

電子契約システムの試行運用について

電子契約システムの概要

1. 参加府省

(※一部参加を含む)

- ・国土交通省
- ・農林水産省
- ・防衛省
- ・内閣府
(沖縄総合事務局)

2. 概要

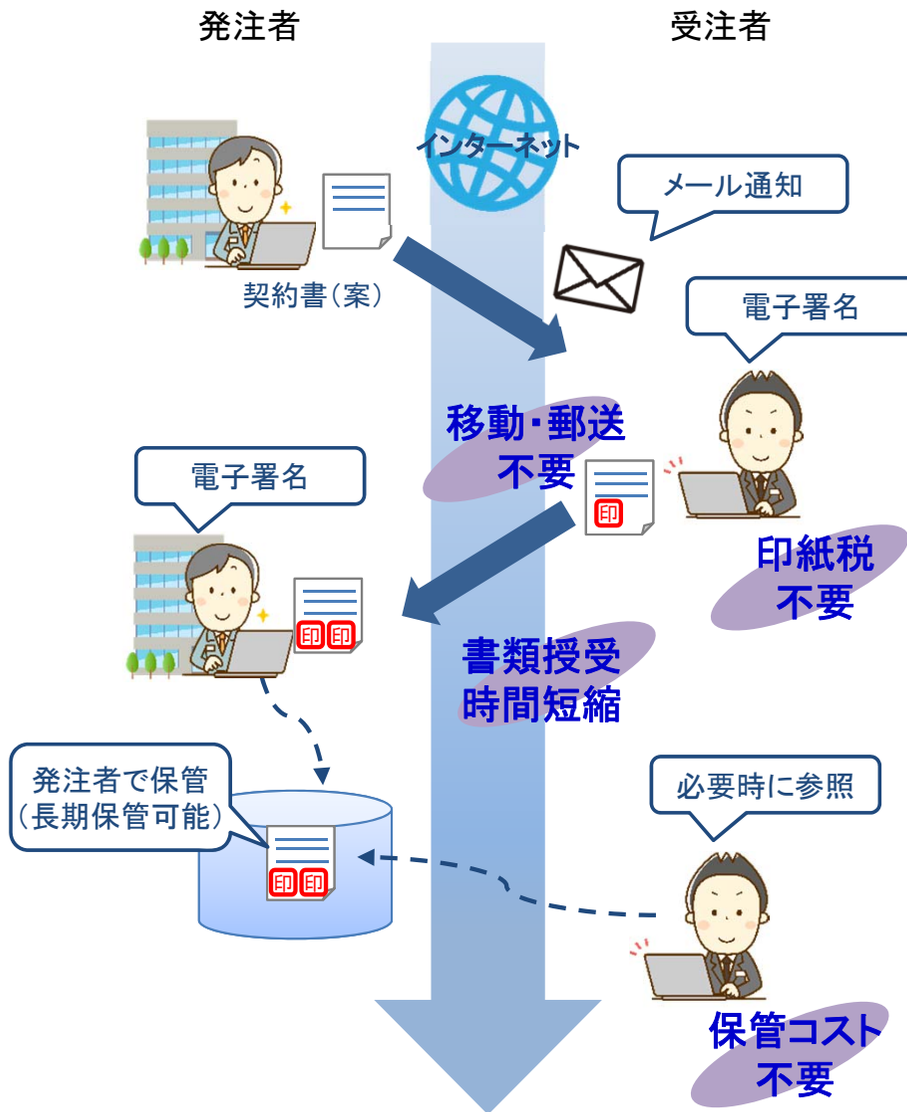
公共工事・コンサル業務における受発注者間の契約手続き(契約～請求)を電子的に行うシステム。

本年8月から試行運用を開始。



電子契約システムの流れ

電子契約



実際の電子契約システム画面

電子契約システム (工事・業務)

