

新濃尾（二期）地区

新木津用水路小牧久保一色工区その2工事

現 場 説 明 事 項

東海農政局 新濃尾農地防災事業所

## 1. 一般事項

### 1) 入札に関する事項について

- (1) 本工事の入札は、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、見積もった契約希望金額の 110 分の 100 に相当する金額を入札書に記載すること。

### 2) 部分払いについて

本工事において中間前金払いに代わり、既済部分払い又は、出来高部分払いを選択することができる。

出来高部分払い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) 低入札価格調査を受けたものとの契約については、第 4 条第 3 項中「10 分の 1 以上」を「10 分の 3 以上」とする。
- (2) 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し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れば、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 秋場 一彦」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れば、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 秋場 一彦」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れば、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 秋場一彦」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) 保証期間は、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れば、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。

(3) (2) 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出したものとみなす。

(4) 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。

(5) (2) 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の額（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

- (1) 低入札価格調査を受けたものとの契約については、第1項中「10分の4」を「10分の2」とし、第6項、第7項、第8項及び、出来高部分払い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。

- (2) 出来高部分払いを選択した場合の契約については、実施要領5「前金払の扱い」によるものとする。

### 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。

### 第38条関係

第1項の規定に基づく部分払いの請求回数は既済部分払いを選択した場合は、2回以内とする。

また、出来高部分払いを選択した場合には、3回以内とする。

## 4) その他

- (1) 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い、第38条の規定に基づく既済部分払いまたは、出来高部分払いのいずれかを選定し、申し出るものとする。

### (2) 前払金の保証について

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書（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. 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よう努めること。

- 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) 被災農林漁業者の優先雇用について

受注者は、工事の施工に当たっては、効率的な施工に配意しつつ、地震・台風等被災地域の被災農林漁業者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が行われ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づけられている専任、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」第1編1-1-14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、下請関係の適正化について

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（請負代金の支払いができる限り早くすること、できる限り現金払いとすること及び手形で支払う場合、手形期間は60日以内とすること等）、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並びに労働災害の防止、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」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、勤労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) 公共事業労務費調査に対する協力

ア 本工事が発注者の実施する公共事業労務費調査の対象工事となった場合、受注者は、調査票等に必要事項を正確に記入し発注者に提出する等、必要な協力を行わなければならない。

また、本工事の工期経過後においても、同様とする。

イ 調査票を提出した事業所を発注者が事後に訪問して行う調査・指導の対象に受注者がなった場合、受注者は、その実施に協力しなければならない。また、本工事の工期経過後においても、同様とする。

ウ 公共事業労務費調査の対象工事となった場合に正確な調査票等の提出が行えるよう、受注者は労働基準法等に従って就業規則を作成するとともに、賃金台帳を調整・保存する等、日頃より使用している現場労働者の賃金時間管理を適切に行っておかなければならない。

エ 受注者が本工事の一部について下請契約を締結する場合には、受注者は当該下請工事の受注者（当該工事の一部に係る二次以降の下請人を含む）が前ウ項と同様の義務を負う旨を定めなければならない。

#### (9) 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いについて」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。

#### (10) 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。

#### (11) 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。

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。

#### (12) 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」（法律第77号）を推進するため、「新農林水産省木材利用促進計画」（令和4年4月改正）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。

#### (13) 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

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) 監督体制の強化など

###### 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通知）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。

###### ウ) 受注者技術者の増員について

専任の監理技術者の配置が義務付けられている工事が低入札価格調査対象工事となった場合、受注者は東海農政局管内直轄工事において、本入札公告を行った日から過去2年以内に完成した工事、あるいは契約時点で施工中の工事に関して、以下のいずれかの要件に該当するときは、主任（監理）技術者と同等の要件を満たす別の技術者1名を専任で現場に配置させることとし、低入札調査資料提出時点で追加する配置予定技術者の資格等確認資料を併せて提出する

こと。

なお、当該資料の提出がなかった場合は、落札決定しない場合がある。

① 工事成績70点未満の評定を通知された者

② 発注者から施工中又は施工後において、工事請負契約書に基づいて補修又は損害賠償を求められた者。ただし、軽微な手直し等は除く。

③ 品質管理、安全管理に関し、指名停止又は部局長もしくは監督職員から書面による警告もしくは注意の喚起を受けた者

④ 自らに起因して工期を大幅に遅延させた者

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、次に示す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じる。

