**用户需求书**

一、项目概况

1、项目名称：医院国际移植科学研究中心项目-环境影响评估报告

2、合同履行期限：10日历天

3、采购预算价：134,497.40元，具体费用如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工作项目 | 工作内容 | 工作费用（元） | 备注 | 计价说明 |
| 现场调查 | 项目及周边环境状况、资料收集 | 1000.00 | 现场勘察交通费、资料收集等 | 计价格按环测协【2021】34号文交通费、人员费 |
| 环境检测（附件一） | 地下水 | 6420.00 | 用地范围内布设3个点位 | 计价格按环测协【2021】34号文 |
| 噪声 | 12160.00 | 区域边界噪声按噪声评估技术导则监测技术规范实施 | 计价格按环测协【2021】34号文 |
| 大气 | 10800.00 | 区域大气颗粒物等按大气评估技术导则监测技术规范实施 | 计价格按环测协【2021】34号文 |
| 土壤 | 28200.00 | 45项因子 | 计价格按环测协【2021】34号文 |
| 环评报告编制 | 环评报告编制 | 56000.00 | 编制环评报告技术规范要求的所有内容 | 根据计价格【2002】125号文投资额在2-10亿之间环评编制费4-7万，行业系数0.8。本项目投资总额按提供资料为10亿多。本次按10亿计价。计算公式为：｛4+（7-4）\*（10-2）/（10-2）｝\*0.8=5.6万元。 |
| 专家评审 | | 16000.00 |  | 根据计价格【2002】125号文投资额在2-10亿之间环评评估费在1.5-2万。计算公式为：｛1.5+（2-1.5）\*（10-2）/（10-2）｝\*0.8=1.6万元。 |
| 以上小计 | | 130580.00 |  |  |
| 税费3% | | 3917.4 |  |  |
| 合计 | | 134497.40 |  |  |

二、技术要求

1、服务标准和规范

本项目所适用的法律、标准、规范为国家、地方及行业现行的法律、标准、规范，以及在合同实施期间国家、地方及行业对相应法律、标准或规范的修改，以及新颁布的法律、标准和规范。

国家、行业颁布了新标准、规范，则相应执行最新版本。

(1)《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》(HJ2.1-2016)；

(2)《环境影响评价技术导则 大气环境》(HJ2.2-2018)；

(3)《环境影响评价技术导则 地表水环境》(HJ2.3-2018)；

(4)《环境影响评价技术导则 地下水环境》(HJ610-2016)；

(5)《环境影响评价技术导则 声环境》(HJ2.4-2021)；

(6)《环境影响评价技术导则 生态影响》（HJ19-2022）

(7)《建设项目环境风险评价技术导则》(HJ169-2018)；

（8）《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011)；

（9）《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）；

（10）《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)中的有关要求；

（11）《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）；

（12）《中华人民共和国环境保护法》（修订版2015年1月1日起实施）；

（13）《中华人民共和国环境影响评价法》（修订版2018年12月29日起实施）；

（14）《建设项目环境保护管理条例》（修订版2017年10月1日起实施）；

（15）《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》；

（16）《海南省环境保护条例》（修订版2018年1月1日起实施）。

2、其它

（1）乙方的工作人员应具有与本项目技术要求相适应的技术水平、管理水平和相应资质；

（2）本项目在执行上述要求外，还须执行甲方的相关管理文件要求；

（3）乙方提供相应的报告文件，负责取得相关政府部门的批复文件提交甲方。