

令和6年度 東信森林管理署 公共工事契約状況

令和7年4月11日

分任支出負担行為担当官

東信森林管理署長 佐野 周二

工事名	施工場所		工事種別	工事概要	入札方式
湯川（うその口）復旧治山工事	長野県南佐久郡佐久穂町屋敷入奥国有林89・90林班		治山工事	溪間工補修 2.0基	一般競争入札 (総合評価)
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		
53,702,000円	48,450,330円	令和6年6月5日	株式会社 北原組 長野県南佐久郡小海町大字東馬流3963		
契約金額（税抜き）	工事着手の時期	工事完了の時期			
53,300,000円	令和6年6月	令和7年1月			

備考

- 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
- 2 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  
別添「競争参加資格確認結果通知書」（別添1）のとおり
- 3 入札者の商号又は名称及び各入札者の各回の入札金額  
別添「入札執行調書」（別添2）のとおり
- 4 予定価格の作成の用いた積算価格についての内訳  
別添「積算内訳書」（別添3）のとおり
- 5 契約金額の変更を伴う契約の変更を行った場合  
○第2回契約変更
  - ・変更契約年月日 令和7年1月21日
  - ・変更後の契約金額（税抜き） 60,000,000円
  - ・変更の理由 施工数量の増減による請負代金額の変更
  - ・変更後の工事完了の時期 令和7年1月
- 6 成績評定の結果  
工事成績評定点87点

## 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。

令和6年4月26日

分任支出負担行為担当官  
東信森林管理署長 佐野 周二

### 1 工事概要

- (1) 工事名 湯川（うその口）復旧治山工事
- (2) 工事場所 長野県南佐久郡佐久穂町屋敷入奥国有林89・90林班
- (3) 工事内容 溪間工補修 2.0基
- (4) 工期 契約締結日の翌日から令和7年1月23日まで
- (5) 本工事の入札等は、電子入札システムにより行う。なお詳細は入札説明書による。
  - ア 本工事は、総合評価落札方式（簡易型）のうち施工内容を確実に実現できるかを審査し評価を行う施工体制確認型総合評価落札方式により行う。  
なお、技術提案書の提出は省略する。
  - イ 受注者希望方式により週休2日（4週8休以上の現場閉所）に取り組む工事である。
  - ウ 契約締結後、労働者確保に要する方策に変更が生じ適正な工事の実施が困難となった場合に、「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」の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更を試行で行う。
  - エ 「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。以下「建設リサイクル法」という。）第9条に定める対象建設工事である。
  - オ 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、「任意着手方式」による余裕期間制度を活用した工事であり、下記の余裕期間を見込む。  
余裕期間：契約締結日の翌日～令和6年6月13日（工事開始日の前日）
  - カ 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10km程度）において施工するものについては、同一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。
  - キ 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。
  - ク 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。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、第70条に規定する特別の理由がある場合に該当する。
- (2) 中部森林管理局の競争参加資格のうち、土木一式工事に係る下記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、中部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認定を受けていること。）。  
競争参加資格：別表2の1
- (3) 会社更生法に基づき更生手続開始の申し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し立てがなされている者（上記（2）の再認定を受けた者を除く。）でないこと。
- (4) 元請として、下記に示す同種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。）。  
ただし、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、総合治山事業所長及び治山センター所長（以下「森林管理局長等」という。）が発注した工事に係る実績である場合にあつては、「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」

という。) 65点未満であるものを除く。

経常建設共同企業体にあつては、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：別表2の2

- (5) 中部森林管理局管内の森林管理局長等が発注した同種工事のうち、下記期間に完成・引き渡された工事の実績がある場合においては、評定点の平均が65点以上であること。

期間：別表2の3

- (6) 次に掲げる基準を満たす主任技術者（請負代金額4,000万円以上については専任）を当該工事に配置できること。

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の現場配置は要しない。

- ・ 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。

- (7) 競争参加資格確認申請書の提出期限の日から開札の時までの期間に、中部森林管理局長から「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）及び「物品の製造契約、物品の購入契約及び役務等契約指名停止措置要領について」（平成26年12月4日付け26林政政第338号）に基づく指名停止を受けていないこと。

- (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。）。

- (10) 建設業法に基づく本社、支店又は営業所が、以下に記載する地域に所在すること。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、下記区域内であること。

所在地：別表2の4

- (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) 以下の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

