

## 公告第 1 号

福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステムの賃貸借について、次のとおり一般競争入札を行うので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号。以下「施行令」という。）第167条の6第1項及び福島県財務規則（昭和39年福島県規則第17号。以下「財務規則」という。）第246条第1項の規定により公告する。

平成29年 7月13日

福島県立小高産業技術高等学校長 鈴木 稔

### 1 入札に付する事項

- (1) 借入物品の名称及び数量 福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステム一式（搬入、据付け、調整、機器保守等を含む。）
- (2) 借入物品の仕様等 入札説明書及び仕様書による。
- (3) 借入期間 平成29年10月1日から平成35年9月30日まで
- (4) 納入場所 入札説明書及び仕様書による。

### 2 入札に参加する者に必要な資格に関する事項

次に掲げる条件をすべて満足している者であり、かつ、当該入札に参加する者に必要な資格の確認を受けた者であること。

- (1) 施行令第167条の4第1項各号のいずれにも該当しない者であること。
- (2) 公告の日から入札の日までの間に福島県から入札参加資格制限措置又は指名停止を受けていない者であること。
- (3) 会社更生法（平成14年法律第154号）の規定による更生手続開始の申立てをしている者若しくは申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）の規定による再生手続開始の申立てをしている者若しくは申立てがなされている者にあつては、当該手続開始の決定の後に入札に参加することに支障がないと認められる者であること。
- (4) この公告に示した仕様に合致した物品又はこれと類似する物品について、生産し販売し、又は貸与した相当期間の実績を有する者であること。
- (5) 当該物品を借入期間中確実に貸与できる者であること。
- (6) 当該物品に係る保守、修理、部品供給等を借入期間中円滑に行い得る者であること。
- (7) 福島県内に本店又は支店・営業所を有する者であること。

### 3 入札に参加する者に必要な資格の確認

入札に参加を希望する者は、所定の一般競争入札参加資格確認申請書に、2の(4)から(7)までに掲げる事項について証明できる書類を添付して、次に定めるところにより提出し、当該入札に参加する者に必要な資格の確認を受けること。

- (1) 提出期限 平成29年7月31日（月）まで（土曜日、日曜日及び同年7月17日（月）を除く。）の午前8時30分から午後4時まで
- (2) 提出場所 郵便番号979-2157  
福島県南相馬市小高区吉名字玉ノ木平78番地  
福島県立小高産業技術高等学校 仮設校舎1階 事務室  
電話0244-44-3141
- (3) 提出方法 持参又は郵便による。

#### 4 契約条項を示す場所等

- (1) 契約条項を示す場所、入札説明書の交付場所及び問い合わせ先 3の(2)に掲げる場所に同じ。
- (2) 入札及び開札の日時 平成29年8月9日(水)午後1時30分
- (3) 入札及び開札の場所 福島県立小高産業技術高等学校 第2棟2階 多目的室  
(福島県南相馬市小高区吉名字玉ノ木平78番地)
- (4) その他 郵便による入札書の提出は、認めない。

#### 5 入札保証金及び契約保証金

- (1) 入札保証金 入札に参加を希望する者は、入札金額の100分の3以上の額の入札保証金を納付しなければならない。ただし、財務規則第249条第1項各号のいずれかに該当する場合には、入札保証金の全部又は一部の納付を免除する。
- (2) 契約保証金 落札者は、契約金額の100分の5以上の額の契約保証金を納付しなければならない。ただし、財務規則第229条第1項各号のいずれかに該当する場合には、契約保証金の全部又は一部の納付を免除する。

#### 6 入札に要求される事項

この一般競争入札に参加を希望する者は、開札日の前日までの間において、提出した書類に関し福島県立小高産業技術高等学校長から説明を求められた場合は、それに応じなければならない。

#### 7 入札の無効

2の入札に参加する者に必要な資格のない者のした入札及び入札説明書において示す入札に関する条件等に違反した入札は、無効とする。

#### 8 その他

- (1) 入札方法 落札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8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108分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
- (2) 落札者の決定方法 予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって有効な入札を行なった者を落札者とする。
- (3) 契約書作成の要否 要
- (4) その他 詳細は、入札説明書による。

## 入 札 説 明 書

この入札説明書は、福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステムの賃貸借について、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号。以下「施行令」という。）、福島県財務規則（昭和39年福島県規則第17号。以下「財務規則」という。）及び本件賃貸借契約に係る一般競争入札（以下「入札」という。）の公告等の規定に基づき、入札に参加する者（以下「入札者」という。）が熟知し、かつ、遵守しなければならない一般的事項を定めたものである。

### 1 入札に付する事項

- (1) 借入物品の名称及び数量 福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステム一式  
(搬入、据付け、調整、機器保守等を含む。)
- (2) 借入物品の仕様等 本説明書及び仕様書による。
- (3) 借入期間 平成29年10月1日から平成35年9月30日まで
- (4) 納入場所 福島県立小高産業技術高等学校  
(福島県南相馬市小高区吉名字玉ノ木平78番地)

### 2 入札に参加する者に必要な資格に関する事項

次に掲げる条件をすべて満足している者であり、かつ、当該入札に参加をする者に必要な資格の確認を受けた者であること。

- (1) 地方自治法施行令第167条の4第1項各号のいずれかに該当しない者であること。
- (2) 公告の日から入札の日までの間に福島県から入札参加資格制限措置又は指名停止を受けていない者であること。
- (3) 会社更生法（平成14年法律第154号）の規定による更生手続開始の申立てをしている者若しくは申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）の規定による再生手続開始の申立てをしている者若しくは申立てがなされている者にあつては、当該手続開始の決定の後に入札に参加することに支障がないと認められる者であること。
- (4) この公告に示した仕様に合致した物品又はこれと類似する物品について、生産し、販売し、又は貸与した相当期間の実績を有する者であること。
- (5) 当該物品を借入期間中確実に貸与できる者であること。
- (6) 当該物品に係る保守、修理、部品供給等を借入期間中円滑に行い得る者であること。
- (7) 福島県内に本店又は支店・営業所を有する者であること。

