

价格折扣文件

一、小微企业、监狱和戒毒企业、残疾人福利单位声明函

1.1 中小微企业声明函

我公司所投产品全部为小微产品，符合小微企业价格扣除政策。

中小微企业声明函（货物类项目）（采购包号：1）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）的规定，本公司（联合体）参加江苏省政府采购中心组织的宿迁学院采购编号为JSZC-320000-SCZX-G2026-0091，宿迁学院新校区食堂设备采购项目（采购包号：1）的采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小微企业制造。相关企业（含联合体中的中小微企业、签订采购包意向协议的中小微企业）的具体情况如下：

1. 冷藏库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

2. 冷藏库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

3. 冷藏库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

4. 冷藏库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

5. 冷藏库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）

企业)；

6. 冷藏库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

7. 冷冻库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

8. 冷冻库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

9. 冷冻库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

10. 冷冻库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

11. 冷冻库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

12. 冷冻库，属于工业行业；投标产品制造商为常州江友冷暖科技有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 2200 万元，资产总额为 2500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

13. 保鲜工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏艾泰金斯智能科技有限公司，从业人员 10 人，营业收入为 203 万元，资产总额为 58 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

14. 保鲜工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏艾泰金斯智能科技有限公司，从

业人员 10 人，营业收入为 203 万元，资产总额为 58 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

15. 保鲜工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏艾泰金斯智能科技有限公司，从业人员 10 人，营业收入为 203 万元，资产总额为 58 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

16. 双门高身冷藏雪柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏艾泰金斯智能科技有限公司，从业人员 10 人，营业收入为 203 万元，资产总额为 58 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

17. 四门双温高身雪柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏艾泰金斯智能科技有限公司，从业人员 10 人，营业收入为 203 万元，资产总额为 58 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

18. 智能留样柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏艾泰金斯智能科技有限公司，从业人员 10 人，营业收入为 203 万元，资产总额为 58 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

19. 燃气单头大锅灶，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

20. 燃气双头大锅灶，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

21. 燃气单头单尾炒灶，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

22. 燃气双头双尾炒灶，属于工业行业；投投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

23. 燃气双头矮仔炉，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

24. 燃气六头煲仔炉，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

25. 双门 24 盘燃气蒸饭车，属于工业行业；投标产品制造商为中山市润茂餐饮设备有限公司，从业人员 41 人，营业收入为 1252 万元，资产总额为 365 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

26. 燃气摇摆汤锅，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

27. 燃气蒸柜（三门海鲜蒸柜），属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

28. 单头燃气蒸炉，属于工业行业；投标产品制造商为中山市润茂餐饮设备有限公司，从业人员 41 人，营业收入为 1252 万元，资产总额为 365 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

29. 燃气管道，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

30. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

31. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

微型企业)；

32. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

33. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

34. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

35. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

36. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

37. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

38. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

39. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

40. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人

员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

41. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

42. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

43. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

44. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

45. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

46. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

47. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

48. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

49. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

50. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

51. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

52. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

53. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

54. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

55. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

56. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

57. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）

微型企业)；

58. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

59. 双层工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

60. 木面案板工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

61. 活动工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

62. 活动工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

63. 活动工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

64. 汤桶限位工作台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

65. 污碟台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

66. 污碟台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26

人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

67. 污碟台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

68. 洁碟台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

69. 洁碟台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

70. 米面架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

71. 米面架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

72. 米面架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

73. 米面架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

74. 四层平板货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

75. 四层平板货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

76. 四层平板货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

77. 四层平板货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

78. 四层平板货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

79. 四层平板货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

80. 四层平板货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

81. 四层格栅货架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

82. 置桶架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

83. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

微型企业)；

84. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

85. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

86. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

87. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

88. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

89. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

90. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

91. 单通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

92. 单掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业

人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

93. 单掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

94. 双通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

95. 双通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

96. 双通工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

97. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

98. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

99. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

100. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

101. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

102. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

103. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

104. 双掩门工作柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

105. 双通暖碟柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

106. 四门储物柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

107. 四门储物柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

108. 炉拼柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

109. 炉拼柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微

型企业)；

110. 炉拼柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

111. 炉拼柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

112. 炉拼柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

113. 工具挂架，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

114. 面粉车，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业））；

115. 饼盘车，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

116. 收碗车，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

117. 活动翻板，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

118. 活动翻板，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员

26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

119. 活动翻板，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

120. 活动翻板，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

121. 四格保温售卖柜，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员154人，营业收入为12381万元，资产总额为15327万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

122. 保温汤桶车，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员154人，营业收入为12381万元，资产总额为15327万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

123. 单星洗手星盆，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

124. 双星洗手星盆，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

125. 单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

126. 单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员26人，营业收入为1643万元，资产总额为1589万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

127. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

128. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

129. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

130. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

131. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

132. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

133. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

134. 大单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

135. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

微型企业)；

136. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

137. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

138. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

139. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

140. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

141. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

142. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

143. 侧单星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

144. 单星盆掩门柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业

人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

145. 单星理鱼盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

146. 单星理鱼盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

147. 双星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

148. 双星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

149. 双星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

150. 双星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

151. 侧双星盆台，属于工业行业；投投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

152. 侧双星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

153. 侧双星盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

154. 双星中拼盆台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

155. 双星盆污碟台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

156. 双星盆污碟台，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

157. 拖把池，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业））；

158. 拖把池，属于工业行业投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

159. 净水器，属于工业行业；投标产品制造商为福建省埃克森环保科技有限公司，从业人员 43 人，营业收入为 3890 万元，资产总额为 2300 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

160. 软水机，属于工业行业；投标产品制造商为广东蓝鸥净水设备制造有限公司，从业人员 12 人，营业收入为 607 万元，资产总额为 708 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

161. 超滤机，属于工业行业；投标产品制造商为广东蓝鸥净水设备制造有限公司，从业人员 12 人，营业收入为 607 万元，资产总额为 708 万元，属于（中型企业 小型企业 微

型企业)；

162. 电子式感应龙头，属于工业行业；投标产品制造商为广州市君畅金属塑胶制品有限公司，从业人员 30 人，营业收入为 1700 万元，资产总额为 899 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

163. 洗地龙头，属于工业行业；投标产品制造商为广州市君畅金属塑胶制品有限公司，从业人员 30 人，营业收入为 1700 万元，资产总额为 899 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

164. 冷热水龙头，属于工业行业；投标产品制造商为广州市君畅金属塑胶制品有限公司，从业人员 30 人，营业收入为 1700 万元，资产总额为 899 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

165. 花洒龙头，属于工业行业；投标产品制造商为广州市君畅金属塑胶制品有限公司，从业人员 30 人，营业收入为 1700 万元，资产总额为 899 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

166. 土豆去皮机，属于工业行业；投标产品制造商为江苏乾麦食品机械有限公司，从业人员 5 人，营业收入为 500 万元，资产总额为 7792 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

167. 绞切两用机，属于工业行业；投标产品制造商为江苏乾麦食品机械有限公司，从业人员 5 人，营业收入为 500 万元，资产总额为 7792 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

168. 落地式绞肉机，属于工业行业；投标产品制造商为江苏乾麦食品机械有限公司，从业人员 5 人，营业收入为 500 万元，资产总额为 7792 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

169. 肉丝肉片机，属于工业行业；投标产品制造商为江苏乾麦食品机械有限公司，从业人员 5 人，营业收入为 500 万元，资产总额为 7792 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

170. 多功能切菜机，属于工业行业；投标产品制造商为杭州哲克智能设备有限公司，从业

人员 21 人，营业收入为 1978 万元，资产总额为 980 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

171. 揉压面机，属于工业行业；投标产品制造商为广东省泓锋烘焙设备有限公司，从业人员 148 人，营业收入为 4550 万元，资产总额为 2179 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

172. 搅拌机，属于工业行业；投标产品制造商为广东省泓锋烘焙设备有限公司，从业人员 148 人，营业收入为 4550 万元，资产总额为 2179 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

173. 卧式和面机，属于工业行业；投标产品制造商为广东省泓锋烘焙设备有限公司，从业人员 148 人，营业收入为 4550 万元，资产总额为 2179 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

174. 水压式洗米机，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员 154 人，营业收入为 12381 万元，资产总额为 15327 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

175. 双动双速和面机，属于工业行业；投标产品制造商为广东省泓锋烘焙设备有限公司，从业人员 148 人，营业收入为 4550 万元，资产总额为 2179 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

176. 电饼铛，属于工业行业；投标产品制造商为广东省泓锋烘焙设备有限公司，从业人员 148 人，营业收入为 4550 万元，资产总额为 2179 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

177. 双门发酵柜，属于工业行业；投标产品制造商为广东省泓锋烘焙设备有限公司，从业人员 148 人，营业收入为 4550 万元，资产总额为 2179 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

178. 三层六盘烤箱，属于工业行业；投标产品制造商为广东省泓锋烘焙设备有限公司，从业人员 148 人，营业收入为 4550 万元，资产总额为 2179 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

179. 立式油炸炉，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员154人，营业收入为12381万元，资产总额为15327万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

180. 开水器（连底座），属于工业行业；投标产品制造商为广东裕豪厨具电器有限公司，从业人员66人，营业收入为1931万元，资产总额为1905万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

181. 挂墙开水器（连支架），属于工业行业；投标产品制造商为广东裕豪厨具电器有限公司，从业人员66人，营业收入为1931万元，资产总额为1905万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

182. 灭蝇灯，属于工业行业；投标产品制造商为佛山市亨得利电子电器有限公司，从业人员18人，营业收入为407万元，资产总额为205万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

183. 紫外线消毒灯，属于工业行业；投标产品制造商为天长市康达紫外线消毒灯具厂，从业人员4人，营业收入为103万元，资产总额为75万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

184. 刀具砧板消毒柜，属于工业行业；投标产品制造商为山东美时电器有限公司，从业人员9人，营业收入为1199万元，资产总额为769万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

185. 挂墙刀具消毒柜，属于工业行业；投标产品制造商为宁波丽吉尔电器科技有限公司，从业人员12人，营业收入为661万元，资产总额为556万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

