## 已标价服务量清单

序号	服务项目	工作内容及成果描述	单价 (元)	备注
_	前期准备与方案制定			
1.1	项目启动与资 料收集	收集园区原规划环评报告、 审查意见、跟踪监测数据、 规划调整文件、企业清单、 环境质量历史数据等。	60000.00	基础性工作, 为后续分析奠 定基础
1.2	现场勘查与初 步分析	对园区现状进行实地考察, 识别主要环境问题、环境敏 感目标变化、基础设施建设 情况等。	60000.00	包括交通、住宿、现场工作等费用
=	规划实施情况调查与评估			
2. 1	规划执行情况 对比分析	将原规划内容与实际开发 情况进行逐项对比,分析规 划调整情况、产业布局符合 性等。	170000. 00	/
2. 2	入园企业环境 管理核查	核查主要企业环评、"三同时"验收、排污许可、环境 监测与达标排放情况。		/
2.3	环境基础设施 运行评估	评估污水处理厂、固废处置场、供热中心、风险应急设施等的建设、运行及达标情况。		/
=	区域环境质量趋势分析			
3. 1	气象资料费	大气一级评价需要环境空 气自动站的逐日数据。	需向国家环评估中心则	
3. 1	环境空气质量 趋势分析	收集并分析园区及周边近 年环境空气质量监测数据, 评估变化趋势及规划实施 的影响。	220000.00	对现状锅炉烟 气等有组织废 气、厂界、周 边敏感点进行

序号	服务项目	工作内容及成果描述	单价 (元)	备注
				监测,监测 子可能涉及 NOx NH <sub>3</sub> 、H <sub>2</sub> S、 NH <sub>3</sub> 、度 F、 是、 HC1、 氧化、 Hg、 Cd、 As、 Pb、 二等监测 大 E、 HC1、 氧化, Hg、 是、 HC1、 Hg、 是、 HC1、 Hg、 是、 HC1、 Hg、 是、 HC1、 Hg、
3. 2	水环境质量趋 势分析	分析地表水、地下水监测数 据,评估园区开发对水环境 的影响。		评价范围内3 个地下水质监 测井、6个水位 监测井。
3. 3	土壤与声环境现状评价	根据现有监测数据或补充 监测,评价土壤和声环境质 量现状。		土二布现即柱层表特涉石镉噪边监辖级置状厂状样层征及油、声敏测培评个测设、厂。子噁、、厂点按,土点不断,以上,对外,一类砷汞界噪照,壤,个个2000年,,等周声照需壤,个表个能、、等周声
四		公众参与		
4. 1	公众参与方案 设计与实施	采用网络公示、问卷调查、 座谈会等形式,收集公众、 企业、管理部门对园区环境 的意见。	5000. 00	/
五	跟踪评价报告书编制			

序号	服务项目	工作内容及成果描述	单价 (元)	备注
5. 1	报告书编制与 校审	综合以上所有工作成果,编制完整的《跟踪评价报告书》(送审稿),包括图件制作、内部多级审核。	180000. 00	/
六	技术评审与报批服务			
6. 1	评审会务与汇 报	准备评审材料,进行多媒体 汇报,回答专家质询。	40000.00	召开项目评审 会所产生的家 场费等各类费 间
6. 2	报告修改与报 批	根据评审意见修改报告,形成报批稿,并协助业主完成报批稿,直至获得批复。		/
七	不可预见费及 税费	/	50000.00	/
投标总报价(人民币大写): 柒拾贰万伍仟元整 人民币小写: 725000.00¥				

供应商	万公章:		
法定个	代表人或被授权人 (签字)	:	郭治板
日期:	2025年11月21日		1