### 3 入札に参加する者に必要な資格の確認

入札に参加を希望する者は、2に掲げる必要な資格の確認を受けるため、一般競争入札参加資格確認申請書（様式1。以下「確認申請書」という。）に次の書類を添付し、平成29年7月31日（月）までの土曜日、日曜日及び国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日（以下「休日」という。）を除く日の午後4時までに4の（1）に示す場所に提出し、当該資格の確認を受けること。

入札参加資格の有無は、一般競争入札参加資格確認通知書（様式2）により平成29年8月8日（火）までに通知する。

なお、期日までに確認申請書を提出しなかった場合は、入札に参加できないので、十分に注意すること。

#### (1) 納入実績書

過去3年以内に、納入物品又はこれと類似する物品について、生産、販売又は貸与した実績書（様式は任意とし、納入年度、納入先、仕様の詳細等を明示すること。）に、当該納入物品に係る契約書または発注機関が発行した納入実績証明書等、納入の事実を証明する書類を添付すること。

#### (2) 製品納入証明書

公告に示した納期内に、当該物品を確実に納入できることを明らかにした製造メーカー発行の証明書（様式は任意とし、製造メーカーの本社、支店又は営業所が直接入札に参加する場合は不要とする。）を添付すること。

#### (3) 保守、修理及び部品供給体制を示す書面

賃貸借期間中の保守、修理及び部品の供給体制等、別途「借入機器保守仕様書」に示す要求保守仕様を満たすことを示す書面（様式は任意とし、保守を行う支店、営業所、サービスセンター

等の所在地・担当名、障害発生時の復旧に要する想定時間、部品の供給体制等、要求仕様に基づき明示すること。)を添付すること。

(4) 納入仕様書

入札説明書に示す仕様書に基づき、当該貸借物品の納入仕様書等の図書を作成し、添付すること。

(5) 福島県内に本店又は支店・営業所を有することを証明する書類

履歴事項全部証明書(登記簿謄本)などを添付すること。なお、写しでも可とするが、その場合は、書類の余白に奥書証明(例:「原本と相違ないことを証明する 平成 年 月 日 株式会社〇〇〇〇 代表取締役 〇〇 〇〇 印」と写しの余白に記載し、押印する)をすること。

(6) 返信用封筒

確認申請書の審査結果を一般競争入札参加資格確認通知書(様式2)により通知することとなるが、郵送を希望する場合は、表に申請者の住所及び商号又は名称を記載し、82円切手を貼った長3号封筒を添付すること。

4 契約条項を示す場所等

(1) 契約条項を示す場所、入札説明書の交付場所及び問い合わせ先

郵便番号979-2157 福島県南相馬市小高区吉名字玉ノ木平78番地  
福島県立小高産業技術高等学校 仮設校舎1階 事務室  
電話0244-44-3141 FAX0244-44-6687

(2) 入札及び開札の日時及び場所

平成29年8月9日(水)午後1時30分から  
福島県立小高産業技術高等学校 第2棟2階 多目的室  
(福島県南相馬市小高区吉名字玉ノ木平78番地)

5 入札書の提出方法

(1) 入札書は、指定のもの(様式3)を使用することとし、下記の方法により4の(2)に示す日時及び場所へ持参により提出すること。

(2) 入札書は、封書に入れ、その封皮に次の事項を記入すること。

ア 氏名(法人にあっては、商号又は名称)

イ 8月9日開札「件名:福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステム一式」の入札書在中

(3) 入札書に添付する書類

ア 一般競争入札参加資格確認通知書(様式2)の写し

イ 委任状(様式5)※入札に代理人が出席する場合に必要

ウ 一般競争入札出席届(様式6)

(4) 入札書の必要記載事項

入札書には、次の事項が記載されていなければならない。

ア 入札金額は、貸借物品の本体価格、輸送費、保険料のほか、仕様書に定める経費等、納入、撤去に要する一切の諸経費に契約期間内における賃借料等の総額を含めて見積もること。

なお、落札の決定に当たっては、入札書に記載された入札金額に当該金額の100分の8に相当する金額を加算した金額(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108分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

イ 入札者の住所、商号又は名称、代表者職・氏名の記載及び代表者の押印をすること。

ウ 代理人をして入札する場合の入札書には、入札者の住所、商号又は名称及び代表者職・氏名の他に、当該代理人であることの表示、当該代理人の氏名の記載及び押印をすること。

6 入札保証金

(1) 入札に参加を希望する者は、入札金額の100分の3以上の額の入札保証金を納付しなければならない。

(2) 入札保証金は、現金(現金に代えて納付する小切手にあつては、福島県指定金融機関又は福島県指定代理金融機関が振り出したもの又は支払保証をしたものに限る。)で納めるか、又はその納

付に代えて担保として財務規則第169条第1項各号に規定する有価証券を提出するものとする。

(3) 財務規則第249条第1項各号(別記1)に該当する場合、入札保証金の全部又は一部の納付を免除する。

(4) 入札保証金の免除を希望する者は、以下の書類を平成29年7月31日(月)午後4時までに4の(1)に示す場所に提出すること。なお、保険適用による免除申請者は、別途、開札日までに入札保証保険証券原本を提出すること(原本は返却しないので留意すること)。

**【入札保証金納付免除関係書類】**

ア 入札保証金納付免除申請書(様式7)

イ 納入実績証明書(様式8) ※必要がある場合に提出する。

ウ 納入実績証明願(様式9) ※必要がある場合に提出する。

(5) 入札保証金の納付及び還付については、財務規則の定めるところによる。

## 7 入札の方法及び開札等

(1) 開札は、4の(2)に示す日時及び場所で行う。

(2) 開札に先立ち、入札者は次の書類確認を受けるものとする。

ア 一般競争入札参加資格確認通知書(様式2)

イ 委任状(様式5)

ウ 一般競争入札出席届(様式6)

