

山东能源研究院

工业生物燃气研究中心平度中试基地纳微孔生态材料开发 技术平台改造工程询价通知

各单位：

山东能源研究院拟在平度市富臣大道 中国科学院青岛生物能源与过程研究所平度中试基地内工业生物燃气研究中心原中试平台及实验室内，对厌氧发酵罐体设备移位、厌氧发酵操作车间拆除，并根据纳微孔生态材料开发技术平台设备要求新建设备操作及实验车间，对实验分析室地面墙面翻修整备、水电改造等，具体要求如下：

1、 厌氧发酵罐体移位、厌氧发酵操作车间拆除

对图中红框范围内的厌氧发酵实验设备拆除并转运到西侧气柜附近暂放，板房整体拆除并清理干净，将拆除后的建筑垃圾转运至垃圾存放处。



图 1 设备及板房拆除范围示意图

2、 新建纳微孔生态材料开发技术平台设备操作及实验车间

根据纳微孔生态材料开发技术平台设备要求及现场布置方案，在图 1 红框范围内，根据图 2 所示，建设钢结构板房。

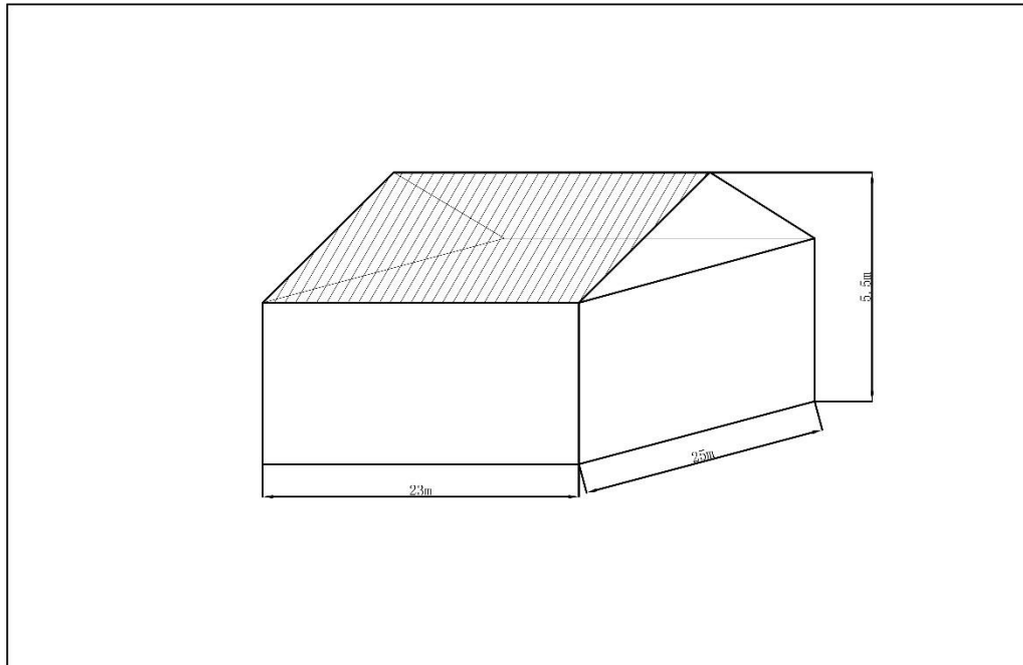


图 2 钢结构板房示意图

3、 实验分析室地面墙面翻修整备、水电改造

对图 1 蓝框范围内的白色建筑内部进行墙面和地面翻修整备，更换门窗，按实验室要求进行水电改造。

4、 投标要求

要求：投标人须提供详细的施工工艺、设计方案和材料清单等，以及与施工配套的施工机械、组织管理与工期安排，本项目完工工期不超过 45 天（连续时间计算）。

其他要求：提供相关设计及工艺文件、报价清单，并加盖单位公章，供评标之用。项目限价 28 万元以内，根据技术（65%）和商务

(35%) 综合评价，按照得分高低取优者为项目承建方。

提交文件截止时间为 2022 年 4 月 10 日 17 时之前，以快递或人工送达时间为准，特殊情况经过请示，可发送盖章扫描件文件。

谢谢合作！

现场考察和技术联系人：戴萌（13341246000）

2022 年 4 月 8 日