#### 令和7年度 根釧東部森林管理署公共工事契約状況

令和7年6月23日

分任支出負担行為担当官 根釧東部森林管理署長

鷹野 孝司

工事名	施工場所		工事種別	工事概要	入札方式
金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事	中標津町俣落根釧東部	『森林管理署499林班外	林道工事	林道新設工事2, 100m	一般競争入札 総合評価(簡易型)
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	
166,159,000円	149,611,860円	令和7年5月20日	北海道標津郡中標津田	町緑町南2丁目1番地1 小針土建(株	₹)
契約金額(税抜き)   工事着	手の時期	工事完成の時期			
149,900,000円 令和7:	<b>平5月</b>	令和7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1「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 別添2「競争参加資格確認結果書」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 別添3「入札執行調書」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 別添4「積算内訳書」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者決定基準 別添1「入札公告」のとおり
  - ・落札理由 申請書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)

#### (難工事施工実績評価方式)

次のとおり一般競争入札(政府調達対象外)に付します。

なお、本入札に係る契約の締結は、令和7年度予算が成立し、当該建設工事に係る予算示 達がなされることを条件とします。

令和7年3月31日

分任支出負担行為担当官 根釧東部森林管理署長 鷹野 孝司

1 工事概要等

本工事を難工事に指定する。

本工事は、現場閉所による週休2日の試行工事(発注者指定方式)である。 本工事は、受発注者間の情報共有システムの活用工事である。

- (1) 工事名 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事(電子入札対象案件)
- (2) 工事場所 標津郡標津町 根釧東部森林管理署 13 林班ほか

#### 【点在箇所】

- 1. 金山薫別林道
- 2. 武佐林道
- 3. 春刈古丹林道
- 4. 落石林道
- 5. 留辺斯循環林道
- (3) 工事内容 橋梁塗装工 10橋 仮設工(足場・支保工、防塵対策工)
- (4) エ 期 契約締結日の翌日から令和8年3月27日まで
- (5) 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等を求め、当該技術提案等に基づき、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)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・評価する施工体制確認型総合評価落札方式(簡易型)により行う。
- (6) 本工事の入札は、入札を電子入札システムにより行う。なお、電子入札システムによりがたい場合は、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。
- (7) 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。

(8) 主任技術者の専任に係る取扱いについては、工事の対象となる工作物に一体性若しくは連続性が認められる工事又は施工にあたり相互に調整を要する工事で、かつ、工事現場の相互の間隔が直線距離で10km程度又は移動時間60分程度の近接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項により、同一の専任の主任技術者がこれらの建設工事を管理することができるものとする。

なお、この場合において、同一の主任技術者が管理することができる工事の数は、専任が必要な工事を含む場合は、原則 2 件程度とする。ただし、監理技術者には適用しない。

(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。

#### 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5・6年度の北海道森林管理局における土木一式工事に係るB等級、A等級又は C等級の一般競争参加資格の認定を受けている者(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、北海道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。)。

ただし、令和7・8年度の北海道森林管理局における土木一式工事に係る競争参加資格を引き続き取得すること。

- (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21年4月1日から令和6年3月31日までの15年間に元請けとして、以下に示す契約金額500万円(消費税込み)以上(路体強化工は契約金額に制限なし。)の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、当該実績が森林管理局長等(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、治山センター所長及び総合治山事業所長をいう。以下同じ。)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(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。

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:森林土木工事(治山事業における渓間工事・山腹工事、林道規程の構造・ 規格に準ずる保安林管理道もしくは作業道の新設工事、林道事業におけ る新設、改良、災害復旧工事、特殊修繕)

(5) 当該工事の簡易な施工計画に係る技術提案書が適正であること。

(6) 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)に基づき当該工事に配置できること。

ただし、建設業法第26条第3項に規定する工事については、専任で配置できること。 また、建設業法第26条第2項に規定する工事については、専任の監理技術者を配置で きること。

なお、監理技術者にあっては、監理技術者の行うべき職務を補佐する者として、次に掲げる②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。

- ① 1級土木施工管理技士又は2級土木施工管理技士もしくはこれと同等以上の資格を有する者であること。
- ② 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又はこれに準ずる者であること。
- (7) 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、北海道森林管理局長から「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。以下「工事請負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。
- (8) 北海道森林管理局管内の森林管理(支)署長が発注した同種工事で、令和3年4月1日から令和6年3月31日までの3年間に完成・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。
- (9) 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関係又は人的 関係がある建設業者でないこと。(入札説明書参照)
- (10) 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)
- (11) 建設業法に基づく本店、支店又は営業所が、北海道森林管理局管内(北海道内)に所在すること。また、経常建設共同企業体として申請書、資料及び技術提案書(以下「技術提案書等」という。)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。
- (12) 警察当局から、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。
- (13) 以下の届出を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。
  - ① 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
  - ② 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
  - ③ 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

#### 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、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) 技術提案書等の提出期間、場所及び方法
  - ①提出期間:令和7年4月1日から令和7年4月14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00分から17時00分まで。 また、申請書及び資料については、提出期間の中で極力早めに提出願いま す。
  - ②提出 先:〒086-1652 標津郡標津町南2条西2丁目1-16 根釧東部森林管理署 根釧東部森林管理署 総務グループ (経理担当) 電話:050-3160-6675

メールアドレス: h konsentobu@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、郵便又は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。

本工事においては、電子入札システムにより申請書の受領後に発行される競争参加資格確認通知書は、申請書の受領通知として取り扱う。

- (3) 技術提案書等は、入札説明書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。
- (4) (2)の①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できない。
- 4 総合評価落札方式に関する事項
  - (1) 総合評価落札方式の仕組み

