3	61	1,982	120,902	
埋戻し (暗渠)	m3	16	1,982	31,712	
埋戻し (呑口柵)	m3	15	1,982	29,730	
埋戻し (大型水路工)	m3	3	1,982	5,946	
埋戻し (沢止工)	m3	9	1,982	17,838	
基面整正 (呑口柵)	m2	4	460	1,840	
基面整正 (大型水路工)	m2	12	460	5,520	
残土処理工	式	1		1,016,685	
残土処理	m3	443	2,295	1,016,685	
法面整形工	式	1		36,114	
法面整形 (切土部)	m2	39	926	36,114	
石・ブロック積工	式	1		14,245,000	
コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)	式	1		14,245,338	

本工事費内訳書

極楽沢林道災害復旧工事 (2)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック基礎	m3	6	72,720	436,320	
大型ブロック積	式	1		7,116,743	
胴込コンクリート	m3	83,400	34,160	2,848,944	
間仕切コンクリート	m3	31,300	71,200	2,228,560	
裏込材	m3	90,500	9,124	825,722	
天端コンクリート	m3	9,700	67,510	654,847	
埋戻コンクリート	m3	0,600	39,320	23,592	
小口止コンクリート	m3	1,500	73,740	110,610	
排水構造物工	式	1		1,509,000	
管渠工	式	1		1,007,640	
暗渠排水管	m	8,100	124,400	1,007,640	
呑口工	式	1		380,720	
呑口柵	式	1		380,720	
流末処理工	式	1		120,800	

本工事費内訳書

極楽沢林道災害復旧工事 (2)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ふとんかご	m	8	15,100	120,800	
構造物撤去工	式	1		327,000	
構造物取壊し工	式	1		327,052	
コンクリート構造物取壊し	m ³	20,400	16,032	327,052	
溪間工	式	1		451,000	
水制工	式	1		451,000	
コンクリート水制工	式	1		451,800	
沢止コンクリート	式	1		451,800	
山腹工	式	1		176,000	
山腹基礎工	式	1		176,000	
水路工	式	1		176,375	
大型水路	m	12,500	14,110	176,375	
仮設工	式	1		123,000	
仮設工	式	1		123,000	

本工事費内訳書

極楽沢林道災害復旧工事 (2)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土留・仮締切工	式	1		123,700	
土のう積	個	25	4,948	123,700	
林道開設・改良【3工区】	式	1		4,842,000	
林道土工	式	1		1,030,000	
掘削工	式	1		326,984	
掘削（土砂）	m3	250	1,026	256,500	
掘削（アンカー式空積ブロック）	m3	67	1,052	70,484	
盛土工	式	1		129,504	
盛土（流用土）	m3	152	852	129,504	
路面工	式	1		221,442	
路盤工	m2	102	2,171	221,442	
作業土工	式	1		39,674	
埋戻し	m3	17	1,982	33,694	
基面整正	m2	13	460	5,980	

本工事費内訳書

極楽沢林道災害復旧工事 (2)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
残土処理工	式	1		277,695	
残土処理	m3	121	2,295	277,695	
法面整形工	式	1		34,900	
法面整形 (切土部)	m2	13	926	12,038	
法面整形 (盛土部)	m2	46	497	22,862	
石・ブロック積工	式	1		3,554,000	
コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)	式	1		3,554,366	
コンクリートブロック基礎	m	18	5,628	101,304	
アンカー式空積ブロック据付工	m2	91,200	2,642	240,950	
アンカー式空積ブロック 材料	式	1		1,060,536	
アンカー部材取付	m2	91,200	230	20,976	
裏込材投入及び締固め工	m3	188,100	9,594	1,804,631	
吸出し防止材設置工	m2	104,100	866	90,150	
天端コンクリート	式	1		6,884	

本工事費内訳書

極楽沢林道災害復旧工事 (2)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小口止めコンクリート	m3	3,100	73,850	228,935	
構造物撤去工	式	1		258,000	
構造物取壊し工	式	1		258,115	
コンクリート構造物取壊し	m3	16,100	16,032	258,115	
直接工事費	式	1		23,692,000	
共通仮設費計	式	1		5,086,000	
共通仮設費(率計上)	式	1		4,776,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1		310,000	
純工事費	式	1		28,778,000	
現場管理費	式	1		11,496,000	
工事原価	式	1		40,274,000	
一般管理費等	式	1		7,692,334	
一般管理費等計	式	1		7,692,000	
工事価格	式	1		47,966,000	