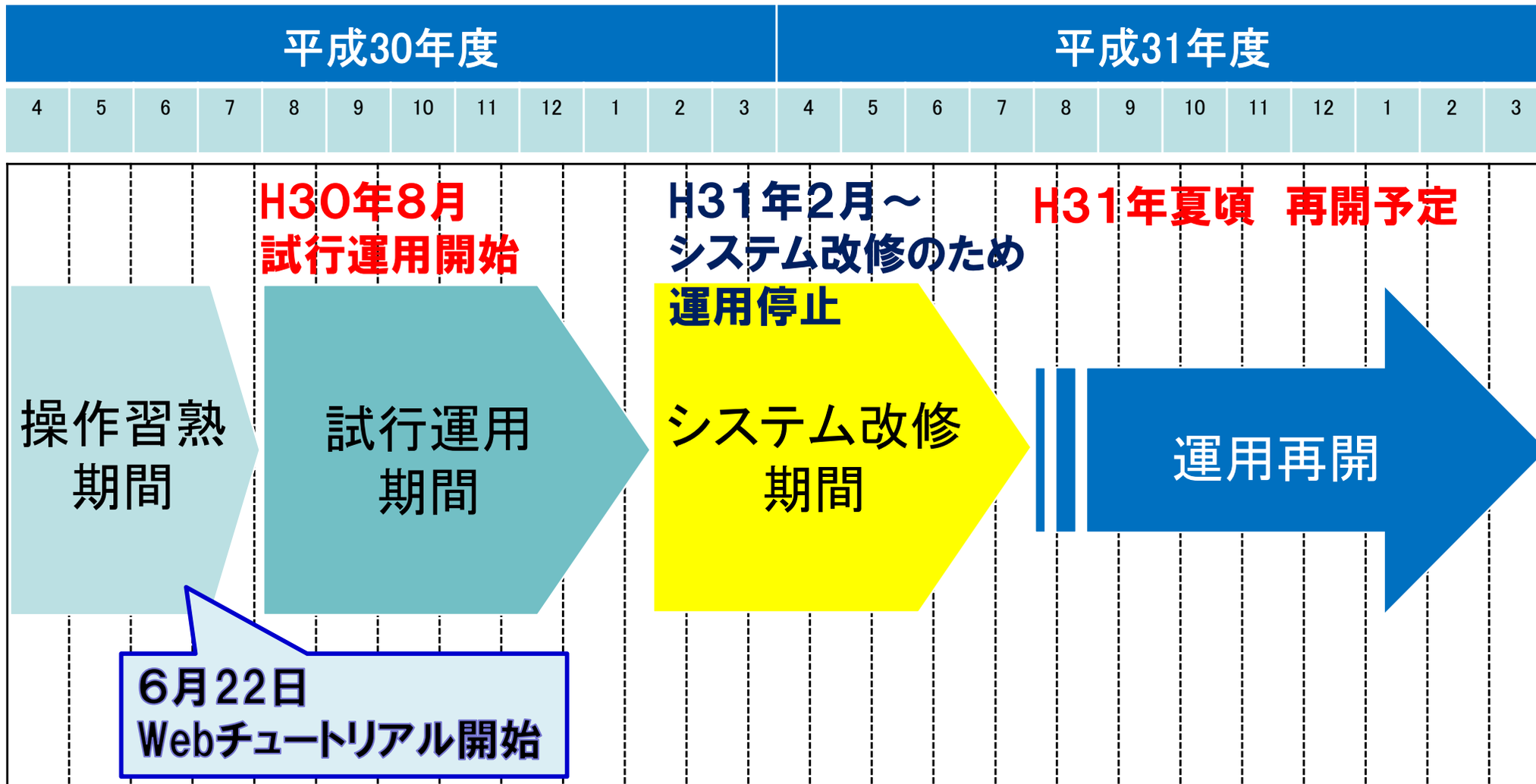
商号又は名称: 〇〇〇建設株式会社 利用者: 建設 民次郎

契約図書情報

契約情報		
契約書区分	工事請負契約書	
契約書等の名称	高架構造工事に係わる工事請負契約書	
工事名	埼玉000号 高架構造工事	
工事場所	埼玉〇〇地内	工期 契約締結日の翌日 ~ 平成31年12月31日
工期(特記事項)		
請負代金額(税込み)	10,800,000 円	(うち取引に係る消費税及び地方消費税の額) 800,000 円
契約保証金(税込み)	免除	
調停人		
解体工事に関する費用等		
目録文	上記の工事について、発注者と受注者は別添の条項によって公正な契約を締結し、信頼にしたがって誠実にこれを履行するものとする。	
特記事項	本契約の証として本書を2通作成し、発注者及び受注者が記名押印の上、各自1通保管する。	
契約条項	第1条 総則 (契約の目的) 第1条 乙は、この契約書のほか、この契約書に附属する仕様書及び仕様書に添付された文書等(以下「仕様書等」という。)に定める契約条件等に基づき、本契約の目的を達成するために、本契約の履行に必要とする一切の労務及び材料を提供し、かつ、本契約の履行に必要とする一切の労務及び材料を提供するものとする。	
契約締結日	平成29年06月01日	
記名押印情報		
発注者		
項番	契約担当官等	住所 組織 官職 氏名 署名付与状況

戻る 差戻し 提出 PDF出力

国土交通省 運用スケジュール



○利用の事前準備

コアシステム対応認証局が発行するICカードとカードリーダーが必要

(電子入札システムで利用しているICカード、リーダーで利用可能)

国土交通省 運用スケジュール

(1)操作習熟期間(～試行運用開始まで)

- ・ Webチュートリアルを提供
- ※6月22日より、国土交通省ホームページ等よりアクセス可能

(2)試行運用の実施(平成30年8月～平成31年1月)

- ・ 平成30年8月以降に入札公告を実施する案件が対象
- ・ 実施件数は、国交省全体で工事100件、コンサル業務100件程度を予定
- ・ 他府省での実施については、各府省で設定

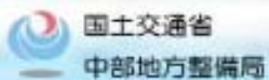
(3)システム改修期間(平成31年2月～)