本工事の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2の(5)の技術提案、上記3の(1)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。
- ③ 上記2の(5)の技術提案、上記3の(1)の資料、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。
- ④ 得られた標準点、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

以下に示す項目を評価項目とする。

- ア 施工能力等
  - ① 企業の施工実績
  - ② 配置予定技術者の能力
  - ③ 企業の安全管理状況
- イ 信頼性・社会性
  - ① 地域精通度
  - ② 地域貢献度
- ウ 技術提案 (施工計画含む)

本工事における施工計画の実施手順、工程管理・品質管理・安全管理の方法及び 施工上の課題への対応方法の妥当性、工夫等により評価する。 エ 施工体制の確保に関する事項

※ア、イ及びウの3項目で最大30点の加算点とする。

エで最大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て評価値(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全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

〒086-1652 標津郡標津町南2条西2丁目1-16

根釧東部森林管理署 根釧東部森林管理署 総務グループ (経理担当)

電話:050-3160-6675

メールアドレス: h konsentobu@maff.go.jp

- (2) 入札説明書等の交付期間、場所及び方法
  - ①交付期間:令和7年3月31日から令和7年5月14日まで(休日を除く。)の9時00 分から17時00分まで(12時から13時までを除く。)。
  - ②場所:〒086-1652 標津郡標津町南2条西2丁目1-16

根釧東部森林管理署 根釧東部森林管理署 総務グループ (経理担当)

電話:050-3160-6675

③その他:配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。

① 電子入札システムによる場合

入札開始日時 令和7年5月12日9時00分

入札締切日時 令和7年5月15日10時00分

- ② 紙入札方式により持参する場合は、令和7年5月15日10時00分に根釧東部森林管理署会議室へ持参の上、入札すること。
- ③ 開札は、令和7年5月15日10時00分に根釧東部森林管理署において行う。
- ④ 紙入札方式による競争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 日本銀行根室代理店)。 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。
- ア 利付き国債の提供(保管有価証券の取扱店 日本銀行札幌東代理店)
- イ 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(取扱官庁根釧東部森林管理署)

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、契約保証金の納付を免除する。

なお、電子証書等(電磁的記録により発行された保証証書等をいう。)を利用する際は、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。

#### (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等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。なお、当該工事費内訳書未提出の入札は無効とする。

#### (4) 入札の無効

- ① 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。
- ② 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。
- ③ 分任支出負担行為担当官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、 開札の時において上記2に掲げる資格がない場合は、競争参加資格のない者に該当す る。
- ④ 上記①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 名停止若しくは第10の規定に基づく書面又は口頭での警告又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実績情報システム)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、分任支出負担行為担当官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5の(1)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の(2)により技術審査資料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) 技術提案書等の内容のヒアリング

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で行うものであり、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。
- (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定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
- ® 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) 詳細は入札説明書による。

また、入札に参加を希望する者は、北海道森林管理局ホームページに掲載されている競争契約入札心得を熟知のうえ、入札に参加すること。

掲載場所:北海道森林管理局 > 公売・入札情報 > 競争参加資格関係・入札参加者への注意事項等 > 資料 7:北海道森林管理局競争契約入札心得

(14) 本公告に記載のない事項については、北海道森林管理局競争契約入札心得による。

#### 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かけを受けた場合は、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、北海道森林管理局ホームページ

(http://www.rinya.maff.go.jp/hokkaido/apply/publicsale/keiyaku/contract.html)をご覧下さい。

#### 競争参加資格確認結果書

1 工 事 名: 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事

2 発注機関名: 根釧東部森林管理署3 入札公告日: 令和7年3月31日

4 競争参加資格確認結果通知日:令和7年4月21日

1 %01 3 % 12 12 12 12 13		·
資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
小針土建(株)	有	

#### 入札執行調書(簡易型総合評価落札方式)

入札物件番号(第	1	号)			工事名:金山薫別村	林道ほか橋刻	梨塗装塗替	え工事				
	( <u> </u>	技術	評価点		第 1	回入札	<del></del>	-	第 2	回入机		
入札者の商号又は名称	総計	標準点	施工能力加算点	施工体制評価点	- 入札価格 (消費税抜き) 円	評価値 (点/百万円)	評価順位	備考	入札価格 (消費税抜き) 円	評価値	評価順位	備考
小針土建株式会社	151.3	100.0	21.3	30.0	149, 900, 000	1.009	9 1	落札				
	<u> </u>	<u> </u>	<b></b> '				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	<b>└</b>	<u> </u>	<b></b> '				<u> </u> '	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u> '	
	'	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	'	<u> </u>	<u> </u> '				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u> '	<u> </u>
	'	<u> </u>	<u> </u> '				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	'	<u> </u>	<u> </u> '				<u> </u>				<u> </u>	$\perp$
	<u> </u>	1									<u>'</u>	
	<u> </u>										<u> </u>	$\perp$
	<u></u> '	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>				<u> </u>	
	<u></u> '											
	/'	<u> </u>	<u> </u>								<u> </u>	

