

新潟市電子入札システム 業者説明会資料

平成17年3月25日(金)

新潟市企画財政局財政部契約課

目次

受注者

- 1 事前準備(セットアップ)
- 2 事前準備(利用者登録)
- 3 電子入札システムの操作方法

1. 事前準備(セットアップ)

受注者

1 事前準備(セットアップ)

1.0 クライアントPC動作環境

1.1 ICカードの取得

1.2 クライアント環境の構築

1.0 クライアントPC動作環境(1/3)

受注者

◆ 電子入札システム利用推奨環境(PC)

機種:PC/AT互換機(DOS/V機)であること

画面解像度:1024×768(XGA)以上のカラーモニタ

CPU: Intel Pentium III 800MHz相当以上

メモリ:256MB以上

HDD:1ドライブの空きが500MB以上

インターフェイス:ICカードリーダーの接続にUSBポート、
又はシリアルポートの空きが1つ必要です。

※詳細はICカード購入先認証局へお問い合わせください。

1.0 クライアントPC動作環境(2/3)

受注者

◆ 電子入札システム利用推奨環境(ソフトウェア)

対応OS: Windows98, Windows98SE,
WindowsNT4.0(SP6a以上), WindowsMe,
Windows2000 Professional,
WindowsXP(Professional, Home Edition)

推奨OS:

Windows2000, WindowsXP(HomeEdition, Professional)

※日本語版のみ。

ブラウザ: Internet Explorer 6

電子入札対応ソフト: ICカード購入先にて提供

Java実行環境: JRE1.3.1_06(通常、電子入札対応ソフト
に含まれています。)

1.0 クライアントPC動作環境(3/3)

受注者

◆ 電子入札システム利用推奨環境(接続回線)

インターネットに接続できる回線

アナログ回線、ISDN、ADSL、FTTH、専用線等

推奨: ISDN128K以上

※別途、プロバイダ等との契約が必要です。

以下のプロトコルによる通信が可能であること

- ・HTTP(Hypertext Transfer Protocol)
- ・HTTPS(Hypertext Transfer Protocol Security)
- ・SMTP(Simple Mail Transfer Protocol)
- ・LDAP(Lightweight Directory Access Protocol)

電子メールが使用できること

電子入札システムでは、電子メールによる通知が行われます。
通知のあて先は、資格審査申請時に登録したアドレスです。

1.1 ICカードの取得(1/2)

受注者

- ◆ 電子入札システムを利用するためにはICカード及びICカードリーダーが必要です。
- ◆ 詳細については、電子入札コアシステム対応認証局にお問い合わせください。

※電子入札コアシステム対応認証局については、電子入札コアシステム開発コンソーシアムのホームページ

<http://www.cals.jacic.co.jp/coreconso/index.html>

の「一般向け情報」を参照してください。

※川崎市等で発行している、自治体独自認証局のICカードは利用できません。

1.1 ICカードの取得(2/2)

受注者

- ◆ 新潟市電子入札システムに使用するICカードは、競争入札参加者名簿に記載されている「代表者」(本店、本社の代表者)、又は委任先として届け出ている「受任者」(支店長、支社長等)の名義である必要があります。

なお、「代表者」名義のICカードで電子入札を行う場合でも、システムから発行される通知書のアて先や、メール送信先は、委任先として届け出ている「受任者」アてとなります。

1.2 クライアント環境の構築(1/3)

受注者

- ◆ 認証局のセットアップマニュアルに従い、クライアント環境の構築を行う必要があります。

主な作業(認証局により異なる場合があります)

- ・Java2 Runtime Environment 1.3.1_06のインストール
- ・ICカードリーダードライバのインストール
- ・ICカードアクセスアプリケーション、
ICカードマネージャのインストール
- ・CA証明書(職責認証局証明書)のインストール
- ・Java.Policy設定ソフトウェアのインストール

※一部の認証局では、LGPKI方式の署名検証処理を行うためのバージョンアップが必要となる場合があります。詳細は、各認証局にお問い合わせください。

1.2 クライアント環境の構築(2/3)

受注者

◆ Java.Policyの設定

Java.policy設定ツールを使用して、

発注機関 新潟市

URL <https://www.nyuusatu.city.niigata.lg.jp/>

を追加します。

また、インターネットエクスプローラの信頼済みサイトに、上記URLを追加します。(WindowsXP SP2の場合は必須です。)

※参考 Windows XP Service Pack 2をインストールしたPCによる電子入札コアシステムの制限事項について

http://www.cals.jacic.or.jp/coresc/Member5/johokoukai05_05.htm

※Java.Policyの設定方法については、認証局のセットアップ手順書等を参照してください。

1.2 クライアント環境の構築(3/3)

受注者

- ◆ サーバ証明書、CA証明書のインストール
新潟市電子入札システムのサーバ証明書は、LGPKI: 地方公共団体における組織認証基盤により発行されています。そのため、LGPKI Application CA自己署名証明書を、
<http://www.lgpki.jp/>
のホームページにある、[LGPKIにおける自己署名証明書]からダウンロードし、インストールしてください。

2. 事前準備(利用者登録)

受注者

2 事前準備(利用者登録)

- 2. 1 利用者登録について
- 2. 2 利用者登録の方法
- 2. 3 複数枚のICカードを登録する場合
- 2. 4 ICカードを紛失した場合、期限切れによるICカード切り替え

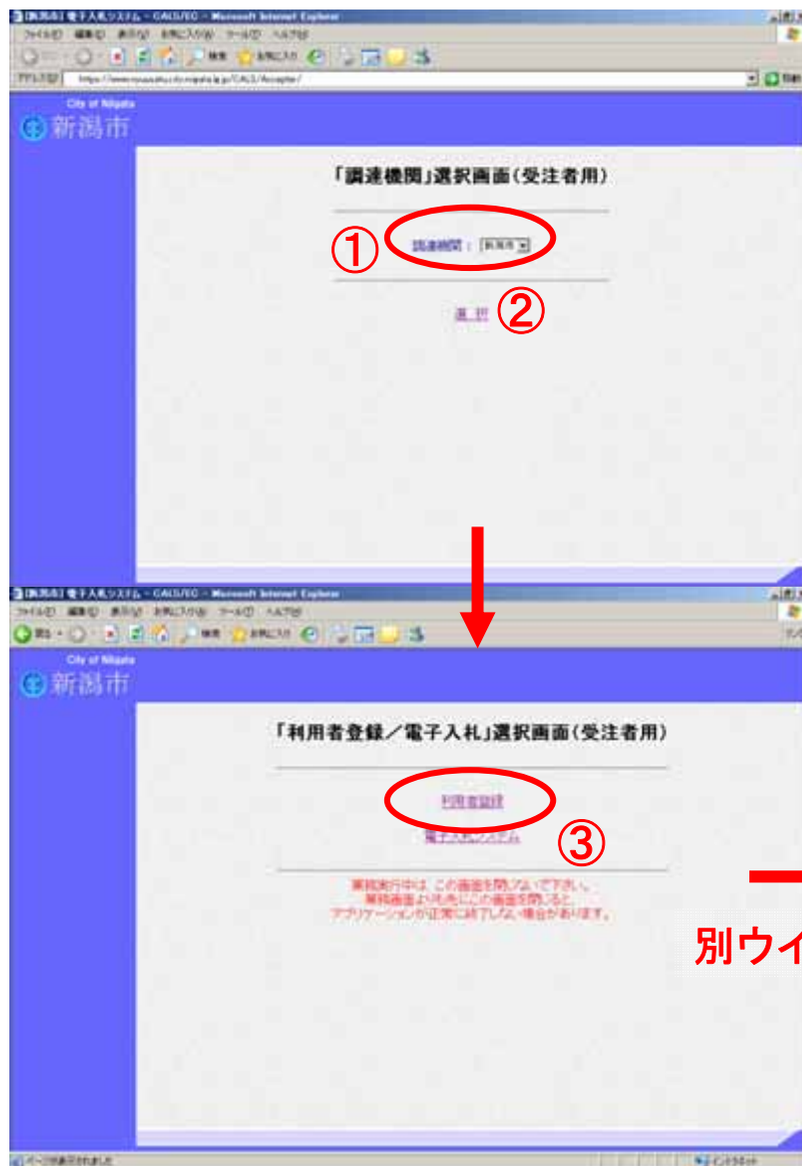
2.1 利用者登録について

受注者

- ◆ ICカード内の証明書情報と登録業者情報を結びつける作業を行います。
 - ◆ 電子入札システムのページへのリンクは、4月以降、契約課工事契約系のホームページ
<http://www.n-jouhou.city.niigata.lg.jp/>
に、設けられます。
 - ◆ この利用者登録作業後、初めて電子による 参加申込、入札書の提出が可能になります。
 - ◆ 業者登録申請で、通知方法をメールとして登録しておく必要があります。
- * 利用者登録をしていない場合や、ICカードが失効されている場合には、電子入札システムを利用することはできません。