186. 单门热风循环消毒柜，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员154人，营业收入为12381万元，资产总额为15327万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

187. 双门热风循环消毒柜，属于工业行业；投标产品制造商为山东华杰厨业有限公司，从业人员154人，营业收入为12381万元，资产总额为15327万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

企业 微型企业)；

188. 光导除味消毒杀菌系统，属于工业行业；投标产品制造商为江苏圣福来能源科技有限公司，从业人员 16 人，营业收入为 1669 万元，资产总额为 1897 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

189. 圆带式餐盘传送机 1 (含转角)，属于工业行业；投标产品制造商为宁波超胜商用厨房设备有限公司，从业人员 130 人，营业收入为 8000 万元，资产总额为 3500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

190. 圆带式餐盘传送机 1 (含转角)，属于工业行业；投标产品制造商为宁波超胜商用厨房设备有限公司，从业人员 130 人，营业收入为 8000 万元，资产总额为 3500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

191. 圆带式餐盘传送机 1 (含转角)，属于工业行业；投标产品制造商为宁波超胜商用厨房设备有限公司，从业人员 130 人，营业收入为 8000 万元，资产总额为 3500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

192. 圆带式餐盘传送机 1 (含转角)，属于工业行业；投标产品制造商为宁波超胜商用厨房设备有限公司，从业人员 130 人，营业收入为 8000 万元，资产总额为 3500 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

193. 小件投掷柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

194. 小件投掷柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

195. 小件投掷柜，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

196. 长龙式洗碗机 (带烘干)，属于工业行业；投标产品制造商为宁波超胜商用厨房设备

有限公司，从业人员 130 人，营业收入为 8000 万元，资产总额为 3500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

197. 长龙式洗碗机（带烘干），属于工业行业；投标产品制造商为宁波超胜商用厨房设备有限公司，从业人员 130 人，营业收入为 8000 万元，资产总额为 3500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

198. 通道式洗碗机，属于工业行业；投投标产品制造商为宁波超胜商用厨房设备有限公司，从业人员 130 人，营业收入为 8000 万元，资产总额为 3500 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

199. 餐厨垃圾处理器，属于工业行业；投标产品制造商为南京林一厨房科技有限公司，从业人员 43 人，营业收入为 1050 万元，资产总额为 1166 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

200. 自动扫地拖地一体机，属于工业行业；投标产品制造商为安徽坦洁环保科技有限公司，从业人员 16 人，营业收入为 688 万元，资产总额为 510 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

201. 不锈钢排油烟风管，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

202. 补风管，属于工业行业；投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司，从业人员 26 人，营业收入为 1643 万元，资产总额为 1589 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

203. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

204. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

205. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

206. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

207. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

208. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

209. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

210. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

211. 柜式风机，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

212. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

213. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员69人，营业收入为3280万元，资产总额为1687万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

小型企业 微型企业);

214. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

215. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

216. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

217. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

218. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

219. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

220. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

221. 柜式风机（高压后倾），属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

222. 变频控制箱，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人

员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

223. 风机控制箱，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

224. 风机支架，属于工业行业；投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司，从业人员 69 人，营业收入为 3280 万元，资产总额为 1687 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

225. 油烟净化一体烟罩，属于工业行业；投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司，从业人员 3 人，营业收入为 123 万元，资产总额为 356 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

226. 油烟净化一体烟罩，属于工业行业；投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司，从业人员 3 人，营业收入为 123 万元，资产总额为 356 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

227. 油烟净化一体烟罩，属于工业行业；投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司，从业人员 3 人，营业收入为 123 万元，资产总额为 356 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

228. 油烟净化一体烟罩，属于工业行业；投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司，从业人员 3 人，营业收入为 123 万元，资产总额为 356 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

229. 油烟净化一体烟罩，属于工业行业；投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司，从业人员 3 人，营业收入为 123 万元，资产总额为 356 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

230. 油烟净化一体烟罩，属于工业行业；投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司，从业人员 3 人，营业收入为 123 万元，资产总额为 356 万元，属于（中型企业 小型企业 微型企业）；

231. 油烟净化一体烟罩,属于工业行业;投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司,从业人员 3 人,营业收入为 123 万元,资产总额为 356 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

232. 油烟净化一体烟罩,属于工业行业;投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司,从业人员 3 人,营业收入为 123 万元,资产总额为 356 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

233. 油烟净化一体烟罩,属于工业行业;投标产品制造商为山东佰嘉旺厨房设备有限公司,从业人员 3 人,营业收入为 123 万元,资产总额为 356 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

234. 集气罩,属于工业行业;投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司,从业人员 26 人,营业收入为 1643 万元,资产总额为 1589 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

235. 集气罩,属于工业行业;投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司,从业人员 26 人,营业收入为 1643 万元,资产总额为 1589 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

236. 集气罩,属于工业行业;投标产品制造商为江苏金立餐饮设备有限公司,从业人员 26 人,营业收入为 1643 万元,资产总额为 1589 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

237. 帆布软接,属于工业行业;投标产品制造商为苏州北沃环保设备有限公司,从业人员 69 人,营业收入为 3280 万元,资产总额为 1687 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