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7年5月15日

開札結果は上記の金額のとおり相違ありません。

執行官	農林水産 技官	鷹野 孝司
立会職員	農林水産 技官	鶴谷 昌志
確認職員	農林水産 技官	鶴谷 昌志

令和 7 年度

#### 積 算 内 訳 書

路線名 金山薫別林道ほか

支線名

エ 事 名 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事

施 エ 地 北海道標津郡標津町ほか

森林管理局

北海道森林管理局

森林管理署

根釧東部森林管理署

事務所名等

本署

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘  要
現場塗装工 1工区		1		3, 908, 000	工種行
橋梁塗装工 「渓水橋」		11	i	3, 908, 200	種別行
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去・回収	m2	143   600	8 <b>,</b> 036	1, 153, 969	1号代価表 47頁
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	143   600	161	23, 119	2号代価表 48頁
素地調整 1種が2 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	143   600	10, 490	1, 506, 364	3号代価表 49頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	143 600	1, 540	221, 144	4号代価表 50頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	143   600	1, 610	231, 196	5号代価表 51頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 赤系 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	143   600	899 <sup> </sup>	129, 096	6号代価表 52頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 赤系 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	143   600	1, 920	275, 712	7号代価表 53頁
PCB含有廃ブラスト処分費「渓水橋」	k g	919 <sup> </sup>	400	367, 600	8号代価表 54頁
<b>仮設工</b>	式	1		2, 326, 000	費目行
仮設工 1工区		11	i	2, 326, 000	工種行
足場・支保工 「渓水橋」		1		1, 035, 079	種別行
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカ・ータ・・ボックスカ・ータ 0.7箇月	m2	132   100	3, 507	463, 274	9号代価表 55頁

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘  要
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	148 500	1, 941	288, 238	10号代価表 56頁
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	448	514	230, 272	11号代価表 57頁
通路 仮囲い設置・撤去 21供用日	m	6 600	8, 075	53, 295	12号代価表 58頁
防塵対策工 「渓水橋」		1	   	1, 291, 760	種別行
クリーンルーム設置費用 (渓水橋)	式	1	 	1, 291, 760	13号代価表 59頁
直接工事費	式	1	 	6, 234, 000	
共通仮設費計	式	11	1, 0 <del>4</del> 5, 00	00 + 3, 129, 000 + 102, 000 4, 276, 000	
共通仮設費(積上げ分計)	式	1	 	487, 955 + 557, 580 1, 045, 000	
運搬費	式	1		487, 955	1号内訳書 21頁
安全費	式	1	 	557, 580	2号内訳書 22頁
共通仮設費(率計上)	式	1,		6, 053, 420 * 51.7 / 100 3, 129, 000	
現場環境改善費(率計上)	式	11		5,866,400 * 1.74 / 100 102,000	
純工事費	式	1 1	 	6, 234, 000 + 4, 276, 000 10, 510, 000	
現場管理費	式	1		10, 329, 420 * 49. 67 / 100 5, 130, 000	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘  要
林道補修	基	1		14, 194, 000	費目行
現場塗装工 2工区		1	1	14, 194, 000	工種行
橋梁塗装工 「滝の橋」 (桁部・支承部)		1	1	10, 168, 927	種別行
塗膜剥離剤塗布·塗膜除去・回収	m2	379 600	8, 036	3, 050, 465	14号代価表 61頁
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	379   600	161	61, 115	15号代価表 62頁
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	379 600	10, 490	3, 982, 004	16号代価表 63頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	379 600	1, 540	584, 584	17号代価表 64頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)・ススプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	379 600	1, 610	611, 156	18号代価表 65頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	379 600	812	308, 235	19号代価表 66頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	379   600	1, 580	599, 768	20号代価表 67頁
PCB含有廃ブラスト処分費 「滝の橋」(桁部・支承部)	k g	2, 429	400	971, 600	21号代価表 68頁
橋梁塗装工 「滝の橋」 (高欄部)		1	1	4, 025, 984	種別行
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去・回収 (高欄部)	m2	116 600	15, 776	1, 839, 481	22号代価表 69頁
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	116 600	161	18, 772	23号代価表 70頁

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘	要
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	116 600	10, 490	1, 223, 134	24号代価表 71頁	
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	116 600	1, 540	179, 564	25号代価表 72頁	
下塗り 弱溶剤形変性エポシ樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	116 600	1, 610	187, 726	26号代価表 73頁	
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	116   600	812	94, 679	27号代価表 74頁	
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	116   600	1, 580	184, 228	28号代価表 75頁	
PCB含有廃ブラスト処分費「滝の橋」	k g	746	400	298, 400	29号代価表 76頁	
仮設工	式	1	 	6, 191, 000	費目行	
仮設工 2工区		1	 	6, 191, 000	工種行	
足場・支保工 「滝の橋」		1		3, 779, 519	種別行	
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛ 2.2箇月	m2	329   600	4, 503	1, 484, 188	30号代価表 77頁	
通路 仮囲い設置・撤去 68供用日	m	6	10, 444	62, 664	31号代価表 78頁	
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.2箇月	m2	344+500	2, 617	901, 556	32号代価表 79頁	
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.2箇月	m2	1,639 300	812 <sup> </sup>	1, 331, 111	33号代価表 80頁	
防塵対策工 「滝の橋」		1		2, 411, 560	種別行	