- ・ 利便性向上のため、試行運用期間の結果を踏まえ、システム改修を実施
- ・ 電子契約システムは利用できず、これまでと同様に紙ベースでの運用

その後、平成31年夏頃よりシステム再開予定

中部地方整備局 ホームページからのアクセス

安全で住みやすい
中部を目指して



サイト内検索

文字を大きくする
大きさを元に戻す

採用案内



サイトマップ

ご意見・お問い合わせ

緊急情報

現在、大阪府北部を震源とする地震への対応として、注意体制(他地整応援)です。また、TEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊)を派遣しています。対応に関する情報は、[こちら](#)。

高い倫理意識をもつ
組織を目指して

(不正事案を踏まえた整備局の対応)

南海トラフ地震対策
中部圏戦略会議



フォトギャラリー【一覧】

現場へ行こう

旬

な

現

場

事業別で探す

川

道

港と海



中部地方整備局
防災情報ポータルサイト

(TEC-FORCEに関する情報はこちら)

新着報道発表 Press Release >>一覧(事務用分を含む)

- 6月24日
[新企画 ICT施工講習会全3回コースの参加申込みを開始します!](#) NEW
- 6月21日
[災害時支援協定業者を対象とした災害対策用機械の操作訓練を実施します](#)
～平成30年度 愛知県ブロック災害対策用機械操作訓練を開催します～
- 6月21日
[日本セカンダリ協会の方々が災害時に活躍する機械を見学します!](#)
～旬な現場(災害時に活躍する機械の見学)を開催します～
- 6月21日
[災害復旧技術に関する意見交換会を開催～地震津波対策への取組みについて学識者等と意見交換～](#)
- 6月21日
[東海ネーデルラント高潮・洪水地域協議会 平成30年度第1回ワーキンググループ\(WG\)を開催します](#)
- 6月21日
[平成30年度中部地方整備局管内事業研究発表会開催](#)
- 6月20日
[平成30年度中部地方整備局総合評価審査委員会第二部会\(第1回\)及び第四部会\(第1回\)の開催について](#)
- 6月20日
[用地取得に携わる若手職員への実務研修](#)
- 6月19日
[志保川二つの地面掘削に第一号新たて防壁\(社内\)](#)

