

项目采购需求书

	类别	内容
1	项目名称	中山市第一中学初中部运动场跑道翻新改造-工程设计服务
2	项目采购方情况	采购方名称：中山市第一中学 地址：广东省中山市 联系电话：88332640
3	中介服务名称	工程设计
4	对中介服务机构 的资质要求	1. 资质要求：建筑工程乙级及以上资质 2. 需要回避的机构：无
5	服务内容和 服务要求	1、项目基本情况：为解决中山市第一中学初中部运动场跑道及看台在使用过程中出现的问题，满足师生教学活动需求，确保师生使用安全，需对运动场进行不限于以下项目的改造： 一、塑胶跑道改造。改造翻新原田径跑道，铲除原跑道塑胶面层，铺设 30mm 厚沥青基础层并达到运动场使用标准，新建 13mm 厚预制型塑胶面层。田径场地应符合《田径场地设施标准手册》及 GB/T22517.6-2020《体育场地使用要求及检验方法第 6 部分：田径场地》要求。场地合成面层应符合 GB36246-2018《中小学合成材料面层运动场地》要求。 二、看台地面改造。铲除原有面层材料后，清扫打磨基层，涂刷油性丙烯酸聚氨酯耐候漆。涂料应符合环保标准，应符合 GB/T 23297-2009《丙烯酸聚



氨酯涂料》，GB/T22374-2018《地坪涂装材料》要求。

三、升高、清理排水沟，更换排水沟盖板。沟盖板应符合 GB50204《混凝土结构工程施工质量验收标准》。

2、中选单位要求：

(1) 在采购人提供基础资料后 30 个工作日内完成设计工作，并提交成果资料。

(2) 本次服务设计标准应严格遵守《中山市属行政事业单位常用公用设施设备标准》文件要求。设计单位负责人及相关人员必须做到实地走访，按实际情况，根据采购人意见及建议具体分析，按需设计。设计成果需达到施工图深度，满足施工招标要求。

(3) 服务完成后按采购人要求提供完整电子归档资料（Word、Excel、PDF、CAD 等文件）及纸质版归档资料。

(4) 中选单位在服务期间应保证固定的项目负责人，负责日常业务联系、技术对接、决策等事务。不可随意更换项目负责人，如需更换，需得到采购人的同意。

(5) 在施工阶段，中选单位需全程协助采购方、施工单位。无偿提供相关技术、人员、咨询支持，不可以以任何借口推诿。若实施过程中有工程设计变更或修改，中选单位应在接到采购人通知后 5 个日历日提交设计方案并及时响应我方需求。



6	合同履行地点和方式	<p>1、提供服务的时间：中介超市中选通知书出具后，5个工作日内完成合同签订、人员组织等安排等工作，并开展设计前期相关工作。</p> <p>2、提供服务的地点、方式：中选单位在中山办公，办公设备、耗材、交通、工作餐等支出由中选单位自行承担。</p>
7	公开选取方式和计价标准	<p>1. 公开选取方式：方案择优选取。</p> <p>2. 报价方式：报下浮率（0%-30%）。</p> <p>2. 计价标准：参照《工程勘察设计收费标准》按粤价函(2011)742号文收费标准取费并按中选下浮率下浮计算。</p>
8	服务期限	<p>本项目采购合同自双方签字盖章之日起生效。</p> <p>本项目服务期为30个工作日，自签订采购合同之日起开始计算。</p>
9	验收	<p>1. 验收时间：施工完工验收后验收。</p> <p>2. 验收程序：双方共同验收。</p> <p>3. 验收标准：行业标准。</p> <p>4. 验收不合格的处理方式：若设计成果不满足设计审查要求，中选单位应在5天内完成现场核实、修改或做出说明。若修改需5天以上，则需与采购人另行商讨决定。逾期仍未做出整改，从而影响项目进度对采购人造成损失的，则根据相关法律以及服务合同约定或实际情况进行处罚。</p>
10	结算方式	<p>1、本工程不设预付款。</p> <p>2、项目完成，经采购人确认后一次性结清设计费。</p> <p>3、中选单位在验收合格后协助采购人完成请款程</p>



		序，包括提供发票及相应的支付凭证资料。
11	违约责任	当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。
12	争议解决方式	对于合同履行中出现的纠纷，双方应协商解决。协商不成的，通过诉讼方式解决。
13	其他	<p>1. 本次服务的所有需求资料、过程资料、成果资料均属于采购人。中选单位应对所有资料进行保密，不可用于除本项目之外的其他项目。若发现中选单位未经过采购人允许，将成果用于除本项目之外的其他项目，则采购人可追究中选单位相关法律责任。</p> <p>2. 要求报名时提供：(1)负责本项目设计服务主要人员职称人员证书及社保证明。(2)从事校园体育设施设计等同类型相关业绩情况证明材料(业绩必须是服务单位承接的项目，提供证明材料原件或复印件等，复印件加盖单位公章)；(3)提供报价等。</p> <p>3. 报名时需提供设计服务方案响应文件。</p>

