

2. 分项价格表

项目名称: 中南大学极端流动力能前沿科学中心动车组车底走行部击打声学监测系统采购项目

金额单位: 元

序号	服务内容	计量单位	具体要求说明	单价	数量	合计	备注
1	击打声纹识别模型系统开发 (1)	套	击打数据清晰标注, 采集音频出筛选出击打音频;	150000	1		
2	击打声纹识别模型系统开发 (2)	套	对击打音频从声学维度和波形数据维度进行分析, 提炼判定特征和角度分布信息, 噪声处理特征等;	200000	1		
3	击打声纹识别模型系统开发 (3)	套	深度学习声纹识别, 以及声学机理模型训练;	250000	1		
4	击打可视化监测系统开发	套	结合三维模型及监控摄像头对击打部位进行可视化识别, 开放相关接口给运维系统集成。	290000	1		
5	合计	/	/	/	/		

报价金额合计: 小写: 900000 元

大写: 玖拾万整元 (附)

备注:

- (1) 本表应对应“开标一览表”。
- (2) 不得填写“免费”或“赠与”, 也不得进行“零”报价, 否则**投标无效!**
- (3) 如果开标一览表内容与本表内容不一致的, 以开标一览表内容为准。
- (4) 供应商在投标截止时间前修改“开标一览表”中的投标报价的, 应修改本表相应内容。否则, 本表相应内容按投标报价修改的相同比例进行调整。

李昂 . 3.19