(3) 入札保証金を納付した者は、その領収書を提出すること。

(4) 開札は、入札者又はその代理人を立ち合わせて行うものとする。

(5) 開札の結果、予定価格の範囲内となる入札金額での入札者がいないときは、直ちにその場所において再度入札に付すことができるものとする。

(6) 再度入札に付しても、なお落札者が決定しない場合は、1回に限り再度入札に付すことができるものとする。

## 8 入札者に要求される事項

入札者が提出した確認申請書に添付する納入仕様書は、契約担当者において入札説明書に示す仕様書に照らして技術審査するものとし、性能等を満たしている納入仕様書を添付した者のみ入札参加資格があると認めるものとする。

また、入札者は、開札日の前日までの間において、提出した書類に関し、契約担当者に説明し、協議に応じる義務を負うものとし、納入仕様書が入札説明書に示す仕様書の性能等を満たさない場合は、提出した納入仕様書の内容の変更に応じるものとする。

説明及び協議の義務を履行しない者並びに納入仕様書の内容変更に応じない者のした入札は、落札決定の対象としない。

## 9 入札心得

(1) 入札者は、入札説明書、仕様書等を熟知のうえ入札しなければならない。

(2) 入札者は、所定の日時及び場所に本人が出席して入札書を提出することを原則とする。

(3) 入札者は代理人をして入札させるときは、その委任状を持参させ、確認を受けなければならない。

(4) 郵便による入札は認めない。

(5) 入札者又はその代理人は、当該入札に対する他の入札者の代理をすることができない。

(6) 入札者は、次の各号の一に該当する者を入札代理人にすることができない。

ア 契約の履行に当たり故意に物品の品質若しくは数量に関して不正の行為をした者

イ 公正な競争の執行を妨げた者又は公正な価格を害し若しくは不正な利益を得るために連合した者

ウ 落札者が契約を結ぶこと又は契約者が契約を履行することを妨げた者

エ 正当な理由がなくて契約を履行しなかった者

オ 前各号の一に該当する事実があった後2年を経過しない者を、契約の履行に当たり代理人、支配人その他の使用人として使用した者

(7) 入札会場には、一般競争入札出席届により届け出た以外の者は入場できない。

(8) 入札開始時刻後においては、入札者又はその代理人は、入札会場に入場することができない。

(9) 入札者又はその代理人は、入札書を一旦提出した後は開札の前後を問わず書換え、引換え又は撤回することができない。

## 1 0 入札の取り止め等

入札者が連合（談合）し、又は不穩の行動をなす等の場合において、入札を公正に執行することができないと認められるときは、当該入札者を入札に参加させず、又は入札の執行を延期し、若しくは取りやめることがある。

## 1 1 入札の無効

次の各号の一に該当する入札は無効とする。

- (1) 2の入札参加資格のない者のした入札
- (2) この入札説明書において示す入札に関する条件に違反した入札
- (3) 所定の入札保証金を納付しない者のした入札
- (4) 委任状を持参しない代理人のした入札
- (5) 同一事項の入札について他人の代理人を兼ね、又は2人以上の代理をした者の入札
- (6) 記名押印を欠く入札
- (7) 金額を訂正した入札
- (8) 誤字・脱字等により意思表示が不明瞭である入札
- (9) 同一人が同一事項に対して2通以上の入札をし、その前後を判別することができない入札又は後発の入札
- (10) 明らかに連合（談合）によると認められる入札
- (11) 郵便による入札
- (12) その他、入札に関する条件又は県において特に指定した事項に違反した入札

## 1 2 落札者の決定方法

- (1) 落札となるべき同価の入札書を提出した者が2人以上あるときは、直ちに当該入札者にくじを引かせて落札者を定める。  
この場合において、当該入札者のうちくじを引かない者があるときは、これに代えて当該入札事務に関係のない職員にくじを引かせるものとする。
- (2) 入札者がいないとき、又は再度入札を執行しても落札者がいない場合は、施行令第167条の2第1項第8号の規定により随意契約とすることができる。

## 1 3 契約保証金

- (1) 落札者は、契約金額の100分の5以上の額の契約保証金を納付しなければならない。
- (2) 契約保証金は、現金（現金に代えて納付する小切手にあつては、福島県指定金融機関又は福島県指定代理金融機関が振り出したもの又は支払いを保証したものに限る。）で納めるものとするが、又はその納付に代えて担保として財務規則第169条第1項各号に規定する有価証券又は、財務規則第228条第2項2号の保証を提出するものとする。
- (3) 財務規則第229条第1項各号（別記2）に該当する場合においては、契約保証金の全部又は一部の納付を免除する。
- (4) 契約保証金の減免については、落札者に別途通知する。
- (5) 契約保証金の納付及び還付については、財務規則の定めるところによる。

## 1 4 契約書等の作成

- (1) 賃貸借契約書（別紙1。以下「契約書」という。）を作成する場合において落札者は、発注者が交付する契約書（案）に異議がなければ記名押印し、平成29年8月25日（落札者が遠隔地にある等特別の事情があるときは、発注者が指定した期日までとする。）までに契約書の取り交わしを行うこと。
- (2) 契約の確定時期は、地方自治法第234条第5項の規定により両者が契約書に記名押印したときに確定するものとする。
- (3) 落札者が、上記（1）に定める期日までに契約書を提出しないときは、落札を取り消すことがある。

## 1 5 賃貸借料の支払等

- (1) 賃貸借料の支払  
賃貸人は、月毎の賃貸借料をそれぞれ翌月以降に賃借人へ請求するものとし、賃借人は、請

求書を受理した日から30日以内にこれを支払うものとする。

(2) 月毎の貸借料の算出方法

月毎の貸借料は、貸借料の総額(税込み)を貸借期間中の月数(以下「貸借月数」という。)で除した額(以下「平均月額貸借料」という。)とする。

ただし、平均月額貸借料又はその取引に係る消費税及び地方消費税(以下「消費税」という。)の額に1円未満の端数が生じるときは、貸借料の総額(税込み)から、消費税を除いた貸借料を貸借月数で除した額とそれにかかる消費税の額に1円未満の端数を生じない平均月額貸借料以下の近似値(以下「調整月額貸借料」という。)を各月の貸借料とする。

