

7、关于符合本国产品标准的声明函

本公司（北京彤来酒店设备有限公司）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（北京彤来酒店设备有限公司）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （集烟箱（铝箔+玻璃棉）、定制）¹，生产厂为（北京彤来酒店设备有限公司）²，厂址为（北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室（北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团））。（集烟箱（铝箔+玻璃棉）、定制）的中国境内生产的组件成本占比（规定比例）³。（集烟箱（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键组件）⁴在中国境内生产。（集烟箱（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键工序）⁵在中国境内完成。

2. （连接集烟罩风口（铝箔+玻璃棉）、定制），生产厂为（北京彤来酒店设备有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室（北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团））。（连接集烟罩风口（铝箔+玻璃棉）、定制）的中国境内生产的组件成本占比（规定比例）。（连接集烟罩风口（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键组件）在中国境内生产。（连接集烟罩风口（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键工序）在中国境内完成。

3. （排烟管道、定制），生产厂为（北京彤来酒店设备有限公司）²，厂址为（北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室（北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团））。（排烟管道、定制）的中国境内生产的组件成本占比（规定比例）。（排烟管道、定制）的（关键组件）在中国境内生产。（排烟管道、定制）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （弯头（铝箔+玻璃棉）、定制），生产厂为（北京彤来酒店设备有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室（北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团））。（弯头（铝箔+玻璃棉）、定制）的中国境内生产的组件成本占比（规定比例）。（弯头（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键组件）在中国境内生产。（弯头（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键工序）在中国境内完成。

5. （变径（铝箔+玻璃棉）、定制），生产厂为（北京彤来酒店设备有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室（北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团））。（变径（铝箔+玻璃棉）、定制）的中国境内生产的组件成本占比（规定比例）。（变径（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键组件）在中国境内生产。（变径（铝箔+玻璃棉）、定制）的（关键工序）在中国境内完成。

6. （三通（铝箔+玻璃棉）、定制），生产厂为（北京彤来酒店设备有限公司），厂址为

(北京市北京经济技术开发区经海三路 109 号院 60 号楼 9 层 902 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(三通(铝箔+玻璃棉)、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(三通(铝箔+玻璃棉)、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(三通(铝箔+玻璃棉)、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

7. (净化器吊架、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路 109 号院 60 号楼 9 层 902 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(净化器吊架、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(净化器吊架、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(净化器吊架、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

8. (软连接、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路 109 号院 60 号楼 9 层 902 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(软连接、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(软连接、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(软连接、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

9. (风机减震钢架、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路 109 号院 60 号楼 9 层 902 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(风机减震钢架、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(风机减震钢架、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(风机减震钢架、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

10. (消音管道、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路 109 号院 60 号楼 9 层 902 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(消音管道、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(消音管道、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(消音管道、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

11. (排烟立管(铝箔+玻璃棉)、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路 109 号院 60 号楼 9 层 902 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(排烟立管(铝箔+玻璃棉)、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(排烟立管(铝箔+玻璃棉)、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(排烟立管(铝箔+玻璃棉)、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

12. (消音弯头、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路 109 号院 60 号楼 9 层 902 室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组

团)。(消音弯头、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(消音弯头、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(消音弯头、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

13. (拆卸式防虫过滤网、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(拆卸式防虫过滤网、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(拆卸式防虫过滤网、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(拆卸式防虫过滤网、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

14. (消音器、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(消音器、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(消音器、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(消音器、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

15. (排风百叶窗、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(排风百叶窗、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(排风百叶窗、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(排风百叶窗、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

16. (送风百叶窗、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(送风百叶窗、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(送风百叶窗、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(送风百叶窗、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

17. (送风管道(保温)、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(送风管道(保温)、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(送风管道(保温)、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(送风管道(保温)、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

18. (弯头(保温)、定制)，生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司)，厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(弯头(保温)、定制)的中国境内生产的组件成本占比 (规定比例)。(弯头

(保温)、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(弯头(保温)、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

19. (变径(保温)、定制), 生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司), 厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(变径(保温)、定制)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(变径(保温)、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(变径(保温)、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

20. (三通(保温)、定制), 生产厂为(北京彤来酒店设备有限公司), 厂址为(北京市北京经济技术开发区经海三路109号院60号楼9层902室(北京自贸试验区高端产业片区亦庄组团))。(三通(保温)、定制)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(三通(保温)、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(三通(保温)、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

21. (新风机组(冷暖送风)、RSK-Z120), 生产厂为(山东荣势环保科技集团有限公司), 厂址为(山东省德州市武城县鲁权屯开发区中央空调工业园郑郝路东)。(新风机组(冷暖送风)、RSK-Z120)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(新风机组(冷暖送风)、RSK-Z120)的(关键组件)在中国境内生产。(新风机组(冷暖送风)、RSK-Z120)的(关键工序)在中国境内完成。