#### 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要
クリーンルーム設置費用(滝の橋)	式	1		2, 411, 560	34号代価表 81頁
直接工事費	式	1	 	20, 385, 000	
共通仮設費計	式	1	1, 80	5,000 + 6,659,000 + 261,000 8,725,000	
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		528, 618 + 1, 276, 770 1, 805, 000	
運搬費	式	1	1	528, 618	3号内訳書 23頁
安全費	式	1		1, 276, 770	4号内訳書 24頁
共通仮設費(率計上)	式	11		19, 726, 550 * 33. 76 / 100 6, 659, 000	
現場環境改善費(率計上)	式	1		19, 115, 000 * 1. 37 / 100 261, 000	
純工事費	式	1		20, 385, 000 + 8, 725, 000 29, 110, 000	
現場管理費	式	1		28, 451, 550 * 45. 27 / 100 12, 880, 000	
林道補修	基	1		3, 707, 000	費目行
現場塗装工 3 工区		11		3, 707, 000	工種行
橋梁塗装工 「緑橋」		1		3, 707, 612	種別行
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去・回収	m2	138 400	8, 036	1, 112, 182	35号代価表 83頁

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘	要
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	138 400	161	22, 282	36号代価表 84頁	
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	138 400	10, 490	1, 451, 816	37号代価表 85頁	
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	138 400	1, 540	213, 136	38号代価表 86頁	
下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	138   400	1,610	222, 824	39号代価表 87頁	
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	138   400	812	112, 380	40号代価表 88頁	
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	138 400	1, 580	218, 672	41号代価表 89頁	
PCB含有廃ブラスト処分費「緑橋」	k g	885 800	400	354, 320	42号代価表 90頁	
仮設工	式	1		2, 277, 000	費目行	
仮設工 3工区		1 1	 	2, 277, 000	工種行	
足場・支保工 「緑橋」		1		989, 229	種別行	
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートガーダ・ボックスズーダ 0.7箇月	m2	126 700	3, 213	407, 087	43号代価表 91頁	
通路 仮囲い設置・撤去 20供用日	m	6 500	8, 272	53, 768	44号代価表 92頁	
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	142 700	1, 784	254, 576	45号代価表 93頁	
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	572 800	478	273, 798	46号代価表 94頁	

#### 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
防塵対策工 「緑橋」		1,		1, 288, 160	種別行	
クリーンルーム設置費用(緑橋)	式	1	1	1, 288, 160	47号代価表 95頁	
直接工事費	式	1	1	5, 984, 000		
共通仮設費計	式	1	1, 033	, 000 + 3, 012, 000 + 98, 000 4, 143, 000		
共通仮設費(積上げ分計)	式	1	1	487, 955 + 545, 790 1, 033, 000		
運搬費	式	1		487, 955	5号内訳書 25頁	
安全費	式	11	I	545, 790	6号内訳書 26頁	
共通仮設費(率計上)	式	1	1	5, 809, 200 * 51. 86 / 100 3, 012, 000		
現場環境改善費(率計上)	式	1	İ	5, 629, 680 * 1.75 / 100 98, 000		
純工事費	式	1	I I	5, 984, 000 + 4, 143, 000 10, 127, 000		
現場管理費	式	1		9, 952, 200 * 49. 87 / 100 4, 963, 000		
林道補修	基	11	İ	951, 000	費目行	
現場塗装工 4工区		1	1	951, 000	工種行	
橋梁塗装工 「イロネ橋」		1		951, 996	種別行	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘  要
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	45 500	161	7, 325	48号代価表 97頁
素地調整 1種クンン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	45 500	10, 490	477, 295	49号代価表 98頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	45 500	1, 540	70, 070	50号代価表 99頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	45   500	1,610	73, 255	51号代価表 100頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	45   500	812	36, 946	52号代価表 101頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	45 500	1, 580	71, 890	53号代価表 102頁
廃材の回収・積込 塗膜除去工 時間制約無 労 昼間	m2	45   500	2, 170 <sub>1</sub>	98, 735	54号代価表 103頁
PCB含有廃ブラスト処分費「イロネ橋」	k g	291 200	400	116, 480	55号代価表 104頁
仮設工	式	1	 	1, 643, 000	費目行
仮設工 4工区		1		1, 643, 000	工種行
足場・支保工 「イロネ橋」		1		411, 838	種別行
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートガータ、・ホ、ックスカ、ータ、 0.2箇月	m2	60+300	2, 907	175, 292	56号代価表 105頁
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	73	1, 572	114, 756	57号代価表 106頁
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	211 900	382	80, 945	58号代価表 107頁

#### 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘	要
通路 仮囲い設置・撤去 8供用日	m	5 100	8,009	40, 845	59号代価表 108頁	
防塵対策工 「イロネ橋」		1	 	1, 232, 000	種別行	
クリーンルーム設置費用 (イロネ橋)	式	1		1, 232, 000	60号代価表 109頁	
直接工事費	式	1	 	2, 594, 000		
共通仮設費計	式	1		556, 000 + 1, 325, 000 + 51, 000 1, 932, 000		
共通仮設費(積上げ分計)	式	1,	 	203, 314 + 353, 220 556, 000		
運搬費	式	1	 	203, 314	7号内訳書 27頁	
安全費	式	1		353, 220	8号内訳書 28頁	
共通仮設費(率計上)	式	1	 	2, 555, 340 * 51. 86 / 100 1, 325, 000		
現場環境改善費(率計上)	式	1	 	2, 477, 520 * 2. 07 / 100 51, 000		
純工事費	式	1,		2, 594, 000 + 1, 932, 000 4, 526, 000		
現場管理費	式	1		4, 284, 026 * 51. 79 / 100 2, 218, 000		
林道補修	基	1	 	4, 158, 000	費目行	
現場塗装工 5 工区		1	 	4, 158, 000	工種行	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘	要
橋梁塗装工 「緑栄橋」		1		4, 158, 595	種別行	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去・回収	m2	152 800	8, 036	1, 227, 900	61号代価表 111頁	
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	152 800	161 <sup> </sup>	24, 600	62号代価表 112頁	
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	152   800	10, 490	1, 602, 872	63号代価表 113頁	
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	152 <sup>†</sup> 800	1,540	235, 312	64号代価表 114頁	
下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	152 800	1, 610	246, 008	65号代価表 115頁	
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 赤系 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	152 800	899 <sub> </sub>	137, 367	66号代価表 116頁	
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 赤系 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	152   800	1, 920	293, 376	67号代価表 117頁	
PCB含有廃ブラスト処分費「緑栄橋」	k g	977   900	400	391, 160	68号代価表 118頁	
<b>仮設工</b>	式	1	1	2, 354, 000	費目行	
仮設工		1	 	2, 354, 000	工種行	
足場・支保工 「緑栄橋」		1	i	1, 062, 352	種別行	
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカ・ータ・・ホックスカ・ータ 0.7箇月	m2	133 300	3, 534	471, 082	69号代価表 119頁	
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	149 700	1, 955	292, 663	70号代価表 120頁	