また、その場合は、貸借料の総額(税込み)から調整月額貸借料に貸借月数を乗じた額を減じて得た額を貸借期間の最初の月の貸借料に加算するものとする。

1.6 契約手続きにおいて使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨

1.7 契約条項 契約書(案)による。

1.8 貸借物品の仕様等に関する質問及び回答

貸借物品の仕様等に関して質問があるときは、下記の要領で行うこと。

- (1) 入札説明書等に関する質問・回答書(様式10。以下「質問・回答書」という。)により書面で行うこととし、電話など口頭による質問は受け付けない。
- (2) 質問書の提出は、原則として4の(1)に示す場所へ、FAXにより送付することとし、送付の後電話で確認を取ること。  
郵便による場合は、速達郵便によること。
- (3) 質問書に対する回答は、質問者へ書面で回答するとともに、学校のホームページに掲載する。
- (4) 質問書の受付期間は、公告のあった日から平成29年7月24日(月)午後4時までとする。

1.9 入札説明書の再配布等の禁止

本入札説明書受領者は、配布日の属する年度から5年間、納入仕様書作成以外の目的で次の行為を行ってはならない。

- (1) 本説明書の第三者への閲覧、貸与又は譲渡
- (2) 第三者への配布を目的とした本説明書の複写
- (3) 第三者への本説明書複写物の配布

2.0 本調達契約に関する事務を担当する部署 4の(1)に同じ。

福島県財務規則（抜粋）

（入札保証金の減免）

第249条 前条の規定にかかわらず、契約権者は、次に掲げる場合においては、入札保証金の全部又は一部の納付を免除することができる。

- (1) 一般競争入札に参加しようとする者が保険会社との間に県を被保険者とする入札保証保険契約を締結しているとき。
- (2) 施行令第167条の5第1項又は施行令第167条の11第2項の規定により入札に参加する者に必要な資格を定めた場合においては、一般競争入札に参加しようとする者が、当該資格を有する者であつて、過去2年間に国（予算決算及び会計令第99条第9号に掲げる沖縄振興開発金融公庫等を含む。）、地方公共団体、独立行政法人、国立大学法人又は地方独立行政法人とその種類及び規模をほぼ同じくする契約を数回以上にわたり締結し、これらをすべて誠実に履行し、かつ、契約を締結しないおそれがないと認められるとき。
- (3) 試験研究、調査等の委託契約を締結する場合において、契約の相手方が契約を締結しないこととなるおそれがないと認められるとき。
- (4) その他別に定めるとき。

2 （ 省 略 ）

福島県財務規則（抜粋）

（契約保証金の減免）

**第229条** 前条の規定にかかわらず、契約権者は、次に掲げる場合においては、契約保証金の全部又は一部の納付を免除することができる。

- (1) 契約の相手方が官公署及び知事がこれに準ずるものと認める法人であるとき。
- (2) 契約の相手方が保険会社との間に県を被保険者とする履行保証保険契約を締結しているとき。
- (3) 契約の相手方から委託を受けた保険会社、銀行、農林中央金庫その他予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第100条の3第2項の規定により財務大臣が指定する金融機関（次条第2項において「保険会社等」という。）と工事履行保証契約を締結したとき。
- (4) 施行令第167条の5第1項又は施行令第167条の11第2項の規定により入札に参加する者に必要な資格を定めた場合においては、契約の相手方が、当該資格を有する者であつて、過去2年間に国（予算決算及び会計令第99条第9号に掲げる沖縄振興開発金融公庫等を含む。）、地方公共団体、独立行政法人（独立行政法人通則法（平成11年法律第103号）第2条第1項に規定する独立行政法人をいう。第249条第1項第2号において同じ。）、国立大学法人（国立大学法人法（平成15年法律第112号）第2条第1項に規定する国立大学法人をいう。第249条第1項第2号において同じ。）又は地方独立行政法人（地方独立行政法人法（平成15年法律第118号）第2条第1項に規定する地方独立行政法人をいう。第249条第1項第2号において同じ。）とその種類及び規模をほぼ同じくする契約を数回以上にわたり締結し、これらをすべて誠実に履行し、かつ、契約を履行しないおそれがないと認められるとき。
- (5) 随意契約を締結する場合において、請負代金又は契約代金の額が100万円未満であり、かつ、契約の相手方が契約を履行しないおそれがないと認められるとき。
- (6) 1件500万円未満の物品の購入契約を締結する場合において、当該契約に係る物品が当該契約において定める期日までに確実に納入されるものと認められるとき。

(7) から (18) まで ( 省 略 )

## 一般競争入札参加資格確認申請書

平成 年 月 日

福島県立小高産業技術高等学校長 様

(〒 - )

住 所

(ふりがな)

商号又は名称

代表者職・氏名

印

電 話 番 号 ( - - )

F A X 番 号 ( - - )

(作成担当者職・氏名 )

平成 年 月 日付け公告第 号で公告がありました福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステムの賃貸借に係る一般競争入札について入札参加資格の確認を受けたいので、入札参加に必要な資格要件等について下記のとおり確認の申請をします。

なお、下記1に掲げる資格要件に全て該当する者であること、また、下記2の添付書類の内容については、事実と相違ないことを誓約します。

### 記

#### 1 入札に参加する者に必要な資格に関する事項

- (1) 地方自治法施行令第167条の4第1項各号のいずれかに該当しない者であること。
- (2) 公告の日から入札の日までの間に福島県から入札参加資格制限措置又は指名停止を受けていない者であること。
- (3) 会社更生法（平成14年法律第154号）の規定による更生手続開始の申立てをしている者若しくは申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）の規定による再生手続開始の申立てをしている者若しくは申立てがなされている者にあつては、当該手続開始の決定の後に入札に参加することに支障がないと認められる者であること。
- (4) この公告に示した仕様に合致した物品又はこれと類似する物品について、生産し、販売し、又は貸与した相当期間の実績を有する者であること。
- (5) 当該物品を借入期間中確実に貸与できる者であること。
- (6) 当該物品に係る保守、修理、部品供給等を借入期間中円滑に行い得る者であること。
- (7) 福島県内に本店又は支店・営業所を有する者であること。

