# 山东工业技师学院

**询价文件**

**项目编号： SDGYJSXY2022019**

**项目名称：山东工业技师学院学院心理服务智慧云平台采购**

**招 标 人：山东工业技师学院**

**日 期：2022年12月09日**

1、项目编号： SDGYJSXY2022019

2、项目名称：山东工业技师学院心理服务智慧云平台采购

3、项目内容：为做好学院师生心理健康教育工作，为师生开展心理健康评估，心理危机预警，建立心理档案，现需采购心理服务智慧云平台。相关信息见“山东工业技师学院心理服务智慧云平台采购报价单”明细。

4．项目预算：￥78000.00元。

5.商家填写以下报价单，报价单位、联系人、电话、单位地址等信息填写完整并打印盖章后，连同供应商资格证件，通过RAR或ZIP压缩软件加密打包，按照公告要求发到学院电子邮箱。每位报价人只报一次价。

6. 项目交付时间：双方签订采购合同，于成交之日起7天内交付完毕。

7．中标原则：只进行一次报价，按最低报价选定。

**山东工业技师学院心理服务智慧云平台采购报价单**

**报价单位（公章）：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **功能** | **规格参数** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 1  | 心理服务智慧云平台 | 基于“互联网+”创新思路驱动下提出，将云计算、物联网、大数据分析等先进的信息化技术与心理健康服务相融合，开展心理健康评估，心理健康咨询，心理危机预警，心理危机干预，心理行为能力训练等。平台要通过大数据技术，针对全校师生、教职员工，开展心理健康状况评估，通过大数据分析，统计，快速发现心理危机案例，及时开展心理危机预警，为开展有效的心理干预提供支持。平台要为全校学生和教职员工开展心理健康评估，心理危机预警，建立心理健康档案，提供专业化、个性化的心理健康服务；同时，为教师提供有针对性地开展心理疏导工作，建立心态平衡、身心健康的高素质教师队伍。 | 1. 技术指标：

系统由PC端和手机端应用构成，其中PC端由机构（学校）管理端、被试用户（学生）端构成，手机端应用由被试用户端和机构用户端构成。各端通过独立的账户密码体系，可以自由访问，分端管理。1. PC端参数：
2. 机构（学校）管理端：
3. 首页数据展示：

主要用于针对本机构使用数据，以图表形式进行动态展示。1. 机构平台管理：
2. 部门管理：

可在本机构下新增、编辑和删除下一级部门，实现机构内部多级管理。可自定义添加部门名称、部门简介和部门编码。其中，部门编码作为被试用户批量的导入的关键性识别信息，能够为快速批量导入信息提供便利。1. 角色管理：

可基于本机构管理角色需要，自定义新增下一级或同级角色。可自定义添加角色名，角色描述，角色所属范围及权限等。1. 用户管理：

可基于本机构管理需要，自定义筛选、添加、编辑和废弃用户，修改用户密码等。自定义添加或选择用户名、真实姓名、手机号、部门、角色和邮箱信息，该用户承担相应管理员职责。1. 被试管理：

可实现本机构下被试用户（学生）的自定义筛选、新增、编辑、导入和废弃，密码恢复等。被试信息可以采用EXCEL格式一次性导入系统，模板涵盖被试姓名、用户名、学号/工号、紧急联系人手机、出生日期、入学（入职）时间、用户类型、性别、部门编码、身份证号、籍贯、家庭住址、民族、QQ号码、微信号、电子邮箱、是否城镇、是否住宿（学生）、是否单亲、是否孤儿、是否与父母同住、是否独生子女、家庭排行、父亲姓名、父亲手机号、母亲姓名、母亲手机号、学习或工作奖惩情况、兴趣爱好、特长、兄妹情况、个人简介等人口学和社会学变量。1. 日志管理：

系统会自动生成登录日志与操作日志，保存在后台管理平台中。方便跟踪并查询用户操作的记录。1. 量表管理：
2. 量表列表：

系统以列表形式，展示本平台所有量表，包括一般心理健康与行为类、职业价值态度类、压力及相关行为类、家庭与人际关系类、自我意识与自尊类、精神病学临床类和学习与教育类，七大类，不低于48个专业量表。量表列表包含量表名称、量表类型、适用年龄、创建机构、创建人和修改日期等信息，可通过自组条件进行快速查询。1. 量表编辑：

系统为有需要的机构，提供量表编辑功能。用户可以逐个添加个性化量表，包含量表名称、量表类型、量表介绍、量表指导语、适用年龄、适用性别、答题时间、量表题目、因子公式、得分解释、预警分值等内容；用户也可以系统提供的题目导入模板进行批量导入题目。1. 测评管理：
2. 测评计划：

可根据本机构工作需要，添加和自定义条件筛选个人测评计划和团体测评计划。可针对个人，选择测评量表，自定义计划名称，选择测评起止时间，结果是否可见等因素，制定测评计划。可针对团体，选择测评量表，自定义计划名称，选择测评起止时间，结果是否可见等因素，制定测评计划。也可以通过快捷方式制定自动测评计划，一键设置，面向机构所有人制定测评计划。添加的测评计划，需通过发布后，被试才能够进行测试。同时，系统提供针对某个测评计划进行编辑、删除、提前结束和查看测评情况等功能。1. 测评结果：

通过列表显示已完成的测评计划及完成进度。系统提供自定义条件筛选完成的测评计划。系统可通过查看团体详情和个人详情，了解团体测评结果、预警人数、百分比，个人预警等级、得分详情，下载pdf格式的个人报告等。1. 门户内容管理：
2. 布局管理：用于针对门户新增区域和版块等。
3. 版块管理：用于针对门户新增版块内容，可包含版块名称，版块类型、版块描述及相关图片素材等。
4. 内容管理：用于针对门户版块新增内容，以图文混排的形式为门户增加内容。
5. 内容审核：门户内容提交后，须经超级管理员审核后，方可发布。
6. 被试用户（学生）端：
7. 健康测评：

主要以列表方式显示被试（学生）的未测计划，进行中的计划以及已经完成的计划。被试（学生）进入未测计划列表，选择相应计划，点击开始测评，即可进入测试界面。逐题完成测评后，提交。可根据老师的设置，查看测评报告。同时，管理员用户可对测评进度的监控。1. 能力训练：

系统可提供基于线下心理能力训练设备的数据交互功能。需满足，可与心脑协调设备，脑电类设备以及心理能力训练小仪器等设备的训练数据，通过无线传输，进行汇总分析。会同量表测评数据，形成个人的心理画像。此功能需配合单独购买的线下心理能力训练设备进行使用。1. 健康咨询：

系统提供发帖提问咨询模式，帮助有需要的被试（学生）可以通过线上方式向心理老师提问。被试（学生）可选择问题类型，是否匿名，选择所有老师可见或指定某个专业方向的老师可见，进行咨询。1. 手机端应用：
2. 被试用户端：

系统提供手机端便捷应用方式，对于有需要的被试用户，可以通过打开相应微信小程序，通过输入用户名和密码进行访问。登录后，被试用户可以通过手机端开展测评，查看测评结果等。1. 机构用户端：

系统提供手机端便捷应用方式，对于有需要的机构用户，可以通过打开相应微信小程序，通过输入用户名和密码进行访问。登录后，机构用户可以发布测评计划，查看测评进展等。提供软件著作权证书。 | 套 | 1 |  |  |
| 合计 | 元 |
| **联系人** | 　 |
| **电话** | 　 |
| **单位地址** | 　 |

**营业执照、组织机构代码证、税务登记证明（或三证合一的营业执照）及相关产品资质等证件复印件：**

|  |
| --- |
|  |