#### 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘要
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	459 800	517	237, 716	71号代価表 121頁
通路 仮囲い設置・撤去 22供用日	m	61600	9, 226	60, 891	72号代価表 122頁
防塵対策工 「緑栄橋」		1		1, 291, 760	種別行
クリーンルーム設置費用 (緑栄橋)	式	1	   	1, 291, 760	73号代価表 123頁
直接工事費	式	1	 	6, 512, 000	
共通仮設費計	式	1	1, 061, 00	0 + 3, 216, 000 + 105, 000 4, 382, 000	
共通仮設費(積上げ分計)	式	11	İ	487, 955 + 573, 300 1, 061, 000	
運搬費	式	1	 	487, 955	9号内訳書 29頁
安全費	式	1		573, 300	10号内訳書 30頁
共通仮設費(率計上)	式	1	 	6, 316, 200 * 50. 92 / 100 3, 216, 000	
現場環境改善費(率計上)	式	1,		6, 120, 840 * 1.73 / 100 105, 000	
純工事費	式	11		6, 512, 000 + 4, 382, 000 10, 894, 000	
現場管理費	式	1		0, 698, 200 * 49. 48 / 100 5, 293, 000	
林道補修	基	1		3, 083, 000	費目行

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘  要
現場塗装工 6 工区		1		3, 083, 000	工種行
橋梁塗装工 「温根別橋」		11	1	3, 083, 563	種別行
塗膜剥離剤塗布·塗膜除去・回収	m2	113 300	8, 036 <sup> </sup>	910, 478	74号代価表 125頁
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	113   300	161 <sub>1</sub>	18, 241	75号代価表 126頁
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	113   300	10, 490	1, 188, 517	76号代価表 127頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	113 300	1, 540	174, 482	77号代価表 128頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	113 300	1,610	182, 413	78号代価表 129頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 赤系 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	113   300	899 <sup> </sup>	101, 856	79号代価表 130頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 赤系 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	113   300	1, 920	217, 536	80号代価表 131頁
PCB含有廃ブラスト処分費「温根別橋」	k g	725   100	400	290, 040	81号代価表 132頁
<b>仮設工</b>	式	1		2, 209, 000	費目行
仮設工 6工区		1	! !	2, 209, 000	工種行
足場・支保工 「温根別橋」		1	 	924, 995	種別行
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカ・ータ・・ボックスカ・ータ 0.5箇月	m2	101   500	4, 334	439, 901	82号代価表 133頁

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘	要
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.5箇月	m2	101 500	1, 851	187, 876	83号代価表 134頁	
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.5箇月	m2	312 300	592	184, 881	84号代価表 135頁	
仮設昇降階段設置・撤去 普通作業員 3ヶ月未満	m	2 500	44, 935	112, 337	85号代価表 136頁	
防塵対策工 「温根別橋」		1	 	1, 284, 560	種別行	
クリーンルーム設置費用 (温根別橋)	式	 1	1	1, 284, 560	86号代価表 137頁	
直接工事費	式	1		5, 292, 000		
共通仮設費計	式	1 1	8: 	20, 000 + 2, 676, 000 + 90, 000 3, 586, 000		
共通仮設費(積上げ分計)	式	1	1	325, 303 + 494, 700 820, 000		
運搬費	式	1	1	325, 303	11号内訳書 31頁	
安全費	式	1 1	1	494, 700	12号内訳書 32頁	
共通仮設費(率計上)	式	1	1	5, 160, 720 * 51. 86 / 100 2, 676, 000		
現場環境改善費(率計上)	式	11	1	5, 001, 960 * 1.8 / 100 90, 000		
純工事費	式	1	 	5, 292, 000 + 3, 586, 000 8, 878, 000		
現場管理費	式	1		8, 421, 417 * 50. 77 / 100 4, 275, 000		

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘  要
林道補修	基	1		7, 464, 000	費目行
現場塗装工 7工区		1	1	7, 464, 000	工種行
橋梁塗装工 「一の橋」		1		4, 096, 052	種別行
塗膜剥離剤塗布·塗膜除去・回収	m2	152   900	8, 036	1, 228, 704	87号代価表 139頁
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	152   900	161 <sup> </sup>	24, 616	88号代価表 140頁
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	152 900	10, 490	1, 603, 921	89号代価表 141頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	152 900	1, 540	235, 466	90号代価表 142頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	152   900	1,610	246, 169	91号代価表 143頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	152   900	812	124, 154	92号代価表 144頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	152   900	1,580	241, 582	93号代価表 145頁
PCB含有廃ブラスト処分費「一の橋」	k g	978 600	400	391, 440	94号代価表 146頁
橋梁塗装工 「ニの橋」		1		3, 115, 551	種別行
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去・回収	m2	116 300	8, 036	934, 586	95号代価表 147頁
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	116   300	161	18, 724	96号代価表 148頁