#### 2 添付書類

- (1) 納入実績書
- (2) 製品納入証明書
- (3) 保守、修理及び部品供給体制を示す書面
- (4) 納入仕様書
- (5) 福島県内に本店又は支店・営業所を有することを証明する書類（履歴事項全部証明書（登記簿謄本）など）※写しでも可（奥書証明付き）

# 一般競争入札参加資格確認通知書

平成 年 月 日

様

福島県立小高産業技術高等学校長 印

先に申請のありました一般競争入札参加資格については、下記のとおり確認したので、お知らせします。

記

公 告 日 及 び 番 号	平成 年 月 日 公告第 号
借入物品の 名称及び数量	福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステム 一式
入札参加資格 の 有 無	有 ・ 無
入札参加資格が ないと認めた理由	

- ※ 1 入札参加資格がないと通知された方は、入札参加資格がないと認めた理由について説明を求めることができます。
- 2 この確認通知書は、入札書の開札日に入札執行者から入札参加資格を確認するため提示を求められますので、開札日に必ず持参してください。

# 入 札 書

金 額	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

借入物品の名称及び数量 福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステム 一式  
借 入 期 間 平成29年10月1日から平成35年9月30日まで  
納 入 場 所 福島県立小高産業技術高等学校 商業実習棟1階 PC室I

上記のとおり入札いたします。

平成 年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者職・氏名 印

(代理人が入札をする場合は、代理人の氏名、押印が必要)

代理人氏名 印

福島県立小高産業技術高等学校長 様

- (注) 1 金額の文字の頭に、¥を付すこと。  
2 再入札の場合は、入札書の前に「再」と記入すること。

様式4 (再入札で不調になり随意契約に移行する場合)

## 見 積 書

金 額	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円

借入物品の名称及び数量 福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステム 一式  
借入期間 平成29年10月1日から平成35年9月30日まで  
納入場所 福島県立小高産業技術高等学校 商業実習棟1階 PC室I

上記のとおり見積りいたします。

平成 年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者職・氏名

印

(代理人が見積りをする場合は、代理人の氏名、押印が必要)

代理人氏名

印

福島県立小高産業技術高等学校長 様

(注) 金額の文字の頭に、¥を付すこと。

様式5（代理人が出席する場合に必要）

## 委 任 状

私は都合により下記の者を代理人と定め下記事項を委任します。

記

平成 年 月 日に執行される「福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステム一式の賃貸借」の入札及び見積に関する一切の権限。

平成 年 月 日

福島県立小高産業技術高等学校長 様

委任者 住 所  
商号又は名称  
代表者職氏名 印

受任者 職名又は住所  
氏 名 印

# 一般競争入札出席届

平成 年 月 日

入札参加者 住 所  
(ふりがな)  
商号又は名称  
代表者職・氏名

印

1 公告日及び番号 平成 年 月 日 公告第 号

2 借入物品の名称及び数量 福島県立小高産業技術高等学校  
情報教育コンピュータシステム 一式

3 代表者または代理人

会社名	役職名	氏名	備考

4 その他出席者

会社名	役職名	氏名	備考

様式7

## 入札保証金納付免除申請書

平成 年 月 日

福島県立小高産業技術高等学校長 様

入札参加者 住 所  
(ふりがな)  
商号又は名称  
代表者職・氏名

印

福島県財務規則第249条第1項の規定に基づき、福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステムの賃貸借にかかる一般競争入札の入札保証金の納付を免除されたく、下記の書類を添えて申請します。

### 記

- 1 入札保証保険契約を締結したことを証する書面（保険証券）
- 2 納入実績証明書（様式8）
- 3 納入実績証明願（様式9）

（注） 該当するものに○を付すこと。



# 納入実績証明願

平成 年 月 日

様

納入者 住 所  
商号または名称  
代表者職・氏名

印

一般競争入札の入札（契約）保証金免除申請のため、福島県に提出する必要がありますので、下記物件の納入実績を証明願います。

記

発注機関	
納入物品名	
納入場所	
契約年月日	
納入の形態	物品の納入      賃貸借      その他（      ）
納入物品の仕様	
契約金額	

上記のとおり納入したことを証明します。

平成 年 月 日

（証明者）住 所  
商号または名称  
代表者職・氏名

印

注）契約金額は契約単価でもよい。（消費税を含む）

## 入札説明書等に関する質問・回答書

質問者 住 所  
 商号または名称  
 代表者職氏名  
 担当者職氏名  
 電話番号 (        -        -        )  
 F A X (        -        -        )

回答者 福島県立小高産業技術高等学校長

公 告 日	平成    年    月    日 公 告 第        号
及び番号	
件 名	福島県立小高産業技術高等学校情報教育コンピュータシステムの賃貸借
質 問 事 項 質問年月日 平成    年    月    日	
----- ----- ----- ----- -----	
回 答 事 項 回答年月日 平成    年    月    日	
----- ----- ----- ----- -----	

- 注) 1 質問書はFAXにより送信した後、必ず電話で着信の確認をすること。  
 2 郵送の場合は、速達郵便によること。  
 3 複数の質問がある場合、質問ごとに質問書を作成すること。  
 4 回答の内容は後日、質問担当者宛連絡するとともに、福島県立〇〇高等学校で閲覧に供する。