中部地方整備局の組織と仕事

- 組織概要
- 管内事務所
- 中部地方整備局の仕事
- 予算関係情報
- 就業体験情報(インターンシップ)
- 整備局へのアクセス

採用情報

管内事務所・管理所

相談窓口

- 総合相談窓口(整備局全般)
- 個別相談窓口
- 情報公開請求受付窓口(全国一貫)

関連機関リンク

- 国土交通省関連
- 独立行政法人
- 地方自治体等
- その他

おでかけ情報

広報・広聴

- 道路の老朽化対策パネル展
- 防災関係パネル展
- 現場見学一覧
- 講師の派遣
- 意見募集
- インターネットモニター
- 記者発表
- 整備局の取り組み

公開情報

- 入札・契約情報
- 建設関係情報
- 予算関係情報
- エンプライアンスの取組(発注者網紀保持)

公開情報
> 入札・契約情報

中部地方整備局 ホームページからのアクセス



[整備局トップ](#) > [入札・契約情報](#)

入札・契約情報

[発注者綱紀保持](#)

中部地方整備局における発注者綱紀保持についての取組を掲載しています。

[入札公告新着情報](#)

- ・ [入札公告新着情報\(工事\)](#)

【技術提案・交渉方式】「1号清水立体八坂高架橋工事」(H30.1.19公示)については、[こちら](#)

- ・ [入札公示新着情報\(測量・建設コンサルタント等業務\)](#)

[競争参加資格審査](#)

[調達改善計画](#)

国土交通省調達改善計画についてご紹介しています。

[電子入札情報・電子契約情報](#)

電子入札・電子契約に関する情報をご紹介しています。

中部地方整備局 ホームページからのアクセス



[整備局トップ](#) > [電子入札](#)・[電子調達](#)・[電子契約システム](#)について

電子入札・電子調達・電子契約システムについて

[電子入札システム](#)

工事・コンサルの電子入札を対象とするシステムです。

[電子調達システム\(GEPS\)](#)

物品・役務の電子入札等を対象とするシステムです。

[電子契約システム\(平成30年8月より試行運用\)](#)

工事・コンサルの電子契約を対象とするシステムです。

[↑ページのトップへ戻る](#)

電子契約システム トップページ(上部)

電子契約システム

電子契約システムポータルサイト

■ URL : <https://www.gecs.mlit.go.jp/>

お知らせ

> 2018年6月22日(金)

電子契約システムは、現在「操作習熟期間」です。
Webチュートリアルを実施される方は
右メニューの最下部「Webチュートリアル」から実施してください。

実施にあたってICカードは必要ありませんので
必ずカードを抜いた状態で実施してください。
※メニューに鍵マークのある操作は出来ません。

なお、平成30年8月から試行運用を開始いたします。

電子契約システムとは

電子契約は、従来の紙による契約手続の一連の行為と制度的に同じことを手元のパソコンからインターネットを介して行います。これにより、場所や時間の制約を最小限として契約から請求業務が電子的に実現されます。
電子契約システムでは、暗号化技術および電子認証技術を用いインターネット利用における安全な電子契約の効率的な実施を実現しています。

電子契約システムのご利用について

電子契約システムを利用する際には、事前準備をする必要があります。下記の手順をご確認の上、電子システムをご利用ください。詳細は、操作マニュアルの「利用者環境準備」を参照してください。

> 1. 必要な機器および環境

インターネット上で電子契約を行うための環境が整っているか、パソコンの仕様・ソフトウェアの機器およびインターネットの環境を確認します。

「お知らせ」に受注者向けの案内を随時掲載予定

電子契約システム

契約を行う

契約業務 

事前準備はこちら

システム接続確認を行う

システム接続確認

利用者登録を行う

利用者登録

アカウント管理はこちら

電子契約システム トップページ(下部)

