

# 层流净化区域第三方检测项目需求

## 一、项目概况

### 1. 名词解释：

甲方：英德市人民医院

乙方：提交项目报价的供应商

2. 项目名称：英德市人民医院层流净化区域第三方检测项目
3. 项目地点：英德市人民医院院内
4. 项目范围：需要检测的区域及参数具体见《检测区域明细列表》
5. 服务期限：自合同签订之日起壹年（合同期内检测 2 次），对外科楼供应室、静配中心、手术室、ICU、神经外科 ICU、新生儿科、新内科楼 2 楼 EICU、16 楼 PCR 实验室 8 个净化区域每季度进行一次空气质量检测，具体检测时间以双方协商为准。检测完成后 7 个工作日内出具检测报告。

## 二、项目内容及要求

1. 根据《洁净手术部建筑技术规范（GB50333-2013）》、《静脉用药调配中心建设与管理指南》等相关要求，对外科楼供应室、静配中心、手术室、ICU、神经外科 ICU、新生儿科、新内科楼 2 楼急诊 ICU、16 楼 PCR 实验室 8 个净化区域约 2941.48 平方米 105 个洁净房间进行空气环境检测，检测项目包括但不限于尘埃粒子数、静压差、温度、相对湿度、风速、噪声、照度、浮游菌、沉降菌、换气次数等项目，并出具检测合格报告（附点位图）。

2. 检测过程中,如出现不合格的,甲方安排工作人员现场立即整改并进行检测;如未能及时整改完成的,乙方需根据甲方要求另行安排复检,复检费用包含在项目总价内。
3. 乙方应具有 CMA 资质、CNAS 资质、相应的认定能力或范围、公司经营许可、营业执照或具备检测公立医院洁净区空气环境检测的相应资质,能出具政府主管部门认可的检测报告的资质。
4. 提交的成果文件应符合现行国家、省、市或行业有关规定、标准、规范的要求,并经采购人审核确认。
5. 每个区域检测完毕后,提交洁净度检测纸质报告一式两份,电子版(PDF 格式)一份。
6. 乙方检测人员到甲方现场进行检测过程中,必须遵守甲方相关管理规定和规章制度。

### 三、费用及付款方式

项目费用包含项目实施过程中产生的快递、人工、票税等费用,甲方不再另行支付其他费用。服务完成后,乙方提供相关报告及合同等额发票给甲方,甲方经核对无误后,按实际检测数量进行结算支付。

### 四、检测区域明细列表

英德市人民医院层流净化区域				
科室	序号	洁净区房间名称	洁净区面积 (m <sup>2</sup> )	洁净等级
静配中心	1	排药准备区(摆药准备区)	136.6	十万级
	2	审阅区	17.0	十万级
	3	库房	8.0	十万级
	4	清洗间	11.0	十万级

	5	洁具间	9.2	十万级	
	6	二级库房	67.2	十万级	
	7	成品复核区	74.8	十万级	
	8	一更 1	7.5	十万级	
	9	二更 1	7.2	十万级	
	10	普通药物配置间	50.7	万级	
	11	一更 2	7.0	万级	
	12	二更 2	7.0	万级	
	13	抗菌药物配制间	42.5	万级	
	外科楼二楼 ICU	1	护士站	321.7	十万级
		2	治疗室	35.4	十万级
		3	换床	22.7	十万级
		4	药品间	27	十万级
5		无菌物品	13.7	十万级	
6		仪器间	12.7	十万级	
7		库房	11.1	十万级	
8		前室	11.1	十万级	
9		隔离病房	17.2	十万级	
10		VIP 病房 1	15.3	十万级	
11		VIP 病房 2	15.7	十万级	
12		VIP 病房 3	13.8	十万级	
供应室	1	检查包装及灭菌区	112.0	十万级	
	2	敷料打包间	28.5	十万级	
	3	低温灭菌间	21	十万级	
	4	手术用品暂存间	24.5	十万级	
	5	无菌物品存放间	101.5	十万级	
外科楼五楼神经外科 ICU	1	神经外科 ICU 大厅	111.8	十万级	
	2	缓冲	8.0	十万级	
	3	无菌库房	5.0	十万级	
	4	双人病房	30.0	十万级	
	5	治疗室	8.0	十万级	
	6	配置室	6.0	十万级	

新生儿科（医技楼）	1	ICU 大厅	291.2	十万级
	2	前室	6.3	十万级
	3	隔离二室	14.4	十万级
	4	隔离一室	20.4	十万级
	5	治疗室	15.43	十万级
	6	配药	10.36	十万级
手术室（16 间手术室、17 间辅房，共 33 个房间）	1	缓冲 1	6.3	十万级
	2	洁净走廊（C 区）	70.3	十万级
	3	耗材存放间 1	11.6	十万级
	4	耗材存放间 2	11	十万级
	5	器械间	12.6	十万级
	6	负压前室	11.9	十万级
	7	负压后室	8.2	十万级
	8	储物间	10.3	十万级
	9	OR-16 手术室	35.3	万级
	10	OR-15 手术室	33	万级
	11	OR-14 手术室	33	万级
	12	OR-13 手术室	33	万级
	13	OR-12 手术室（负压）	34.7	十万级
	14	OR-11 手术室	32.1	万级
	15	OR-10 手术室	31.6	万级
	16	OR-9 手术室	32	万级
	17	OR-8 手术室	31.6	十万级
	18	OR-7 手术室	29.5	十万级
	19	OR-6 手术室	32.5	十万级
	20	洁净走廊 1（B 区）	77	十万级
	21	复苏室	31.8	十万级
	22	洁净走道 2（A 区）	58.3	十万级
	23	无菌室 1	24.2	十万级
	24	无菌室 2	20.9	十万级
	25	物品间	31.6	十万级
	26	药品储存间	14.7	十万级

	27	器械	28.4	十万级
	28	缓冲 2	18.3	十万级
	29	OR-05 手术室	58.2	千级
	30	OR-02 手术室	38.1	千级
	31	OR-01 手术室	34.5	千级
	32	OR-04 手术室	58.8	百级
	33	OR-03 手术室	36.2	百级
外科楼 8 楼南区监护室	1	缓冲	8.0	十万级
	2	无菌库房	5.0	十万级
	3	被服	3.0	十万级
	4	配置室	6.0	十万级
	5	治疗室	8.0	十万级
	6	烧伤 ICU 大厅	107.7	十万级
	7	缓冲通道	17	十万级
	8	处置缓冲/暂存	7.8	十万级
	9	01#病房	16.2	百级
	10	02#病房	16.2	百级
新内科楼 16 楼 PCR 实验室	1	产物分析区	24.4	十万级
	2	核酸扩增区	18.6	十万级
	3	消毒室	6.8	十万级
	4	试剂准备区	17.7	十万级
	5	样本制备区	31.9	十万级
	6	内走廊	20.8	十万级
新内科楼二楼 EICU	1	缓冲（无菌库房 1 旁）	19.63	十万级
	2	无菌库房 1（治疗间 1 旁）	12.04	十万级
	3	治疗间 1	14.51	十万级
	4	治疗间 2	14.30	十万级
	5	单人间 1	17.09	十万级
	6	单人间 2	16.80	十万级
	7	EICU	215.98	十万级
	8	被服间	10.71	十万级

	9	单人间 3	18.25	十万级
	10	准备	7.56	十万级
	11	隔离（负压）	14.40	十万级
	12	器械室	8.72	十万级
	13	缓冲（无菌库房旁）	10.33	十万级
	14	无菌库房 2（单人间 3 旁）	18.95	十万级