22. (新风机组(冷暖送风)、RSK-Z150), 生产厂为(山东荣势环保科技集团有限公司), 厂址为(山东省德州市武城县鲁权屯开发区中央空调工业园郑郝路东)。(新风机组(冷暖送风)、RSK-Z150)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(新风机组(冷暖送风)、RSK-Z150)的(关键组件)在中国境内生产。(新风机组(冷暖送风)、RSK-Z150)的(关键工序)在中国境内完成。

23. (手动调节阀、定制), 生产厂为(德州亿迈空调设备有限公司), 厂址为(山东省德州市武城县鲁权屯中央空调科技创业园)。(手动调节阀、定制)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(手动调节阀、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(手动调节阀、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (防火阀(150℃)、FHF WSDc-FK), 生产厂为(德州亿迈空调设备有限公司), 厂址为(山东省德州市武城县鲁权屯中央空调科技创业园)。(防火阀(150℃)、FHF WSDc-FK)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(防火阀(150℃)、FHF WSDc-FK)的(关

键组件)在中国境内生产。(防火阀(150℃)、FHF WSDc-FK)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (防火阀(70℃)、FHF WSDc-FK), 生产厂为(德州亿迈空调设备有限公司), 厂址为(山东省德州市武城县鲁权屯中央空调科技创业园)。(防火阀(70℃)、FHF WSDc-FK)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(防火阀(70℃)、FHF WSDc-FK)的(关键组件)在中国境内生产。(防火阀(70℃)、FHF WSDc-FK)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (回形散流器、定制), 生产厂为(德州亿迈空调设备有限公司), 厂址为(山东省德州市武城县鲁权屯中央空调科技创业园)。(回形散流器、定制)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(回形散流器、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(回形散流器、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

27. (调风阀、定制), 生产厂为(德州亿迈空调设备有限公司), 厂址为(山东省德州市武城县鲁权屯中央空调科技创业园)。(调风阀、定制)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(调风阀、定制)的(关键组件)在中国境内生产。(调风阀、定制)的(关键工序)在中国境内完成。

28. (油烟净化器、BS-216Q-KL36K), 生产厂为(佛山市科蓝环保科技股份有限公司), 厂址为(佛山市南海区狮山镇桃园东路99号力合科技产业中心4栋研发车间首层研发车间、二层研发车间)。(油烟净化器、BS-216Q-KL36K)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(油烟净化器、BS-216Q-KL36K)的(关键组件)在中国境内生产。(油烟净化器、BS-216Q-KL36K)的(关键工序)在中国境内完成。

29. (油烟净化器、BS-216Q-KL24KA), 生产厂为(佛山市科蓝环保科技股份有限公司), 厂址为(佛山市南海区狮山镇桃园东路99号力合科技产业中心4栋研发车间首层研发车间、二层研发车间)。(油烟净化器、BS-216Q-KL24KA)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(油烟净化器、BS-216Q-KL24KA)的(关键组件)在中国境内生产。(油烟净化器、BS-216Q-KL24KA)的(关键工序)在中国境内完成。

30. (油烟净化器、BS-216Q-KL16K), 生产厂为(佛山市科蓝环保科技股份有限公司), 厂址为(佛山市南海区狮山镇桃园东路99号力合科技产业中心4栋研发车间首层研发车间、二层研发车间)。(油烟净化器、BS-216Q-KL16K)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(油烟净化器、BS-216Q-KL16K)的(关键组件)在中国境内生产。(油烟净化器、BS-216Q-KL16K)的(关键工序)在中国境内完成。

31. (金属穿线管、DN25)，生产厂为(河北英利达金属制品有限公司)，厂址为(河北省廊坊市文安县新镇镇鹿町村)。(金属穿线管、DN25)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(金属穿线管、DN25)的(关键组件)在中国境内生产。(金属穿线管、DN25)的(关键工序)在中国境内完成。

32. (金属穿线管、DN40)，生产厂为(河北英利达金属制品有限公司)，厂址为(河北省廊坊市文安县新镇镇鹿町村)。(金属穿线管、DN40)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(金属穿线管、DN40)的(关键组件)在中国境内生产。(金属穿线管、DN40)的(关键工序)在中国境内完成。

33. (金属穿线管、DN32)，生产厂为(河北英利达金属制品有限公司)，厂址为(河北省廊坊市文安县新镇镇鹿町村)。(金属穿线管、DN32)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(金属穿线管、DN32)的(关键组件)在中国境内生产。(金属穿线管、DN32)的(关键工序)在中国境内完成。