> 4. ご利用端末の設定と確認

ご利用端末のOSやブラウザ、JREのバージョンにより、動作や画面表示が異なる場合があります。

> 5. 接続確認

操作マニュアルの「接続確認」を参考に接続確認を行います。

> 6. 電子契約システムの利用開始

操作マニュアルの「利用者管理」を参考に、利用者管理登録を行った後、契約業務等の利用が可能になります。

● 免責事項について

本ホームページのご利用は、作成、管理しておりますが、ご利用になったことまたはご利用

本ホームページに掲載する

利用者向けのWebチュートリアルはここから

お客さまが本ホームページからリンクが張られている第三者のホームページから取得された各種情報のご利用によって生じたいかなる損害についても責任を負いかねます。

通信環境、お客さまのコンピューター環境その他の理由により、本ホームページが正常にご利用できない場合がございます。

● 利用時間について

24時間365日 ※ただしメンテナンス時間を除きます。

● ヘルプデスクへの問合せ

電子契約システムのヘルプデスクの電話でのお問合せ開始時期は、2018年8月の予定です。

> 電話でのお問合せ

TEL XXX-XXXX-XXXX

● 電子契約システムの操作確認はこちら

操作マニュアルを確認する

操作マニュアル

FAQを確認する

FAQ

Webチュートリアルを行う

Webチュートリアル

 ログインマーク: ログインが必要です。別のウィンドウが開きます。
 外部サイトマーク: 外部サイトに遷移します。別のウィンドウが開きます。

Webチュートリアル(操作説明画面)

利用者管理

契約業務(工事)