238. 散流器,属于工业行业;投标产品制造商为无锡市汇东暖通设备有限公司,从业人员 11 人,营业收入为 1400 万元,资产总额为 1000 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企业);

239. 防火阀,属于工业行业;投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司,从业人员 8 人,营业收入为 379 万元,资产总额为 340 万元,属于(中型企业 小型企业 微型企

业)；

240. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

241. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

242. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

243. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

244. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

245. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

246. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

247. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

248. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8

人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

249. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

250. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

251. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

252. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

253. 防火阀，属于工业行业；投标产品制造商为苏州潮沃暖通设备有限公司，从业人员 8 人，营业收入为 379 万元，资产总额为 340 万元，属于 (中型企业 小型企业 微型企业)；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任

企业名称（加盖 CA 电子公章）：江苏金立餐饮设备有限公司

日期：2026 年 4 月 22 日

备注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 专门面向中小微型企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，则不能通过资格审查；非专门面向中小微型企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

3. 供应商应对照《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、

财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）《国家统计局关于印发〈统计上大中小微型企业划分办法（2017）〉的通知》（国统字〔2017〕213号）的规定，自行勾选制造商的企业规模类型。

1.2 监狱和戒毒企业声明函

我公司非监狱和戒毒企业；无需提供相关声明函。

1.3 残疾人福利性单位声明函

我公司非残疾人福利性单位；此份声明不适用，无需提供。

残疾人福利性单位声明函（货物类项目）（采购包号：**）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的采购文件编号为JSZC-320000-****的项目（采购包号：**）采购活动提供本单位制造的货物，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

备注：

1. 专门面向中小微型企业采购的项目，供应商为残疾人福利性单位并提供本单位制造的货物，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物，必须提供此声明函，否则将不能通过资格审查。
2. 非专门面向中小微型企业采购的项目，供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。
3. 中标/成交供应商为残疾人福利性单位的，此声明函将随中标/成交结果同时公告，接受社会监督。

供应商全称（加盖 CA 电子公章）：

日期：

1.4 关于符合本国产品标准的声明函

所填符合本国产品标准的产品成本之和占该采购包提供的全部产品成本之和的比例数值 \geq 80%，可享受本国产品价格评审优惠。

关于符合本国产品标准的声明函（采购包号：1）

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. 冷藏库、JY-LC-580/630¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路115号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

2. 冷藏库、JY-LC-535/630¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路115号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

3. 冷藏库、JY-LC-245/630¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路115号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

4. 冷藏库、JY-LC-385/495¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路115号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

5. 冷藏库、JY-LC-390/500¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路115号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

6. 冷藏库、JY-LC-290/390¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路115号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

7. 冷冻库、JY-LD-580/630¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路 115 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

8. 冷冻库、JY-LD-410/630¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路 115 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

9. 冷冻库、JY-LD-475/630¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路 115 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

10. 冷冻库、JY-LD-375/495，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路 115 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

11. 冷冻库、JY-LD440/500¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路 115 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

12. 冷冻库、JY-LD-555/390¹，生产厂为常州江友冷暖科技有限公司²，厂址为江苏省常州市武进区洛阳镇戴洛路 115 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

13. 保鲜工作台、F1560C¹，生产厂为江苏艾泰金斯智能科技有限公司²，厂址为江苏省南京市溧水区东屏街道金腾路 8 号 15 栋 210-139 室。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

14. 保鲜工作台、F1860C¹，生产厂为江苏艾泰金斯智能科技有限公司²，厂址为江苏省南京市溧水区东屏街道金腾路 8 号 15 栋 210-139 室。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

15. 保鲜工作台、F1860C¹，生产厂为江苏艾泰金斯智能科技有限公司²，厂址为江苏省南京市溧水区东屏街道金腾路8号15栋210-139室。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

16. 双门高身冷藏雪柜、FLY1A¹，生产厂为江苏艾泰金斯智能科技有限公司²，厂址为江苏省南京市溧水区东屏街道金腾路8号15栋210-139室。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

17. 四门双温高身雪柜、F4CD¹，生产厂为江苏艾泰金斯智能科技有限公司²，厂址为江苏省南京市溧水区东屏街道金腾路8号15栋210-139室。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

18. 智能留样柜、FLY2C¹，生产厂为江苏艾泰金斯智能科技有限公司²，厂址为江苏省南京市溧水区东屏街道金腾路8号15栋210-139室。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

19. 燃气单头大锅灶、SDGT38-JHD¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

20. 燃气双头大锅灶、SDGT38/76-JHS¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

21. 燃气单头单尾炒灶、SZCT40-RYC¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

22. 燃气双头双尾炒灶、SZCT40/80-RYC¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。_/的中国境内生产的组件成本占比≥_/。³。_/的_/⁴在中国境内生产。_/的_/⁵在中国境内完成。

23. 燃气双头矮仔炉、SPTT11/22-HJDT¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

24. 燃气六头煲仔炉、SPTT5.5/33-HJMG¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

25. 双门24盘燃气蒸饭车、SZXT17/34-R-24¹，生产厂为中山市润茂餐饮设备有限公司²，厂址为中山市小榄镇葵兴大道兆兴街5号第五幢第一卡。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