2.2 利用者登録の方法(1/5)

受注者



①調達機関「新潟市」を確認

②「選択」をクリック

③「利用者登録」を押下※1

④「利用者登録処理」を押下

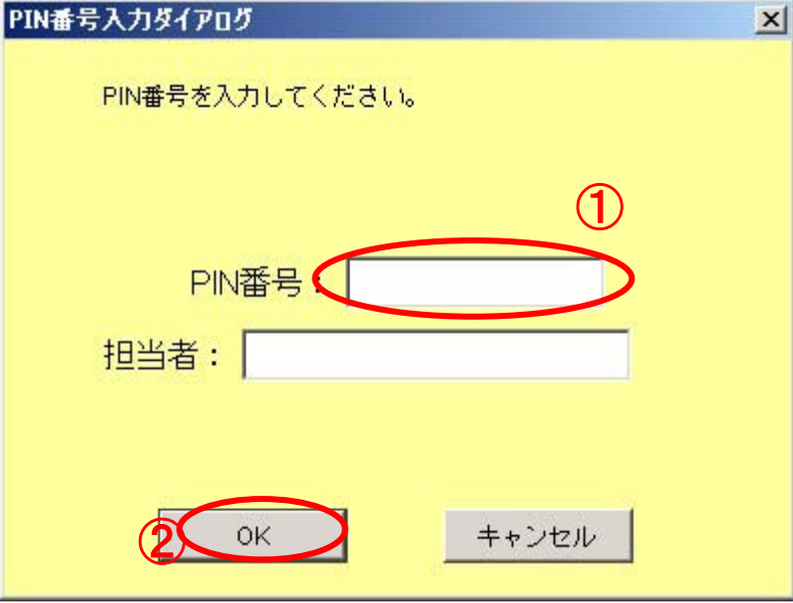
※1 画面上部の、日付、時間が表示されない場合は、セットアップ手順を再確認してください。



別ウインドウ表示

2.2 利用者登録の方法(2/5)

受注者



The screenshot shows a dialog box titled "PIN番号入力ダイアログ" (PIN Number Input Dialog). The background is yellow. The text inside reads "PIN番号を入力してください。" (Please enter the PIN number.). Below this, there are two input fields: "PIN番号" (PIN number) and "担当者:" (Responsible person:). The "PIN番号" field is circled in red with a circled "1" next to it. Below the input fields, there are two buttons: "OK" and "キャンセル" (Cancel). The "OK" button is also circled in red with a circled "2" next to it.

①PIN番号を入力

②「OK」ボタンを押下

2.2 利用者登録の方法(3/5)

受注者

City of Niigata
新潟市
2005年03月18日 09時47分
CALIS/EC 電子入札システム

利用者登録処理

利用者登録

お手持ちのICカードで電子入札システムを利用するため、利用登録を行います。事前に通知されている【業者番号(10桁)】と【ユーザID(10桁)】および【パスワード(10桁以内)】を入力してください。
※業者登録申請の変更機能でパスワードを変更している場合は、変更後のパスワードを入力してください。
※ユーザIDおよびパスワードにつきましては、英小文字の1(エル)と数字の1(イチ)や、英大文字のO(オー)と数字の0(ゼロ)など間違えやすい文字が含まれている場合があります。
エラーメッセージが表示される場合は、これらをご確認ください。

業者番号 : (※) (半角数字10文字) ①
ユーザID : (※) (半角10文字)
パスワード : (※) (半角10文字以内)

検索 戻

②

①業者番号、ユーザID、パスワードを入力

②「検索」ボタンを押下

※業者登録後に通知される、ユーザID、パスワードを使用します。

なお、17・18年度継続申請で使用したユーザID、パスワードは使用できません。

2.2 利用者登録の方法(4/5)

受注者

業者番号、ユーザID、パスワードの組み合わせが正しい場合は、登録内容確認画面が表示されますので、確認後、「登録」ボタンを押します。

※業者登録の際、通知方法としてメールを選択している必要があります。FAXとなっている場合は「登録」ボタンが押せない状態で表示されます。

なお、通知方法の変更は、業者登録システムの変更申請により行うことができます。

2.2 利用者登録の方法(5/5)

受注者

- ◆ 利用者登録画面で表示される内容は、業者登録時に「委任先」として登録している情報です。ICカードの名義人が、「本社」代表者の場合であっても、電子入札システムから発行される通知書や、電子メールのあて先は、「委任先」に登録されている情報となります。

2.3 複数枚のICカードを登録する場合 受注者

- ◆ ICカードを複数枚登録する場合は、前述の操作をICカードを変えて繰り返し行ってください。
- * ICカード毎に連絡先を変えることはできません。電子入札システムからの通知メールは全て、「委任先」に登録済みのメールアドレスに届きます。

2.4 ICカードを紛失した場合、 期限切れによるICカード切り替え

- ◆ ICカードを紛失した場合は、速やかに、購入先認証局にICカード失効の手続きを行ってください。
 - ◆ 新たに、ICカードを取得した場合は、再度、利用者登録を行う必要があります。
 - ◆ 期限切れによる再発行の場合も、同様に、再度、利用者登録を行う必要があります。
- ※ 入札から開札までの間に期限切れとなるICカードは使用しないでください。提出した入札書が無効となります。

3. 操作方法

3. 電子入札システムの操作方法(受注者)

3. 0 案件検索

- 3. 0. 1 案件の探し方(年間、計画)
- 3. 0. 2 案件の探し方(入札公告)

3. 4 入札・契約結果

- 3. 4. 1 入札・契約結果検索

3. 1 共通の操作

- 3. 1. 1 ログイン方法
- 3. 1. 2 案件検索

3. 2 入札までの操作

- 3. 2. 1 参加申請書提出
- 3. 2. 2 確認結果通知確認

3. 3 入札以降の操作

- 3. 3. 1 入札(見積)書提出
- 3. 3. 2 結果通知の確認

3.0 案件検索

受注者

◆ 電子入札システムで入札業務を行う前に、入札情報サービスを利用して、参加希望案件の検索を行います。

◆ 入札情報サービスでは、

①年間の発注見通し(4半期毎の工事発注見通し)

②当月、翌月以降の発注計画

③入札公告

等を検索、参照することができます。

なお、入札情報サービスのご利用にあたっては、利用者登録やICカード等は必要ありません。

契約課工事契約系のホームページ

<http://www.n-jouhou.city.niigata.lg.jp/>

から、どなたでも参照することができます。

3.0.1 案件の探し方(年間、計画)

受注者

①年間発注見通し(4半期毎の工事発注見通し)(1/2)

契約課工事契約系のホームページの「工事発注見通し」を選ぶと、発注見通し、発注計画の検索画面が表示されます。

年間の発注見通しを検索する場合は、種別を「年間」として検索します。

3.0.1 案件の探し方(年間、計画)

受注者

①年間発注見通し(4半期毎の工事発注見通し)(2/2)

検索の結果が、一覧表示されます。なお、この結果は「ダウンロード」ボタンを押すことにより、CSV形式のファイルでダウンロードすることができます。

| 工事名 | 工事場所 | 工事概要 | 工種 | 工期 | 発注時期 | 発注者 | 発注部署 | 発注方式 | 備考 |
|-------------------------------|---------|------|------|-----|-------|-----|-------|------|----|
| 連携評価20050307-001 | 新潟市学校町通 | 概要 | 土木一式 | 1ヶ月 | 第4四半期 | 本庁 | テスト課1 | 一般 | |
| 工事第70110号 契約システムによる入力テスト70110 | 新潟市 | 概要 | 土木一式 | 2ヶ月 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 指名 | |
| 工事第70200号 契約事務からの連携70200 | 新潟市 | 概要 | 土木一式 | 2ヶ月 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 指名 | |

3.0.1 案件の探し方 (年間、計画)

受注者

② 当月、翌月以降の発注計画 (1/2)

