

新宜化工 5G+智能工厂升级改造项目 5G 专网全覆盖服务招标文件第 1 次澄清与  
修改公告

(招标编号: HBT-43210020-232024)

一、内容:

各供应商:

根据新宜化工 5G+智能工厂升级改造项目 5G 专网全覆盖服务招标文件相关规定, 现对招标文件有关内容进行答疑澄清, 具体内容如下:

1、招标文件第 37 页, 详细评审标准中 2.2.2 条款项目团队部分, 需要的人员资质中高级信息系统管理师、PMP 项目管理专业人士资格认证、CISAW 信息安全保障人员认证(安全运维方向)证书, 是项目团队具有相关资质可以多人分别持有还是同一人同时具有请回复。

回复: 维持招标文件不变, 要求拟派本项目的负责人。

2、招标文件第 37 页, 详细评审标准中 2.2.2 条款类似业绩部分, 我方可以提供总部授权, 提供总部其他分支机构类似项目业绩, 是否认可。请回复。

回复: 不认可。将评审标准中 2.2.2 条款类似业绩部分: “投标人(2019 年 1 月至今, 以合同签订时间为准)具有 5G 定制专网类似项目业绩的, 每提供一个得 2.5 分, 最多得 10 分。

(提供合同或中标通知书扫描件加盖供应商公章)”修改为“投标人(2019 年 1 月至今, 以合同签订时间为准)具有 1 个 5G 定制专网类似项目业绩的得 10 分, 不提供不得分(提供合同或中标通知书扫描件加盖供应商公章)”

3、招标文件第 30 页, UPF 设备规范硬件管理交换机, 描述中写明整网元 1 台, 后面数量为满足实际需要, 存在矛盾, 请明确。

回复: 以后者为准。

4、招标文件第 30 页, UPF 设备规范中, 存在设备品牌或设备型号等指向性描述。

回复: 招标文件第 30 页, UPF 等设备规范中要求的是配置原则及相关参数即相关配置不低于建议的配置, 已经明确 UPF 应选用国内通信行业的一线产品, 推荐采用参照或相当于华为、中兴、爱立信同档次同质量品牌, 不存在设备品牌或设备型号等指向性描述。

5、招标文件第 38 页, 频谱资源带宽部分, 全国拥有基础电信业务经营许可证的通信运营商为 4 家, 按照国家工信部下发的 5G 牌照中频谱分配, 只有一家运营商满足大于等于 300M 的频谱资源带宽, 具有明显的指向性。





回复: 将评审标准中 2.2.3 条款中频谱资源带宽 “ (1)5G 室内可用频谱资源大于等于 300M 得 3 分; (2) 5G 室内可用频谱资源大于等于 270M, 小于 300M 得 2 分; (3) 5G 室内可用频谱资源小于 270M 得 1 分。备注: 需提供相关证明材料并加盖投标人或其下属分支机构全资企业公章。” 修改为“5G 室内可用频谱资源大于等于 150M 得 3 分, 不满足不得分。备注: 需提供相关证明材料并加盖投标人或其下属分支机构全资企业公章。”

其他内容不变。

## 二、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

## 三、联系方式

招 标 人: 湖北新宜化工有限公司

地 址: 宜昌市高新区白洋工业园

联 系 人: 陈海军

电 话: 13986750998

电子邮件: /

招标代理机构: 湖北省招标股份有限公司

地 址: 中国湖北省武汉市中北路 108 号兴业银行大厦五楼

联 系 人: 廖紫辉、周锋、马星辉

电 话: 0717-6227288

电子邮件: 254491964@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人): 周锋 (签名)

招标人或其招标代理机构: 湖北省招标股份有限公司 (盖章)

