

矢作川総合第二期地区

明治本流（下流部）耐震化対策里・浜屋工区その2-2工事

現 場 説 明 事 項

東海農政局 矢作川総合第二期農地防災事業所

1. 一般事項

1) 入札に関する事項について

- (1) この工事の入札は、工事請負契約書案、入札説明書及び現場説明指示事項に記載する条件により東海農政局競争契約入札心得（以下「入札心得」という。）に従って行うものとする。
- (2) 本工事の入札に当たっては、私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号）等に抵触する行為を行ってはならない。
- (3) 落札者の決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときはその端数金額を切り捨てた金額）をもって落札価格とするので、入札者は消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

2) 部分払について

本工事において中間前金払に代わり、既済部分払又は、出来高部分払を選択することができる。出来高部分払を選択した場合の契約については、出来高部分払の実施について（平成21年3月31日20経第2201号）において定めた実施要領（以下「実施要領」という）によるものとする。

3) 工事請負契約書案について

第4条関係

契約の保証

(1) 落札者は、工事請負契約書案の提出とともに、以下アからオのいずれかの書類を提出しなければならない。

ア 契約保証金に係る保管金領収証書及び保管金提出書

- [注] (ア) 保管金領収証書は、「日本銀行名古屋支店」に契約保証金の金額に相当する金額の金銭を払い込んで、交付を受けること。
- (イ) 保管金領収証書の宛名の欄には、「東海農政局歳入歳出外現金出納官吏会計課課長補佐（主計）坂本 雅也」と記載するように申し込むこと。
- (ウ) 請負代金額の変更により契約保証金の金額を変更する場合の取扱については、契約担当官等の指示に従うこと。
- (エ) 受注者の責に帰すべき事由により契約が解除されたときは、契約保証金は、会計法第29条の10の規定により国庫に帰属する。なお、違約金の金額が契約保証金の金額を超過している場合は、別途、超過分を徴収する。
- (オ) 受注者は、工事完成後、請負代金額の支払請求書の提出とともに保管金の払渡を求める旨の保管金払渡請求書を提出すること。

イ 契約保証金に代わる担保としての有価証券（利付国債に限る。）に係る政府保管有価証券払込済通知書及び政府保管有価証券提出書

- [注] (ア) 政府保管有価証券払込済通知書は、「日本銀行名古屋支店」に契約保証金の金額に相当する金額の利付国債を払い込んで、交付を受けること。
- (イ) 政府保管有価証券払込済通知書の宛名の欄には、「東海農政局取扱主任官会計課課長補佐（主計）坂本 雅也」と記載するよう申し込むこと。
- (ウ) 請負代金額の変更により契約保証金の金額を変更する場合の取扱いについては、契約担当官等の指示に従うこと。
- (エ) 受注者の責に帰すべき事由により契約が解除されたときは、政府保管有価証券は、会計法第29条の10の規定により国庫に帰属する。なお、違約金の金額が契約保証金の金額を超過している場合は、別途、超過分を徴収する。
- (オ) 受注者は、工事完成後、請負代金額の支払請求書の提出とともに政府保管有価証券払渡請求書を提出すること。

ウ 債務不履行時による損害金の支払いを保証する金融機関等の保証に係る保証書

- [注] (ア) 契約保証金の支払の保証ができる者は、出資の受入れ、預り金及び金利等の取締りに関する法律（昭和29年法律第195号）に規定する金融機関である銀行、信託会社、保険会社、信用金庫、信用金庫連合会、労働金庫、労働金庫連合会、農林中央金庫、商工組合中央金庫、信用協同組合、農業協同組合、水産業協同組合若しくはその他の貯金の受入れを行う組合（以下「銀行等」という。）又は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（以下「金融機関等」と総称する。）とする。
- (イ) 保証書の宛名の欄には、「支出負担行為担当官 東海農政局長 森 重樹」と記載するように申し込むこと。
- (ウ) 保証債務の内容は工事請負契約書に基づく債務の不履行による損害金の支払いであること。
- (エ) 保証書上の保証に係る工事の工事名の欄には、工事請負契約書に、記載される工事名が記載されるように申し込むこと。
- (オ) 保証金額は、契約保証金の金額以上であること。
- (カ) 保証期間は、工期を含むものとすること。
- (キ) 保証債務履行の請求の有効期間は、保証期間経過後6ヶ月以上確保されるものとすること。
- (ク) 請負代金額の変更により契約保証金の金額を変更する場合又は工期を変更する場合等の取扱いについては、契約担当官等の指示に従うこと。
- (ケ) 受注者の責に帰すべき事由により契約が解除されたときは、金融機関等から支払われた保証金は、会計法第29条の10の規定により国庫に帰属する。なお、違約金の金額が保証金額を超過している場合は、別途、超過分を徴収する。
- (コ) 受注者は、銀行等が保証した場合にあっては、工事完成後、契約担当官等から保証書（変更契約書がある場合は、変更契約書を含む。）の返還を受け、銀行等に返還するものとする。