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘  要
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	116 300	10, 490	1, 219, 987	97号代価表 149頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	116 300	1, 540	179, 102	98号代価表 150頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	116 300	1, 610	187, 243	99号代価表 151頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	116   300	812	94, 435	100号代価表 152頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	116   300	1, 580	183, 754	101号代価表 153頁
PCB含有廃ブラスト処分費「ニの橋」	k g	744 300	400	297, 720	102号代価表 154頁
橋梁塗装工 「三の橋」		11	i	253, 152	種別行
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	12 100	161	1, 948	103号代価表 155頁
素地調整 1種クレン 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	12 100	10, 490	126, 929	104号代価表 156頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	12   100	1, 540	18, 634	105号代価表 157頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	12 100	1, 610	19, 481	106号代価表 158頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	12 100	812	9, 825	107号代価表 159頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	12 100	1, 580 <sup> </sup>	19, 118	108号代価表 160頁
廃材の回収・積込 塗膜除去工 時間制約無 労 昼間	m2	12   100	2, 170	26, 257	109号代価表 161頁

15 頁

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘	要
PCB含有廃ブラスト処分費「三の橋」	k g	77 400	400	30, 960	110号代価表 162頁	
仮設工.	式	1	1	6, 015, 000	費目行	
仮設工 7工区		1	1	6, 015, 000	工種行	
足場・支保工 「一の橋」		1	1	1, 016, 926	種別行	
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカ゛ータ゛・ホ゛ックスカ゛ータ゛ 0.7箇月	m2	137 <sup>†</sup> 500	3, 294	452, 925	111号代価表 163頁	
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	153 900	1,827	281, 175	112号代価表 164頁	
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.7箇月	m2	463   900	488	226, 383	113号代価表 165頁	
通路 仮囲い設置・撤去 22供用日	m	6 600	8, 552 <sup> </sup>	56, 443	114号代価表 166頁	
足場・支保工 「二の橋」		1	 	841, 646	種別行	
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカー・ター・・ホーックスカー・ケー 0.6箇月	m2	115 <sup>†</sup> 300	3, 227	372, 073	115号代価表 167頁	
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.6箇月	m2	130 900	1, 782	233, 263	116号代価表 168頁	
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.6箇月	m2	391+700	4681	183, 315	117号代価表 169頁	
通路 仮囲い設置・撤去 17供用日	m	6 300	8, 412	52, 995	118号代価表 170頁	
足場・支保工 「三の橋」		1	1	355, 886	種別行	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘	要
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカー・ター・・ボックスカー・ター・ 0.1箇月	m2	50 700	2, 895 <sup>1</sup>	146, 776	119号代価表 171頁	
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.1箇月	m2	661	1, 556	102, 696	120号代価表 172頁	
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.1箇月	m2	207 700	369 <sup> </sup>	76, 641	121号代価表 173頁	
通路 仮囲い設置・撤去 4供用日	m	3 700	8, 047	29, 773	122号代価表 174頁	
防塵対策工 「一の橋」		1		1, 291, 760	種別行	
クリーンルーム設置費用 (一の橋)	式	1		1, 291, 760	123号代価表 175頁	
防塵対策工 「ニの橋」		1 1	 	1, 284, 560	種別行	
クリーンルーム設置費用 (二の橋)	式	1 1		1, 284, 560	124号代価表 177頁	
防塵対策工 「三の橋」		1		1, 224, 800	種別行	
クリーンルーム設置費用 (三の橋)	式	 1		1, 224, 800	125号代価表 179頁	
直接工事費	式	1		13, 479, 000		
共通仮設費計	式	1	2, 20	4,000 + 5,142,000 + 190,000 7,536,000		
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		853, 921 + 1, 350, 480 2, 204, 000		
運搬費	式	1		853, 921	13号内訳書 33頁	

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘  要
安全費	式	1		1, 350, 480	14号内訳書 34頁
共通仮設費(率計上)	式	1	1	13, 163, 250 * 39. 07 / 100 5, 142, 000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	1	12, 758, 880 * 1. 49 / 100 190, 000	
純工事費	式	1	1	13, 479, 000 + 7, 536, 000 21, 015, 000	
現場管理費	式	1	1	20, 699, 250 * 46. 1 / 100 9, 542, 000	
林道補修	基	1	1	968, 000	費目行
現場塗装工 8工区		1	1	968, 000	工種行
橋梁塗装工 「金流橋」		1 1	1	968, 726	種別行
清掃・水洗い 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	46   300	161	7, 454	126号代価表 181頁
素地調整 1種が2 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工[材工共]	m2	46   300	10, 490	485, 687	127号代価表 182頁
防食下地 有機ジンクリッチ スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	46 300	1, 540	71, 302	128号代価表 183頁
下塗り 弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)・スプレー 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 下塗[材工共]	m2	46 300	1,610	74, 543	129号代価表 184頁
中塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 中塗[材工共]	m2	46 300	812 <sup> </sup>	37, 595	130号代価表 185頁
上塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・スプレー 濃彩 橋梁塗装工 塗替塗装 昼間施工 上塗[材工共]	m2	46   300	1, 580	73, 154	131号代価表 186頁