同じく、「発注見通し検索」の画面で、種別を「計画」とすると、当月、翌月の発注計画を検索することができます。

発注見通し検索

POHMI000

[契約課ホームページ](#) -> 発注見通し検索

以下に条件を入力し、検索ボタンを押下することで、指定された条件の発注見通し(年間、計画)を見ることができます。

| | |
|------|--|
| 対象年度 | <input checked="" type="radio"/> 現年度 <input type="radio"/> 翌年度 |
| 種別 | <input type="radio"/> 年間 <input checked="" type="radio"/> 計画 |
| 共通 | 工事名 <small>※全角文字で入力してください。中間一致で検索を行います。</small> |
| | 工種 |
| | 発注者 |
| | 発注部署 |
| 契約方法 | <input type="checkbox"/> 指名競争 <input type="checkbox"/> 一般競争 <input type="checkbox"/> 随意契約 |
| 年間 | 工事期間 <small>※半角数字で入力してください。なお、1つの工事期間だけを検索する場合は前後とも同じ値を入力してください。</small> |
| | 発注時期(四半期) <input type="checkbox"/> 第1四半期 <input type="checkbox"/> 第2四半期 <input type="checkbox"/> 第3四半期 <input type="checkbox"/> 第4四半期 |
| 計画 | 金額 <input type="checkbox"/> 1000万円未満 <input type="checkbox"/> 1000万円以上 |
| | 発注月 |

表示件数 50 件

検索 クリア

ページが表示されました

イントラネット

3.0.1 案件の探し方(年間、計画)

受注者

②当月、翌月以降の発注計画(2/2)

検索の結果が、一覧表示されます。なお、この結果は「ダウンロード」ボタンを押すことにより、CSV形式のファイルでダウンロードすることができます。

発注見通し一覧 PCHM100

契約課ホームページ → 発注見通し検索 → 発注見通し一覧

※掲載されている情報は、随時、追加、変更される場合があります。

《現年度計画》 全67件中 1 - 50件目 [次へ>>](#)

| 工事名 | 工事場所 | 工事概要 | 工種 | 工期 | 発注月 | 発注者 | 発注部署 | 発注方式 | 備考 |
|-------------------------------|----------------------------|------------------|------|-----------------------|-----|-----|-------|------|----|
| 指名委員会対象 工事123号 工事シナリオ1 | 新潟市学校町通1丁目 | 工事シナリオ1テストデータ概要1 | 土木一式 | H17. 3 ~ H17. 3 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 一般 | |
| 工事第70110号 契約システムによる入力テスト70110 | 新潟市 | 概要 | 土木一式 | H17. 4 ~ H17. 5 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 一般 | |
| 工事第70200号 契約事務からの連携70200 | 新潟市 | 概要 | 土木一式 | H17. 4 ~ H17. 5 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 一般 | |
| 工事44号 工事シナリオ4(計画) | 新潟市学校町通4丁目 | 工事シナリオ4テストデータ概要4 | 土木一式 | H17. 3 ~ H17. 3 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 一般 | |
| 工事55号 工事シナリオ5(計画) | 新潟市学校町通5丁目 | 工事シナリオ5テストデータ概要5 | 土木一式 | H17. 3 ~ H17. 3 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 一般 | |
| 指名委員会対象 工事666号 工事シナリオ6 | 新潟市学校町通6丁目 | 工事シナリオ6テストデータ概要6 | 土木一式 | H17. 3 ~ H17. 3 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 一般 | |
| 工事77号 工事シナリオ7(計画) | 新潟市学校町通7丁目 | 工事シナリオ7テストデータ概要7 | 土木一式 | H17. 3 ~ H17. 3 | 3月 | 本庁 | テスト課1 | 指名 | |

ページが表示されました インターネット

3.0.2 案件の探し方（入札公告）

受注者

③入札公告の検索(1/4)

契約課工事契約系のホームページの「一般競争入札公告・指名競争入札情報」を選ぶと、公告・公表済み案件の入札公告・入札情報検索画面が表示されます。

まず、工事 か、建設コンサルタント か を選択します。



3.0.2 案件の探し方（入札公告）

受注者

③入札公告の検索(2/4)

「入札公告・入札情報検索」画面が表示されます。

参加申請書受付中、入札待ち案件、指名競争入札については、件数部分をクリックすると、該当の案件のみ一覧表示されます。

検索条件として、「業者番号」

を入力すると、名簿に登載されている参加資格により、参加可能な一般競争入札案件のみを検索をすることができます。

3.0.2 案件の探し方（入札公告）

受注者

③入札公告の検索(3/4)

検索条件に該当する入札公告・入札情報の一覧が表示されます。

「工事(委託)名」列の表示内容をクリックすると、入札公告・入札情報の詳細画面が表示されますので、入札の概要や、スケジュール、参加資格要件等の確認を行ってください。



入札公告・入札情報一覧

PC/KJ1100

契約課ホームページ -> 入札公告・入札情報 -> 入札公告・入札情報検索 -> 入札公告・入札情報一覧

【工事】

工事(委託)名をクリックすると詳細情報が確認できます。

全10件中 1 - 10件目

| 工(業)種 | 種目 | 案件番号 工事(委託)番号 | 工事(委託)名 | 工事(委託)場所 | 発注者 | 申込締切日 入札予定日 | 発注方式 | 公告番号 公告日 |
|-------|------|------------------|----------------------------|------------|-----|--------------------------|------|-------------------------|
| 土木一式 | 発注調査 | 2004100008 | 工事シナリオ19(一般(共用)) | 新潟市学校町通1丁目 | 本庁 | 申込締切終了 入札終了 | 一般 | 平成17年3月11日 |
| 土木一式 | 発注調査 | 2004100006 | 工事シナリオ1(一般競争入札-電子入札案件) | 新潟市学校町通1丁目 | 本庁 | 申込締切終了 入札終了 | 一般 | 新潟市公告111号 平成17年3月16日 |
| 建築一式 | | 2004100012 | 電子入札工事シナリオ2 | 新潟市学校町通1丁目 | 本庁 | 申込締切終了 平成17年3月23日 | 一般 | 平成17年3月21日 |
| 土木一式 | 発注調査 | 2004100009 | 工事シナリオ21(混合入札用) | 新潟市学校町通1丁目 | 本庁 | 申込締切終了 平成17年3月25日 | 一般 | 平成17年3月9日 |
| 土木一式 | 発注調査 | 2004100004 | 工事シナリオ5(計画) | 新潟市学校町通5丁目 | 本庁 | 申込締切終了 平成17年3月26日 | 一般 | 新潟市公告555号 平成17年3月16日 |
| 土木一式 | 土木一式 | 2004100029 | 札表提出のテスト(受信確認通知で発注者が表示された) | 新潟市 | 本庁 | 平成17年3月23日 平成17年3月28日 | 一般 | 平成17年3月22日 |
| 土木一式 | 土木一式 | 2004100030 | 入札者の提出テスト1 | 新潟市 | 本庁 | 平成17年3月23日 平成17年3月28日 | 一般 | 平成17年3月22日 |
| 土木一式 | 土木一式 | 2004100034 | テスト案件1 | 新潟市 | 本庁 | 平成17年3月24日 | 一般 | |

ページが表示されました

イントラネット

3.1 共通の操作

受注者

(調達案件／入札状況一覧まで)

メインメニュー



ログイン画面(PIN番号入力)