- (13) 従来 of 経歴等からみて十分信用を有する者であること。

### 3 競争参加資格の確認等

- (1) 申請書または技術提案書の提出期間は下記のとおりとする。

提出期間：別表1の1

ただし、行政機関の休日に関する法律（昭和63年法律第91条）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。）は除く。

- (2) 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、入札説明書6「競争参加資格の確認等」に従って、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。

### 4 入札手続等

- (1) 担当部局

〒384-0301 長野県佐久市臼田1822

東信森林管理署 総務グループ

電話 050-3160-6055

- (2) 入札説明書等の交付期間、場所及び方法

電子入札システムにより入札を予定している者は、電子入札システムの登録文書一覧から入札説明書等をダウンロードし必要な情報を入手すること。

なお、やむを得ない事情等により紙入札方式により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：別表1の2

イ 交付場所

〒384-0301 長野県佐久市臼田1822

東信森林管理署 総務グループ

電話 050-3160-6055

ウ 方法：電子データにて交付するので、CD-R（未使用で密封されたもの）を持参すること。なお交付資料は無料である。

(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て紙入札方式で行う場合は、入札書を持参すること。郵送等による提出は認めない。なお、以下の日時を変更する場合は、電子入札システム又は競争参加資格確認通知書により変更日時を通知する。

ア 電子入札システムによる入札書の提出

期間：別表1の3

イ 紙入札による入札書の提出

日時：別表1の4

場所：東信森林管理署 1階入札室

ウ 開札

日時：別表1の4

場所：東信森林管理署 1階入札室

エ 紙入札方式による入札書の提出にあたっては、分任支出負担行為担当官により発行された競争参加資格が有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。

## 5 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

ア 入札保証金 免除

イ 契約保証金 現金納付に限る。（納付場所：東信森林管理署）

ただし、以下の条件を満たすことにより契約保証金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

取扱官庁：東信森林管理署

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免除する。なお、契約保証金の額、保証金額又は保険金額は、請負代金額の10分の1以上とする。

(3) 新型コロナウイルス感染防止対策の取り扱いについて

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等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等を行い、必要に応じて請負代金の変更や工期の延長を行う。

お知らせ

- 1 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、当森林管理局ホームページ  
[https://www.rinya.maff.go.jp/chubu/apply/publicsale/keiyaku\\_info/koukihoji/index.html](https://www.rinya.maff.go.jp/chubu/apply/publicsale/keiyaku_info/koukihoji/index.html)  
の発注者綱紀保持をご覧ください。
- 2 農林水産省は、経済財政運営と改革の基本方針2020について（令和2年7月17日閣議決定）に基づき、書面・押印・対面の見直しの一環として、押印省略などに取り組んでいます。

別表1 本入札手続きに係る期間等

1 競争参加資格申請書の提出期間	令和6年4月30日9時00分から令和6年5月15日17時00分まで
2 入札説明書の交付期間	令和6年4月27日9時00分から令和6年5月30日17時00分まで
3 入札書の提出期間	令和6年5月28日9時00分から令和6年5月31日10時00分まで
4 開札日時	令和6年5月31日10時00分

別表2 本入札手続きに係る評価対象期間等

1 競争参加資格	格付年度	令和5・6年度
	格付内容	建設工事に係る土木一式
	等級	A等級、B等級又はC等級
2 同種工事	実績期間	平成21年4月1日～令和6年3月31日
	内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 治山事業における溪間工事</li> <li>・ 治山事業における山腹工事</li> <li>・ 治山事業における地すべり防止工事</li> <li>・ 林道規程に基づく林道の種類が自動車道の工事</li> <li>・ 治山事業における保安林管理道等の工事</li> <li>・ 林道規程に基づく林道の種類が自動車道及び治山事業における保安林管理道等と構造・規格が同程度の作業道の工事</li> <li>・ 市町村道の工事</li> </ul>
3 企業の工事成績平均点の期間		令和3年4月1日～令和6年3月31日
4 企業の所在地		長野県全域