エ 債務の履行を保証する公共工事履行保証証券による保証に係る証券

- [注] (ア) 公共工事履行保証証券とは、保険会社が保証金額を限度として債務の履行を保証する保証である。
- (イ) 公共工事履行保証証券の宛名の欄には「支出負担行為担当官 東海農政局長森 重樹」と記載するように申し込むこと。
- (ウ) 証券上の主契約の内容としての工事名の欄には、工事請負契約書に記載される工事名が記載されるように申し込むこと。
- (エ) 保証金額は、請負代金額の10分の1の金額以上とする。
- (オ) 保証期間は、工期を含むものとする。
- (カ) 請負代金額を変更する場合又は工期を変更する場合の取扱いについては、契約担当官等の指示に従うこと。
- (キ) 受注者の責に帰すべき事由により契約が解除されたときは、保険会社から支払われた保証金は、会計法第29条の10の規定により国庫に帰属する。なお、違約金の金額が保証金額を超過している場合は、別途、超過分を徴収する。

オ 債務の不履行により生ずる損害をてん補する履行保証保険契約に係る証券

- [注] (ア) 履行保証保険とは、保険会社が債務不履行時に、保険金を支払うことを約する保険である。
- (イ) 履行保証保険は、定額てん補方式を申し込むこと。

- (ウ) 保険証券の宛名の欄には「支出負担行為担当官 東海農政局長 森 重樹」と記載するように申し込むこと。
- (エ) 証券上の契約の内容としての工事名の欄には、工事請負契約書に記載される工事名が記載されるように申し込むこと。
- (オ) 保険金額は、請負代金額の 10 分の 1 の金額以上とする。
- (カ) 保険期間は、工期を含むものとする。
- (キ) 請負金額を変更する取扱については、契約担当官等の指示に従うこと。
- (ク) 受注者の責に帰すべき事由により契約が解除されたときは、保険会社から支払われた保険金は、会計法第 29 条の 10 の規定により国庫に帰属する。なお、違約金の金額が保険金額を超過している場合は、別途、超過分を徴収する。
- (2) (1) ウの金融機関等の保証に係る保証書、エの公共工事履行保証証券に係る証券又はオの履行保証保険契約に係る証券の提出に代えて、電磁的方法（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をいう。）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ができる。
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。
- (3) 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。
- (4) 予算決算及び会計令第 86 条に規定する調査（以下「低入札価格調査」という。）を受けたものとの契約については、第 4 条中「10 分の 1」を「10 分の 3」とする。
- (5) (1) の規定にかかわらず、予算決算及び会計令（昭和 22 年勅令第 165 号）第 100 条の 2 第 1 項第 1 号の規定により工事請負契約書の作成を省略することができる工事請負契約である場合は、契約の保証を付さなくてもよいものとする。

第 26 条関係

- (1) 第 5 項の「特別な要因」とは、主な工事材料の価格を著しく変動させるおそれのある原油価格の引き上げのような特別な要因である。
- (2) 第 5 項の「工事材料」とは、第 5 条 2 項に示す工事材料であり、「主要な工事材料」とは上記の特別な要因として特定された要素で決められる材料である。

第 30 条関係

- (1) 第 4 項の「請負代金額」とは、損害額を負担する時点における請負代金額をいう。
- (2) 第 6 項の運用に当たっては 1 回の損害額が損害を受けた時点の請負代金額の 5 / 1,000 額（ただし、5 / 1,000 の額が 20 万円を超える場合は 20 万円）かつ損害額が 10 万円以上とし、この額に満たない場合は損害額に含めない。