26. 燃气摇摆汤锅、SDGT40-HJKQT¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

27. 燃气蒸柜（三门海鲜蒸柜）、SZXT30-HJJYB¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

28. 单头燃气蒸炉、SZXT37-RQL-D7¹，生产厂为中山市润茂餐饮设备有限公司²，厂址为中山市小榄镇葵兴大道兆兴街5号第五幢第一卡。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

29. 燃气管道、HJ-RQG¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

30. 双层工作台、JL-T550/600B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道2265号27幢2号。___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

31. 双层工作台、JL-T800/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /

³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

32. 双层工作台、JL-T900/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /

³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

33. 双层工作台、JL-T1000/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /

³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

34. 双层工作台、JL-T1200/600¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /

³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

35. 双层工作台、JL-T1200/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

36. 双层工作台、JL-T1200/760B¹，生生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

37. 双层工作台、JL-T1200/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

38. 双层工作台、JL-T1350/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

39. 双层工作台、JL-T1400/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

40. 双层工作台、JL-T1500/600¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

41. 双层工作台、JL-T1500/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

42. 双层工作台、JL-T1500/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

43. 双层工作台、JL-T1500/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

44. 双层工作台、JL-T1500/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

45. 双层工作台、JL-T1500/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

46. 双层工作台、JL-T1600/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴ 在中国境内生产。 / 的 / ⁵ 在中国境内完成。

47. 双层工作台、JL-T1600/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

48. 双层工作台、JL-T1800/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

49. 双层工作台、JL-T1800/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

50. 双层工作台、JL-T1800/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

51. 双层工作台、JL-T1800/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

52. 双层工作台、JL-T1800/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

53. 双层工作台、JL-T1850/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

54. 双层工作台、JL-T1900/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

55. 双层工作台、JL-T2000/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

56. 双层工作台、JL-T2000/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

57. 双层工作台、JL-T2000/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

58. 双层工作台、JL-T2025/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

59. 双层工作台、JL-T2150/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

60. 木面案板工作台、JL-MT1800/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

61. 活动工作台、JT-YT1200/650¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

62. 活动工作台、JL-YT1200/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

63. 活动工作台、JL-YT1500/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

64. 汤桶限位工作台、JL-XT1500/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

65. 污碟台、JL-WT1000/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

66. 污碟台、JL-WT1000/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

67. 污碟台、JL-WT1000/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

68. 洁碟台、JL-JT1100/750B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

69. 洁碟台、JL-JT1600/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

70. 米面架、JL-DJ1000/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

71. 米面架、JL-DJ1100/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

72. 米面架、JL-DJ1200/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

73. 米面架、JL-DJ1500/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ / 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

74. 四层平板货架、JL-HJ800/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ / 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

75. 四层平板货架、JL-HJ1000/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ / 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

76. 四层平板货架、JL-HJ1100/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ / 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

77. 四层平板货架、JL-HJ1200/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ / 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

78. 四层平板货架、JL-HJ1400/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。
/ / 的 / / ⁴在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵在中国境内完成。

79. 四层平板货架、JL-HJ1500/500，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

80. 四层平板货架、JL-HJ1600/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

81. 四层格栅货架、JL-KJ1200/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

82. 置桶架、JL-TJ2000/760¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

83. 单通工作柜、JL-DT1200/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

84. 单通工作柜、JL-DT1200/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

85. 单通工作柜、JL-DT1500/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

86. 单通工作柜、JL-DT1500/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq ³。_/ 的 ⁴在中国境内生产。_/ 的 ⁵在中国境内完成。

87. 单通工作柜、JL-DT1800/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

88. 单通工作柜、JL-DT1800/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

89. 单通工作柜、JL-DT1800/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

90. 单通工作柜、JL-DT1800/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

91. 单通工作柜、JL-DT2000/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

92. 单掩门工作柜、JL-DYM500/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

93. 单掩门工作柜、JL-DYM600/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

94. 双通工作柜、JL-ST1500/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

95. 双通工作柜、JL-ST1800/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

96. 双通工作柜、JL-ST1800/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

97. 双掩门工作柜、JL-SYM700/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

98. 双掩门工作柜、JL-SYM800/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

99. 双掩门工作柜、JL-SYM850/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

100. 双掩门工作柜、JL-SYM900/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

101. 双掩门工作柜、JL-SYM1000/700¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

102. 双掩门工作柜、JL-SYM1100/600B¹，生生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比≥/³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

103. 双掩门工作柜、JL-SYM1150/600B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

104. 双掩门工作柜、JL-SYM1200/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

105. 双通暖碟柜、JL-NT2000/1000¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

106. 四门储物柜、JL-WG1200/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

107. 四门储物柜、JL-WG1500/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

108. 炉拼柜、JL-LPT250/120B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

109. 炉拼柜、JL-LPT300/1000B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

110. 炉拼柜、JL-LPT300/1200B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq /³。/的/⁴在中国境内生产。/的/⁵在中国境内完成。

111. 炉拼柜、JL-LPT400/1200B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

112. 炉拼柜、JL-LPT550/850B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

113. 工具挂架、JL-GJ1800/300/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

114. 面粉车、JL-MFC500/600/500¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

115. 饼盘车、JL-BPC610/700/1600¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