調達案件検索



調達案件／入札状況一覧

電子入札システムのページへのリンクは、
4月以降、

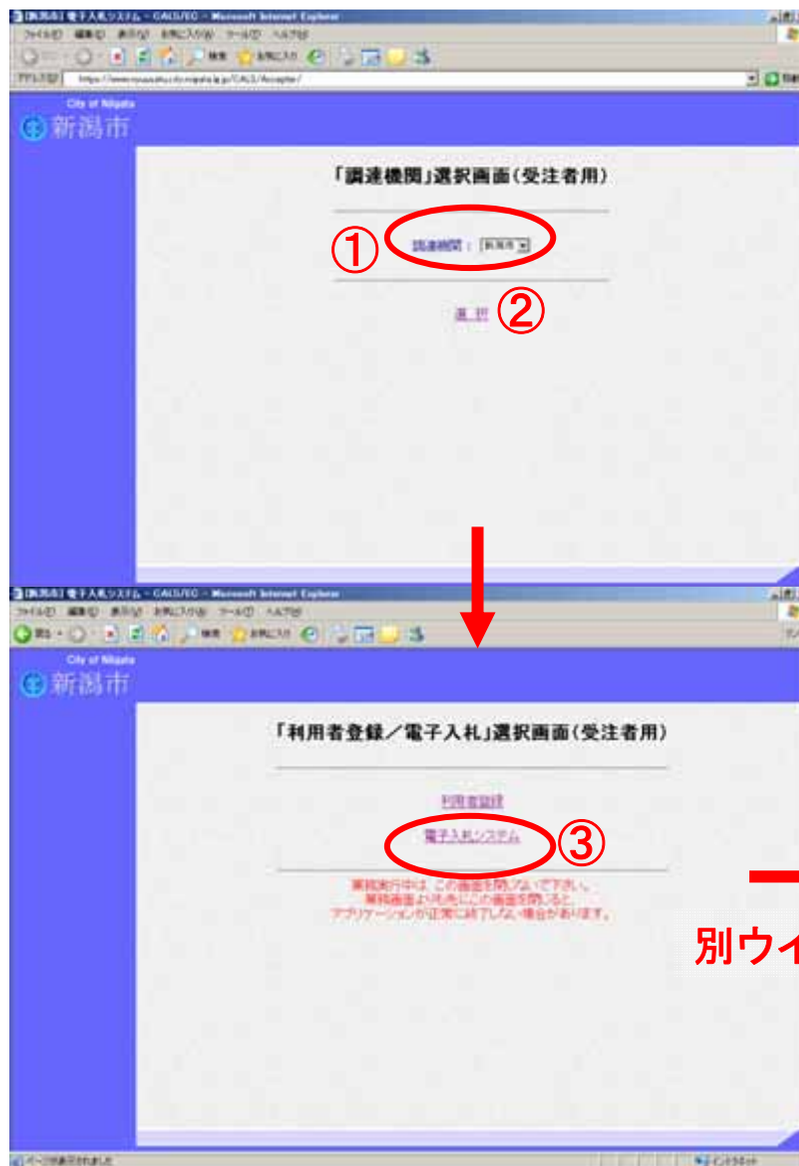
契約課工事契約系のホームページ

<http://www.n-jouhou.city.niigata.lg.jp/>

に、設けられます。

3.1.1 ログイン方法(1/2)

受注者



- ① 調達機関「新潟市」を確認
- ② 「選択」をクリック
- ③ 「電子入札システム」を押下※1
- ④ 「電子入札システム」を押下

※1 画面上部の、日付、時間が表示されない場合は、セットアップ手順を再確認してください。

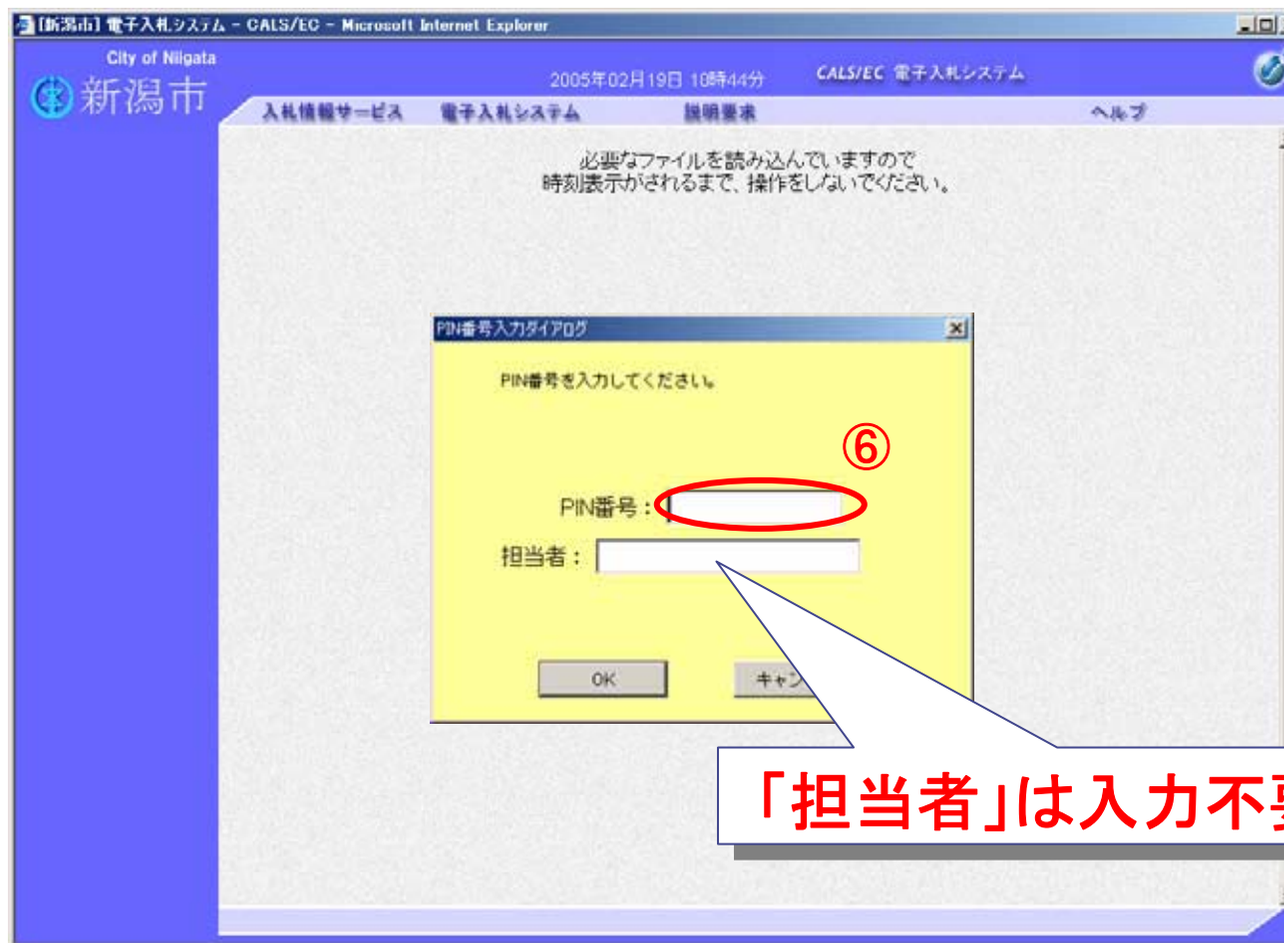
別ウインドウ表示



3.1.1 ログイン方法(2/2)

受注者

- ⑤ICカードをICカードリーダーにセット
- ⑥利用者認証のダイアログが表示されたらアクセスパスワード(PIN番号)を入力し、「OK」ボタンを押下



3.1.2 検索方法(1/3)

受注者

検索条件を指定し、対象案件の検索を行います。

新潟市 電子入札システム - CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

新潟市 2005年02月19日 18時45分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 検索要求 ヘルプ

調達案件検索

調達案件一覧

入札状況一覧

登録者情報

保存データ表示

業者番号 9999999999

企業コード 2004999999999999

企業(受任先)住所 新潟市学校町通1番町602-1

企業(受任先)名称 (株)新潟市役所

代表者氏名 代表取締役 新潟 太郎

検索条件を設定して、画面左の「調達案件一覧」または「入札状況一覧」ボタンを押して

案件番号検索

案件番号

※案件番号を指定する場合は10桁の数字で指定します。(例: 2004100001)

特定JV案件検索

特定JV案件番号

※特定JV案件を検索する場合は10桁の数字で必ず指定する必要があります。

特定JV業者番号

※あらかじめ、特定共同企業体の結成を行い、JVとして付与された業者番号を入力します。
また、操作者は、特定共同企業体の幹事会社である必要があります。
※特定JV案件を検索する場合は必ず指定する必要があります。

その他の検索

工事(委託)番号

※「入札情報サービス」をクリックすると、3.0.2で説明した入札公告・入札情報の検索画面を別ウインドウで表示します。

①検索条件の指定後、「調達案件一覧」ボタンまたは「入札状況一覧」ボタンを押下。

3.1.2 調達案件一覧(2/3)

受注者

- ◆ 基本的には、入札(札入れ)以前の処理に使用する一覧です。
- ◆ 主な機能:参加申請書提出、参加申請受付票確認、
確認結果/指名/見積依頼通知確認 等を行います。

The screenshot shows the '調達案件一覧' (Procurement Case List) page in the City of Niigata's e-procurement system. The page is accessed via Microsoft Internet Explorer. The header includes the City of Niigata logo and the date '2005年03月01日 13時18分'. The main content area displays the following information:

受注者 新潟市
企業コード 2004999999999900
企業(委任先)住所 新潟市学校町通1番町602-1
企業(委任先)名称 (株)新潟市役所
代表者氏名 代表取締役 新潟 太郎

表示案件 1-2
全案件数 2

最新表示

案件表示順序 | 案件番号 | 月別 | 以降

最新更新日時 2005.03.01 13:18

| 調達案件情報 | | 発注方式 | 競争参加資格確認申請/ 参加明書/技術資料 | | | | 受領確認/ 提出金控額明書 | | | |
|------------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------------|-----|-----|-----|------------------|-----|-----|--|
| 案件番号 工事(発注)番号 | 案件名 | | 提出 | 再提出 | 受付票 | 通知書 | 提出 | 再提出 | 受付票 | |
| 2004199991 試行運用電報1号 | 工事一般競争シナリオ1 | 一般競争 (制限付・事後審査) | 提出 | | | | | | | |
| 2004199992 試行運用電報2号 | 工事一般競争シナリオ2 | 一般競争 (制限付・事後審査) | 提出 | | | | | | | |

表示案件 1-2
全案件数 2

3.1.2 入札状況一覧(3/3)

受注者

- ◆ 基本的には、入札(札入れ)以降の処理に使用する一覧です。
- ◆ 主な機能:入札(見積)書提出、辞退届提出、各種通知書確認 等を行います。

City of Niigata
新潟市
2005年03月02日 13時00分
CAL/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 説明書 ヘルプ

入札状況一覧

発注者 新潟市
企業コード 2004999999999900
企業(委任先)住所 新潟市学校町通1番町602-1
企業(委任先)名称 (株)新潟市役所
代表者氏名 代表取締役 新潟 太郎

表示案件 1-2
全案件数 2

最新表示

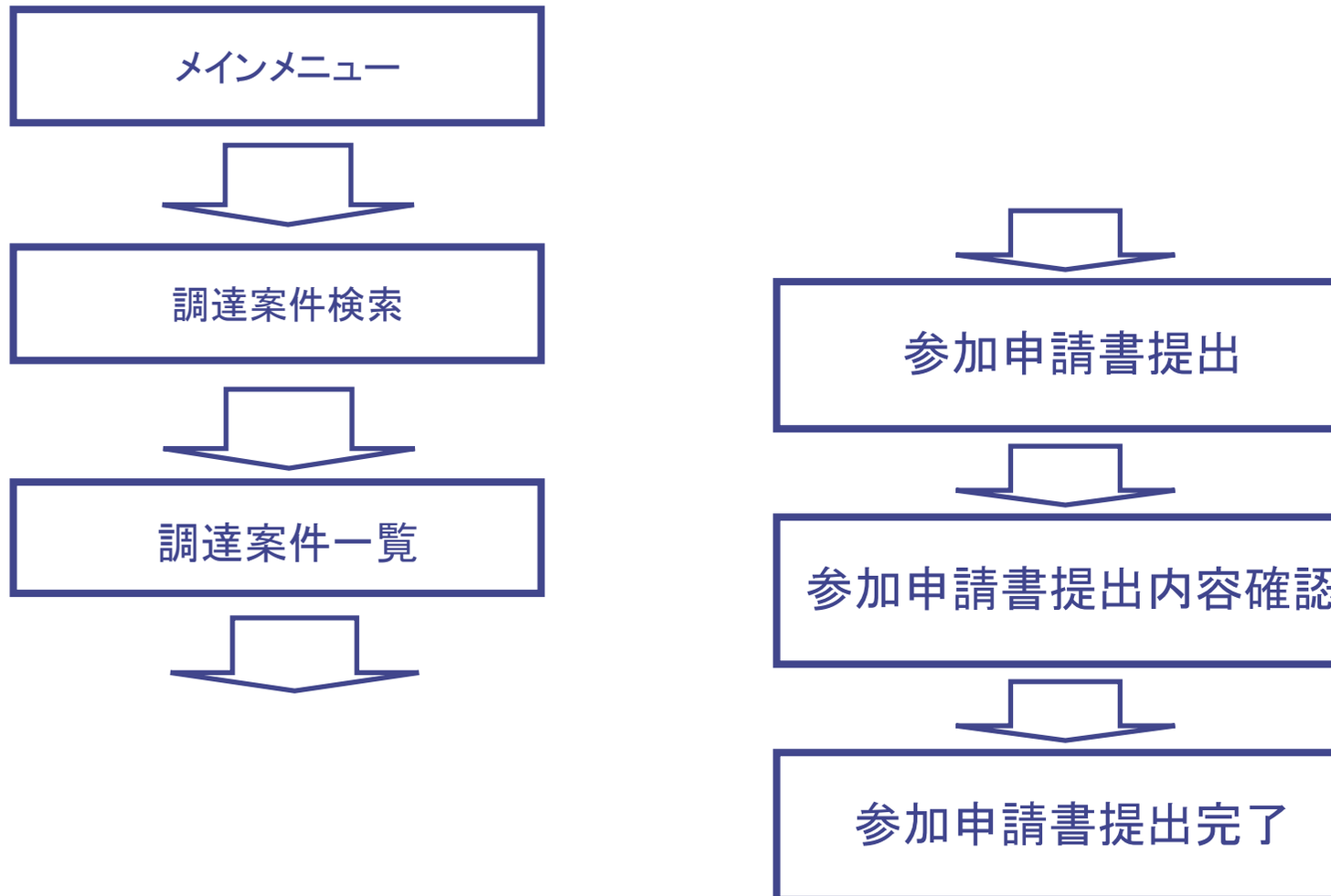
案件表示順序 案件番号 昇順 降順
最新更新日時 2005.03.02 13:00

| 案件番号 工事(決定)番号 | 案件名 | 発注方式 | 入札/ 再入札/ 見積 | 辞退届 | 受付票/通知書 一覧 | 購買 | 状況 |
|------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|-----|---------------|----|----|
| 2004199991 試行運用電第1号 | 工事一般競争シナリオ1 | 一般競争 (新開付・事後審査) | 入札書提出 | 提出 | | | 表示 |
| 2004199992 試行運用電第2号 | 工事一般競争シナリオ2 | 一般競争 (新開付・事後審査) | | | 表示 | | 中止 |

表示案件 1-2
全案件数 2

3.2 入札までの操作 (参加申請書提出)

受注者



3.2.1 参加申請書提出(1/4)

受注者

参加申請書の提出処理を行います。

新潟市 電子入札システム - CALS/EC - Microsoft Internet Explorer

2005年03月01日 13時18分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 掲載要請 ヘルプ

調達案件一覧

受注者 新潟市

企業コード 2004999999999900 表示案件 1-2
企業(責任先)住所 新潟市学校町通1番町602-1 全案件数 2
企業(責任先)名称 (株)新潟市役所
代表者氏名 代表取締役 新潟 次郎

最新表示

案件表示順序 案件番号 昇順 降順 最新更新日時 2005.03.01 13:18

| 調達案件情報 | | 発注方式 | 競争参加資格確認申請/ 参加要請書/技術資料 | | | | 受領確認/ 提出承認申請書 | | | |
|------------------------|-------------|--------------------|---------------------------|-----|-----|-----|------------------|----|-----|-----|
| 案件番号 工事(決託)番号 | 案件名 | | 提出 | 再提出 | 受付票 | 通知書 | 通知書 | 提出 | 再提出 | 受付票 |
| 2004199991 試行運用電第1号 | 工事一般競争シナリオ1 | 一般競争 (制限付・事後審査) | 提出 | | | | | | | |
| 2004199992 試行運用電第2号 | 工事一般競争シナリオ2 | 一般競争 (制限付・事後審査) | 提出 | | | | | | | |

表示案件 1-2
全案件数 2

① 「調達案件一覧」画面
を表示

② 参加申請書提出を行う案件
の行を確認

③ 「提出」列の「提出」ボタンを
押下

3.2.1 参加申請書提出(2/4)

受注者

表示内容の確認を行います。

The screenshot shows a web browser window displaying the 'City of Niigata' electronic bid submission system. The page title is '一般競争入札参加申請書' (General Competitive Bid Application Form). The page contains a form with the following information:

| 記 | |
|----------|-------------|
| 公表年月日 | 平成17年02月29日 |
| 案件番号 | 2004199991 |
| 工事(委託)番号 | 試行運用電第1号 |
| 案件名 | 工事一般競争シナリオ1 |

Below the table, the applicant information is listed:

| | |
|-------------|-------------------------|
| 企業コード | 2004999999999900 |
| 企業(委託先)名称 | (株)新潟市役所 |
| 企業(委託先)郵便番号 | 951-8550 |
| 企業(委託先)住所 | 新潟市学校町通1番町602-1 |
| 代表者氏名 | 代表取締役 新潟 太郎 |
| 連絡先電話番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先FAX番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先E-Mail | keisaku@city-niigata.jp |

At the bottom of the page, there are two buttons: '提出内容確認' (Check Submission Content) and '戻る' (Back). The '提出内容確認' button is circled in red and labeled with a circled '6'. The table of bid information is circled in red and labeled with a circled '4'. The applicant information section is circled in red and labeled with a circled '5'.