令和6年度

## 積算内訳書

大分類流域 信濃川 支流域 畑

工事名 湯川(うその口)復旧治山工事

施工地 長野県南佐久郡佐久穂町  
屋敷入奥国有林89・90林班

森林管理局  
森林管理署  
事務所名等

中部森林管理局  
東信森林管理署  
本署

## 本工事費内訳書

湯川（うその口）復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溪間工	基	1		24,039,000		
治山土工				651,000		
掘削工				480,778		
掘削（土砂）	m3	851		468,050		
転石破碎	m3	4		12,728		
埋戻し工				91,069		
埋戻し	m3	187		91,069		
法面整形工	式	1		79,816		
法面整形（切土部）	m2	88		79,816		
治山ダム工				16,402,000		
No. 58コンクリート谷止工（補修）				15,416,456		
コンクリート	m3	318	100	9,735,768		
打継面清掃工	m3	318	100	108,472		
水平打継目	m	12	800	51,852		

## 本工事費内訳書

湯川（うその口）復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水平打継目（既設治山ダムの補修・嵩上げ）	m	22,700		369,260		
打継鉄筋（既設治山ダムの補修・嵩上げ）	本	70		294,630		
目地板	m2	6		12,750		
型枠	m2	363		4,814,106		
水抜 φ450	m	3		14,682		
水抜 φ600	m	2		14,936		
間詰工				985,987		
間詰階段式コンクリート（同時打設）	m3	4,800		146,908		
型枠（間詰階段式コンクリート）	m2	4,600		61,423		
間詰練ブロック積（平面排水材）W0.37	m2	29,800		730,874		
間詰丸太積	m2	3,600		46,782		
No.62コンクリート谷止工（補修）				6,904,000		
コンクリート	m3	111,400		3,774,677		
打継面清掃工	m3	111,400		37,987		

## 本工事費内訳書

湯川（うその口）復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
打継鉄筋（既設治山ダムの補修・嵩上げ）	本	10		42,090		
目地板	m2	4,500		9,562		
型枠	m2	110,600		1,466,777		
間詰工				1,573,900		
間詰階段式コンクリート（同時打設）	m3	8,500		288,014		
型枠（間詰階段式コンクリート）	m2	8,300		110,829		
間詰よう壁コンクリート	m3	13		440,492		
型枠（間詰よう壁コンクリート）	m2	40,100		381,391		
間詰練ブロック積（平面排水材）W0.37	m2	14,400		353,174		
溪間工付属物設置工				82,000		
堤名板取付工				63,359		
堤名板	枚	1		63,359		
点検施設工				18,802		
鉄筋階段	本	14		18,802		

## 本工事費内訳書

湯川（うその口）復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
構造物撤去工				1,128,000		
構造物撤去工				1,128,000		
構造物取りこわし工				1,128,911		
コンクリート構造物取りこわし	m3	52		354,848		
コンクリート取りこわし運搬処理	m3	44		27,148		
コンクリートはつり	m2	247		637,507		
殻運搬 <small>コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 14.4km以下 良好</small>	m3	52		109,408		
仮設工				3,294,000		
仮設工【指定仮設】				806,000		
作業ヤード整備工				241,960		
河床整理	時間	20		241,960		
水替工	式	1		486,654		
ポンプ排水（小口径）	式	1		486,654		
再資源化施設受入費				78,000		

## 本工事費内訳書

湯川（うその口）復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
産業廃棄物処理費（コンクリート殻） 無筋	m <sup>3</sup>	52		78,000		
仮設工【任意仮設】				2,488,000		
工事用道路工				517,209		
作業道	m	135		204,120		
コルゲートパイプ布設工	式	1		313,089		
仮水路工				1,349,422		
大型土のう仮締切工	式	1		250,478		
廻排水路工	m	44		1,098,944		
足場・支保工				621,395		
キャットウォーク	m	211		621,395		
直接工事費	式	1		28,461,000		
共通仮設費計	式	1		5,114,000		
共通仮設費（積上げ分計）	式	1		715,000		
安全費	式	1		715,377		

## 本工事費内訳書

湯川（うその口）復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
共通仮設費(率計上)	式	1		4,038,000		
現場環境改善費(率計上)	式	1		361,000		
純工事費	式	1		33,575,000		
現場管理費	式	1		11,610,000		
工事原価	式	1		45,185,000		
一般管理費等	式	1		8,517,372		
一般管理費等計	式	1		8,517,000		
工事価格	式	1		53,702,000		
消費税相当額	式	1		5,370,200		
請負金額	式	1		59,072,200		



令和6年度

積算内訳書

工事名 湯川(うその口)復旧治山工事  
(第2回契約変更)

