

关于符合本国产品标准的声明函



本公司（单位）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. ★墙体铅板，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路1155号一楼。★墙体铅板的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。★墙体铅板的铅锭在中国境内生产。★墙体铅板的压制在中国境内完成。

2. 墙面钢架，生产厂为江苏永钢集团有限公司，厂址为江苏省张家港市南丰镇永联村。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

3. ★顶面铅板，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路1155号一楼。★顶体铅板的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。★顶面铅板的铅锭在中国境内生产。★顶面铅板的压制在中国境内完成。

4. 顶面钢架，生产厂为江苏永钢集团有限公司，厂址为江苏省张家港市南丰镇永联村。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中国境内生产。/的/在中国境内完成。

5. ★地面铅板，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路1155号一楼。★地面铅板的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。★地面铅板的铅锭在中国境内生产。★地面铅板的压制在中国境内完成。

6. ★手动单开防护门，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路1155号一楼。★手动单开防护门的中国境内生产的组件成本占比 $\geq 100\%$ 。★手动单开防护门的铅板在中国境内生产。★手动单开防护门的组装在中国境内完成。

7. 闭门器，生产厂为江苏永钢集团有限公司，厂址为上海市松江工业区佘山分区吉业路288号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /。/的/在中

国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

8. 电动防护移门，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

9. 电动系统，生产厂为上海开开制锁有限公司，厂址为上海市海防路 421 号 3 号楼 1-3 楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

10. 防护门套，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

11. ★铅玻璃，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。★铅玻璃的中国境内生产的组件成本占比 \geq 100% 。 ★铅玻璃的 铅玻 在中国境内生产。 ★铅玻璃的 压制 在中国境内完成。

12. 防护窗套，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

13. 铅百叶窗，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

14. 警告灯、警示牌，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

15. 管道防护，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

16. 设备电缆沟防护封堵，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。





17. 门机联锁，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

18. 门机联锁，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

19. 电气系统调试，生产厂为江苏格力美特科技发展有限公司，厂址为苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

20. 预环评检测，生产厂为南京泰坤环境检测有限公司，厂址为南京市江北新区学府路 24 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

21. 防护层水泥砂浆，生产厂为安徽海螺水泥股份有限公司，厂址为安徽省芜湖市文化路 39 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

22. 构件粘贴碳纤维布，生产厂为浙江鑫球科技有限公司，厂址为浙江省杭州市余杭区瓶窑镇岭上路 1 号 3 幢一楼 101。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

23. 植筋胶，生产厂为浙江鑫球科技有限公司，厂址为浙江省杭州市余杭区瓶窑镇岭上路 1 号 3 幢一楼 101。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

24. 现浇构件钢筋，生产厂为江苏永钢集团有限公司，厂址为江苏省苏州市张家港市南丰镇永联。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

25. 设备基础 C30 混凝土，生产厂为苏州安派建材有限公司，厂址为苏州市吴中区胥口镇胥江工业园（子胥路上沿山堍）。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

26. 矩形柱 C50 商品砼，生产厂为苏州安派建材有限公司，厂址为苏州市吴中区胥口镇胥江工业园（子胥路上沿山堍）。/ 的中国境内生产的组件成本占



- 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
27. 异形梁、现浇板 C40 商品砼，生产厂为 苏州安派建材有限公司，厂址为 苏州市吴中区胥口镇胥江工业园（子胥路上沿山堍）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
28. 地坪回填泡沫混凝土，生产厂为 苏州安派建材有限公司，厂址为 苏州市吴中区胥口镇胥江工业园（子胥路上沿山堍）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
29. 混凝土楼地面 C30 混凝土，生产厂为 苏州安派建材有限公司，厂址为 苏州市吴中区胥口镇胥江工业园（子胥路上沿山堍）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
30. 水泥砂浆找平，生产厂为 安徽海螺水泥股份有限公司，厂址为 安徽省芜湖市文化路 39 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
31. 4 厚 PVC 防水，生产厂为 北京东方雨虹防水技术股份有限公司，厂址为 北京市顺义区顺平路沙岭段甲 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
32. C25 过梁，生产厂为 苏州安派建材有限公司，厂址为 苏州市吴中区胥口镇胥江工业园（子胥路上沿山堍）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
33. 墙面一般抹灰，生产厂为 安徽海螺水泥股份有限公司，厂址为 安徽省芜湖市文化路 39 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
34. 岩棉保温板，生产厂为 江苏冠华森节能科技有限公司，厂址为 江苏省海安市大公镇安海中路 8 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
35. 2 厚 PVC 卷材，生产厂为 得嘉亚太（上海）管理有限公司，厂址为 上海市普陀区武宁路 801 号 701 室。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。
36. PVC 踢脚线，生产厂为 得嘉亚太（上海）管理有限公司，厂址为 上海



