# 一般競争入札参加申込書兼競争入札参加資格確認申請書

			年	月	日				
契約担当者 兵庫県立赤穂高等学校長 菊川	泰 様								
	所 在	地							
	商号又は名	称							
	代 表	者							
	電 話 番	号							
	メールアドレ	/ス							
公告のあった下記調達に係る一般競争入札に参加する資格について確認されたく、確認書類を添えて入札申込みします。									
なお、地方自治法施行令第167条の4第1項の規定に該当する者でないこと 及び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 入札件名 図書室ラーニング	コモンズ化り	こかかるマルチメ	ディア機	器一	式				
2 確認書類 物品関係入札参加資格審査結果通知書(写し)									
3 本件入札に当参加し、権限を行使する者を以下のとおり届け出ます。									
所属部署名: ※下記枠内は記入しないでください	<u> </u>	職・氏名:							
執行者 立会人	確認書類	7							
4 連絡先(担当者)									
所 属:		電 話:							
氏 名:		<u>F A X:</u>							

## 入札保証金に関する確認事項

- 1 希望するものにチェックを (3については選択する番号を)入れて下さい。
  - 1 過去2年間における国(公社・公団を含む)、地方公共団体等との契約 履行実績があるので、入札保証金免除を希望する
  - 2 現金で納付する
  - 3 現金の納付に代えて次のいずれかの担保を提供する
    - ① 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する
    - ② 債券等の提供を希望する(
- 1 過去の契約実績に関する申出書について

過去2年間における国(公社・公団を含む)、地方公共団体等との契約履行実績があるので、入札保証金免除を希望する場合、過去2年間に履行実績があることが分かる契約書の写しを添えて「過去の契約実績に関する申出書」を入札参加申込時に提出して下さい。

2 現金での納付について

現金での納付を希望する場合は、可能な限り現金での直接納付ではなく、事前に納付書を受け取り、金融機関で納付いただきますようご協力をお願いします。

この場合、必ず入札の前日 11 月 10 日 (月) 正午までに納入し、同日午後 4 時までに必ず担当者へ領収書の提示をお願いします(FAX送信も可。送信した場合は必ず担当者へ電話の上、送達確認を行って下さい。)。

3 納付書の受け取りについて

受け取りについては事前に入札保証金額をお知らせいただき、ご来庁下さい。納入期限に間に合うようであれば郵送での対応も可能ですので、ご相談下さい。

4 入札保証金の還付について

現金で納付された場合、落札者は契約保証金に充当することが出来ます。落札者とならなかった、又は落札者となったが充当を希望しない場合は速やかに返金しますので、下記に還付先口座を記入して下さい。

### 入札保証金環付先口座

金融機関名	支店名	
口座種別	口座番号	
口座名義人	口座名義人(ヨミ)	

#### 契約担当者

兵庫県立赤穂高等学校長 様

#### 過去の契約実績に関する申出書

			商号又は名	<b></b>					
			担当者 電話	(部署、職氏名)	FAX				
入札保証金を免除いただくため、財務規則(昭和 39 年兵庫県規則第 31 号)第 84 条第 1 項 第 3 号に規定する過去の契約実績について、下記のとおり申し出ます。									
			記						
<ul><li>1 入札保証金の免除を受ける物品調達の件名</li><li>図書室ラーニングコモンズ化にかかるマルチメディア機器 一式</li></ul>									
2	(契約希望金額 (注) 記載した上	頁(税込み)の 100			<u>円</u> は、当該入札者の入				
3	過去の契約実績								
	契約の相手方	契約の件名	契約日	契約金額 (円)	履行期間				

#### (記載にあたっての注意事項)

- ○国(公社、公団を含む)及び地方公共団体(公社等を含む)の入札案件に係る契約実績を 記入すること。ただし、民間企業との契約実績は対象外とする。
- ○対象となる契約実績は、工業機械、その他工業用設備等する。
- ○契約実績は、過去2年間のうち直近の案件(1件)を記載すること。
- ○記入した契約実績に係る契約書及び仕様書の写しを提出すること。
- ○当該免除を認定するにあたり、「過去の契約実績に基づく入札保証金免除決定通知書」を 申出者に送付する。