**福島県立小高産業技術高等学校**  
**情報教育コンピュータシステム機器借入機器仕様書**

項目	仕様内容	数量	
<b>ハードウェア</b>			
<b>教師用PC</b>			
本体	スリムタワー型	1	
OS	Windows 10 Pro 64bit		
CPU	インテル® Core™ i7-7700K プロセッサ (4.2GHz)以上		
メモリ	16GB以上		
内蔵ストレージ (1)	128GB以上 シリアルATA 600MB/s SSDであること		
内蔵ストレージ (2)	1TB以上 シリアルATA 600MB/s 7200rpm以上		
光学ドライブ	Blu-ray Disc ドライブ(BDXL™対応)を内蔵していること		
ネットワーク	1000BASE-Tに対応したインターフェイスを有すること		
再セットアップ媒体	リカバリーメディアセット(Windows 10 Pro 64bit)1式を添付すること		
キーボード	109キーボード		
マウス	ホイール付レーザーマウス	2	
ディスプレイ	21.5型以上ワイド液晶、1W + 1Wスピーカー搭載、PCと連動した自動電源オフ機能を有していること		
<b>授業支援用タブレットPC</b>			
本体	タッチパネル付き 12.5型 FHD、TFTカラー液晶 (ノングレア液晶)、1,920×1,080ドット	2	
OS	Windows 10 Pro 64bit		
CPU	インテル Core m5-6Y54 プロセッサ 1.10GHz以上		
メモリ	4GB以上		
内蔵ストレージ	128GB以上 SSD		
ネットワーク	有線LAN、無線LAN (IEEE802.11a/11b/11g/11n/11ac準拠) 対応していること		
キーボード	キーボードドック 87キー (JIS配列準拠) アキュポイント+タッチパッド/バックライトキーボード		
<b>生徒用PC</b>			
本体	スリムタワー型	40	
OS	Windows 10 Pro 64bit		
CPU	インテル® Core™ i5-6500 プロセッサ (3.2GHz)以上		
メモリ	8GB以上		
内蔵ストレージ	128GB以上 シリアルATA 600MB/s SSDであること		
光学ドライブ	スーパーマルチドライブ(DVD±R 2層書込) を内蔵していること		
ネットワーク	1000BASE-Tに対応したインターフェイスを有すること		
キーボード	109キーボード		
マウス	ホイール付レーザーマウス		
再セットアップ媒体	リカバリーメディアセット(Windows 10 Pro 64bit)を1式添付すること		
ディスプレイ	21.5型以上ワイド液晶、1W + 1Wスピーカー搭載、PCと連動した自動電源オフ機能を有していること	40	
<b>WindowsUpdate管理用サーバ</b>			
本体	タワー型サーバ専用機であること	1	
CPU	Xeon E3-1220 v6 3GHz以上		
メモリ	8GB以上		
光学ドライブ	DVD-ROMドライブを内蔵していること		
RAID	RAID1を構築すること		
内蔵ストレージ	1TB 7.2krpm以上のHDDを2基以上搭載すること		
ネットワーク	1000BASE-Tに対応したインターフェイスを有すること		
キーボード・マウス	109キーボード、光学式マウス		
無停電電源装置	750VA/500W		1
管理ソフト	停電時の自動シャットダウン機能を有するソフトウェアであること		1
バックアップ用HDD	USB3.0、外付けHDD、2TB (WD Red採用/電源内蔵モデル) 以上	1	
ディスプレイ	17型スクエア液晶ディスプレイ	1	
切替器	パソコン自動切替器 (2:1)、USB対応	1	
サーバ機器収納ボックス	置き型用サーバラック、サーバ2台、UPS2台を収納すること	1	
サイズ	W800×D700×H1000mm 相当		
耐荷重量	天板/20kg以上、各棚板/50kg以上、底板 (スライド式) /100kg以上		
付属品	鍵×2個 (1種類)、棚板×2枚、アジャスター×4個、キャスターが付属していること		
前面扉	メッシュパネル、観音扉		
ファン	放熱ファン低速(静音)タイプ、最大静圧 0.063/0.079 inchH2O	2	

**福島県立小高産業技術高等学校**  
**情報教育コンピュータシステム機器借入機器仕様書**

項目	仕様内容	数量
<b>ネットワーク機器</b>		
PC室用24ポートハブ	スイッチ容量：52Gbps以上、スループット：38.6 Mpps、1000BASE-T対応 24ポート以上、リンクアグリゲーション対応、IGMP Snooping (v1 / v2 / v3) 対応	2
PC室用8ポートハブ	スイッチ容量：16Gbps以上、スループット：11.9 Mpps、1000BASE-T対応 8ポート以上、リンクアグリゲーション対応、IGMP Snooping (v1 / v2 / v3) 対応	2
無線アクセスポイント	Wi-Fi 規格：802.11 a/b/g/n/ac対応、最大 PHY レート：450 / 1300 Mbps、 BeamFlex利得：6 dB Tx / 3~5 dB Rx、同時接続ユーザー数：500 電源供給用PoEハブもしくはインジェクターを添付すること	1
LAN敷設	Cat5e新規敷設（既設ケーブル流用可能、その場合はケーブルテストを行い接続不具合があるケーブルは再敷設を行うこと。不足分についても新規敷設すること）。	1
<b>A3インクジェット複合機</b>		
本体	A3複合機大容量給紙モデル	1
プリント方式	PrecisionCore インクジェット方式	
インク/トナー	4色、独立型インク	
連続プリント速度	カラー・モノクロ 約24ipm (A4縦) / ppm最速値：約35枚/分	
機能	両面印刷、ネットワーク印刷	
スキャナ	自動両面原稿送り装置（両面同時読み取り）	
給紙容量	用紙カセット1：250枚、用紙カセット2~4：550枚、背面MPトレイ：85枚 以上	
特記事項	消耗品の追加購入無くカラー720枚/モノクロ2,400枚（1ヶ月あたり）以上の印刷が可能なこと	
<b>A4モノクロレーザープリンタ</b>		
本体	A4モノクロページプリンタ	2
プリント方式	レーザー方式（半導体レーザービーム走査+乾式電子写真方式）	
印刷速度	35枚/分（A4）以上	
給紙カセット	MPトレイ：50枚、用紙カセット：250枚	
機能	両面印刷・ネットワーク印刷対応	
<b>ペンタブレット</b>		
本体	外形寸法 (WxDxH)210.0×169.2×10.7mm相当、替え芯（標準芯3本）含むペン付属	10
読取可能範囲	152.0×95.0mm	
筆圧レベル	最高2048レベル	
読取方式	電磁誘導方式	
<b>メディア再生装置</b>		
本体	ブルーレイディスク/DVDの再生が可能なこと	1
接続形態	中間モニタマスターユニットに接続し映像送 outputs が出来ること	1
<b>教材提示装置</b>		
撮像素子/撮影速度	1/2.8 インチ CMOS、30フレーム/秒	1
総画素数	水平 2144、垂直 1588 … 約340万画素、	
ズーム	光学12倍/デジタル8倍	
映像出力	SXGA、WXGA、XGA、1080p、720p	
接続形態	中間モニタマスターユニットに接続し映像送 outputs が出来ること	
<b>PCスピーカー</b>		
本体型式	アンプ内蔵2ウェイ・バスレフ型	1
最大出力	40W+40W(4Ω)	
ウーファー	10cm A-OMF モノコック型	
ツイーター	3cmリング型	
入出力端子	デジタル入力×1（光） アナログ入力×2（ステレオRCA） サブウーファー出力×1（モノラルRCA） ヘッドフォン出力端子×1（φ3.5mm/ステレオ）	
<b>デジタルビデオカメラ</b>		
イメージセンサー	1/5.8型 Exmor R CMOSセンサー相当	1
総画素数	251万画素以上	
レンズ	GLレンズ相当	
ズーム	動画時：光学30倍（デジタル350倍）、全画素超解像60倍 静止画時：光学30倍（デジタル350倍）	
液晶モニター	3.0型（16：9）/460 800ドット クリアフォト液晶	
手ブレ補正機能	空間光学方式	
内蔵記録メディア容量	内蔵メモリー 64GB	
記録メディア	UHS-I UHSスピードクラス3/Video Speed Class 30対応 microSDメモリーカード 64GB、SDカード変換アダプター付	
アクセサリキット	バッテリーパック、バッテリーチャージャー、ポーチ	
リモコン三脚	リモコン三脚、積載カメラ質量：3kg以下、伸張時：1,465mm	