④案件情報の確認

工事(委託)番号、案件名 等

⑤ 提出者の登録情報確認

⑥「提出内容確認」ボタンを押下

3.2.1 参加申請書提出(3/4)

受注者

提出内容を確認し、提出を行います。

City of Niigata
新潟市
入札情報サービス 電子入札システム 見積書
ヘルプ
平成17年03月01日

一般競争入札参加申請書

〈あて先〉新潟市長 榎田 昭
下記関連案件の入札参加資格要件を満たしており、入札に参加したいので、新潟市(新潟市水道局)建設工事一般競争入札実施要綱の規定により申請します。

記

| | |
|----------|-------------|
| 公告年月日 | 平成17年02月28日 |
| 案件番号 | 2004199991 |
| 工事(委託)番号 | 試行運用電第1号 |
| 案件名 | 工事一般競争シナリオ1 |

〈提出者〉

| | |
|-------------|-------------------------|
| 企業コード | 2004999999999900 |
| 企業(委任先)名称 | (株)新潟市役所 |
| 企業(委任先)郵便番号 | 951-8550 |
| 企業(委任先)住所 | 新潟市学校町通1番町602-1 |
| 代表者氏名 | 代表取締役 新潟 太郎 |
| 連絡先電話番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先FAX番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先E-Mail | keiyaku@city.niigata.jp |

印刷 **提出** 戻る

⑦「参加申込書提出内容確認」画面が表示される

⑧ 内容を確認し「提出」ボタンを押下

⑧

3.2.1 参加申請書提出(4/4)

受注者

当該案件に対して、以下の資格チェックを自動で行います。

自動チェックの結果、当該案件に参加することができない場合は、参加申請書を提出することはできません。

新潟市 2005年03月15日 10時40分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 説明書 ヘルプ

当該案件への参加資格が無いため、参加申込を提出できません。

案件への参加要件

| | |
|----------|------|
| 入札参加資格要件 | |
| (工(業)種) | 土木一式 |
| (許可区分) | 一般 |
| (格付け) | A |

名簿搭載の資格

| | |
|---------------|------------------|
| 登録業者情報 | |
| (工(業)種) | 土木一式及び 土工・コンクリート |
| (許可区分) | 特定 |
| (当該工(業)種の格付け) | D |
| (当該工(業)種の評点) | 670点 |
| (所在区分) | 市内本店 |

調達案件検索ボタンを押して、メイン画面に戻ってください。

- ①JV案件か、単独案件か
- ②登録工(業)種
- ③許可区分(一般、特定)
- ④当該工(業)種の格付け
- ⑤当該工(業)種の評点
- ⑥所在区分
- ⑦指名停止

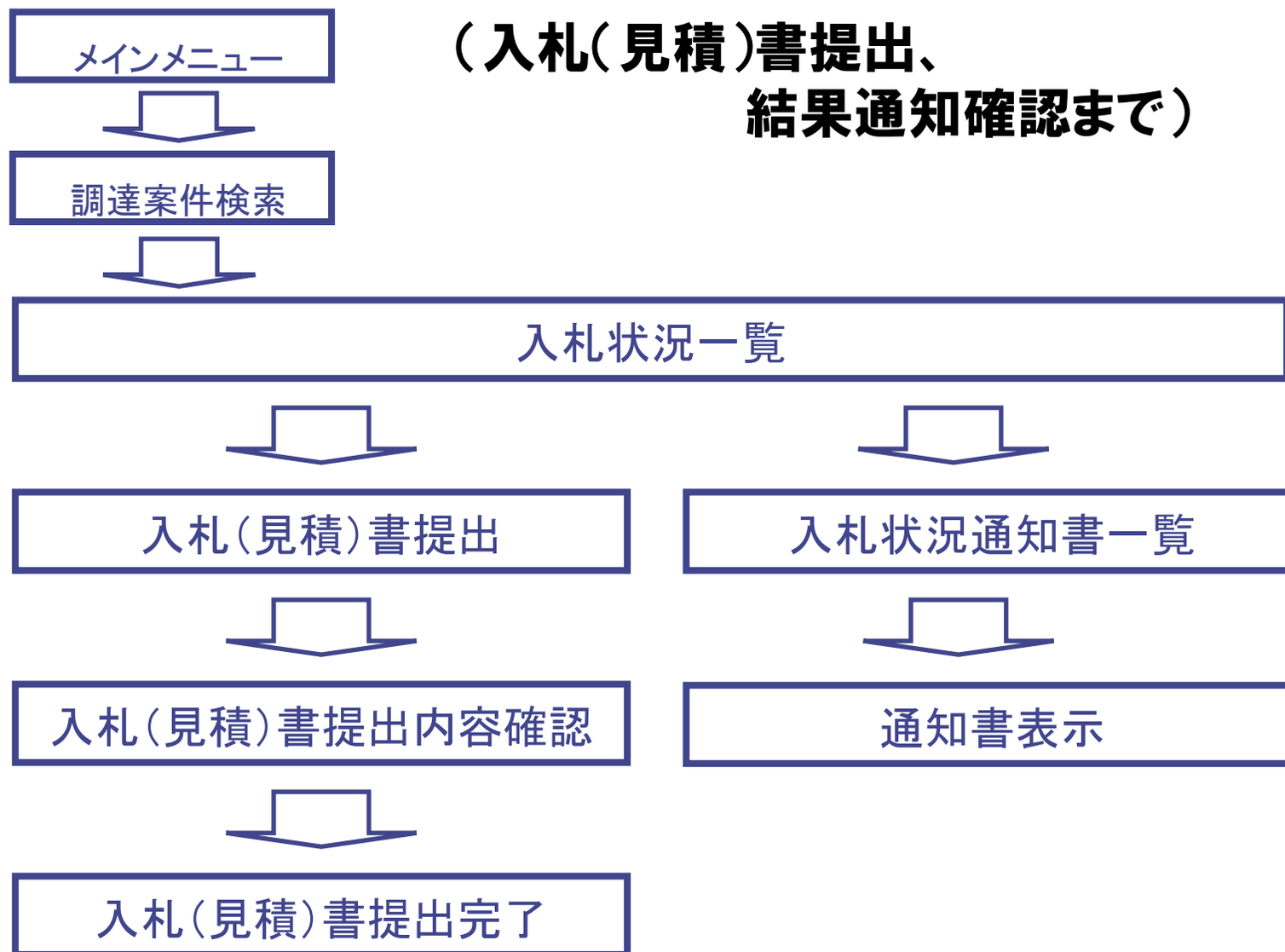
3.2.2 確認結果通知

受注者

新潟市で現在、行われている一般競争入札は、事後審査方式であるため、参加申込受領時点での資格審査は行われませんので、確認結果通知は発行されません。

3.3 入札以降の操作

受注者



3.3.1 入札(見積)書提出(1/3)

受注者

入札(見積)書の提出処理を行います。



- ①「入札状況一覧」画面を表示
- ②入札(見積)書提出を行う案件の行を確認
- ③「入札/再入札/見積」列の「提出」ボタンを押下

3.3.1 入札(見積)書提出(2/3)

受注者

新潟市 電子入札システム - GALS/EG - Microsoft Internet Explorer

City of Niigata 新潟市 2005年03月02日 13時01分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 見積書提出 ヘルプ

入札書

| | |
|----------|--------------------|
| 受注者 | 新潟市 |
| 案件番号 | 2004199991 |
| 工事(委託)番号 | 試行運用電算1号 |
| 案件名 | 工事一般競争シナリオ1 |
| 執行回数 | 1回目 |
| 締切日時 | 平成17年03月02日 12時00分 |

