**（一）更正（澄清）内容**

**1.原招标文件中第六章采购需求中的“三、项目要求、2、具体更换和维护清单”中**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | 智能球型摄像机 | 1、全景视频图像分辨率不小于2688 × 1520，细节视频图像分辨率不小于2688 × 1520 2、摄像机内置不少于2个镜头，可输出至少1路全景视频和1路细节视频，其中全景视频图像内置1个镜头，细节视频图像内置1个镜头 3、全景视频图像内置1个镜头，光圈不小于F1.0，具有不小于1/1.8靶面尺寸，内置4颗补光灯。细节视频图像内置1个镜头，内置10颗红外补光灯及1颗白光灯（以公安部检验报告为准） 4、细节视频图像最低照度彩色不大于0.005 lx，黑白不大于0.001 lx 5、细节视频图像内置镜头，支持不小于25倍光学变倍，镜头最大焦距不小于120mm,全景通道内置镜头，焦距不小于4mm 6、内置不少于2个GPU芯片，全景画面水平视场角90°，垂直视场角50°  7、支持水平旋转范围360°连续旋转，垂直旋转范围-20°~90°，全景通道可进行垂直旋转，旋转范围不低于10° 8、支持300个预置点，可设置8条巡航路径。支持预置位视频冻结功能 9、▲设备smart 事件上报的抓图支持叠加规则区域和目标框：可配置报警抓图叠加目标信息及规则信息，支持开启及关闭；支持设置告警区域最大可包含整个监控画面；支持设置预览画面是否叠加显示规则区域框及告警提示信息  10、▲设备支持可从诊断信息中导出云台控制历史记录，包括：手动键控PTZ、3D定位、手动调用预置点、手动调用花扫、手动调用巡航  11、▲摄像机具备AR标签管理功能、AR标签抖动漂移功能、AR标签联动查看功能  12、支持同时检测监控场景内出现的不少于30张人脸，并可进行抓拍；可对监控范围内出现的行人、机动车、非机动车进行抓拍  13、设备具备声音报警输出功能，可设置11种警戒音、提示音、自定义语音，报警次数1～50次可设；具备闪光灯报警输出功能，可设置闪光灯闪烁时间（1-300），闪烁频率（高、中、低、常亮），亮度（1-100），可通过区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测、离开区域侦测等报警事件，联动闪光报警、声音报警（以公安部检验报告为准） 14、▲针对本项目，提供原厂服务承诺，并提供三年售后质保函与维保服务。 | 68 | 台 | 更换设备 |

**现更正为：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | 智能球型摄像机 | 1、全景视频图像分辨率不小于2688 × 1520，细节视频图像分辨率不小于2688 × 1520 2、摄像机内置不少于2个镜头，可输出至少1路全景视频和1路细节视频，其中全景视频图像内置1个镜头，细节视频图像内置1个镜头 3、全景视频图像内置1个镜头，光圈不小于F1.0，具有不小于1/1.8靶面尺寸，内置4颗补光灯。细节视频图像内置1个镜头，内置10颗红外补光灯及1颗白光灯（以公安部检验报告为准） 4、细节视频图像最低照度彩色不大于0.005 lx，黑白不大于0.001 lx 5、细节视频图像内置镜头，支持不小于25倍光学变倍，镜头最大焦距不小于120mm,全景通道内置镜头，焦距不小于4mm 6、内置不少于2个GPU芯片，全景画面水平视场角90°，垂直视场角50°（以公安部检验报告为准） 7、支持水平旋转范围360°连续旋转，垂直旋转范围-20°~90°，全景通道可进行垂直旋转，旋转范围不低于10° 8、支持300个预置点，可设置8条巡航路径。支持预置位视频冻结功能 9、▲设备smart 事件上报的抓图支持叠加规则区域和目标框：可配置报警抓图叠加目标信息及规则信息，支持开启及关闭；支持设置告警区域最大可包含整个监控画面；支持设置预览画面是否叠加显示规则区域框及告警提示信息（以公安部检验报告为准） 10、▲设备支持可从诊断信息中导出云台控制历史记录，包括：手动键控PTZ、3D定位、手动调用预置点、手动调用花扫、手动调用巡航（以公安部检验报告为准） 11、▲摄像机具备AR标签管理功能、AR标签抖动漂移功能、AR标签联动查看功能（以公安部检验报告为准） 12、支持同时检测监控场景内出现的不少于30张人脸，并可进行抓拍；可对监控范围内出现的行人、机动车、非机动车进行抓拍（以公安部检验报告为准） 13、设备具备声音报警输出功能，可设置11种警戒音、提示音、自定义语音，报警次数1～50次可设；具备闪光灯报警输出功能，可设置闪光灯闪烁时间（1-300），闪烁频率（高、中、低、常亮），亮度（1-100），可通过区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测、离开区域侦测等报警事件，联动闪光报警、声音报警（以公安部检验报告为准） 14、▲针对本项目，提供原厂服务承诺，并提供三年售后质保函与维保服务。 | 68 | 台 | 更换设备 |

**2.原招标文件中第四章评标标准中的“商务部分”中**

|  |  |
| --- | --- |
| 人员配备（5分） | 1、拟派本项目人员具有通信或电子信息类高级工程师职称，每有一个得1分，具有通信或电子信息类中级工程师职称，每有一个得0.5分，本项最高4分，未提供或未按要求提供的不得分。  2、拟派本项目人员专业安全员证《通信工程施工企业专职安全生产管理人员考核合格证书》(C证)，每提供一人，得1分，本项目最高得1分，未提供或未按要求提供的不得分。  投标文件中提供相关证书的扫描件及持证人员自2024年1月1日以来连续不低于六个月的社会保险缴纳的证明材料的扫描件并加盖电子签章，未提供不得分。 |

**现更正为：**

|  |  |
| --- | --- |
| 人员配备（5分） | 1、拟派本项目人员具有通信或电子信息类高级工程师职称，每有一个得1分，具有通信或电子信息类中级工程师职称，每有一个得0.5分，本项最高4分，未提供或未按要求提供的不得分。  2、拟派本项目人员专业安全员证(C证)，每提供一人，得1分，本项目最高得1分，未提供或未按要求提供的不得分。  投标文件中提供相关证书的扫描件及持证人员自2024年1月1日以来连续不低于六个月的社会保险缴纳的证明材料的扫描件并加盖电子签章，未提供不得分。 |

**3.其他事项不变。**