暨南大学附属口腔医院(佛山市顺德区大良医院)就下列采购项目进行院内询价公告,兹邀请符合资格条件的供应商报名。

- 一、采购项目:暨南大学附属口腔医院(佛山市顺德区大良医院)招牌制作。
- 二、报名时间: 2018 年 12 月 4 日至 2018 年 12 月 10 日(周 六日休息)。

三、具体要求:

- 1. 提供实景效果图及参考尺寸规格。
- 2. 提供负责办理项目相关批文。
- 3. 报名时提供法人身份证、营业执照、资质证书等相关证书的 原件及复印件,如为复印件需加盖公章。
 - 4. 提供采购项目的报价原件。

以上资料,各一份,恕不退还,请自行封存好,封口处盖公章,封面注明项目名称、公司名称、联系人姓名、联系电话及电子邮箱。

报名地址:佛山市顺德区大良街道环市南路2号。

报名部门:暨南大学附属口腔医院(佛山市顺德区大良医院)总务科。

联系人: 李先生, 联系电话: 0757-22913930。

四、开标时间: 2018年12月13日16:00。

五、开标地点:暨南大学口腔医院(佛山市顺德区大良医院)门诊四楼一号会议室。

六、暨南大学附属口腔医院(佛山市顺德区大良医院)招牌参数

		1、安装所在位置:住院楼楼圆顶正面。		
		2、牌面规格 (mm): 24000×3300;		
		立体字规格 (mm): "LOGO":2600X2600X120、"暨南大学附		
		属口腔医院":2000X2000X120/字。		
		3、底架工艺规范:		
		底架用 L50mmX50mmX5mm 热电镀角铁焊钢架,钢架角铁竖		
		条间距 660mm/条,底架表面烤白色环氧漆。		
		4、立体字工艺规范:		
		★ (1)、LOGO 采用 1.5mm 厚度不锈钢切割冲 9mmLED 灯孔,字		
		边高度120mm,字背用L30mmX30mmX3mm热电镀角铁焊支撑钢		
		架,整个字背钢架焊接完成后热电镀处理。立体字采用		
		1.2mm 厚度不锈钢切割冲 20mmLED 灯孔,字边高度 120mm。		
		(具体制作要求见参考图)。		
		(2)、字面安装外露 5V/LED 穿孔灯珠(灯珠芯片必须采用国内		
1	住院楼楼顶 招牌一	外知名品牌产品),灯珠中心间距不能大于 25mm/颗,每平	个	1
		方米字体安装 LED 灯珠不能少于 1000 颗。		
		5、电源电线工艺规范:		
		★ LED 铝壳电源变压器 5V/400W, 数量不少于 11 台, 304/1.2mm		
		不锈钢防水 LED 电箱(规格:400mmX600mmX200mm), 数量 4		
		<u>个。</u>		
		5V 电源输出电线不能低于 4mm², 电线数量 2X4mm²不少于 100		
		<u>米。</u>		
		304/1.2mm 不锈钢防水广告牌配电控制箱(规格:		
		400mmX600mmX220mm), 内配 200A/380V 空气开关 1 个,		
		150A/380V 交流接触器 1 个,10A/220V 时控开关 1 个。电		
		线、电源变压器、交流接触器、空气开关、时控开关必须		
		采用知名国标产品,由中标人在甲方指定楼层接电,其他		
		电线安装按电工标准穿管安装。		
		6、主体钢架由甲方提供(详见钢架立面图),具体施工现场由		