入札金額[半角で入力してください]

(入力欄) (円(税別))

(表示欄) (円(税別))

内訳書

※ 添付資料のファイルサイズは1MB以内です。
ファイルの送附は1行新に行ってください。
尚、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で行ってください。

| | |
|-------------|----------------------------|
| 企業コード | 2004999999999900 |
| 企業(委任先)名称 | (株)新潟市役所 |
| 企業(委任先)郵便番号 | 951-8550 |
| 企業(委任先)住所 | 新潟市平野町1番町602-1 |
| 代表者氏名 | 代表取締役 新潟 太郎 |
| 連絡先電話番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先FAX番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先E-Mail | keiyaku@city.niigata.lg.jp |

④「入札(見積)書提出」画面が表示される

⑤入札金額を半角数字で入力

⑥電子ファイルでの提出資料(内訳書等)が必要な場合は添付資料を追加

⑦「提出内容確認」ボタンを押下

3.3.1 入札(見積)書提出(3/3)

受注者

提出内容を確認し、提出を行います。

City of Niigata
新潟市
2005年03月02日 13時03分 CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 機能概要 ヘルプ

入札書

| | |
|---------------|--------------------|
| 発注者 | 新潟市 |
| 案件番号 | 2004199991 |
| 工事(委託)番号 | 試行運用電第1号 |
| 案件名 | 工事一般競争シナリオ1 |
| 執行回数 | 1回目 |
| 締切日時 | 平成17年03月03日 12時00分 |
| 入札金額 (入力欄) | |
| | 12345678円(税抜き) |
| <表示欄> | |
| | 12,345,678円(税抜き) |
| | 1234万5678円(税抜き) |

内訳書

| | |
|-------------|----------------------------|
| 企業コード | 2004999999999900 |
| 企業(委任先)名称 | (株)新潟市役所 |
| 企業(委任先)郵便番号 | 951-8550 |
| 企業(委任先)住所 | 新潟市学校町通1番町602-1 |
| 代表者氏名 | 代表取締役 新潟 太郎 |
| 連絡先電話番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先FAX番号 | 025-228-1000 |
| 連絡先E-Mail | keiyaku@city.niigata.lg.jp |

印刷を行ってから、入札書提出ボタンを押下してください

印刷 入札書提出 戻る

10

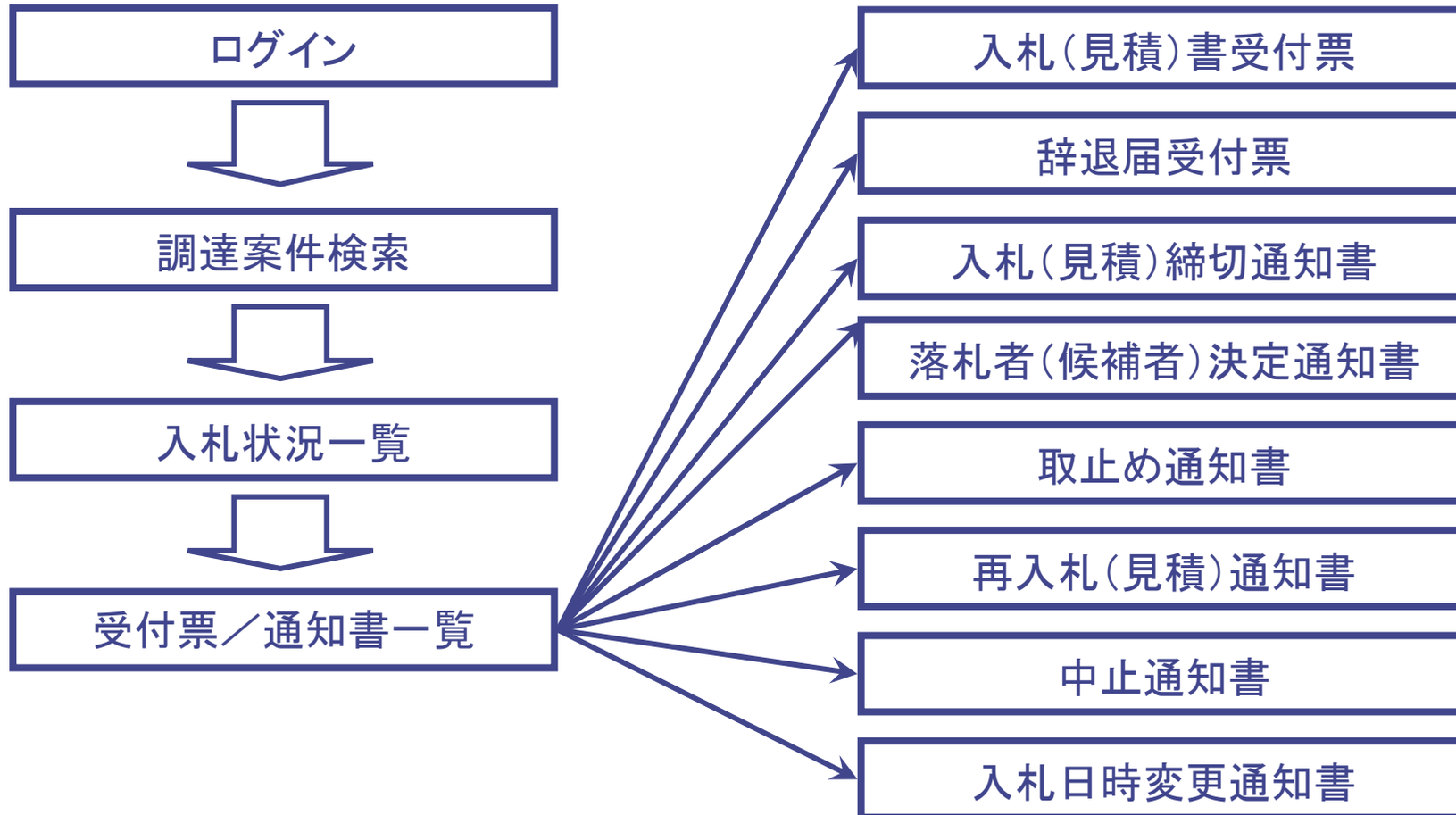
⑧「入札(見積)書提出内容確認」画面が表示される

⑨金額が間違っていないことを確認する。間違っていた場合には画面下部の「戻る」ボタンで提出画面に戻る

⑩確認後「入札書提出」ボタンを押すと、入札書が提出される

3.3.2 結果通知の確認(1/4)

受注者



3.3.2 結果通知の確認(2/4)

受注者

City of Niigata
新潟市
入札情報サービス 電子入札システム 見積書
ヘルプ

2005年03月02日 13時06分 CALS/EC 電子入札システム

入札状況一覧

発注者 新潟市
企業コード 200499999999999900
企業(責任先)住所 新潟市学校町通1番町602-1
企業(責任先)名称 (株)新潟市役所
代表者氏名 代表取締役 新潟 太郎

表示案件
全案件数
最新表示

最新更新日時 2005.03.02

| 案件番号 工事(発注)番号 | 案件名 | 発注方式 | 入札/ 再入札/ 見積 | 原簿番 | 受付票/通知書 一覧 | 結果 |
|------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|-----|---------------|----|
| 2004199991 試行運用電第1号 | 工事一般競争シナリオ1 | 一般競争 (制限付・事後審査) | | | 表示 (赤色印刷) | |
| 2004199992 試行運用電第2号 | 工事一般競争シナリオ2 | 一般競争 (制限付・事後審査) | | | 表示 | 中止 |

表示案件 1-2
全案件数 2

1

③

①「入札状況一覧」画面を表示

②結果通知の確認を行う案件の行を確認

③「受付票/通知書一覧」列の「表示」ボタンを押下

3.3.2 結果通知の確認(3/4)

受注者

発注者から発行された帳票の一覧が表示されます。

City of Niigata
新潟市
2005年03月04日 10時04分
CALS/EC 電子入札システム

入札情報サービス 電子入札システム 説明書 ヘルプ

入札状況通知書一覧

案件番号 : 2004199991
工事(委託)番号 : 試行運用電第1号
案件名 : 工事一般競争シナリオ1

| 実行順数 | 通知書名 | 通知書発行日付 | 通知書表示 | 通知書確認 |
|------|-----------------|----------------------|-------|-------|
| 1 | 落札者(落札候補者)決定通知書 | 平成17年03月04日(金)10時03分 | 表示 | 未参照 |
| | 入札締切通知書 | 平成17年03月03日(木)12時00分 | 表示 | 参照済 |
| | 入札書受付票 | 平成17年03月02日(水)13時05分 | 表示 | 参照済 |
| | 通知書名 | 通知書発行日付 | 通知書表示 | 通知書確認 |
| | 日時変更通知書 | 平成17年03月03日(木)13時02分 | 表示 | 参照済 |