市普陀区武宁路 801 号 701 室。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

37. 成品定制铝条, 生产厂为 江阴市博华铝业有限公司, 厂址为 江阴市周庄镇长寿路 207 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

38. 屋面防水防水卷材, 生产厂为 北京东方雨虹防水技术股份有限公司, 厂址为 北京市顺义区顺平路沙岭段甲 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

39. 吊顶天棚 600*600 铝板, 生产厂为 佛山市南海宇诚装饰材料有限公司, 厂址为 佛山市南海区狮山镇小塘三环西工业区梁拓厂房车间 16。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

40. 6mm 厚木纹医疗板, 生产厂为 江苏聆静建材有限公司, 厂址为 苏州市姑苏区平泷路 251 号苏州城市生活广场 A 幢 1715 室。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

41. 10mmH 型金属条, 生产厂为 江阴市博华铝业有限公司, 厂址为 江阴市周庄镇长寿路 207 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

42. 弧形阳角装饰线条, 生产厂为 江阴市博华铝业有限公司, 厂址为 江阴市周庄镇长寿路 207 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

43. 医疗板暗门, 生产厂为 江苏聆静建材有限公司, 厂址为 苏州市姑苏区平泷路 251 号苏州城市生活广场 A 幢 1715 室。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

44. 涂料, 生产厂为 立邦涂料(中国)有限公司, 厂址为 上海市浦东新区金桥出口加工区南区创业路 287 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

45. 金属门窗套拉丝不锈钢, 生产厂为 无锡天宏不锈钢有限公司, 厂址为 无锡市新吴区硕放薛典北路 82 号 KC1 仓库。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。



46. 不锈钢地槽盖板, 生产厂为 无锡天宏不锈钢有限公司, 厂址为 无锡市新吴区硕放薛典北路 82 号 KC1 仓库。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

47. 铝单板, 生产厂为 江苏后肖鑫达新材料有限公司, 厂址为 江苏省丹阳市吕城镇西符村。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

48. 不锈钢天沟, 生产厂为 无锡天宏不锈钢有限公司, 厂址为 无锡市新吴区硕放薛典北路 82 号 KC1 仓库。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

49. 夹胶钢化玻璃, 生产厂为 信义玻璃控股有限公司, 厂址为 江苏省张家港市锦丰镇建设村信义玻璃工业园。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

50. 450*450 成品检修孔, 生产厂为 佛山市南海宇诚装饰材料有限公司, 厂址为 佛山市南海区狮山镇小塘三环西工业区梁拓厂房车间 16。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

51. 配电柜 AL-CT, 生产厂为 施耐德电气(中国)有限公司, 厂址为 北京市朝阳区望京东路六号 A 座。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

52. 配电箱 AL1, 生产厂为 施耐德电气(中国)有限公司, 厂址为 北京市朝阳区望京东路六号 A 座。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

53. 钢制槽式桥架 200*100, 生产厂为 江苏博奥电气有限公司, 厂址为 东台市东台镇台东中小企业创业园一区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

54. 钢制槽式桥架 100*100, 生产厂为 江苏博奥电气有限公司, 厂址为 东台市东台镇台东中小企业创业园一区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

55. 配管 JDG32, 生产厂为 江苏京生管业有限公司, 厂址为 江苏省泰州市兴化市张郭镇赵万村。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国



境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

56. 配管 JDG25, 生产厂为 江苏京生管业有限公司, 厂址为 江苏省泰州市兴化市张郭镇赵方村。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

57. 电力电缆 WDZB-YJY-4*150+70, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

58. 电力电缆 WDZB-YJY-5*10, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

59. 电力电缆 WDZB-YJY-5*6, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

60. 电力电缆 WDZB-YJY-5*4, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

61. 配线 WDZB-BYJ-4, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

62. 配线 WDZB-BYJ-2.5, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

63. 配线 WDZN-BYJ-2.5, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

64. LED 嵌入式平板 600*600, 生产厂为 广东三雄极光照明股份有限公司, 厂址为 广州市南沙区榄核镇榄北路 1 号及良地埠工业区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