34. (净化器电缆、BVR 450/750V 2.5-120)，生产厂为(云岭兴成线缆有限公司)，厂址为(河北省廊坊市固安县大清河园区东新西路西侧繁盛大街北侧2号1号楼)。(净化器电缆、BVR 450/750V 2.5-120)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(净化器电缆、BVR 450/750V 2.5-120)的(关键组件)在中国境内生产。(净化器电缆、BVR 450/750V 2.5-120)的(关键工序)在中国境内完成。

35. (风机电缆、BVR 450/750V 2.5-120)，生产厂为(云岭兴成线缆有限公司)，厂址为(河北省廊坊市固安县大清河园区东新西路西侧繁盛大街北侧2号1号楼)。(风机电缆、BVR 450/750V 2.5-120)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(风机电缆、BVR 450/750V 2.5-120)的(关键组件)在中国境内生产。(风机电缆、BVR 450/750V 2.5-120)的(关键工序)在中国境内完成。

36. (排烟风机、GDT-630#22KW)，生产厂为(浙江四合风机有限公司)，厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(排烟风机、GDT-630#22KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(排烟风机、GDT-630#22KW)的(关键组件)在中国境内生产。(排烟风机、GDT-630#22KW)的(关键工序)在中国境内完成。

37. (变频控制箱、XD-INV-4 22KW+2.2KW)，生产厂为(浙江四合风机有限公司)，厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(变频控制箱、XD-INV-4 22KW+2.2KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(变频控制箱、XD-INV-4 22KW+2.2KW)的(关键

组件)在中国境内生产。(变频控制箱、XD-INV-4 22KW+2.2KW)的(关键工序)在中国境内完成。

38. (排烟风机、GDT-540#11KW), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(排烟风机、GDT-540#11KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(排烟风机、GDT-540#11KW)的(关键组件)在中国境内生产。(排烟风机、GDT-540#11KW)的(关键工序)在中国境内完成。

39. (变频控制箱、XD-INV-4 11KW+2KW), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(变频控制箱、XD-INV-4 11KW+2KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(变频控制箱、XD-INV-4 11KW+2KW)的(关键组件)在中国境内生产。(变频控制箱、XD-INV-4 11KW+2KW)的(关键工序)在中国境内完成。

40. (排烟风机、GDT-400#7.5KW), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(排烟风机、GDT-400#7.5KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(排烟风机、GDT-400#7.5KW)的(关键组件)在中国境内生产。(排烟风机、GDT-400#7.5KW)的(关键工序)在中国境内完成。

41. (变频控制箱、XD-INV-4 7.5KW+2KW), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(变频控制箱、XD-INV-4 7.5KW+2KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(变频控制箱、XD-INV-4 7.5KW+2KW)的(关键组件)在中国境内生产。(变频控制箱、XD-INV-4 7.5KW+2KW)的(关键工序)在中国境内完成。

42. (排烟风机、NCF-240#0.75KW), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(排烟风机、NCF-240#0.75KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(排烟风机、NCF-240#0.75KW)的(关键组件)在中国境内生产。(排烟风机、NCF-240#0.75KW)的(关键工序)在中国境内完成。

43. (排烟风机、HTFC-12#3KW), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(排烟风机、HTFC-12#3KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(排烟风机、HTFC-12#3KW)的(关键组件)在中国境内生产。(排烟风机、HTFC-12#3KW)的(关键工序)在中国境内完成。

44. (风机电控箱、XD-BHQ-4), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(风机电控箱、XD-BHQ-4)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(风机电控箱、XD-BHQ-4)的(关键组件)在中国境内生产。(风机电控

箱、XD-BHQ-4)的(关键工序)在中国境内完成。

45. (风机变频控制箱、XD-INV-4 5.5KW), 生产厂为(浙江四合风机有限公司), 厂址为(浙江省台州市温岭市城南镇白溪工业区)。(风机变频控制箱、XD-INV-4 5.5KW)的中国境内生产的组件成本占比(规定比例)。(风机变频控制箱、XD-INV-4 5.5KW)的(关键组件)在中国境内生产。(风机变频控制箱、XD-INV-4 5.5KW)的(关键工序)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): 北京彤来酒店设备有限公司

日期: 2026年6月1日



注: 1. 产品名称应与分项报价表中所填“产品名称”保持一致。产品如有型号, 请在“产品名称”栏一并填写。

2. 生产北京彤来酒店设备有限公司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。

4. 该产品的关键组件要求实施前, “关键组件”栏可不填。

5. 该产品的关键工序要求实施前, “关键工序”栏可不填。

6. 当单个采购包中含有多种产品, 投标人还需在本函之后附上《关于符合本国产品标准的成本占比承诺函》。(参考格式附后)