第 35 条関係

低入札価格調査を受けたものとの契約については、第 35 条第 1 項中「10 分の 4」を「10 分の 2」とし、第 6 項、第 7 項及び第 8 項及び出来高部分払を選択した場合もこれに準じて割合を変更する。なお、工事が進捗した場合の部分払の請求を妨げるものではない。

第36条関係

第2項において、第35条第7項の規定により前払金超過額を返還する場合における前払金の保証契約の変更は、その超過額を返還した後に行うものとし、その変更後の保証金額は、減額後の前払金額を下らない額とする。

4) その他

- (1) 前払金の保証に係る保証証書の寄託については、原則として、受注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明(電磁的記録により発行された保証証書をいう。以下同じ。)を閲覧するために用いる保証契約番号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保証契約番号及び認証情報を用いて当該電子証書を閲覧する。保証契約番号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。
- (2) この工事の請負契約締結にあたって、工事請負契約書第35条第4項及び第5項の規定に基づく中間前金払と第38条の規定に基づく既済部分払又は、出来高部分払のいずれかを選定し、申し出るものとする。

2. 特別指示事項

1) 一般事項

(1) 労働災害の防止について

すでに、労働省労働基準局長より「建設業における労働災害防止対策の徹底について」(昭和53年12月15日付基発第687号)で、建設業関係団体に通知されているところであるが一層徹底することを努めること。

- ア 工事の計画段階における安全性の検討
- イ 技術管理の徹底
- ウ 安全衛生に関する責任体制の確立
- エ 工程の適正化

(2) 被災地域における被災農林漁家の就労機会の確保について

受注者は、工事の施工に当たっては、効率的な施工に配慮しつつ、被災地域における被災農林漁家の就労希望者を優先的に雇用するよう努めるものとする。

(3) 適正な工事施工の確保について

- ア 受注者は、工事請負契約書第6条(一括委任又は一括下請負の禁止)及び公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律第12条(一括下請負の禁止)の規定に抵触する行為を行わることのないようこれを厳守すること。
- イ 受注者は、工事現場に設置が義務付けられている専任、主任技術者等については、適切な資格、技術力等を有する者を配置すること。
- ウ 発注者は、農林水産省制定土木工事共通仕様書及び施設機械工事等共通仕様書に基づき、受注者から提出された施工体制台帳と工事現場の施工体制が合致しているかどうかの点検を行う場合があるので、これに応ずること。

(4) 元請、下請関係の合理化について

工事の適正かつ円滑な施工を確保するため、「建設産業における生産システム合理化指針」において明確にされている総合・専門工事業者の役割に応じた責任を的確に果たすとともに、適正な契約の締結、代金支払い等の適正化(請負代金の支払をできる限り早くすること、でき

る限り現金払とすること及び手形で支払う場合、手形期間は 120 日以内でできる限り短い期間とすること等)、適正な施工体制の確立及び建設労働者の雇用条件等の改善に努めること。

(5) 労働福祉の改善等について

建設労働者の福祉の向上を図ること。また、適正な賃金の確保、退職金制度及び各種保険制度への加入等労働福祉の改善に努めること。

(6) 建設業退職金共済制度について

ア 受注者は、建設業退職金共済制度（以下「建退共制度」という。）に加入するとともに、建退共制度の対象となる労働者に係る共済証紙（以下「証紙」という。）を購入し、当該労働者の共済手帳に証紙を貼付するものとする。

イ 受注者は、土木工事共通仕様書及び施設機械工事等共通仕様書の規定に基づき、建退共制度の発注者用掛金収納書（以下「収納書」という。）を工事契約締結後 1 ヶ月以内に発注者に提出すること。

ただし、この期限内に収納書を提出できない特別の事情がある場合においては、あらかじめその事由及び証紙の購入予定を併せて書面により申し出ること。

ウ 受注者は、上記イの申し出を行った場合、請負代金額の増額変更があった場合などにおいて、証紙を追加購入したときは、当該証紙に係る収納書を工事完成時までに提出すること。
なお、上記イの申し出を行った場合又は請負代金の増額変更があった場合において、証紙を追加購入しなかったときは、その理由を書面により申し出ること。

