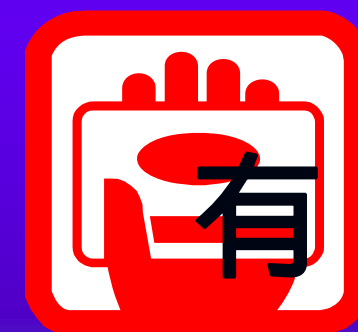


第4章 電子入札システムの 特徴と操作手順

4.3 設計図書ダウンロード



入札参加申請が受理された業者のみ、電子入札システムから設計図書をダウンロードすることができます。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(1) 設計図書ダウンロード(電子入札ログイン)



設計図書のダウンロードを行います。電子入札システムのトップページから操作を開始します。

「電子入札システム」を押下します。

PIN番号入力ダイアログが表示されるので、ICカードを挿入後「PIN番号」を入力します。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(2) 検索条件入力



大阪府

2006年01月10日 11時40分 大阪府電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検索機能 検索結果

大阪府電子入札システム

区分 建設工事 測量-建設コンサルタント等 委託依頼 物品

部局

▼全て

課室名

▼全て

入札方式

▼全て

工事種別/コンサル種別

案件状態

検索日付 から > > まで

案件番号 案件番号のみの場合は「and」で検索

調達案件一覧

検索画面です。

検索条件を入力してください。

スクロールバーで移動します。

「調達案件一覧」を押下します

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(3) 設計図書ダウンロード（調達案件一覧）



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 2007年08月28日 15時17分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

調達案件一覧

調達機関(部局) 都市整備部

企業ID 6174288
企業住所 大阪市北区堂島3丁目1番2号
企業名称 (株)大阪城建設
氏名 大阪城 太郎

表示案件 1-1
全案件数 1

最新表示

案件表示順序 案件番号 昇順 降順
最新更新日時 2007.08.28 15:16

| 調達案件番号 | 入札方式 | 参加資格確認申請/ 参加表明書/入札参加申請 | | | 受領確認/ 提出意思確認書 | | | 技術提案書 | | | | 設計図書 | 企業プロパティ | |
|--------|--------------|---------------------------|-----|-----|------------------|----|-----|-------|----|-----|-----|------|---------|-----|
| | | 提出 | 再提出 | 受付票 | 通知書 | 提出 | 再提出 | 受付票 | 提出 | 再提出 | 受付票 | | | 通知書 |
| 1 | 一般国道310号舗装工事 | 一般競争 | 表示 | | 表示 | 表示 | | | | | | | 表示 | 変更 |

該当する案件の「表示」を押下し設計図書ダウンロード画面に移動します。

表示



注意事項

設計図書がある場合だけ、調達案件一覧画面の設計図書欄に「表示」ボタンが表示されます。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(4) 設計図書ダウンロード（設計図書配布）



大阪府 2005年08月10日 13時50分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

設計図書配布

調達案件番号 01200510005223
調達案件名 一般国道 310号舗装工事

設計図書

積算書.xls

保存 戻る

設計図書の内容の参照は、現在ご使用のコンピュータに保存してから行ってください。

ファイルのダウンロード

ファイルによっては、コンピュータに問題を起こす可能性があります。
以下のファイル情報に関して疑わしい点がある場合や、発信元が完全に信用できない場合は、このファイルを開いたり保存したりしないでください。

| | |
|---------|-----------------|
| ファイル名 | 積算書.xls |
| ファイルの種類 | Microsoft Excel |
| 発信元 | 192.168.50 |

ファイルを開くか、ファイルをコンピュータに保存するか選択してください。

開く(O) **保存(S)** キャンセル 詳細情報(M)

このファイルがウイルスファイルであれば常に警告する(W)

設計図書をダウンロードします。

ダウンロードしたい設計図書を選択します。

「保存」を押下します。

ファイルのダウンロードダイアログが表示されますので、「保存」を押下します。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(5) 設計図書に対する質問と回答(1)



大阪府

2006年01月10日 10:54:09

大阪府電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検索機能 **説明要求**

説明要求

大阪府電子入札システム

受注者クライアント

PIN番号入力ダイアログ

PIN番号を入力してください。

PIN番号:

OK キャンセル

設計図書に対する質問を行うことができます。

電子入札トップページの「説明要求」を押下します。

PIN番号入力ダイアログが表示されるので、ICカードを挿入後「PIN番号」を入力します。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(6) 設計図書に対する質問と回答(2)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

