



变更后技术参数

第二部分 技术参数

为保障车载监控维保有序衔接，现对西北民族大学校车车载监控维保项目进行采购，服务内容包括：

（一）17 台车载终端维护（原品牌：博实结 GP01），1 套平台维护（原平台品牌：中煤领航），17 台车载不限流量（原运营商：中国移动）、不限时 5G 流量通信费（原运营商：中国移动）；

（二）校车加装监控平台及车载终端设备维修更换项目。

（三）维保费用预算金额为三年 20 万元，设备维修更换按单价报价（详见附表 1），依发生数量据实结算。



附表 1:

大客车监控平台配件报价表

序号	设备名称	原设备品牌	原设备型号	数量	报价	备注
1	摄像头	海螺	/	1		应详细填写品牌、型号、厂家、价格。所有更换的设施设备应与我校现有系统相匹配和兼容,且现采购配件产品配置不得低于现有配置。所列设施设备应包含人工费。
2	车载监控主机	博实结	GF01	1		
3	存储硬盘	金士顿	240G/存储时间 180 天	1		
4	视频扩展器	博实结	/	1		
5	定位天线	GPS 定位天线	GPS 定位天线	1		
6	通讯天线	4G 通讯天线	4G 通讯天线	1		
7	摄像头延长线	/	/	1		
合计						

注：以上报价仅为后期维保时更换配件的价格，不计入本次投标维保费报价，但作为打分内容。



变更后评分办法

序号	评分项目	基础分值	评分标准
1	价格 (30分)	报价(30分)	<p>本项目报价分为维保费(15分)和大客车监控设备配件报价(15分)两部分：</p> <p>维保费报价计算：投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列计算：投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 15。</p> <p>大客车监控设备配件报价计算：投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列计算：投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 15。</p> <p>备注：磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效响应处理。</p>
2	商务评分 (23分)	设备维修更换服务 (10分) 监控系统对接承诺函 (3分) 业绩 (10分)	<p>供应商在响应文件中按照“附表1”详细列出主流设备主要配件等品牌型号与价格。所提供产品能与现有产品相匹配的得10分，未提供或漏项、缺项则不得分。</p> <p>为保证维保期间设备正常运行，提供此次采购的车辆监控终端硬件与原系统平台对接不间断运行承诺函。提供得3分，不提供不得分。</p> <p>供应商提供近三年(2020年1月至今)实施类似项目案例业绩复印件并加盖公章，以中标通知书或合同签订日期为准；每提供一份得2分，共计10分。</p>
3	技术部分 (47分)	实施方案 (12分)	<p>投标人需提供完整详细的实施方案，包括但不限于维保响应时间、维保内容、服务方式、维保服务流程、巡检等方案。实施方案内容详细完整、结构清晰、可行性强，得12分；内容充实但描述不够详细，可行性较强，得8分；实施方案内容一般，</p>



		可行性较低，得 4 分；实施方案内容不具可行性或不提供不得分。
	应急预案(6分)	投标人需提供应急预案。预案内容考虑全面、可行、高效得 6 分；预案内容考虑有欠缺，有一定可行性得 3 分；内容不充实，可行性低，得 2 分；不提供不得分。
	项目管理、质量保障措施及方案(8分)	针对本项目投标人需具备成熟的项目管理手段和完善的质量保障措施及方案，重点考察方案的规范性、完整性等，对方案的内容和计划进行详细描述，且可操作性强，得 8 分；内容完整但描述不够详细，得 5 分；内容不充实，可行性低的得 2 分；其他不得分。
	人员配备方案(13分)	对维保人员和监控中心值机人员（或托管服务）有完善的管理考核评价方案，且方案切实具有可操作性得 5 分；方案较为完善的得 3 分；未提供方案的不得分。
		供应商拟投入的维保设备、人员配置、培训与管理方案合理完善，针对性强的得 8 分；维保设备、人员配置、培训与管理方案比较合理，具有针对性的得 5 分；维保设备、人员配置、培训与管理方案一般的得 2 分；维保设备、人员配置、培训与管理方案缺失不得分。
	信息安全管理(8分)	具有完善的合理的信息安全管理及档案制度得 8 分；具有比较完善的管理制度及档案制度得 5 分；管理制度及档案制度一般得 2 分；管理制度及档案差或没有不得分。