**福島県立小高産業技術高等学校**  
**情報教育コンピュータシステム機器借入機器仕様書**

項目	仕様内容	数量
<b>無線対応プレゼン機器</b>		
ネットワーク規格	1000BASE-T、IEEE 802.11a/b/g/n 2.4GHz/5GHz対応	1
出力インターフェイス	VGA 15ピン×1、HDMI×1、RJ-45コネクタ×1、ステレオミニ×1、USB 2.0×3	
<b>機器収納保管庫</b>		
本体外寸/収納部内寸	W820×D550×H926mm /W33×D385×H290mm	3
重量	55kg以下	
材質	本体/樹脂、扉・背面部パネル/スチール（エポキシ樹脂粉体塗装） 取手/樹脂、キャスター/ウレタン	
電源仕様	定格入力/AC 100-125V 50/60Hz 12A 電源出力/AC 100-125V 50/60Hz 12A ※合計1200Wまで	
<b>授業支援システム</b>		
<b>授業支援ソフト</b>		
	下記機能を有するソフトウェアを導入すること。	1
管理機能	・学習者PCの電源ON/OFF/再起動/ログオン/ログオフを、教師側からリモートで行えること。	
	・学習者PCで起動しているアプリケーションの一覧表示ができ、また強制終了できること。	
	・学習者PCのキーボード/マウスの入力を禁止したり、学習者PC画面をブラックアウトしたりできること。	
	・学習者PCのアプリケーションの利用を一時的に制限できること。その際、特定のアプリケーションのみ許可、あるいは禁止する設定ができること。	
	・学習者PCのInternet Explorerをリモート起動し、教師で指定したWebページを学習者側に表示できること。	
	・生徒PCのWebブラウザの規制が出来ること（IE、Firefox、Chrome）	
	・座席表示領域に、プログラム、ショートカット、URLをDrag&Dropする事で、一斉起動が出来ること。	
	・exeファイルなどのアイコン、ブラウザ上のURLを座席スペースにドラッグ&ドロップすることで、該当のプログラムやURLを直感的に起動することが可能なこと。また同じ手順でファイル配付も可能なこと。	
	・授業開始時に、Web禁止になるようあらかじめ設定しておく事が出来ること。	
	・先生PC、生徒PCのボリューム制御が動的に出来ること。	
・生徒PCの操作履歴を表示、蓄積する事が出来ること。		
画面転送	・教師PCの画面を学習者PCへ送付できること。	
	・教師PCから送付された画面は、ウィンドウサイズでの縮小表示できること。	
	・縮小表示されたウィンドウは、学習者PC画面内での表示位置を自由に移動できること。	
	・教師PCの画面を送付する際、リアルタイム表示だけでなく、一時停止状態での送付もできること。	
・生徒画面の分割巡回受信が可能なこと。		
ファイル転送	・教師PCから任意のファイル/フォルダを、全員/グループ/個人の学習者PCに配布できること。学習者PCが各自異なるユーザ名でWindowsにログオンしている場合でも、学習者PCのデスクトップにファイル/フォルダを配布できること。	
	・配布したファイルに関連したアプリケーションを自動起動できること。	
	・学習者のPCの任意のファイルを、教師PCの任意のフォルダに回収できること。	
	・いったん回収した学習者のファイルを添削後、各学習者ごとにファイルを返却できること。	
・教師が指定したフォルダ（教師PCのデスクトップなど）に、学習者の操作でファイルを提出することができること。また、学習者からの提出の受け付け・締め切りのタイミングを教師が指定できること。		
小テスト	・番号選択、キー入力、複数選択の3種類のテスト形式の問題を作成及び実施できること。	
	・問題作成では画像やURLの貼付、制限時間の設定ができること。	
	・テスト問題は、教師PC以外のPCでも作成できること。また、作成した問題の保存・取り込みができること。	
	・学習者の回答をリアルタイムで教師PCで確認できること。	
	・学習結果を表やグラフなど5種類の帳票で確認できること。	
・小テストの回答結果を印刷することができること。		
<b>環境復元ソフト</b>		
システム全般	下記機能を有するソフトウェアを導入すること	1
	・再起動時に環境復元が出来ること	
	・環境復元のオン、オフを個別に制御端末から一元管理出来ること	
	・任意の時点の環境保存が出来ること	