	I			ı
		投标单位自行勘场,甲方提供楼层供电点,用电线路和相		
		关计时控制器等由中标人负责。		
		7、投标单位必须提供楼顶招牌结构施工图、电路图、效果图。		
		参考图:		
		A LINE OF Standard of The Sta		
		暨南大学附属口腔医院		
		1、安装所在位置:住院部楼顶外墙。		
		2、牌面规格(mm): 20000X3000;		
		立体字规格 (mm): "LOGO":2600X2600X120、"大良医		
	住院楼楼顶招牌二	院":2000X2000X120/字。		
		3、立体字工艺规范:		
		★ (1)、LOGO 采用 1.5mm 厚度不锈钢切割冲 9mmLED 灯孔,字		
		边高度120mm,字背用L30mmX30mmX3mm热电镀角铁焊支撑钢		
		架,整个字背钢架焊接完成后热电镀处理。立体字采用		
		1.2mm 厚度不锈钢切割冲 20mmLED 灯孔,字边高度 120mm。		
2		(具体制作要求见参考图)。	个	1
		(2)、字面安装外露 5V/LED 穿孔灯珠(灯珠芯片必须采用国内	·	
		外知名品牌产品),灯珠中心间距不能大于 25mm/颗,每平		
		方米字体安装 LED 灯珠不能少于 1000 颗。		
		4、电源电线工艺规范:		
		★ LED 铝壳电源变压器 5V/400W, 数量不少于 5 台, 304/1. 2mm		
		不锈钢防水 LED 电箱(规格:400mmX600mmX200mm),数量 2		
		个。		
		5V 电源输出电线不能低于 4mm², 电线数量 2X4mm²不少于 50		
		<u>米。</u>		

	1			
		304/1.2mm 不锈钢防水广告牌配电控制箱(规格:		
		400mmX600mmX220mm), 内配 200A/380V 空气开关 1 个,		
		150A/380V 交流接触器 1 个, 10A/220V 时控开关 1 个。电		
		线、电源变压器、交流接触器、空气开关、时控开关必须		
		采用知名国标产品,由中标人在甲方指定楼层接电,其他		
		电线安装按电工标准穿管安装。		
		5、主体钢架由甲方提供(详见钢架立面图),具体施工现场由		
		投标单位自行勘场,甲方提供楼层供电点,用电线路和相		
		关计时控制器等由中标人负责。		
		6、投标单位必须提供楼顶招牌结构施工图、电路图、效果图。		
		参考图:		
		2600 mm		
		2 6 15 35 E		
		大良医院		
		1、安装所在位置:门诊部楼顶。		
	门诊楼楼顶招牌一	2、牌面规格(mm): 15200*7000;		
		立体字规格 (mm): "LOGO": 2700X2700X120, "暨南大学":		
		2350X1700X120/字,		
		"附属口腔医院": 1850X1850X120/字。		
		3、底板工艺规范:		
		底板用不低于 1.2mm 不锈钢板两边弯折 30mm 竖向安装,		
3		钢扣板规格除折弯高度为 30mm, 疏风间距 160mm, 扣板	个	1
		背面用 L50mmX50mmX5mm。热电镀角铁焊钢架,钢架角		
		铁竖条间距 700mm/条,钢板表面, 烤白色环氧漆。		
		4、立体字工艺规范:		
		★ (1)、LOGO 采用 1.5mm 厚度不锈钢切割冲 9mmLED 灯孔,字		
		边高度120mm,字背用L30mmX30mmX3mm热电镀角铁焊支撑钢		
		架,整个字背钢架焊接完成后热电镀处理。立体字采用		
		1.2mm 厚度不锈钢切割冲 20mmLED 灯孔,字边高度 120mm。		
	I .			1

		(具体制作要求见参考图)。		
		(2)、字面安装外露 5V/LED 穿孔灯珠(灯珠芯片必须采用国内		
		外知名品牌产品),灯珠中心间距不能大于 25mm/颗,每平		
		方米字体安装 LED 灯珠不能少于 1000 颗。		
		5、电源电线工艺规范:		
		★ LED 铝壳电源变压器 5V/400W, 数量不少于 11 台, 304/1. 2mm		
		不锈钢防水 LED 电箱(规格:400mmX600mmX200mm), 数量 4		
		<u>^.</u>		
		5V 电源输出电线不能低于 4mm², 电线数量 2X4mm²不少于 100		
		<u>米。</u>		
		304/1.2mm 不锈钢防水广告牌配电控制箱(规格:		
		400mmX600mmX220mm), 内配 200A/380V 空气开关 1 个,		
		150A/380V 交流接触器 1 个,10A/220V 时控开关 1 个。电		
		线、电源变压器、交流接触器、空气开关、时控开关必须		
		采用知名国标产品,由中标人在甲方指定楼层接电,其他		
		电线安装按电工标准穿管安装。		
		6、主体钢架由甲方提供(详见钢架立面图),具体施工现场由		
		投标单位自行勘场,甲方提供楼层供电点,用电线路和相		
		关计时控制器等由中标人负责。		
		7、投标单位必须提供楼顶招牌结构施工图、电路图、效果图。		
		参考图:		
		Par I I III		
		@ 暨南大學		
		附属口腔医院		
		1、安装所在位置:门诊部楼顶。		
		2、牌面规格 (mm): 15500×5400;		
4	门诊楼楼顶 招牌二	立体字规格 (mm): "LOGO":2380X2380X120、"大良医	个	1
	1⊓//┼──	院":1750X1750X120/字。		
		3、底板工艺规范:		
	1			