2007年08月28日 15時18分 大阪府電子調達システム

大阪府 入札情報サービス

調達案件検索

検索条件

区分 建設工事 測量・建設コンサルタント等 委託役務 物品

調達機関 大阪府

部局 都市整備部

課室所名

入札方式

検索年月 2007年 8月 ~ 2007年 8月

表示件数 10 件

設計図書

「参加資格なし/非指名/非特定」の理由請求
非落札者理由請求

八尾土木事務所
富田林土木事務所
鳳土木事務所
岸和田土木事務所

一般競争入札
公募型指名競争入札
実績評価型指名競争入札

調達案件検索の画面です。
案件の検索を行います。

検索条件を選択し、設定します。

「設計図書」を押下します。

設計図書

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(7) 設計図書に対する質問と回答(3)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 入札情報サービス 2007年08月28日 16時18分 大阪府電子調達システム

調達案件検索

設計図書 調達案件一覧

表示案件 1-1
全案件数 1
最新表示

| 調達案件情報 | | 入札方式 | 公開日 | 説明書 |
|--------|---------------|------|------------|-----|
| 番号 | 調達案件名称 | | | |
| 1 | 一般国道 310号舗装工事 | 一般競争 | 2007/08/01 | 選択 |



選択

設計図書調達案件一覧から該当する案件を選択します。

該当する案件の「選択」を押下します。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(8) 設計図書に対する質問と回答(4)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 2007年08月28日 15時19分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス

調達案件検索

設計図書 質問回答一覧

調達案件名称 一般国道 310号舗装工事
入札方式 一般競争入札
通知書、申請書等受発信者等 都市整備部
富田林土木事務所
テスト太郎

表示条件 質問日時 2007年 7月 以降 最新表示

CSV一括ダウンロード 質問入力

| 題名 | 管理番号 | 質問日時 | 回答日時 | 質問/回答 |
|----|------|------|------|-------|
|----|------|------|------|-------|

設計図書に対する質問を作成します。

今までに寄せられた質問をCSV形式でダウンロードし、内容を確認します。

さらに質問が必要なときは、「質問入力」を押下します。



第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(9) 設計図書に対する質問と回答(5)



注意事項

添付できるファイルの容量は1MB以内です。
添付ファイルは、ウイルスチェックを最新版のチェックデータ(定義ファイル)で行ってください。
添付資料には質問を記入しないでください。

題名を入力します。
(必須)
質問内容を入力します。
(複数の質問を記入しないで下さい。)
資料添付可の案件は、「参照」を押下し、添付するファイルを選択します。
資料を選択した後、「添付資料追加」を押下します。
最後に「入力内容確認」を押下します。

資料添付の可否等、質問方法については入札説明書を確認して下さい。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(10) 設計図書に対する質問と回答(6)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 2007年08月28日 15時21分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス

調達案件検索

設計図書に対する質問

| | |
|--------|--|
| 調達案件番号 | 01200710005207 |
| 調達案件名称 | 一般国道 310号舗装工事 |
| 入札方式 | 一般競争入札 |
| 差出人 | (株)大阪城建設 大阪城 太郎 |
| 宛先 | 都市整備部 富田林土木事務所 テスト太郎 様 |
| 題名 | 設計図書に関する質問 |
| 質問内容 | 「質問対象資料」：積算書 「質問箇所(頁)」：2ページ 夜間工事も予想されますが、対応はどのようにすればよいでしょうか？ |

C:\Documents\Administrator\Desktop\添付資料.txt

表示

登録公開 戻る

登録公開

入力した内容を確認します。訂正するときは、「戻る」を押下します。

登録した内容を確認後、「登録公開」を押下します。



注意事項

質問事項は1つずつしか受付られません。質問事項が複数ある場合は、登録完了後、設計図書に対する質問と回答(4)からの手順を繰り返して下さい。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(11) 設計図書に対する質問と回答(7)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 2005年01月19日 19時55分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス

調達案件検索

管理番号000001で質問内容が登録されました。

質問/回答一覧

質問 / 回答一覧

設計図書に対する質問の送信確認画面です。

「質問 / 回答一覧」を押下し、設計図書質問回答一覧画面へ戻ります。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(12) 設計図書に対する質問と回答(8)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 2007年08月28日 15時23分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス

調達案件検索

設計図書 質問回答一覧

調達案件名称 一般国道 310号舗装工事
入札方式 一般競争入札
通知書、申請書等受発信者等 都市整備部
富田林土木事務所
テスト太郎

CSV一括ダウンロード

表示条件 質問日時 2007年 7月 以降 最新表示 質問入力

| 題名 | 管理番号 | 質問日時 | 回答日時 | 質問/回答 |
|------------|--------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|
| 設計図書に関する質問 | 000001 | 2007/08/28 15:21:31 | 2007/08/28 15:22:39 | <input type="button" value="表示"/> |

設計図書に対する質問の回答を見ます。

質問/回答の「表示」を押下します。

表示



注意事項

発注者より回答が届くと、質問回答一覧画面の回答日時欄に、回答日時が表示されます。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.3(13) 設計図書に対する質問と回答(9)



The screenshot shows a web browser window titled "CAL/EC - Microsoft Internet Explorer" with the URL "大阪府電子調達システム". The page header includes "大阪府" (Osaka Prefecture) and "入札情報サービス" (Bidding Information Service). The date and time are "2007年08月28日 15時23分".