エ 発注者は、証紙の購入状況を把握するため必要があると認めるときは、関係資料の提出を求めることがある。

オ 受注者は、下請契約を締結する際は、下請業者に対して、建退共制度の趣旨を説明し、下請業者が雇用する建退共制度の対象となる労働者に係る証紙をあわせて購入し現物により交付すること、又は建退共制度の掛金相当額を下請代金額中に算入することにより、下請業者の建退共制度への加入並びに証紙の購入及び貼付を促進すること。

カ 下請業者の規模が小さく、建退共制度に関する事務処理能力が十分でない場合には、元請業者に建退共制度への加入手続き、証紙を共済手帳へ貼付するなどの事務の処理を委託する方法もあるので、元請業者においてできる限り下請業者の事務の受託に努めること。

キ 受注者は、労働者退職金共済機構建設業退職金共済事業本部から工事現場に建設業退職金共済制度適用事業主の工事現場である旨を明示する標識の掲示について要請があった場合には、特別の事情がある場合を除き、これに協力すること。

ク 建退共制度に加入せず、又は証紙の購入若しくは貼付が不十分な建設業者については、指名等において考慮することがある。

(7) ダンプトラック等による過積載等の防止について

受注者は、次のア～キの事項を遵守すること。

ア 工事用資機材等の積載超過のないようにすること。

イ 過積載を行っている資材納入業者から、資材を購入しないこと。

ウ 資材等の過積載を防止するため、資材の購入等に当たっては、資材納入業者等の利益を不当に害することのないようにすること。

エ さし枠の装着又は物品積載装置の不正改造をしたダンプカーが、工事現場に出入りすることのないようにすること。

オ 「土砂等を運搬する大型自動車による交通事故の防止等に関する特別措置法」（以下「法」という。）の目的に鑑み、法第 12 条に規定する団体等の設立状況を踏まえ、同団体等への加入者の使用を促進すること。

カ 下請契約の相手方又は資材納入業者を選定するに当たっては、交通安全に関する配慮に欠けるもの又は業務に関しダンプトラック等によって悪質かつ重大な事故を発生させたものを排除すること。

キ 以上のことにつき、下請契約における受注者を指導すること。

(8) 公共工事に係る工事請負代金債権の譲渡を活用した融資制度について

建設投資の低迷や金融機関による不良債権処理の加速等により、建設業は非常に厳しい環境に直面し、地域の経済・雇用を支える中小・中堅建設業者は資金繰りの悪化及び連鎖倒産等の問題に直面していることを踏まえ、「公共工事に係る工事請負代金債権の譲渡を活用した融資制度に係る事務取扱について」において、従来から実施してきた下請セーフティネット債務保証事業の対象範囲の拡大が図られたので、適切な運用に努めること。

(9) 不法無線局について

不法無線局（電波法に基づく免許を受けないで開設した無線局）を設置した車両は工事現場周辺他で電波障害等を引起するため、受注者は電波法令を厳守すること。

なお、受注者は、地方総合通信局から協力要請があったときは、これに協力すること。

(10) 特定建設資材廃棄物の分別解体等及び再資源化等

ア) 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5月31日法律第104号。以下「建設リサイクル法」という。）に基づき、特定建設資材廃棄物の分別解体等及び再資源化等の実施が義務付けられた工事であるため、工事の落札者は、建設リサイクル法第12条に基づく説明書を発注者に提出し、その内容の説明を行わなければならない。

イ) また、建設リサイクル法第13条に基づき、請負契約の当事者が、(1)分別解体等の方法、(2)解体に要する費用、(3)再資源化等をする施設の名称及び所在地、(4)再資源化等に要する費用を工事請負契約書に記載し、署名又は記名押印して相互に交付しなければならない。

提出する様式については、別途示す様式12-1及び13-2-③を参照のこと。

ウ) なお、工事請負契約書に記載する内容は、契約締結時に発注者と受注者の間で確認されるものであるため、発注者が示す施工方法と別の方法が記載された場合でも変更の対象とはしないものとする。

ただし、現場条件や数量の変更等、受注者の責によるものでない場合は、発注者と協議するものとする。

(11) 間伐材等木材の利用促進について

農林水産省は、「脱炭素社会の実現に資する等のための建築物等における木材の利用の促進に関する法律」（平成22年法律第36号）を推進するため、「農林水産省木材利用推進計画」に基づき、木材利用の促進を図ることとしている。