116. 收碗车、JL-SWC500/850/850¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

117. 活动翻板、JL-FB600/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

118. 活动翻板、JL-FB600/1000¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 ≥ /³。/ 的 /⁴ 在中国境内生产。/ 的 /⁵ 在中国境内完成。

119. 活动翻板、JL-FB600/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

120. 活动翻板、JL-FB600/1000¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

121. 四格保温售卖柜、JL-BWT1500¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

122. 保温汤桶车、JL-BWC600/600¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

123. 单星洗手星盆、JL-XSX500/450B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

124. 双星洗手星盆、JL-XSX900/450B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

125. 单星盆台、JL-DXP600/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

126. 单星盆台、JL-DXP700/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

127. 大单星盆台、JL-DXP950/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

128. 大单星盆台、JL-DXP1000/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

129. 大单星盆台、JL-DXP1000/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

130. 大单星盆台、JL-DXP1000/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

131. 大单星盆台、JL-DXP1000/800¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

132. 大单星盆台、JL-DXP1000/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

133. 大单星盆台、JL-DXP1200/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

134. 大单星盆台、JL-DXP1200/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

135. 侧单星盆台、JL-CDP1200/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

136. 侧单星盆台、JL-CDP1500/600¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

137. 侧单星盆台、JL-CDP1500/600B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

138. 侧单星盆台、JL-CDP1500/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

139. 侧单星盆台、JL-CDP1500/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

140. 侧单星盆台、JL-CDP1600/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

141. 侧单星盆台、JL-CDP1800/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

142. 侧单星盆台、JL-CDP1800/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / /³。/ / 的 / /⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / /⁵ 在中国境内完成。

143. 侧单星盆台、JL-CDP1800/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

144. 单星盆掩门柜、JL-DPG1000/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

145. 单星理鱼盆台、JL-LYT1800/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

146. 单星理鱼盆台、JL-LYT1800/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

147. 双星盆台、JL-SXP1200/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

148. 双星盆台、JL-SXP1200/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

149. 双星盆台、JL-SXP1500/800B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

150. 双星盆台、JL-SXP1700/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

151. 侧双星盆台、JL-CSP1700/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

152. 侧双星盆台、JL-CSP1800/700B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

153. 侧双星盆台、JL-CSP1800/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

154. 双星中拼盆台、JL-SZP700/1560B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

155. 双星盆污碟台、JL-SWT2300/750B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

156. 双星盆污碟台、JL-SWT2300/760B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

157. 拖把池、JL-TBC500/500B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

158. 拖把池、JL-TBC1000/500B¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。/ / 的 / / ⁴ 在中国境内生产。/ / 的 / / ⁵ 在中国境内完成。

159. 净水器、AICSN-HB2 型¹，生产厂为福建省埃克森环保科技有限公司²，厂址为厦门火炬高新区(翔安)产业区舫山南路 5 号 404 单元之一。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

160. 软水机、LOSSW-1000-S¹，生产厂为广东蓝鸥净水设备制造有限公司²，厂址为佛山市南海区桂城三山 E03 街区地段夏北厂区第三生产车间之二(住所申报)。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

161. 超滤机、LOSUF-5000-S¹，生产厂为广东蓝鸥净水设备制造有限公司²，厂址为佛山市南海区桂城三山 E03 街区地段夏北厂区第三生产车间之二(住所申报)。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

162. 电子式感应龙头、JC-8300¹，生产厂为广州市君畅金属塑胶制品有限公司²，厂址为广州市从化区鳌头镇龙潭村琶江路 83 号之一。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

163. 洗地龙头、JC-130-10¹，生产厂为广州市君畅金属塑胶制品有限公司²，厂址为广州市从化区鳌头镇龙潭村琶江路 83 号之一。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

164. 冷热水龙头、JC-1003-12¹，生产厂为广州市君畅金属塑胶制品有限公司²，厂址为广州市从化区鳌头镇龙潭村琶江路 83 号之一。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

165. 花洒龙头、JC-188A-B¹，生产厂为广州市君畅金属塑胶制品有限公司²，厂址为广州市从化区鳌头镇龙潭村琶江路 83 号之一。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

166. 土豆去皮机、TP30¹，生产厂为江苏乾麦食品机械有限公司²，厂址为如东县马塘镇 S334 复线北侧、迎宾路西侧 1 号。_/ 的中国境内生产的组件成本占比 \geq _/ _³。_/ 的 _/ _⁴在中国境内生产。_/ 的 _/ _⁵在中国境内完成。

167. 绞切两用机、JQS360-B¹，生产厂为江苏乾麦食品机械有限公司²，厂址为如东县马塘镇 S334 复线北侧、迎宾路西侧 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

168. 落地式绞肉机、JX42¹，生产厂为江苏乾麦食品机械有限公司²，厂址为如东县马塘镇 S334 复线北侧、迎宾路西侧 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

169. 肉丝肉片机、QR-2¹，生产厂为江苏乾麦食品机械有限公司²，厂址为如东县马塘镇 S334 复线北侧、迎宾路西侧 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

