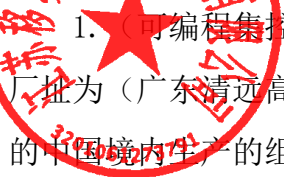


关于符合本国产品标准的声明函（分包号：采购包1）

关于符合本国产品标准的声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：



1. （可编程集控系统主机）¹，生产厂为（清远控智电子科技有限公司）²，厂址为（广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）³。（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. （可编程液晶触摸面板），生产厂为（清远控智电子科技有限公司），厂址为（广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）³。（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

3. （智能控制开发系统），生产厂为（清远控智电子科技有限公司），厂址为（广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）³。（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

4. （继电器控制模块），生产厂为（清远控智电子科技有限公司），厂址为（广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）³。（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

5. （红外控制模块），生产厂为（清远控智电子科技有限公司），厂址为（广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）³。（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

6. （电动卷帘电机），生产厂为（清远控智电子科技有限公司），厂址为（广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层）。（产品名称）的中国境

内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

7. (窗帘卷轨), 生产厂为(清远控智电子科技有限公司), 厂址为(广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

8. (物联网系统线材辅配件), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

9. (物联网主机), 生产厂为(清远控智电子科技有限公司), 厂址为(广东清远高新技术产业开发区创兴六路17号A2-7层)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

10. (通信机柜), 生产厂为(江苏格威驰实业有限公司), 厂址为(南京市雨花台区龙腾北路16号)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

11. (无线控制器), 生产厂为(深圳市丰润达科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区民治街道北站社区龙华区数字创新中心(鸿荣源北站中心)A栋1701)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

12. (无线产品(无线接入点)), 生产厂为(深圳市丰润达科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区民治街道北站社区龙华区数字创新中心(鸿荣源北站中心)A栋1701)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

13. (8口POE交换机), 生产厂为(深圳市丰润达科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区民治街道北站社区龙华区数字创新中心(鸿荣源北站中心)A栋1701)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

14. (交互迎宾机器人), 生产厂为(广东派宝机器人有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)腾飞二街2号(仅限办公))。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

15. (中国“天眼”模型), 生产厂为(山东阿尔法模型有限公司), 厂址为(山东省临沂市郯城县高峰头镇郯东路221-1号)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

16. (牛顿摆展品), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路22号B栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

17. (牛顿摆安全围栏), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路22号B栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

18. (角动量守恒展品), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路22号B栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

19. (麦克斯韦摆展品), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路22号B栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

20. (牛顿分光实验(设备+试验台)), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

21. (双缝干涉实验(设备+试验台)), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

22. (混沌摆展品), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

23. (角动量守恒互动装置), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

24. (自己拉自己), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

25. (最速曲线), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

26. (蛇形摆), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。~~(产品名称)~~的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。~~(产品名称)~~的~~(关键组件)~~⁴在中国境内生产。~~(产品名称)~~的~~(关键工序)~~⁵在中国境内完成。

27. (龙卷风), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

28. (神奇的普氏摆), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

29. (隐身屋), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

30. (光纤艺术), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

31. (频闪转盘), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

32. (光栅动画), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

33. (无弦光琴), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

34. (全息立体影像), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

35. (无线供电), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

36. (雅各布天梯), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

37. (耦合摆), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

38. (电磁炮), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

39. (电磁加速器), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

40. (发电机与发动机), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

41. (半导体温差发电), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

42. (怒发冲冠), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

43. (法拉第圆盘实验), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

44. (美丽的光辉), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

45. (电磁盘辐射实验), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

46. (骑行发电比赛), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。

47. (回音壁), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。 (产品名称) 的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。 (产品名称) 的 (关键组件)⁴ 在中国境内生产。 (产品名称) 的 (关键工序)⁵ 在中国境内完成。



48. (声悬浮), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

49. (多普勒效应实验), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

50. (克拉泥图), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

51. (激光传声), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

52. (共振环), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

53. (噪声检测器), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

54. (氢火箭发射台), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

55. (仿真飞行模拟器), 生产厂为(北京小飞手教育科技有限公司), 厂址为(北京市海淀区林风二路 38 号院 4 号楼 5 层 509)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