については、工事用の看板や標識、残存型枠及び木柵等の工事については、間伐材等木材利用の促進に努めること。

(12) 低入札価格調査対象工事に係る品質確保対策について

ア) 開札の結果、予決令第86条に規定する調査（以下「低入札価格調査」という。）の対象工事となった場合は、「低入札価格調査対象工事に係る品質確保等の対策について」（平成18年4月25日付け18農振第177号農村振興局整備部長名）に基づき、次のとおり低入札価格調査対象工事に係る品質確保等の対策を実施する。

ア) 監督体制の強化等

(ア) 施工体制の点検

施工体制台帳提出時に施工体制の確保を図るため、主として、一般管理費、現場管理費の構成項目の内訳費用の詳細について提出を要請する場合がある。

さらに、「施工段階確認実施要領」（令和3年3月30日付け2農振第3742号農村振興局整備部設計課長名）等に基づき、重点的な工事監督を実施する。

なお、事前通告をしないで点検することがある。

(イ) 下請け契約状況の調査

低入札価格調査ヒアリング時に下請契約計画書を提出し、その後契約内容の詳細について提出を求める場合がある。

なお、事前通告をしないで点検することがある。

イ 全ての低入札価格調査の対象工事（以下「対象工事」という。）を対象として、次に示す対策を試行的に実施する。

ア) 対象工事について、次の①から③段階において、監督職員が文書により受注者に改善を指示した場合、その回数に応じイ) 及びウ) に示す措置を講ずる。

① 施工確認段階

② 施工体制点検段階

③ 下請け契約状況調査における下請け支払い状況の調査段階

イ) 上記ア) に示す文書指示を受けた場合、以降の1年間において東海農政局管内の別の新規工事における応募時の評価点等を減点する。

(総合評価落札方式の場合)

1年間にわたり、当該企業の総合評価落札方式に係る加算点を50%減ずる。

ウ) 上記ア) に示す文書指示の回数が2回に達した場合、東海農政局管内の別の新規工事

（「政府調達に関する協定」の適用を受ける工事を除く。）において、次の入札参加制限を講ずる。

- ・ 対象工事が完成検査に合格し完了するまでの間、東海農政局管内の他の新規工事に係る入札参加を制限する。
- ・ 対象工事が2箇年以上にわたる工事については、文書指示が2回累積した日から1年間を限度とし、その後、再度文書による改善指示を受けた場合は、その時点で同様の措置を改めて講ずる。

エ) 当該対象工事の工事成績が65点未満の場合、評定通知日から1年間、上記イ) と同様の措置を講ずる。

(13) 暴力団員等による不当介入を受けた場合の措置について

ア) 暴力団員等による不当要求又は工事妨害（以下「不当介入」という。）を受けた場合は、断固としてこれを拒否するとともに、不当介入があった時点で速やかに警察に通報を行うとともに、捜査上必要な協力をすること。

イ) アにより警察に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行った場合には、速やかにその内容を記載した書面により発注者に報告すること。

ウ) 発注工事等において、暴力団員等による不当介入を受けたことにより工程に遅れが生じる等の被害が生じた場合は、発注者と協議を行うこと。

(14) 「工事書類の簡素化」について

農林水産省農村振興局が所管する直轄土地改良事業等の請負工事における受注者の業務及び発注者の監督・検査の合理化を目的に「提出書類の見直し」、「様式の統一」などを行い、工事書類の簡素化を図るため、土木工事共通仕様書などの基準等が平成26年3月28日に改正された。

これに併せ、平成26年4月より農林水産省ホームページに提出書類様式を編集可能な形式（Word、Excel）で掲載、ダウンロードを可能とすることで、受注者の利便性の向上を図っている。

なお、上記の土木工事共通仕様書及び施設機械工事等共通仕様書などの改正内容、提出書類書式及び「工事書類の簡素化」についての概要は、以下に示す農林水産省ホームページに掲載されているので確認されたい。

掲載先 https://www.maff.go.jp/j/nousin/seko/kyotu_siyosyo/

(15) その他

共通仕様書及び特別仕様書並びに設計図書等に「農林水産省構造改善局」と記載してある場合は、これを「農林水産省農村振興局」と読み替える。

2) 工事概要

特別仕様書第2章3のとおり。

3) 工事仕様書（共通仕様書、特別仕様書）

4) 契約に係る事項

別紙のとおり。

3 質 疑

入札説明書11のとおり

契 約 に 係 る 事 項

1. 経費率について

本工事の積算における工種体系区分は、農林水産省農村振興局長制定「土地改良事業等請負工事積算基準の制定について」（土木工事）の第3別表1に掲げる「水路工事」を適用している。