65. 应急筒灯 7W, 生产厂为 广东三雄极光照明股份有限公司, 厂址为 广州



市南沙区榄核镇榄北路 1 号及良地埠工业区。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

66. 安全出口指示灯, 生产厂为 中山市泽上电子有限公司, 厂址为 中山市古镇镇盛牛街 12 号 2 号楼 4 楼。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

67. 五孔插座 10A, 生产厂为 罗格朗智能电气(惠州)有限公司, 厂址为 广东省惠州市仲恺高新区和畅六路东 39 号 B1-B3 厂房。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

68. 三孔插座 16A, 生产厂为 罗格朗智能电气(惠州)有限公司, 厂址为 广东省惠州市仲恺高新区和畅六路东 39 号 B1-B3 厂房。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

69. 双联开关, 生产厂为 罗格朗智能电气(惠州)有限公司, 厂址为 广东省惠州市仲恺高新区和畅六路东 39 号 B1-B3 厂房。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

70. 开门按钮, 生产厂为 罗格朗智能电气(惠州)有限公司, 厂址为 广东省惠州市仲恺高新区和畅六路东 39 号 B1-B3 厂房。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

71. X 线警告灯, 生产厂为 江苏格力美特科技发展有限公司, 厂址为 苏州市吴中区木渎镇金枫南路 1155 号一楼。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

72. 配管 JDG20, 生产厂为 江苏京生管业有限公司, 厂址为 江苏省泰州市兴化市张郭镇赵万村。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

73. 六类非屏蔽网线, 生产厂为 江苏锦韶华线缆有限公司, 厂址为 扬州市广陵区头桥镇国玉村玉城壹组。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

74. 双口网络插座, 生产厂为 江苏锦韶华线缆有限公司, 厂址为 扬州市广陵区头桥镇国玉村玉城壹组。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。



75. 电话插座, 生产厂为 江苏锦韶华线缆有限公司, 厂址为 扬州市广陵区头桥镇国玉村玉城壹组。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

76. 监控摄像设备全彩枪机, 生产厂为 杭州海康威视数字技术股份有限公司, 厂址为 浙江省杭州市滨江区阡陌路 555 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

77. POE 交换机, 生产厂为 杭州华三通信技术有限公司, 厂址为 浙江省杭州市滨江区长河路 466 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

78. 交换机 16 口, 生产厂为 杭州华三通信技术有限公司, 厂址为 浙江省杭州市滨江区长河路 466 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

79. 交换机 8 口, 生产厂为 杭州华三通信技术有限公司, 厂址为 浙江省杭州市滨江区长河路 466 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

80. 水晶头, 生产厂为 江苏锦韶华线缆有限公司, 厂址为 扬州市广陵区头桥镇国玉村玉城壹组。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

81. 开关盒, 生产厂为 江苏京生管业有限公司, 厂址为 江苏省泰州市兴化市张郭镇赵万村。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

82. 接线盒, 生产厂为 江苏京生管业有限公司, 厂址为 江苏省泰州市兴化市张郭镇赵万村。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

83. 铜管转 PPR 管件 DN20, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

84. 铜管转 PPR 管件 DN15, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。

的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

85. PPR 管 DN20, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

86. 热水 PPR 管 DN20, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

87. 热水 PPR 管 DN15, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

88. 110 转 50 三通, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

89. 75 转 50 三通, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

90. UPVC 中空平壁管 DN50, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

91. 橡塑保温 30mm, 生产厂为 华美节能科技集团有限公司, 厂址为 河北省廊坊市大城县留各庄镇西位村。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

92. 橡塑保温 10mm, 生产厂为 华美节能科技集团有限公司, 厂址为 河北省廊坊市大城县留各庄镇西位村。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

93. 洗脸盆, 生产厂为 箭牌家居集团股份有限公司, 厂址为 佛山市三水区南山镇康裕三路 1 号 1 座。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

94. 铜管 $\Phi 9.53 \times 0.8$, 生产厂为 常熟中佳新材料有限公司, 厂址为 常熟高





高新技术产业开发区金门路 27 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

95. 铜管 $\Phi 15.88 \times 1.0$, 生产厂为 常熟中佳新材料有限公司, 厂址为 常熟高新技术产业开发区金门路 27 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