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘	要
廃材の回収・積込 塗膜除去工 時間制約無 労 昼間	m2	46 300	2, 170	100, 471	132号代価表 187頁	
PCB含有廃ブラスト処分費「金流橋」	k g	296 300	400	118, 520	133号代価表 188頁	
<b>仮設工</b>	式	1		1, 678, 000	費目行	
仮設工 8工区		1	 	1, 678, 000	工種行	
足場・支保工 「金流橋」		1		446, 874	種別行	
足場工(単独使用) 塗装足場 朝顔(両側) 桁高1.5m未満 プレートカー・ター・・ボックスカー・ター・ 0.2箇月	m2	60 500	3, 068 <sup>1</sup>	185, 614	134号代価表 189頁	
板張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.2箇月	m2	74 600	1, 658	123, 686	135号代価表 190頁	
シート張防護工(両側朝顔) プレート・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 0.2箇月	m2	222 300	402	89, 364	136号代価表 191頁	
通路 仮囲い設置・撤去 8供用日	m	5 700	8, 458	48, 210	137号代価表 192頁	
防塵対策工 「金流橋」		1   1		1, 232, 000	種別行	
クリーンルーム設置費用(金流橋)	式	1	 	1, 232, 000	138号代価表 193頁	
直接工事費	式	11		2, 646, 000		
共通仮設費計	式	1		593, 000 + 1, 351, 000 + 52, 000 1, 996, 000		
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		243, 978 + 349, 290 593, 000		

#### 金山薫別林道ほか橋梁塗装塗替え工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単 価	金額	摘	要
運搬費	式		1		243, 978	15号内訳書 35頁	
安全費	式		1	I	349, 290	16号内訳書 36頁	
共通仮設費(率計上)	式		1	I I	2, 606, 860 * 51. 86 / 100 1, 351, 000		
現場環境改善費(率計上)	式		1		2, 527, 480 * 2. 06 / 100 52, 000		
純工事費	式		1	1	2, 646, 000 + 1, 996, 000 4, 642, 000		
現場管理費	式		1	1	4, 602, 860 * 51. 79 / 100 2, 383, 000		
工事原価 15,640,000 + 41,990,000 + 15	5, 090, 000 + 6,	744, 000 +	16, 18	7,000 + 13,153,00	00 + 30, 557, 000 + 7, 025, 000 146, 386, 000		
一般管理費等	式		1	I I	19, 773, 371 19, 773, 371		
一般管理費等計	式		1		19, 773, 371 19, 773, 000		
工事価格	式		1	I	166, 159, 000 166, 159, 000		
消費税相当額	式		1		166, 159, 000 * 10 / 100 16, 615, 900		
請負金額	式		1	I	166, 159, 000 + 16, 615, 900 182, 774, 900		
				1			

運搬費

# 内訳書

, a la la		\tag{\text{1.5}}	\\\\	A			[-a
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備	考
PCB含有廃ブラスト運搬費	-1-				141号代価表		
金山薫別林道「渓水橋」	式	1		487, 955	197頁		
計				487, 955			
н		'					
			I				
			I				
			I				
		i	i				
			I				
		I	I				
		+					
		I	I				
		1					
			l				
		<u> </u>					
		<u> </u>	<u>'</u>				
		i	i				
		I					
			1				
			I				
01 万							

安全費

# 内訳書

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
渓水橋	式	1		557, 580	17号内訳書	
計		l I		557, 580		
			l I			
		l I				
		l I	I I			
		1				
		1	l I			
		I I	i I			
		l I	I I			
		l I	l I			
00 西						

運搬費

# 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘  要	備考
PCB含有廃ブラスト運搬費 金山薫別林道「滝の橋」	式	1		528, 618	144号代価表 200頁	
計		l I	l I	528, 618		
			I			
		l I	I I			
		l I	l I			
		l I	l I			
			I			
		l I	i I			
		 	l I			
			1			
		l I	I I			
92 百						

安全費

# 内訳書

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘  要	備考
滝の橋	式	1		1, 276, 770	18号内訳書 38頁	
計		 	I I	1, 276, 770		
			l I			
			l I			
			I			
			I			
		ı	I			
			I			

# 内訳書

1. 21		Ner -	- 4, 14, 12		ш. —		f.a.
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備	考
PCB含有廃ブラスト運搬費	-1-				147号代価表		
金山薫別林道「緑橋」	式	1		487, 955	203頁		
計		 		487, 955			
HI.		!		,			
		<u>'</u>					
		I	I				
		I	I				
		I	I				
			I				
			I				
		<u>'</u>					
		<u>'</u>	'				
		İ	i i				
		I	I				
			I				
		I	I				
			I				
L の 古		'		I.		1	

### 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘  要	備考
緑橋	式	1		545, 790	19号内訳書 39頁	
計		[	1	545, 790		
			1			
		1				
		J I				
		I I	1			
		 	1			
		I I				
		1				
		I I	I			
		[ [				
		I				

# 内訳書

単位	数量	単 価	金額	摘要	備	 考
式	1		203, 314	150号代価表 206頁		
	I	1	203, 314			
	1	1				
	Į	I				
	I I					
	i i	i				
	I !					
	[	ı				
	I					
	Į Į					
	i	ı				
	I I	1				
				式 1 203, 314	150号代価書	式 1 203,314 150号代価表 206頁

### 内訳書

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
イロネ橋	式	1		353, 220	20号内訳書 40頁	
計		 	 	353, 220		
		!   				
		 	l I			
		 	-  -			
			-			
		 	l I			
		I	ı			