2. 単価適用年月について

本工事の単価適用年月については「令和6年3月」を想定している。

3. 施工地域区分について

本工事において、施工地域区分に基づく現場管理費率および共通仮設費率の補正については、各通知に定める「一般交通影響有り（2）－2」を想定している。

4. 建設発生土受入地について

建設発生土受入地は、本工事仮設ヤード内（運搬距離0.1km）を想定している。

5. 現場発生材受入地について

現場発生材受入地は、本工事仮設ヤード内（運搬距離0.1km）を想定している。

6. 支給品について

支給品の時価相当額は以下のとおりである。

名称	規格	単位	価格(円)
2F付T字45°曲管(φ2350)	STW400 t=12 L=5700mm	本	7,272,000
2F片落管(φ2850×2350)	STW400 t=13 L=5405mm	本	10,080,000
2F45°付曲管(φ2850)	STW400 t=13 L=2450mm	本	7,002,000
2F45°付曲管(φ2850)	STW400 t=13 L=2500mm	本	7,938,000
1Fスティフナー付直管(φ2850)	STW400 t=13 L=3700mm	本	6,444,000
フランジ蓋	φ1500	枚	1,170,000
鋼管フランジ接合用ボルト・ナット	φ2850	セット	1,408,500
鋼管フランジ接合用ボルト・ナット	φ2350	セット	829,980
鋼管フランジ接合用ボルト・ナット	φ1500	セット	232,740
止水板	NR系、10×230mm、伸び・沈下量20mm以上、耐圧0.1Mpa以上	m	6,740

7. 交通誘導警備員について

工事用進入路は関連工事である明治本流（下流部）耐震化対策里・浜屋工区その3-2工事と共有しているが、交通誘導警備員の配置は各工事必要数量を計上しているため、精査を踏まえ変更が生じる場合は監督職員と協議するものとする。

8. コンクリートの養生方法について

コンクリートの養生方法については、一般養生を想定しているが、現場条件により給熱養生が必要となった場合は、監督職員と協議するものとする。

9. 既設構造物等の復旧について

水路の施工や埋戻し作業時において、工事の実施に支障となる施設が発見した場合、監督職員に報告のうえ、その対応について協議すること。

10. 積算上の工期について

本工事の積算上の工期は、令和6年6月5日～令和7年3月10日（279日間）としている。なお、作業については2班体制で施工を想定しているが、暫定取付工については1班体制による施工を考えている。

コンクリート工の工程は、普通ポルトランドセメントにて作成している。

11. 新設左岸水路と新設右岸水路の密着性について

本工事にて施工する新設右岸水路と過年度工事にて完了した新設左岸水路の密着性の対策については、検討中であるため、変更する場合がある。変更する場合は監督職員より指示する。

12. ひび割れ対策について

コンクリートの打設時にひび割れ対策が必要になった場合は変更追加することがある。変更追加する場合は監督職員と協議するものとする。

13. 施工範囲及び数量の変更について

既設構造物（右岸水路）撤去工（測点No. 93+12. 444' ~No. 93+77. 000）、埋戻工（測点No. 92+12. 444' ~No. 93+77. 000）及び復旧工については関係者との調整のため、変更追加する場合がある。

14. 工期の変更について

上記13項で変更が発生した場合は、工期を変更する場合がある。変更する場合は監督職員より指示する。

15. 産業廃棄物処理費について

本工事の産業廃棄物処理費の金額については令和5年8月時点の単価としているため、令和6年度単価と比較し乖離が大きい場合は、監督職員と協議するものとする。

16. 仮設備の引継について

本工事については、仮設備（鋼矢板、電力設備、水替工、防音シート等）の契約を先行工事及び継続工事と引き継ぐ予定である。

17. 土留工及び防音シートの構造について

鋼矢板土留め工及び防音シートEについては、構造を検討中であり、変更する場合がある。

18. 既設鉄筋コンクリートの取壊しについて

特別仕様書等第10章5の1) 及び2) に示す既設水路は大割状態のコンクリート塊のまま既設水路脇に仮置きするものとする。なお、運搬車両は10tダンプトラックを想定している。また、既設右岸水路の撤去範囲（測点No. 92+58. 726～No. 93+12. 444'）のうち一部（測点No. 93+4. 409' +No. 93+12. 444'）については、頂版、隔壁及び隔壁底版部のみの撤去とし、水路内に存置するものとする。処理方法は検討中であるため変更する場合がある。変更する場合は、監督職員より指示する。