The main content area displays the following information:

- 宛先 (Recipient): 富田林土木事務所 (Tomita Rinsu Kogyo Co., Ltd.), テスト太郎 (Test Taro)
- 題名 (Subject): 設計図書に関する質問 (Question regarding design documents)
- 質問内容 (Question Content):
「質問対象資料」：積算書
「質問箇所(頁)」：2ページ
夜間工事も予想されますが、対応はどのようにすればよいでしょうか？
- 回答 (Answer): 夜間工事は想定しておりません。

At the bottom of the page, there are two buttons: "印刷" (Print) and "戻る" (Back). Below these buttons, the words "印刷" and "戻る" are written in large, bold characters inside red circles.

設計図書に対する質問の回答を見ます。

「回答」欄に発注者からの回答が記述されています。

「印刷」を押下すると別ウィンドウで印刷用の画面が表示されます。

「戻る」を押下すると調達案件検索へ戻ります。

第4章 電子入札システムの 特徴と操作手順

4.4 連絡事項の確認



電子入札の案件ごとに、その案件に関する連絡事項を
掲示する機能です。

大阪府からの重要なお知らせがある場合がありますので、
必ず確認するようにしてください。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.4(1) 連絡事項確認(電子入札ログイン)



電子入札システム

注意事項
こちらに時刻が表示されてから操作をしてください。

PIN番号を入力してください。

PIN番号:

OK キャンセル

連絡事項を確認します。

「電子入札システム」ボタンを押下します。

PIN番号入力ダイアログが表示されるので、ICカードを挿入後「PIN番号」を入力します。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.4(2) 連絡事項確認(入札状況一覧)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 2007年08月28日 16時25分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

調達案件検索
調達案件一覧
入札状況一覧

入札状況一覧

企業ID 6174288
企業名称 (株)大阪城建設
氏名 大阪城 太郎

表示案件 1-1
全案件数 1

昇順
降順

最新表示

最新更新日 08.28 15:25

| 番号 | 調達案件名称 | 入札方式 | 入札/ 再入札/ 見積 | 辞退届 | 入札/見積/ 辞退届受付票 | 通知書 | | | | 連絡 事項 確認 | |
|----|-----------------------|------|-------------------|-----|------------------|-------------|------------------|------------|------------|----------------|----|
| | | | | | | 入札/ 見積締切 | 落札/決定/ 保留/取止め | 再入札/ 見積 | 開札日 時変更 | | |
| 1 | 一般国道 3 10号舗装工 重 | 一般競争 | 入札書提出 | 提出 | | | | | | 変更 | 表示 |

入札状況一覧

表示

「入札状況一覧」画面で、現在入札中の案件状況を参照することができます。

連絡事項を確認するには、「表示」を押下します。

第4章 電子入札システムの特徴と操作手順

4.4(3) 連絡事項確認(連絡事項確認)



CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

大阪府 2005年08月10日 14時09分 大阪府電子調達システム

入札情報サービス 電子入札システム 検証機能 説明要求

連絡事項確認

自動更新を行っております。
自動最新取得 OFF
最新更新日時 2005.08.10 14:09

| | |
|--------|----------------|
| 調達案件番号 | 01200510005223 |
| 調達案件名称 | 一般国道 310号舗装工事 |
| 案件状況 | 申請審査(通知)中 |
| 連絡事項 | 開札日が変更となりました。 |

大阪府からの連絡事項を確認することができます。

発注者からの連絡事項が記載されていますので、確認してください。



案件状況について

- ・「申請受付中」
 - ・「申請審査(通知)中」
 - ・「入札(見積)受付」
 - ・「入札(見積)締切」
 - ・「開札執行済み(未開封無し)」
 - ・「状況登録済み(落札候補有り)」
 - ・「執行担当者署名済み(落札者決定)」
 - ・「結果登録済み(落札者決定/契約締結)」
- 等があります。



注意事項

約1分ごとに最新情報を表示させることができます。