施工地 長野県南佐久郡佐久穂町  
屋敷入奥国有林89・90林班

森林管理局  
森林管理署  
事務所名等

中部森林管理局  
東信森林管理署  
本署

## 本工事費内訳書

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		26,218,000	
治山土工				801,000	
掘削工				569,184	
掘削 (土砂)	m3	1,056		569,184	
転石破碎	m3				
埋戻し工				149,614	
埋戻し	m3	313		149,614	
法面整形工	式	1		82,537	
法面整形 (切土部)	m2	91		82,537	
治山ダム工				17,898,000	
No. 58コンクリート谷止工 (補修)				17,134,319	
コンクリート	m3	182,880		5,604,357	
コンクリート 寒中養生	m3	164,230		5,370,321	
打継面清掃工	m3	347,100		118,361	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水平打継目	m	18,100		73,323	
水平打継目 (既設治山ダムの補修・嵩上げ)	m	27,700		409,267	
打継鉄筋 (既設治山ダムの補修・嵩上げ)	本	56		215,040	
目地板	m <sup>2</sup>	12		45,444	
型枠	m <sup>2</sup>	401		5,261,120	
水抜 φ450	m	3		14,682	
水抜 φ600	m	3		22,404	
間詰工				764,673	
間詰階段式コンクリート (同時打設)	m <sup>3</sup>	1,400		42,903	
型枠 (間詰階段式コンクリート)	m <sup>2</sup>	2,200		29,376	
間詰練ブロック積 (平面排水材) W0.37	m <sup>2</sup>	17,200		540,011	
間詰丸太積	m <sup>2</sup>	10,800		132,451	
間詰植生土のう筋工	m	6		19,932	
No. 62コンクリート谷止工 (補修)				7,437,000	

## 本工事費内訳書

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	m3	123,700		4,198,130	
打継面清掃工	m3	123,700		42,181	
打継鉄筋 (既設治山ダムの補修・嵩上げ)	本	10		38,400	
目地板	m2	4,500		17,041	
型枠	m2	110,600		1,466,777	
水抜き φ125	m	1		814	
間詰工				1,673,989	
間詰階段式コンクリート (同時打設)	m3	8,500		288,473	
型枠 (間詰階段式コンクリート)	m2	8,300		110,829	
間詰よう壁コンクリート	m3	13		441,194	
型枠 (間詰よう壁コンクリート)	m2	40,100		381,391	
間詰練ブロック積 (平面排水材) W0.37	m2	14,400		452,102	
溪間工付属物設置工				82,000	
堤名板取付工				63,359	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
堤名板	枚	1		63,359	
点検施設工				18,802	
鉄筋階段	本	14		18,802	
構造物撤去工				1,220,000	
構造物撤去工				1,220,000	
構造物取りこわし工				1,220,856	
コンクリート構造物取りこわし	m3	52		352,872	
コンクリート取りこわし運搬処理	m3	44		27,148	
コンクリートはつり	m2	282		727,842	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 14.4km以下 良好	m3	53400		112,994	
仮設工				4,865,000	
仮設工【指定仮設】				2,007,000	
作業ヤード整備工				240,200	
河床整理	時間	20		240,200	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水替工	式	1		1,579,084	
ポンプ排水 (小口径)	式	1		1,579,084	
再資源化施設受入費				188,295	
産業廃棄物処理費 (コンクリート殻) 無筋 【単価更正】	t	125.530		188,295	
除雪工					
ホイールローダー運転	時間				
仮設工【任意仮設】				2,858,000	
支障木処理				268,373	
支障木処理工	m <sup>3</sup>	37.140		268,373	
工事用道路工				514,670	
作業道	m	135		202,905	
コルゲートパイプ布設工	式	1		311,765	
仮水路工				1,350,748	
大型土のう仮締切工	式	1		251,804	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廻排水路工	m	44		1,098,944	
足場・支保工				724,470	
キャットウォーク	m	246		724,470	
直接工事費	式	1		32,303,000	
共通仮設費計	式	1		5,854,000	
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		715,000	
安全費	式	1		715,377	
共通仮設費(率計上)	式	1		4,742,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1		397,000	
純工事費	式	1		38,157,000	
現場管理費	式	1		13,148,000	
工事原価	式	1		51,305,000	
一般管理費等	式	1		9,530,021	
一般管理費等計	式	1		9,530,000	



