

宮崎県工業技術センター
所長 弓削 博嗣 殿

住 所 〒 _____

(ふりがな)

商号又は名称 _____

債権者番号 _____

(ふりがな)

氏 名 _____ 印

(法人にあつては、代表者の職氏名)

電 話 (_____) _____

競争入札参加に必要な書類について (提出)

宮崎県が行う物品の借入等に係る競争入札に参加したいので、指定の書類を添えて提出します。
この申請書及び添付書類のすべての記載事項は、事実と相違ないことを誓約します。

記

1 納入しようとする物品構成

機 種	品 名	型 名
ハイスピードカメラシステム一式	別紙①のとおり	別紙①のとおり

※仕様書の参考機種と異なる機器に関しては、カタログ等を添付して仕様書にある各スペック等の該当部分をマーキングすること。

2 要求仕様

項 目	内 容	証 明
(1)機能	要求仕様に基づくすべての機能を有していること。	別紙①のとおり
(2)物品の設置・設定・動作確認	要求仕様に基づく物品の設置・設定・動作確認が可能であること。	
(3)保守体制	要求仕様に基づく保守が可能であること。	別紙②のとおり

※保守体制の証明書類 (別紙②) については、規格はA4判で様式は任意とします。

申請書類提出者 _____

連絡先電話番号 _____

電子メールアドレス _____

別紙①

(1) ハイスピードカメラ

仕様項目	仕様内容	回答	補足説明	資料 No
解像度	1,024×1,024以上(撮影速度2,000FPS時)			
撮影速度	2,000コマ/秒以上(解像度1,024×1,024時)			
最高撮影速度	170,000コマ/秒以上			
カラーISO感度	16,000以上			
カラー濃度階調	36bit以上			
画素ピッチ	20 μ m以上			
メモリ容量	8GB以上			
重量	2.0kg以下			
レンズマウント	Fマウント及びCマウント			

(2) 付属品

仕様項目	仕様内容	回答	補足説明	資料 No
解析用ソフトウェア	2次元動体における追跡点のXY座標、速度、加速度及び追跡点間の2点間距離を解析できること			
レンズ	Fマウント、AFズームレンズ、 焦点距離24-85mm			
撮影用照明	LED照明、照度1,000,000Lx以上(集光レンズの稼働を0mmとして発光面から100mm離れた位置にて)、発光色白色			
照明固定用三脚	撮影用照明を固定できること			
ハイスピードカメラ 固定用三脚	全高1,750mm以上、地上最低高350mm以下、 縮長800mm以下、最大搭載質量5kg以上			
カメラ専用キャリング ケース	ハイスピードカメラを収納・持ち運びできる こと			

ハイスピードカメラシステムの賃貸方式について

宮崎県が行うハイスピードカメラシステムの借入に係る入札に関し、弊社が落札した場合には、下記のとおり、_____をして、宮崎県に賃貸する方式を利用することをともにここに誓約します。

記

宮崎県に賃貸する方式について

1 賃貸借契約の締結

賃貸借契約は、宮崎県と弊社と_____との三者間で締結します。

2 賃貸債務の履行

賃貸債務につきましては、弊社の責任において賃貸借契約に定めた条件で_____に履行させます。

3 賃貸料

(1) 賃貸価格

弊社が落札した賃貸料で_____から賃貸します。

(2) 賃貸料の請求

上記賃貸料を_____から請求します。

4 _____の債務不履行

_____が正当な理由なく賃貸借契約に定められた債務を履行しない場合は、弊社が債務を履行します。

令和 年 月 日

宮崎県工業技術センター所長 殿

(弊社)

住 所 〒

(ふりがな)

商号又は名称

(ふりがな)

氏 名 (法人の場合は代表者職氏名)

印

(第三者)

住 所 〒

(ふりがな)

商号又は名称

(ふりがな)

氏 名 (法人の場合は代表者職氏名)

印