170. 多功能切菜机、ZAQC-608SE¹，生产厂为杭州哲克智能设备有限公司²，厂址为浙江省杭州市钱塘区下沙街道益丰路 117 号 4 幢 7 层 042 室（自主申报）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

171. 揉压面机、HA130-30¹，生产厂为广东省泓锋烘焙设备有限公司²，厂址为佛山市南海区丹灶镇丹横路 19 号 9-10 座（住所申报）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

172. 搅拌机、B30M¹，生产厂为广东省泓锋烘焙设备有限公司²，厂址为佛山市南海区丹灶镇丹横路 19 号 9-10 座（住所申报）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

173. 卧式和面机、HWJ25¹，生产厂为广东省泓锋烘焙设备有限公司²，厂址为佛山市南海区丹灶镇丹横路 19 号 9-10 座（住所申报）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

174. 水压式洗米机、HJ-XM100 型¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

175. 双动双速和面机、HF40/HF40A¹，生产厂为广东省泓锋烘焙设备有限公司²，厂址为佛山市南海区丹灶镇丹横路19号9-10座（住所申报）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

176. 电饼铛、ZX-JXJ-L¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

177. 双门发酵柜、WFF-32B¹，生产厂为广东省泓锋烘焙设备有限公司²，厂址为佛山市南海区丹灶镇丹横路19号9-10座（住所申报）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

178. 三层六盘烤箱、WFC-306DJ¹，生产厂为广东省泓锋烘焙设备有限公司²，厂址为佛山市南海区丹灶镇丹横路19号9-10座（住所申报）。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

179. 立式油炸炉、HL-YZL12¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

180. 开水器（连底座）、ZK-18K¹，生产厂为广东裕豪厨具电器有限公司²，厂址为佛山市顺德区北滘镇碧江工业区珠江大道二区5号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

181. 挂墙开水器（连支架）、ZK-12K¹，生产厂为广东裕豪厨具电器有限公司²，厂址为佛山市顺德区北滘镇碧江工业区珠江大道二区5号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

182. 灭蝇灯、WGS-30B¹，生产厂为佛山市亨得利电子电器有限公司²，厂址为佛山市禅城区东鄘村鄘西新塘工业区第三座一楼5、7、8号之二、三楼。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

183. 紫外线消毒灯、ZW40WS25¹，生产厂为天长市康达紫外线消毒灯具厂²，厂址为安徽省天长市仁和集镇王桥村。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

184. 刀具砧板消毒柜、YTP1000-M1¹，生产厂为山东美时电器有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇兴四村曹纯路南。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

185. 挂墙刀具消毒柜、LJE-15D¹，生产厂为宁波丽吉尔电器科技有限公司²，厂址为浙江省宁波前湾新区滨海四路 329 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

186. 单门热风循环消毒柜、RTP360 型¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

187. 双门热风循环消毒柜、RTP880 型¹，生产厂为山东华杰厨业有限公司²，厂址为博兴县兴福工业区。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

188. 光导除味消毒杀菌系统、Glorious1600S¹，生产厂为江苏圣福来能源科技有限公司²，厂址为南京市玄武区板仓街 78 号南师大玄武科技园。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

189. 圆带式餐盘传送机 1（含转角）、CSS-RI-7100¹，生产厂为宁波超胜商用厨房设备有限公司²，厂址为浙江省北仑区小港振兴西路 360 号 3 幢 1 号；4 幢 1 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

190. 圆带式餐盘传送机 1（含转角）、CSS-RI-6950¹，生产厂为宁波超胜商用厨房设备有限公司²，厂址为浙江省北仑区小港振兴西路 360 号 3 幢 1 号；4 幢 1 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比 \geq ___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

191. 圆带式餐盘传送机 1（含转角）、CSS-RI-4700¹，生产厂为宁波超胜商用厨房设备有限公司²，厂址为浙江省北仑区小港振兴西路 360 号 3 幢 1 号；4 幢 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

192. 圆带式餐盘传送机 1（含转角）、CSS-RI-7750¹，生产厂为宁波超胜商用厨房设备有限公司²，厂址为浙江省北仑区小港振兴西路 360 号 3 幢 1 号；4 幢 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

193. 小件投掷柜、JL-TZG6000¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

194. 小件投掷柜、JL-TZG6150¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

195. 小件投掷柜、JL-TZG3300¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

196. 长龙式洗碗机（带烘干）、CSA1H3000DL¹，生产厂为宁波超胜商用厨房设备有限公司²，厂址为浙江省北仑区小港振兴西路 360 号 3 幢 1 号；4 幢 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

197. 长龙式洗碗机（带烘干）、CSA1H3000D¹，生产厂为宁波超胜商用厨房设备有限公司²，厂址为浙江省北仑区小港振兴西路 360 号 3 幢 1 号；4 幢 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

198. 通道式洗碗机、CSB1H180C¹，生产厂为宁波超胜商用厨房设备有限公司²，厂址为浙江省北仑区小港振兴西路 360 号 3 幢 1 号；4 幢 1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

199. 餐厨垃圾处理器、LY-CC-600S¹，生产厂为南京林一厨房科技有限公司²，厂址为南京市溧水开发区中兴东路6号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