案件概要

I. 契約図書署名

II. 契約関係書類(受注者発議)提出

III. 契約関係書類(発注者発議)受領

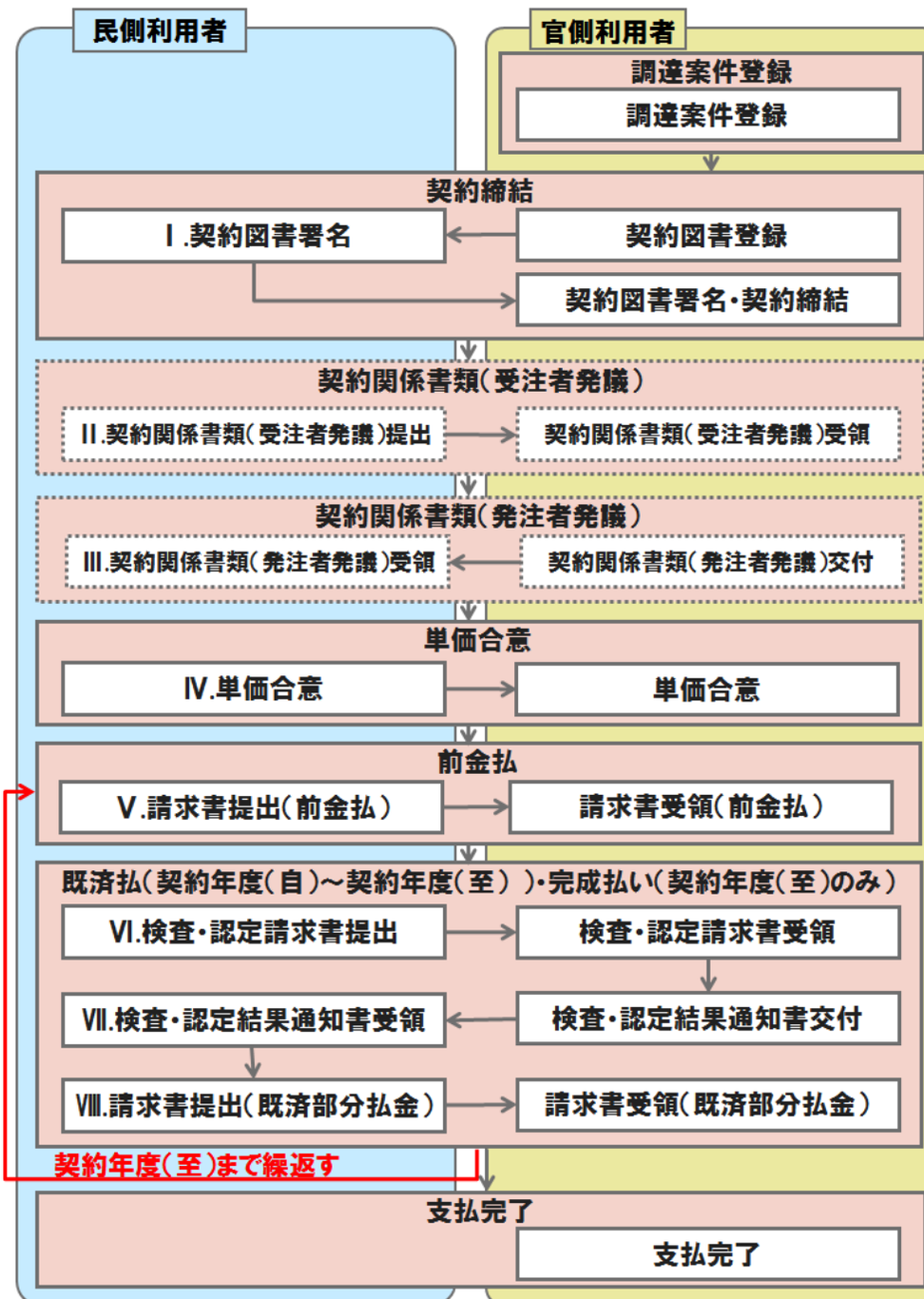
IV. 単価合意

V. 請求書提出(前金払)

VI. 検査・認定請求書提出

VII. 検査・認定結果通知書受領

VIII. 請求書提出(既済部分払金)



Webチュートリアルで扱うシナリオは以下です。

案件概要	
契約番号	2017X100000
契約年度	平成29年度～平成31年度
工事又は業務名	埼玉000号 高架橋整備工事
契約金額の確定単位	総価契約
工事又は履行場所	埼玉〇〇地内
工期又は履行期間	契約締結日の翌日～平成31年12月31日
契約締結日	平成29年6月1日
契約方式	一般競争入札
契約金額(税込み)	10,800,000円
支払条件	完成払のみ(前払金あり)

注)ローマ数字は、Webチュートリアル内のメニュー項番を示します。

※画面レイアウトは本資料用に一部加工処理しております

入札公告・説明書の記載例

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

…(略)本工事は、電子契約システム試行対象案件である。

平成30年〇月〇日
中部地方整備局

工事の概要

(1) 工事名 〇〇建設工事(電子入札対象案件)
(電子契約試行対象案件)

~~~~~(略)~~~~~

(○)本工事は、平成31年1月31日までの契約手続きにかかる書類の授受を、原則として電子契約システムで行う試行対象工事である。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方式に代えるものとする。

## 入札説明書

〇〇地方整備局の〇〇建設工事に係る入札公告に基づく…(略)

### 工事概要

(1) 工事名 〇〇建設工事(電子入札対象案件)  
(電子契約試行対象案件)

~~~~~(略)~~~~~

契約に関する事項

(1)

(2)

(3) 契約書の作成

①本件は、平成31年1月31日までの契約手続きにかか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工事である。

②電子契約システムによりがたく、紙での契約手続きを希望する者は、紙契約方式承諾願【様式〇】を提出しなければならない。

③紙契約方式に当たって使用する契約書は、別冊契約書案によるものとし、記名押印のうえ、2通を支出負担行為担当官に提出すること。

紙契約方式承諾願の記載例

様式○

紙契約方式承諾願

記

工事名 ○○建設工事

当該案件は、平成31年1月31日までの契約手続きについて、電子契約システムを利用しての契約手続きができないため紙契約方式での手続きをいたします。

平成○年○月○日

住所
企業名称
氏名

印

支出負担行為担当官 中部地方整備局長 ○○殿

(発注者記入欄)
上記について承諾します。

平成○年○月○日

● 試行期間中(平成30年8月～平成31年1月)
電子契約を希望しない場合に提出