19. 暫定取付工の現場加工について

鋼製異形管 2 フランジ付T字管 (B-12-1) の現場加工に使用する板フランジ2400A (F12, GF) L=300は、工場製作品を使用するものとする。

20. 農業用通信線の移設について

施工計画にともない、移設延長、機器の追加が生じた場合は契約変更の対象とする。

21. 土留め工の引抜について

先行工事において存置した鋼矢板（4枚）について、本工事で撤去する場合がある。撤去する場合は監督職員より指示する。

22. 仮囲柵について

仮囲柵については、変更追加する予定である。

23. コアドリリングの歩掛について

既設水路の取壊し作業に係るコアドリリングの歩掛については、鉄筋量を低配筋（0.4%未満）と想定した歩掛としている。

24. 大割コンクリート撤去作業のうちアンカーボルト設置及び切断コンクリート移設にかかる歩掛について

コンクリートカッター及びワイヤーソーによる切断後の移設作業の歩掛は以下のとおり考えているが、歩掛調査を行った上で変更する場合がある。

(1) アンカーボルト設置作業

① アンカーボルト設置（頂版、側壁、底版）（1本当たり）

名称	数量	備考
特殊作業員	0.025人	
土木一般世話役	0.010人	
普通作業員	0.012人	
あと施工アンカーM16	1本	

② アンカーボルト設置（隔壁）（1本当たり）

名称	数量	備考
特殊作業員	0.025人	
土木一般世話役	0.010人	
普通作業員	0.012人	
あと施工アンカーM20	1本	

(2) 切断コンクリート仮置き作業

① 切断コンクリート仮置き（左岸頂版、左岸底版）（10個当たり）

名称	数量	備考
土木一般世話役	0.125人	
特殊作業員	0.125人	
普通作業員	0.125人	
ラフテレンクレーン70t賃料	0.125日	

② 切断コンクリート仮置き（左岸側壁） (10個当たり)

名称	数量	備考
土木一般世話役	0.125人	
特殊作業員	0.125人	
普通作業員	0.125人	
ラフテーンクレーン25t賃料	0.438日	

③ 切断コンクリート仮置き（右岸頂版、右岸底版）(10個当たり)

名称	数量	備考
土木一般世話役	0.125人	
特殊作業員	0.125人	
普通作業員	0.125人	
ラフテーンクレーン50t賃料	0.125日	

④ 切断コンクリート仮置き（右岸側壁） (10個当たり)

名称	数量	備考
土木一般世話役	0.125人	
特殊作業員	0.125人	
普通作業員	0.125人	
ラフテーンクレーン70t賃料	0.438日	

⑤ 切断コンクリート仮置き（隔壁） (10個当たり)

名称	数量	備考
土木一般世話役	0.125人	
特殊作業員	0.125人	
普通作業員	0.125人	
ラフテーンクレーン50t賃料	0.413日	

⑥ 切断コンクリート仮置き（隔壁底版） (10個当たり)

名称	数量	備考
土木一般世話役	0.125人	
特殊作業員	0.125人	
普通作業員	0.125人	
ラフテーンクレーン25t賃料	0.125日	

⑦ 切断コンクリート仮置き（右岸頂版1ブロック目） (10個当たり)

名称	数量	備考
土木一般世話役	0.125人	
特殊作業員	0.125人	
普通作業員	0.125人	
ラフテーンクレーン50t賃料	1.334日	

25. 既設水路の頂版撤去に用いる支保工について

既設水路の頂版撤去時に安全対策として設置する支保工の移動方法について、施工条件等から変更する場合は監督職員と協議するものとする。

説明書

令和 年 月 日

(契約担当官等)
(官職氏名) 殿

氏名

(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名)
(郵便番号 -) 電話番号 -
住 所

建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第12条第1項の規定により、対象建設工事の分別解体等の計画等に関する事項について下記により説明します。