底板用不低于 1.2mm 不锈钢板两边弯折 30mm 竖向安装, 钢扣板规格除折弯高度为 30mm, 疏风间距 160mm, 扣板 背面用 L50mmX50mmX5mm。热电镀角铁焊钢架, 钢架角铁竖条间距 700mm/条,钢板表面, 烤白色环氧漆。

- 4、立体字工艺规范:
- ★ (1)、LOGO 采用 1.5mm 厚度不锈钢切割冲 9mmLED 灯孔,字 边高度 120mm,字背用 L30mmX30mmX3mm 热电镀角铁焊支撑钢 架,整个字背钢架焊接完成后热电镀处理。立体字采用 1.2mm 厚度不锈钢切割冲 20mmLED 灯孔,字边高度 120mm。 (具体制作要求见参考图)。
- (2)、字面安装外露 5V/LED 穿孔灯珠(灯珠芯片必须采用国内外知名品牌产品),灯珠中心间距不能大于 25mm/颗,每平方米字体安装 LED 灯珠不能少于 1000 颗。
- 5、电源电线工艺规范:
- ★ LED 铝壳电源变压器 5V/400W, 数量不少于 5 台, 304/1. 2mm 不锈钢防水 LED 电箱(规格: 400mmX600mmX200mm), 数量 1 个。

5V 电源输出电线不能低于 4mm², 电线数量 2X4mm²不少于 100 米。

304/1.2mm 不锈钢防水广告牌配电控制箱(规格: 400mmX600mmX220mm),内配 200A/380V 空气开关 1 个, 150A/380V 交流接触器 1 个,10A/220V 时控开关 1 个。电 线、电源变压器、交流接触器、空气开关、时控开关必须 采用知名国标产品,由中标人在甲方指定楼层接电,其他 电线安装按电工标准穿管安装。

- 6、主体钢架由甲方提供(详见钢架立面图),具体施工现场由 投标单位自行勘场,甲方提供楼层供电点,用电线路和相 关计时控制器等由中标人负责。
- 7、投标单位必须提供楼顶招牌结构施工图、电路图、效果图。

		参考图:		
		大良医院		
		1、安装所在位置: 东北门门口。 2、牌面规格 (mm): 13600X2100; 立体字规格 (mm): "LOGO":720X720X50		
		"暨南大学附属口腔医院":600X600X60/字。 "大良医院":600X600X60/字。		
		3、立体字工艺规范: ★LOGO 采用 1.0mm 厚度不锈钢切割,高度 60mm,字背用		
		L30mmX30mmX3mm 热电镀角铁焊支撑钢架,整个字背钢架焊接完成后热电镀处理。		
		立体字采用钛金不锈钢制作球面字,边高度 60mm。(具体制作要求见参考图)。		
5	东北门招牌	4、主体底座工艺规范: (1)拆除原有宣传栏,砌厚度为370mm的墙。 (2)采用镀锌钢材制作顺现有墙面的弧形钢架,墙面贴白麻花岗岩石	个	1
		5、主体钢架由甲方提供(详见钢架立面图),具体施工现场由 投标单位自行勘场。		
		6、投标单位必须提供招牌结构施工图、效果图。参考图:		
		西 暨南大学附属口腔医院		
		野 南大学附尾口腔医院		

暨南大学附属口腔医院 (佛山市顺德区大良医院) 2018年12月4日