

中国铁建电气化局集团有限公司新建沈阳至白河高速铁路四电及相关工程SDLN-SD-1标第十批自购物

资谈判采购答疑澄清

谈判编号：SBSDGK-TP-10

各投标人：

针对新建沈阳至白河高速铁路四电及相关工SDLN-SD-1标第十批自购物资谈判采购文件各谈判人提出的澄清函，现回复如下。

一、包件号TPDL-14 视频监控及巡检机器人

问题1、能否提供视频监控及巡检系统系统详细清单？

答：视频监控：伯官10kV变配电所无摄像头抚顺北、东韩家、新宾10KV配电所设置：在一层电抗器室、调压器室、接地电阻柜室分别设置1个摄像头，高压室和控制室分别设置2个摄像头，共10个摄像头；视频巡检系统设置在高压室，机柜安装在控制室预留柜位。

问题2、视频监控及巡检系统系统内线缆以及线缆敷设施工是否由投标人负责？

答：由投标人负责施工并负责深化图纸并向买方提供预埋图纸。

二、包件号TPDL-15安防及环境监控系统

问题1、安防及环境监控系统是线缆以及线路敷设施工等是否由投标人负责？

答：由投标人负责施工，同时负责深化图纸并向买方提供预埋图纸。

问题2、能否提供安防及环境监控系统详细设备清单？

答：具体配置详见附图。

问题3、伯官站10kV变配电所图纸、抚顺北站、东韩家站、新宾站配电所图纸及环境监控系统具体配置不明确，无法进行报价，请予以澄清回复。

答：具体配置详见附图。

三、包件号TPDL-16智能运维

问题1、能否铁路电力供配电系统智能运维管理软件（主机）的详细设备清单？

答：由投标厂家根据技术要求进行深化设计。

问题2、铁路电力供 配电系统智能运维管理软件（组件）能否提供每处的详细清单？

答：组件数量按照清单数量为准，统一提供给买方。

问题3、铁路电力供配电系统智能运维管理软件（组件）是否对应技术规格书*8）所内设备？

答：本包件不包含*8）所内设备。

问题4、技术规格书3.1主站功能要求：

1) 须具有电缆在线感知系统软件著作权证书及测试报告（原件备查），由综自系统将采集数据上传至本系统电缆在线感知系统软件著作权证书及测试报告（原件备查）。

电缆在线感知系统不适用于本包件，请问此系统的软件著作权证书及测试报告是否可以取消？

答：可以取消。

问题5、技术规格书【3.2系统功能-3.2.4设备运行维护-（2）数据统计分析（b）离线数据统计分析】要求铁路电力供配电运维管理系统具备信息安全等级保护三级认证证书。

根据《信息安全等级保护管理办法》第五条“信息系统的运营、使用单位应当依照本办法及其相关标准规范，履行信息安全等级保护的义务和责任”及第十五条“已运营(运行)或新建的第二级以上信息系统，应当在安全保护等级确定后30日内，由其运营、使用单位到所在地设区的市级以上公安机关办理备案手续”说明，信息安全等级保护三级认证证书应当由采购单位完成系统采购后进行取证，并在系统使用地进行取证。

请问是否可以信息安全等级保护三级认证证书不作为强制要求，系统功能满足要求即可？

答：信息安全等级保护三级认证证书不作为强制要求，但系统功能必须满足技术规格书要求。

问题6、技术规格书【3.2系统功能-3.2.4设备运行维护-（8）故障处理知识库】要求厂家应具备知识产权管理体系认证。

知识产权管理体系认证证书是指人们就其智力劳动成果所依法享有的专有权利，通常是国家赋予创造者对其智力成果在一定时期内享有的专有权或独占权。本包件的技术规格书中已经要求提供软硬件产品的软件著作权证书、软件评测报告、产品检验报告等。请问是否提供满足技术规格书要求的软件著作权即可？

答：可以。

中国铁建电气化局集团有限公司

沈白高铁辽宁段SD-1标项目经理部

2023年9月7日