記

1. 工事の名称 _____

2. 工事の場所 _____

3. 説明内容 添付資料のとおり

4. 添付資料

(1) 別表 (別表1～3のいずれかに必要事項を記載したもの)

- 別表1 (建設物に係る解体工事)
- 別表2 (建設物に係る新築工事等 (新築・増築・修繕・模様替))
- 別表3 (建築以外のものに係る解体工事又は新築工事 (土木工事等))

(2) 工程の概要を示す資料

(3) 都道府県知事等の発行する処理施設の許可証の写し

※ □欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。

建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事（土木工事等）

1. 分別解体等の方法

工程ごとの作業内容及び解体方法	工 程	作 業 内 容	分別解体等の方法
	①仮設	仮設工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	②土工	土工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	③基礎	基礎工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	④本体構造	本体構造の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	⑤本体付属品	本体付属の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	⑥その他	その他 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用

(注) 「分別解体の方法」欄については、該当が内場合は記載の必要がない。

2. 解体工事に要する費用（直接工事費）

円（税抜き）

- (注) • 解体工事の場合のみ記入する。
 • 解体工事に伴う分別解体及び積込みに要する費用とする。
 • 仮設費及び運搬費は含まない。

3. 再資源化等をするための施設の名称及び所在地

特定建設資材廃棄物の種類	施設の名称	所 在 地

※ 受注者が選択した施設を記載（品目毎に複数記入可）

4. 再資源化等に要する費用（直接工事費）

円（税抜き）

- (注) 運搬費を含む。

別表3

(A 4) 別表-3

建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等(土木工事等)

分別解体等の計画等

工作物の構造 (解体工事のみ)		<input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> その他()		
工事の種類		<input type="checkbox"/> 新築工事 <input type="checkbox"/> 維持・修繕工事 <input type="checkbox"/> 解体工事 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> その他()		
使用する特定建設資材の種類 (新築・維持・修繕工事のみ)		<input type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> コンクリート及び鉄から成る建設資材 <input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート <input type="checkbox"/> 木材		
工作物に関する調査の結果	工作物の状況	築年数_____年 その他()		
	周辺状況	周辺にある施設 <input type="checkbox"/> 住宅 <input type="checkbox"/> 商業施設 <input type="checkbox"/> 学校 <input type="checkbox"/> 病院 <input type="checkbox"/> その他() 敷地境界との最短距離 約_____m その他()		
工作物に関する調査の結果及び工事着手前に実施する借地の内容		工作物に関する調査の結果	工事着手前に実施する措置の内容	
	作業場所	作業場所 <input type="checkbox"/> 十分 <input type="checkbox"/> 不十分 その他()		
	搬出経路	障害物 <input type="checkbox"/> 有() <input type="checkbox"/> 無 前面道路の幅員 約_____m 通学路 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 その他()		
	特定建設資材への付着物(解体・維持・修繕工事のみ)	<input type="checkbox"/> 有 () <input type="checkbox"/> 無		
	その他			
工程ごとの作業内容及び解体方法	工程	作業内容	分別解体等の方法 (解体工事のみ)	
	①仮設	仮設工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用	
	②土工	土工 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用	
	③基礎	基礎工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用	
	④本体構造	本体構造の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用	
	⑤本体付属品	本体付属品の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用	
	⑥その他 ()	その他の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用	
工事の工程の順序 (解体工事のみ)		<input type="checkbox"/> 上の工程における⑤→④→③の順序 <input type="checkbox"/> その他() その他の場合の理由()		
工作物に用いられた建設資材の量の見込み(解体工事のみ)		トン		
廃棄物発生見込量	特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み (全工事)並びに特定建設資材使用される工作物の部分(解体・維持・修繕工事のみ)及び特定建設資材廃棄物の発生が見込まれる工作物の部分(解体・修繕・解体工事のみ)	種類	量の見込み	使用する部分又は発生が見込まれる部分(注)
		<input type="checkbox"/> コンクリート魂	トン	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥
		<input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート魂	トン	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥
		<input type="checkbox"/> 建設発生木材	トン	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥

(注) ①仮設 ②土工 ③基礎 ④本体構造 ⑤本体付属品 ⑥その他

備考

□欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。