**福島県立小高産業技術高等学校**  
**情報教育コンピュータシステム機器借入機器仕様書**

項目	仕様内容	数量
<b>中間モニタ画像転送システム</b>		
	中間モニタへ配信は教員PCやAV機器の画像・音声を遅延なく送出するハードウェア方式のシステムであること システムの実行のための専用のタッチ式操作パネルを1式用意すること システムの操作は上記の操作パネルのほか、添付ソフトウェアによる制御も可能であること システムの子機接続方式はデジチェーン接続とし、8系統以上の出力バスを有すること システムのマスター装置と子機、および子機間の接続はシールド付きLANケーブルにより行うこと 中間モニタへ送出可能な映像は、最大1920×1200ピクセルまで対応していること システムとして送出可能な音声はステレオ音声であり、中間モニタからの出力が可能であること システムのマスター装置にはアナログRGB 3系統、NTSC 4系統、ステレオ音声6系統以上の入力が可能なこと 学習者を2つのグループに分け、グループごとに異なる映像・音声を送出できること 赤外線リモコン信号を学習させることで、接続したAV機器の再生・停止等の制御ができること 【参考構成】マスターユニット×1、グラフィックユニット×21、ディスプレイ×22、コントローラ×1	
ディスプレイ	先生確認用/生徒表示用ディスプレイ（生徒用と同型であること）	22
<b>ソフトウェア</b>		
<b>OSライセンス</b>		
サーバOSライセンス	Windows Server STD CORE 2016 2 Licenses	8
クライアントOSライセンス	Win Pro 10 アップグレードライセンス	1
クライアントアクセスライセンス	Windows Server Device CAL 2016 ライセンス（ライセンスに係る費用は見積金額に含まないこと）	43
<b>統合ソフトウェア</b>		
Proライセンス	OfficeProPlus 2016 ライセンス（ライセンスに係る費用は見積金額に含まないこと）	43
<b>写真・動画編集ソフト</b>		
メディア	Photoshop Elements & Premiere Elements 15.0 DVD-SET	1
ライセンス	Photoshop Elements & Premiere Elements 15.0	21
<b>ホームページ作成ソフト</b>		
メディア	ホームページビルダー21 インストールメディア(DVD)(PDF MN付)	1
ライセンス	ホームページビルダー21 JL-Education	21
<b>ライセンスフリーソフト</b>		
PDF閲覧	Adobe Acrobat Reader DC	43
Java開発	Eclipse	
Java開発	Jcpad	
画像処理	GIMP	
PHP開発	Xampp	
CMS	WordPress	
CMS	NetCommons	
COBOL開発	YCOBOL	
レンダリングソフト	SKETCHUP	
メディアプレーヤー	VLCMediaPlayer	
ビデオ編集	Windowsムービーメーカー	
<b>その他</b>		
<b>搬入・設置・調整</b>	学校の指定する設置場所までの機器の搬入・設置まで含む 設置に伴う配線及び調整は本仕様書に含む ハードウェアの設定、動作確認まで行うこと ソフトウェアのインストール及び環境設定、動作確認を行うこと Microsoft Office Professional Plus2016については、別途福島県教育庁教育総務課でライセンスを調達しているため、そのライセンスを使用しMicrosoft Office Professional Plus2016が使用できる状態にして納品すること。 Windows Server Device CAL 2016ライセンスも別途福島県教育庁教育総務課でライセンスを調達しているため、そのライセンスを使用すること。 全システムが支障なく運用できることを教師立会いのもと確認すること	1
<b>構築</b>	担当者との入念な打ち合わせを行い、要望に応じた構築を行うこと（ユーザーアカウント・ログオン形式・運用管理・自動アップデートの設定・既存システムからのデータ移行） ウイルス対策ソフトは、各学校に整備済みのものを使用すること 既設システム構築業者からの支援及び調整に要する費用は、納入業者の負担とする。 初期導入時、前述以外のフリーソフトや学校所有のソフトについても指示があればインストールすること	1
<b>研修条件</b>	設置後、学校と協議の上、システムの稼働に必要な操作説明会を実施すること	1
<b>保守</b>	納入機器の故障時には、(翌日までに)誠意を持って対応し、リース期間内（6年間）のシステム障害や自然発生の故障は無償で修理すること 受注後、小高産業技術高等学校担当者との協議の上、年1回以上の定期点検を実施すること 修理に時間を要する場合は、代替機器を用意し授業の妨げにならない様にする ※詳細は別紙「借入機器保守仕様」による	72
<b>処分料</b>	賃貸借終了時の撤去及び引取にかかる費用は受注落札業者の負担とする	1
<b>納入場所</b>	福島県立小高産業技術高等学校 商業実習棟1階 PC室 I	

## 借入機器保守仕様

### 1 設置場所

福島県立小高産業技術高等学校 商業実習棟1階 PC室I

### 2 機器の設置・調整について

- ・福島県立小高産業技術高等学校担当者と打ち合わせの上、設置完了までの日程調整を行うこと。
- ・機器の設置・調整は、専門の技術者が行うこと。
- ・機器の設置に当たっては、設置場所の状況に応じて耐震対策を施すこと。
- ・各機器・各システムが正常に動作するまでのインストール作業・ソフトウェア調整作業・プログラム移行作業・データ移行作業を行なうこと。
- ・搬入、据付、配線（電源系を含む）及び調整等に要する費用は、全て受注者の負担とする。

### 3 保守・支援要件について

契約期間中において、以下の要件を満たすこと。

#### (1) ハード保守体制

- ア 障害に関する受付について、平日の8時30分から17時00分まで対応できる体制が整っていること。
- イ 障害発生から24時間以内に応急復旧を施し、72時間以内に完全復旧させること。また、要望があった場合は、代替品の提供を行なうこと。

#### (2) 保守サービスについて

- ア 本システムを構成する全てのハードウェアについて、6年間の保守サービスを提供すること。
- イ 福島県立小高産業技術高等学校担当者と打ち合わせの上、年1回以上の定期点検を実施すること。

#### (3) 教育・研修要件

機器設置完了後、福島県立小高産業技術高等学校担当者と打ち合わせの上、2日以上ハードウェア及びソフトウェアに関する操作研修を実施すること。また、その後の技術的要望に対しても援助支援すること。

### 4 成果品の提出

設置完了後、以下の書類を提出すること。

- ・ネットワーク接続図
- ・各機器環境設定書
- ・運用・操作手引書
- ・保守体制・定期点検保守項目・保守スケジュール・緊急時の障害復旧方法に関する説明書

# レイアウト (案)