戻る

④「通知書表示」列の「表示」ボタンを押下

3.3.2 結果通知の確認(4/4)

受注者

発注者から発行された入札(見積)結果通知書を表示し確認します。

The screenshot shows a web browser window titled "新潟市 電子入札システム - CALS/EC - Microsoft Internet Explorer". The page header includes "City of Niigata", "新潟市", and "CALS/EC 電子入札システム". The date and time are "2005年03月04日 10時04分". The page content is a notification for a bid result, dated "平成17年03月04日".

| | |
|-----------|------------------|
| 企業コード | 2004999999999999 |
| 企業(責任先)名称 | (株)新潟市役所 |
| 企業(責任先)住所 | 新潟市学校町通1番町602-1 |
| 代表者氏名 | 代表取締役 新潟 太郎 殿 |

新潟市長 磯田 昭

落札者(候補者)決定通知書

下記の案件について、下記の者が落札者(候補者)として決定した旨通知致します。

記

| | |
|-----------|--|
| 案件番号 | 2004199991 |
| 工事(委託)番号 | 試行運用電第1号 |
| 案件名 | 工事一統競争シナリオ1 |
| 開札日時 | 平成17年03月04日 10時01分 |
| 企業(責任先)名称 | (株)新潟市役所 |
| 入札金額 | 12,345,678 円(税抜き) |
| 連絡事項 | 入札開札時点では、落札を留保して、予定価格の範囲内で最低価格入札者(最低制限価格未満の入札者を除く)を落札候補者として、入札参加資格の審査を行います。 落札候補者となった入札参加申請者の方は、入札の翌日までにあらかじめ入札公告で指定された入札参加資格審査書類を持参により、提出してください。 |

印刷 保存 戻る

⑤通知書を確認

3.4 入札・契約結果

受注者

- ◆ 入札結果、契約結果については、入札情報サービスでどなたでも、参照することができます。

公表の内容は、

- ①開札結果・・・落札候補者決定
- ②入札結果・・・資格審査を行い、落札者が決定
- ③契約結果・・・契約締結

となります。指名競争入札の入札・契約結果では、指名理由の公表も行われます。

入り口は、契約課工事契約係ホームページ

<http://www.n-jouhou.city.niigata.lg.jp/>

に設けられます。

3.4.1 入札・契約結果(1/3)

受注者

契約課工事契約係のホームページから、「入札・契約結果」を選ぶと、入札・契約結果検索画面が表示されます。

最近の落札分については、画面下にある、リンク(4週間分)をクリックすることにより、該当案件の結果を一覧表示することができます。

入札・契約結果検索

PCNK1000

契約課ホームページ -> 入札・契約結果 -> 入札・契約結果検索

【工事】

条件指定による検索を行いたい場合は、次の条件を選択後<検索>を押してください

| | |
|---------|---|
| 発注方式 | <input type="text"/> |
| 工(業)種 | <input type="text"/> |
| 工事(委託)名 | <input type="text"/> |
| 開札日 | 平成 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 ~ 平成 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 |
| 契約日 | 平成 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 ~ 平成 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 |

検索 クリア

平成17年 2月21日から平成17年 2月27日 落札分
平成17年 2月14日から平成17年 2月20日 落札分
平成17年 2月 7日から平成17年 2月13日 落札分
平成17年 1月31日から平成17年 2月 8日 落札分

ページが表示されました

インターネット

3.4.1 入札・契約結果(2/3)

受注者

「工事(委託)名」の列に表示されているリンクをクリックすると、結果詳細を別ウインドウに表示します。

入札・契約結果一覧 PCNK1100

契約課ホームページ -> 入札・契約結果 -> 入札・契約結果検索 -> 入札・契約結果一覧

【工事】
工事名をクリックすると詳細情報が確認できます。

全4件中 1 - 4件目

| 案件番号 | 工事(委託)名 | 発注者 | 工(業)種 | 種目 | 業者名 (注)契約締結前は落札候補者 | 開札日 | 落札金額(円) | 発注方式 |
|------------|--------------------------------------|-------|-------|------|-----------------------|------------|---------------|------|
| 工事(委託)番号 | | 発注部署 | | | | 契約日 | 契約金額(円) | |
| 2004100005 | 工事シナリオ1(一般競争入札-電子入札) | 本庁 | 土木一式 | 発掘調査 | (有)業者01 | 平成17年2月19日 | 42,500,000 | 一般 |
| 工事1号 | | テスト課1 | | | | 平成17年2月25日 | 44,625,000 | |
| 2004100012 | 電子入札工事シナリオ2 | 本庁 | 建築一式 | | (株)業者03 | 平成17年2月23日 | 14,000,001 | 一般 |
| 工事番号 | | テスト課1 | | | | 平成17年2月24日 | 14,700,001 | |
| 2004100028 | 下水道工事 | 本庁 | 土木一式 | 発掘調査 | | 平成17年3月1日 | 9,000 | 一般 |
| 工事666号 | | テスト課1 | | | | | | |
| 2004100018 | 工事一般競争シナリオ1 | 本庁 | 土木一式 | 発掘調査 | (株)業者07 | 平成17年3月4日 | 2,700,000,000 | 一般 |
| 試運電第1号 | | テスト課1 | | | | 平成17年2月26日 | 2,935,000,000 | |

全4件中 1 - 4件目

ページが表示されました イン트라ネット

3.4.1 入札・契約結果(3/3)

受注者

入札・契約結果詳細画面では、入札金額、結果等、落札業者決定までの経緯を参照できます。決定にあたって電子くじが行われた場合は、その結果も参照することができます。

| 業者名 | | 一回目入札金額 | 結果 | 二回目入札金額 | 結果 | 三回目入札金額 | 結果 |
|---------|--|-------------|------|---------|----|---------|----|
| (有)業者01 | | 39,000,000円 | 落札候補 | | | | |
| (株)業者02 | | 43,000,000円 | | | | | |
| (株)業者03 | | | 辞退 | | | | |
| (株)業者04 | | 46,000,000円 | | | | | |
| (株)業者05 | | 44,900,000円 | | | | | |
| 業者06(株) | | 43,010,000円 | | | | | |
| (株)業者07 | | 43,000,000円 | | | | | |

入札・契約結果詳細 PCNK1200

契約課ホームページ -> 入札・契約結果 -> 入札・契約結果検索 -> 入札・契約結果一覧 -> 入札・契約結果詳細

【工事】

入札結果: 落札
案件番号: 2004100005
工事(委託)番号: 工事1号
工事(委託)名: 工事シナリオ1(一般競争入札-電子入札案件)
工事(委託)場所: 新潟市学校町通1丁目
履行期限: 平成17年3月1日~平成17年3月31日
予定価格(税抜): 50,000,000円
開札日: 平成17年2月19日
契約日: 平成17年2月25日
発注者: 本庁
発注方式: 一般競争
落札業者住所: 新潟市亀貝9999番地99

| | |
|-------------|-------------|
| 最低制限価格(税抜): | 42,500,000円 |
| 落札金額: | 42,500,000円 |
| 契約金額: | 44,625,000円 |
| 発注部署: | テスト課1 |

入札情報サービス その他の公表内容

受注者

◆ 入札情報サービスでは、この他に

競争入札参加者名簿、指名停止関係、各種様式や、お知らせ、操作マニュアル等の公表を行います。

**操作マニュアルについては、後日、新潟市のホームページよりダウンロード可能となります。そのほか、電子入札システムに関するお知らせも、随時、公開しますので、
契約課工事契約系のホームページ**

<http://www.n-jouhou.city.niigata.lg.jp/>

から参照してください。

新潟市電子入札システムヘルプデスク 受注者

- ◆ 電子入札システム、業者登録システム、入札情報システムの操作に関する、お問い合わせ、トラブル等は、

新潟市電子入札システムヘルプデスク

電話 **025-226-7011**

受付時間 平日9:00～12:00、13:00～17:00

で、受け付けております。

新潟市電子入札システム
業者説明会資料

END