### 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考	
PCB含有廃ブラスト運搬費 春刈古丹林道「緑栄橋」	式	1	l l	487, 955	153号代価表 209頁		
計		 	 	487, 955			
			l I				
			I				
			1				
			I				
			I				

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
緑栄橋	式	1	I	573, 300	21号内訳書 41百	
計			1	573, 300		
			I			
			1			
		<u>                                     </u>	I			
		i I				
		1	I			
			1			
			l L			

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備	考
PCB含有廃ブラスト運搬費 落石林道「温根別橋」	式	1	l I	325, 303	158号代価表 214頁		
計		1	1	325, 303			
		1	1				
			I				
			I				
		1	I				
			I				
			l I				
		1					
			1				

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
温根別橋	式	1		494, 700	22号内訳書 42頁	
計			1	494, 700		
		1				
		1				
		1				
		1				
00 F						

## 内訳書

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	 考
PCB含有廃ブラスト運搬費 留辺斯循環林道「一の橋、二の橋、三の橋」	式	1	l I	853, 921	165号代価表 221頁		
計		 		853, 921			
			1				
		I I					
		I I	I I				
		I	l I				
			l I				
		l I	i I				
		1	I I				
		I	I				

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考	
一の橋	式	1		573, 300	23号内訳書 43頁		
ニの橋	式	1	i	498, 630	24号内訳書 44頁		
三の橋	式	1	1	278, 550	25号内訳書 45頁		
計				1, 350, 480			
		I I	I I				
			l I				
		I I					
			1				
		l I	 				

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	考
PCB含有廃ブラスト運搬費 留辺斯循環林道「金流橋」	式	1		243, 978	168号代価表 224頁		
計				243, 978			
н							
		1					
		l I	I				
0.5 %							

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
金流橋	式	1		349, 290	26号内訳書 46頁	
計			I	349, 290		
			i			
			I			
		.   				
			1			
			1			

渓水橋

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300	258, 900	[2-86]	
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	76	2, 040	155, 040	[2-86]	
化学防護服 マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	76	1, 280	97, 280	[2-86]	
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	76	350	26, 600	[2-86]	
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	761	260	19, 760	[2-86]	
計			 	557, 580		
		l I	I I			
			I I			
		l I	I I			
			i I			
			1			
			1			

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	259	2, 040	528, 360		[2-86]
化学防護服 マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	259 <sup> </sup>	1, 280	331, 520		[2-86]
化学防護手袋37-176 JIS T 8116	組	259	350 <sub> </sub>	90, 650		[2-86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	259 I	260।	67, 340		[2-86]
計				1, 276, 770		
			]			

名 称 • 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備 考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300	258, 900	[2-86]	
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	73	2, 040	148, 920	[2-86]	
化学防護服 マイクロガード2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ4,5,6	着	73	1, 280	93, 440	[2-86]	
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	73	350	25, 550	[2-86]	
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	73	260	18, 980	[2-86]	
計				545, 790		
		l I	l I			
		l I	,   			
		1	 			
		I I	I I			

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	24	2, 040	48, 960		[2-86]
化学防護服マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	24	1, 280	30, 720		[2–86]
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	24	350	8, 400		[2-86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	24	260	6, 240		[2-86]
計			1	353, 220		
		l I	I I			
			I I			
		l I	I I			
		l I	1			
		l I	I I			

緑栄橋

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300 <sup>1</sup>	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	80	2,040	163, 200		[2-86]
化学防護服 マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	80	1, 280	102, 400		[2-86]
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	80	350	28, 000		[2–86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	801	260।	20, 800		[2–86]
計			 	573, 300		

温根別橋

### 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	60	2,040	122, 400		[2-86]
化学防護服 マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	60	1, 280	76, 800		[2-86]
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	60	350 <sub> </sub>	21, 000		[2-86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	60।	260।	15, 600		[2-86]
計				494, 700		
		1				

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300 <sup>1</sup>	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	80	2,040	163, 200		[2-86]
化学防護服 マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	80	1, 280	102, 400		[2-86]
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	80	350	28, 000		[2–86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	801	260 I	20, 800		[2–86]
計			 	573, 300		
		1	1			

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300 <sup>1</sup>	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	61	2,040	124, 440		[2-86]
化学防護服 マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	61	1, 280	78, 080		[2-86]
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	61	350	21, 350		[2–86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	61	260 I	15, 860		[2-86]
計				498, 630		

三の橋

## 内訳書

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	5 <sub>1</sub>	2, 040	10, 200		[2-86]
化学防護服 マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	5 <sup>1</sup>	1, 280	6, 400		[2-86]
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	5	350 <sub> </sub>	1,750		[2-86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	ا 5۱	260।	1, 300		[2-86]
計				278, 550		
		 	]			

金流橋

## 内訳書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘  要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy185 全面形面体大風量PL3 S級	個	3	86, 300	258, 900		[2-86]
保護具用フィルタ Sy185用フィルタV3/0V	枚	23	2, 040	46, 920		[2-86]
化学防護服マイクロカ゛ート゛2000PLUS JIS T 8115:2015 タイプ 4, 5, 6	着	23	1, 280	29, 440		[2–86]
化学防護手袋 ニトリル防護手袋37-176 JIS T 8116	組	23	350	8, 050		[2-86]
シューズカバー SC2000L JIS T 8115:2015 タイプPB(6)	足	23	260	5, 980		[2-86]
計			 	349, 290		
		l I	I I			
		'	1			
		I I	1			
		]	1			
		j I	I I			
			1			