200. 自动扫地拖地一体机、X510¹，生产厂为安徽坦洁环保科技有限公司²，厂址为安徽省六安市金安区三十铺镇山源路银峰产业园5栋B座。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

201. 不锈钢排油烟风管、JL-YYG¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道2265号27幢2号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

202. 补风管、JL-XFG¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道2265号27幢2号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

203. 柜式风机、BWF-25"11kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

204. 柜式风机、BWF-22"11kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

205. 柜式风机、BWF-28"18.5kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

206. 柜式风机、BWF-25"15kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / ³。 / 的 / ⁴在中国境内生产。 / 的 / ⁵在中国境内完成。

207. 柜式风机、BWF-20"7.5kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

208. 柜式风机、BWF-22"7.5kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

209. 柜式风机、BWF-22"11kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

210. 柜式风机、BWF-12"3kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

211. 柜式风机、BWF-25"18.5kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

212. 柜式风机（高压后倾）、BWF-28"22kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

213. 柜式风机（高压后倾）、BWF-28"18.5kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

214. 柜式风机（高压后倾）、BWF-15"3kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

215. 柜式风机（高压后倾）、BWF-25"11kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

216. 柜式风机（高压后倾）、BWF-15"4kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

217. 柜式风机（高压后倾）、BWF-25"11kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

218. 柜式风机（高压后倾）、BWF-25"11kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

219. 柜式风机（高压后倾）、BWF-25"15kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

220. 柜式风机（高压后倾）、BWF-28"18.5kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

221. 柜式风机（高压后倾）、BWF-20"7.5kW¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

222. 变频控制箱、BW-BP¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。/_的中国境内生产的组件成本占比≥_/_³。_/_的_/_⁴在中国境内生产。_/_的_/_⁵在中国境内完成。

223. 风机控制箱、BW-KZX¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

224. 风机支架、BW-ZJ¹，生生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路136号5号厂房。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

225. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-15/11¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

226. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-18/13¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

227. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-20/11¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

228. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-20/12¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

229. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-20/13¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

230. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-22/13¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比≥ / /³。 / / 的 / /⁴在中国境内生产。 / / 的 / /⁵在中国境内完成。

231. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-23/13¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵在中国境内完成。

232. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-24/11¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵在中国境内完成。

233. 油烟净化一体烟罩、BJW-FH-24/13¹，生产厂为山东佰嘉旺厨房设备有限公司²，厂址为山东省滨州市博兴县兴福镇徐刘村村东。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵在中国境内完成。

234. 集气罩、JL-JQZ380/90¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵在中国境内完成。

235. 集气罩、JL-JQZ480/130¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵在中国境内完成。

236. 集气罩、JL-JQZ200/90¹，生产厂为江苏金立餐饮设备有限公司，厂址为江苏省常州市钟楼区新闻街道龙城大道 2265 号 27 幢 2 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵在中国境内完成。

237. 帆布软接、BW-RJ¹，生产厂为苏州北沃环保设备有限公司²，厂址为苏州市相城区太平街道金泰路 136 号 5 号厂房。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / / 的 / / ⁵在中国境内完成。

238. 散流器、SLQ-ZD¹，生产厂为无锡市汇东暖通设备有限公司²，厂址为江阴市文林环南路 19-1 号。 / 的中国境内生产的组件成本占比 \geq / / ³。 / / 的 / / ⁴在中国境内生产。 / 的 / / ⁵在中国境内完成。

239. 防火阀、PFHF-WSDc-k-150/80¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

240. 防火阀、PFHF-WSDc-k-140/70¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

241. 防火阀、PFHF-WSDc-k-100/25¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

242. 防火阀、PFHF-WSDc-k-600/20¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

243. 防火阀、PFHF-WSDc-k-140/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

244. 防火阀、PFHF-WSDc-k-110/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

245. 防火阀、PFHF-WSDc-k-130/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

246. 防火阀、PFHF-WSDc-k-140/80¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

247. 防火阀、PFHF-WSDc-k-120/80¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

248. 防火阀、PFHF-WSDc-k-90/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

249. 防火阀、PFHF-WSDc-k-95/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

250. 防火阀、PFHF-WSDc-k-160/70¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

251. 防火阀、PFHF-WSDc-k-120/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

252. 防火阀、PFHF-WSDc-k-160/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___⁵在中国境内完成。

253. 防火阀、PFHF-WSDc-k-80/60¹，生产厂为苏州潮沃暖通设备有限公司²，厂址为苏州市常熟市辛庄镇张家桥村沿河路 106 号。___/___的中国境内生产的组件成本占比≥___/___³。___/___的___/___⁴在中国境内生产。___/___的___/___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（加盖 CA 电子公章）：江苏金立餐饮设备有限公司

日期：2026 年 4 月 22 日

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. 《声明函》中标注“___/___”的地方无需填写。

7. 以上声明函请认真填写，填写的内容不符合要求、不完整，或者产品不齐全（所填符合本国产品标准的产品成本之和占该采购包提供的全部产品成本之和的比例数值不足 80%的），将不享受本国产品价格评审优惠。