96. 塑料管 UPVC-DE25, 生产厂为 公元股份有限公司, 厂址为 浙江省台州市黄岩经济开发区埭西路 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

97. 管道绝热橡塑保温 20mm 管道外径: 9.53, 生产厂为 华美节能科技集团有限公司, 厂址为 河北省廊坊市大城县留各庄镇西位村。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

98. 管道绝热橡塑保温 20mm 管道外径: 15.88, 生产厂为 华美节能科技集团有限公司, 厂址为 河北省廊坊市大城县留各庄镇西位村。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

99. 管道绝热橡塑保温 15mm 管道外径: DE25, 生产厂为 华美节能科技集团有限公司, 厂址为 河北省廊坊市大城县留各庄镇西位村。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

100. 一拖一空调机组室外机 5HP, 生产厂为 广东美的制冷设备有限公司, 厂址为 广东省佛山市顺德区北滘镇美的大道 6 号美的总部大楼。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

101. 一拖一空调室内机(四面出风式)FS-12.5, 生产厂为 广东美的制冷设备有限公司, 厂址为 广东省佛山市顺德区北滘镇美的大道 6 号美的总部大楼。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

102. 冷媒, 生产厂为 浙江永和制冷股份有限公司, 厂址为 浙江省衢州市世纪大道 893 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

103. 空调控制面板, 生产厂为 广东美的制冷设备有限公司, 厂址为 广东省佛山市顺德区北滘镇美的大道 6 号美的总部大楼。/ 的中国境内生产的组件成本



占 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

104. 配线控制线 RVVP-2*0.75, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

105. 配线信号线 RVVP-3*1.0, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

106. 延长铜管, 生产厂为 常熟中佳新材料有限公司, 厂址为 常熟高新技术产业开发区金门路 27 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

107. 2 匹分体式壁挂空调, 生产厂为 广东美的制冷设备有限公司, 厂址为 广东省佛山市顺德区北滘镇美的大道 6 号美的总部大楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

108. 配线 WDZN-RYJS-2*1.5, 生产厂为 无锡江南电缆有限公司, 厂址为 江苏省无锡市宜兴市官林镇。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

109. 感烟探测器, 生产厂为 青鸟消防股份有限公司, 厂址为 河北涿鹿涿下路工业园。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

110. 感温探测器, 生产厂为 青鸟消防股份有限公司, 厂址为 河北涿鹿涿下路工业园。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

111. 输出模块, 生产厂为 青鸟消防股份有限公司, 厂址为 河北涿鹿涿下路工业园。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

112. 联动控制主机气体灭火控制器, 生产厂为 青鸟消防股份有限公司, 厂址为 河北涿鹿涿下路工业园。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。 / 的 / 在中国境内生产。 / 的 / 在中国境内完成。

113. 声光报警器, 生产厂为 青鸟消防股份有限公司, 厂址为 河北涿鹿涿下

路工业园。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。/ 的 / 在中国境内生产。/
的 / 在中国境内完成。

14. 后停按钮，生产厂为 青鸟消防股份有限公司，厂址为 河北涿鹿涿下路
工业园。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。/ 的 / 在中国境内生产。/
的 / 在中国境内完成。

115. 消防警铃，生产厂为 青鸟消防股份有限公司，厂址为 河北涿鹿涿下路
工业园。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。/ 的 / 在中国境内生产。/
的 / 在中国境内完成。

116. 装饰灯放气指示灯，生产厂为 青鸟消防股份有限公司，厂址为 河北涿
鹿涿下路工业园。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / 。/ 的 / 在中国境
内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

117. 医用防辐射泄压口 400*400，生产厂为 山东舜息消防科技有限公司，厂
址为 山东省济南市长清区平安街道办事处桃源路北 66 米 6 号。/ 的中国境内生
产的组件成本占比 \geq / 。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 在中国境内完成。

118. 双柜式七氟丙烷气体灭火装置 120L，生产厂为 山东舜息消防科技有限
公司，厂址为 山东省济南市长清区平安街道办事处桃源路北 66 米 6 号。/ 的中
国境内生产的组件成本占比 \geq / 。/ 的 / 在中国境内生产。/ 的 / 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） 江苏格力美特科技发展有限公司

日期：2026 年 05 月 20 日

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。