① 施工確認段階

② 施工体制点検段階

③ 下請契約状況調査における下請支払の実態把握段階

(イ) (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よる加算点を50%減ずる。

(ウ) (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行った場合は、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、(イ)と同様の措置を講じる。

(14) 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 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。

(15) 「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及び施設機械工事等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、農林水産省ホームページ

[https://www.maff.go.jp/j/nousin/seko/kyotu\\_siyosyo/](https://www.maff.go.jp/j/nousin/seko/kyotu_siyosyo/)に掲載されているので確認されたい。

(16) 工期又は請負代金の額に影響を及ぼす事象に関する情報の通知について

落札者（随意契約の場合にあっては、契約の相手方）は、建設業法（昭和24年法律第100号）第20条の2第2項の規定に基づき、工期又は請負代金の額に影響を及ぼす事象が発生するおそれがあると認めるときは、落札決定（随意契約の場合にあっては、契約の相手方の決定）から請負契約を締結するまでに、契約担当官等に対して、その旨を当該事象の状況の把握のため必要な情報と併せて通知すること。

(17) その他

共通仕様書及び特別仕様書並びに設計図面等に「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

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. 工種区分

本工事における工種区分は、農林水産省農村振興局制定「土地改良事業等請負工事積算基準（土木工事）」の第3別表1に掲げる「水路工事」、積算体系年月及び適用単価期は「令和7年3月」、共通仮設費率及び現場管理費率の補正に係る施工地域区分は、「一般交通影響有り(2)-2」、地域区分は「愛知（1）」、地区区分は「新濃尾（4）」を適用している。

### 2. 工期

本工事の積算上の工期は、令和7年8月12日～令和8年3月10日（211日間）としている。

### 3. 良質土の定義

特別仕様書に記載する良質土とは、礫質土、砂、砂質土及び購入土（山土砂等）をいう。

### 4. 埋戻し及び盛土

(1) 埋戻し及び盛土は、掘削により発生する良質土を想定しているが、発生した土が埋戻し及び盛土に不適切な場合は、発生した土の改良・購入土への置換等により、第3種改良土（発生土利用基準について（平成18年8月10日））相当となるよう変更協議する場合がある。

### 5. 土取場、流用土仮置場及び建設発生土受入地

(1) 特別仕様書第5章5に示す土取場、建設発生土受入地及び流用土仮置場までの距離は、2.7kmを見込んでいる。

なお、想定している運搬路は、道路標識等により通行を禁止されている区間が含まれており、通行する際には「通行禁止道路通行許可」を小牧警察署に申請する必要がある。

(2) 建設発生土受入地については、関係機関との協議により場所が変更となる場合がある。

また、搬出の際にスケルトンバケットによる土砂ふるいを追加する場合がある。

### 6. 既設構造物撤去工及び金属類の取扱い

(1) 既設水路の底版は無筋コンクリートを見込んでいるが、現地が相違する場合は、監督職員と変更協議するものとする。

(2) 特別仕様書第5章6に示す金属類受入地までの距離は、4.0kmを見込んでいる。

また、発生材の下にシートを敷設するよう指示（変更追加）する場合がある。

下末仮置き場を利用する工事は、特別仕様書第4章2に示す他に以下の工事で利用する。

工事名	施工(予定)時期
新木津用水路小牧東田中工区（その3）改修工事（仮称）	令和7年6月～令和9年5月（予定）
新木津用水路小牧東田中工区（その4－2）改修工事	令和6年6月～令和7年5月（予定）
新木津用水路小牧東田中工区（その6）改修工事（仮称）	令和7年6月～令和9年5月（予定）
新木津用水路小牧東田中工区（その7）改修工事	令和6年6月～令和7年5月（予定）
新木津用水路春日井上田楽工区（その1－1）改修工事	令和6年7月～令和8年3月（予定）
新木津用水路春日井兵田岩野工区（その2）改修工事（仮称）	令和7年6月～令和9年5月（予定）