56. (仿真飞行模拟软件), 生产厂为(北京小飞手教育科技有限公司), 厂址为(北京市海淀区林风二路 38 号院 4 号楼 5 层 509)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

57. (离心现象), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

58. (最速降线), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

59. (电影原理), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

60. (电磁振子), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

61. (触摸声音), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

62. (光纤传声), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

63. (超声波测距), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

64. (超声雾化), 生产厂为(武汉大成美育科技开发有限公司), 厂址为(武汉市江汉区江兴路 22 号 B 栋七楼)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

65. (折叠射灯), 生产厂为(惠州市西顿工业发展有限公司), 厂址为(惠州市水口东江工业区(一照多址))。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

66. (六边形 LED 组合灯具), 生产厂为(中山市佳沅照明科技有限公司), 厂址为(中山市古镇镇东岸北路 299 号三楼之五)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

67. (筒灯), 生产厂为(惠州市西顿工业发展有限公司), 厂址为(惠州市水口东江工业区(一照多址))。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

68. (太空主题软膜天花), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

69. (文化主题雕刻字), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。 ~~(产品名称)~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键组件)~~⁴ 在中国境内生产。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键工序)~~⁵ 在中国境内完成。

70. (物理互动体验展馆力学展区文化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。 ~~(产品名称)~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键组件)~~⁴ 在中国境内生产。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键工序)~~⁵ 在中国境内完成。

71. (物理互动体验展馆光学展区文化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。 ~~(产品名称)~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键组件)~~⁴ 在中国境内生产。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键工序)~~⁵ 在中国境内完成。

72. (物理互动体验展馆电磁学展区文化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。 ~~(产品名称)~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键组件)~~⁴ 在中国境内生产。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键工序)~~⁵ 在中国境内完成。

73. (物理互动体验展馆天宫课堂主题文化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。 ~~(产品名称)~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键组件)~~⁴ 在中国境内生产。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键工序)~~⁵ 在中国境内完成。

74. (物理互动体验展馆声学展区主题文化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。 ~~(产品名称)~~ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ~~(规定比例)~~³。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键组件)~~⁴ 在中国境内生产。 ~~(产品名称)~~ 的 ~~(关键工序)~~⁵ 在中国境内完成。

75. (物理互动体验展馆门厅形象 LOGO), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。 ~~(产~~

产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

76. (遮光布艺窗帘(门帘)), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

77. (物理文化卷帘), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

78. (物理文化墙布), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

79. (墙面美化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

80. (顶面星空主题文化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

81. (顶面喷灰), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

82. (墙面灯光美化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路303号03幢612室)。产品名称的中国境内生产的组件成本占比 \geq 规定比例³。产品名称的关键组件⁴在中国境内生产。产品名称的关键工序⁵在中国境内完成。

内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

83. (物理文化地台), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

84. (顶面美化), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

85. (文化地胶铺设), 生产厂为(河北朵拉地板科技有限责任公司), 厂址为(河北省石家庄市裕华区槐安路与翟营大街交口东北角财库国际商务港项目 22 层 2215 号)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

86. (中央空调移位), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

87. (隔墙新建), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

88. (强弱电改造), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。(产品名称)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)³。(产品名称)的(关键组件)⁴在中国境内生产。(产品名称)的(关键工序)⁵在中国境内完成。

89. (墙顶拆除与修复), 生产厂为(南京瑞蔓诗装饰工程有限公司), 厂址为(南京市建邺区江东中路 303 号 03 幢 612 室)。(产品名称)的中国境



内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

90.（整体保洁），生产厂为（南京瑞蔓诗装饰工程设计有限公司），厂址为（南京市建邺区江东中路303号03幢612室）。（产品名称）的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：江苏移动信息系统集成有限公司

日期：2026年3月30日

填报说明：

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。
6. 用斜线划除的地方无需填写。
7. 请供应商如实填写，如填写有误，将承担一切不利后果。
8. 供应商提供虚假《声明函》、虚假证明文件谋取中标的，依照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定追究相应责任。
9. 中标人的《声明函》或有关证明文件随中标结果公开，接受社会监督。