## 7. 建設資材廃棄物処分の数量

構造物撤去等に伴い発生する建設資材廃棄物処分（コンクリート殻、アスファルト殻等）の数量については、実績数量を踏まえ変更協議するものとする。

## 8. 付帯工

(1) 法面工の構造や位置等について、発注者が行う協議調整により変更する場合がある。

(2) 安全施設工（フェンス扉等）について、発注者が行う協議調整により追加する。

(3) 皋洞寺分水工の構造及びボックスカルバートの構造について、発注者が行う協議調整により構造変更を行う場合がある。

(4) 階段工の構造については、関係機関と協議中であるため、構造が決まり次第設計変更にて追加する。

なお、階段工の作業日数については、現時点の構造で必要日数を算定しており、工程計画に見込んでいる。

## 9. 撤去工

佐久間川排水伏越工に関連する構造物の撤去範囲については、関係機関との協議調整により変更する場合がある。

## 10. 復旧工

アスファルト舗装の範囲及び構成については、関係機関との協議調整により変更協議する場合がある。

## 11. 仮設工

(1) 新木津用水路の仮廻し水路工

特別仕様書第5章7に示す仮廻し水路は、特別仕様書第7章1に示す高密度ポリエチレン管を予定しており、施工に当たっては、適切な設置撤去及び善良な維持管理が行われることを前提としているが、やむを得ず通常の補修による再利用が困難な損傷等が生じた場合は、設計変更により必要数量を補充することを考えている。

なお、パッキン等の消耗品は計上していないため、止水方法について監督職員と協議すること。

(2) 佐久間川の仮廻し水路工

佐久間川の仮廻し管敷設に係る樹木の伐採及び構造物の撤去を追加することがあり、数量については、実績数量を踏まえ変更協議するものとする。

なお、撤去した高密度ポリエチレン管Φ900については、処分を想定している。処分方法については、監督職員と協議し決定することとする。

(3) 仮廻し水路工設置

仮廻し水路設置施工に当たって、降雨等の避けられない要因による破損防止対策について、監督職員と協議すること。

(4) 水路内進入路及び仮設道路

特別仕様書第5章2に示す水路内進入路及び仮設道路については、発注者が行う協議調整により構造等を変更する場合がある。

(5) 仮設フェンス

仮設フェンス設置については、関係機関との協議により変更する場合がある。

(6) 水替工

特別仕様書第5章4の水替工(工事区域内の常時排水)については、No.32+60付近、No.33+70付近及びNo.34+50付近にて、水替えを行うことを計画している。

また、特別仕様書第5章7仮廻し水路で示す排水ポンプについては、運転日数の実績を踏まえ変更する場合がある。

(7) アンダードレーン

アンダードレーンの吸い出し防止材設置の有無については、現場の土質状況を踏まえ、監督職員と協議するものとする。

(8) 水路内清掃費用

特別仕様書第5章7に示すとおり、排水量が想定を超える場合は、現場内を流下させる計画としているが、その場合、工事再開に向けて排水・清掃費用が費用となつた場合には、監督職員と協議すること。

(9) 土留め工

土留め工法について、地下水位等の現場条件により土留め工法の変更が必要となつた場合は、監督職員と協議すること。

## 12. その他

- (1) 架空線の防護措置（防護管設置）に係る費用は計上していないが、契約後、架空線管理者との協議により防護措置が必要となった場合は、監督職員と協議し、契約変更の対象とする。
- (2) 特別仕様書第3章1に示す、本工事と小牧市による佐久間川排水路改修工事（仮称）、岩崎新橋水道管移設工事（仮称）が同時施工となる期間は、11月中旬から1月下旬までを想定している。
- (3) コンクリートの養生については、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。

## 13. 貸与品

貸与品の購入価格は次のとおりである。

名 称	規 格	単位	価格（円）
高密度ポリエチレン管	φ 1350	m	94,200
高密度ポリエチレン管曲管	φ 1350 90°	個	725,000
高密度ポリエチレン管継手	φ 1350	個	59,200

なお、貸与品については、6ヶ月未満の設置で損耗率55%としている。

説明書

年 月 日

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係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のうち該当するものに必要事項を記載したもの)

別表1 (建築物に係る解体工事)

別表2 (建築物に係る新築工事等 (新築・増築・修繕・模様替))

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))

(2) 工程の概要を示す資料 (できるだけ図面、表等を利用する。)

(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。

## 別 紙

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）

### 1 分別解体等の方法

工程	作業内容	分別解体等の方法
程 ご と の 作 業 内 容 及 び 解 体 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

(注) 分別解体等の方法については、該当がない場合は記載の必要はない。

### 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載する。  
 ・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

建設資材廃棄物の種類	施設の名称	所在地

(注) 建設現場において再資源化する場合については、記載不要。

### 4 特定建設資材廃棄物の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

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結果及び工事着手前に実施する措置の内容		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が使用される工作物の部分(新築・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(維持・修繕・解体工事のみ)	種類	量の見込み	発生が見込まれる部分又は使用する部分(注)
	□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	
	□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	
	□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。