

## 9. 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. （数字输出模组/BTQ018）<sup>1</sup>，生产厂为（京东方晶芯科技有限公司）<sup>2</sup>，厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室）。（数字输出模组/BTQ018）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）<sup>3</sup>。（数字输出模组/BTQ018）的（关键组件）<sup>4</sup>在中国境内生产。（数字输出模组/BTQ018）的（关键工序）<sup>5</sup>在中国境内完成。

2. （接收卡/NV7512），生产厂为（京东方晶芯科技有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室）。（接收卡/NV7512）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（接收卡/NV7512）的（关键组件）在中国境内生产。（接收卡/NV7512）的（关键工序）在中国境内完成。

3. （室内上电系统/SDA5S），生产厂为（京东方晶芯科技有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室）。（室内上电系统/SDA5S）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（室内上电系统/SDA5S）的（关键组件）在中国境内生产。（室内上电系统/SDA5S）的（关键工序）在中国境内完成。

4. （控制系统/Veriton D650），生产厂为（东莞市智微智能科技有限公司），厂址为（广东省东莞市谢岗镇智盛路6号）。（控制系统/Veriton D650）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（控制系统/Veriton D650）的（关键组件）在中国境内生产。（控制系统/Veriton D650）的（关键工序）在中国境内完成。

5. （处理器/S8），生产厂为（京东方晶芯科技有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室）。（处理器/S8）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（处理器/S8）的（关键组件）在中国境内生产。（处理器/S8）的（关键工序）在中国境内完成。

6. （墙体造型饰面/1200\*2400），生产厂为（佳诺威集团（河南）科技有限公司），

厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(墙体造型饰面/1200\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(墙体造型饰面/1200\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(墙体造型饰面/1200\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

7.(墙体造型饰面(弧形)/1200\*2400), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(墙体造型饰面(弧形)/1200\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(墙体造型饰面(弧形)/1200\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(墙体造型饰面(弧形)/1200\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

8.(圆形顶面/1200\*2400), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(圆形顶面/1200\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(圆形顶面/1200\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(圆形顶面/1200\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

9.(平面吊顶/1200\*2400), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(平面吊顶/1200\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(平面吊顶/1200\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(平面吊顶/1200\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

10.(平面直线吊顶/1200\*2400), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(平面直线吊顶/1200\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(平面直线吊顶/1200\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(平面直线吊顶/1200\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

11.(顶面铝方通/50\*65\*1.0mm), 生产厂为(西安鑫万腾建材有限公司), 厂址为(陕西省西安市未央区秦川路 407 库 7 号库房)。(顶面铝方通/50\*65\*1.0mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(顶面铝方通/50\*65\*1.0mm)的(关键组件)在中国境内生产。(顶面铝方通/50\*65\*1.0mm)的(关键工序)在中国境内完成。

12. (墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

13. (天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

14. (造型饰面油漆/清雅1系), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(造型饰面油漆/清雅1系)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(造型饰面油漆/清雅1系)的(关键组件)在中国境内生产。(造型饰面油漆/清雅1系)的(关键工序)在中国境内完成。

15. (镜面饰面板/厚度10mm), 生产厂为 (佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为 (新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(镜面饰面板/厚度10mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(镜面饰面板/厚度10mm)的(关键组件)在中国境内生产。(镜面饰面板/厚度10mm)的(关键工序)在中国境内完成。

16. (塑胶地板/厚度3mm), 生产厂为 (西安爱达实业有限责任公司), 厂址为 (西安市西二环南段22号荣城公寓2-1-3-10301号)。(塑胶地板/厚度3mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(塑胶地板/厚度3mm)的(关键组件)在中国境内生产。(塑胶地板/厚度3mm)的(关键工序)在中国境内完成。

17. (地面墙面美缝处理/瓷白), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(地面墙面美缝处理/瓷白)

白)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键组件)在中国境内生产。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键工序)在中国境内完成。

18. (踢脚线/高 8mm), 生产厂为(西安市临潼区易家踢脚线加工厂), 厂址为(西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组)。(踢脚线/高 8mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(踢脚线/高 8mm)的(关键组件)在中国境内生产。(踢脚线/高 8mm)的(关键工序)在中国境内完成。

19. (天棚面龙骨及饰面拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

20. (砖砌体拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(砖砌体拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(砖砌体拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(砖砌体拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

21. (窗台饰面层拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(窗台饰面层拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

22. (新建砖墙体/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(新建砖墙体/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(新建砖墙体/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(新建砖墙体/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

23. (灯箱/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(灯箱/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比

例)。(灯箱/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(灯箱/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

24. (挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1), 生产厂为(四川长虹空调有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区三江大道128号)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键组件)在中国境内生产。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键工序)在中国境内完成。

25. (数字输出模组/BTQ018), 生产厂为(京东方晶芯科技有限公司), 厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(数字输出模组/BTQ018)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(数字输出模组/BTQ018)的(关键组件)在中国境内生产。(数字输出模组/BTQ018)的(关键工序)在中国境内完成。

26. (接收卡/NV7512), 生产厂为(京东方晶芯科技有限公司), 厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(接收卡/NV7512)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(接收卡/NV7512)的(关键组件)在中国境内生产。(接收卡/NV7512)的(关键工序)在中国境内完成。

27. (处理器/S960), 生产厂为(京东方晶芯科技有限公司), 厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(处理器/S960)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(处理器/S960)的(关键组件)在中国境内生产。(处理器/S960)的(关键工序)在中国境内完成。

28. (室内上电系统/SDA5S), 生产厂为(京东方晶芯科技有限公司), 厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(室内上电系统/SDA5S)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(室内上电系统/SDA5S)的(关键组件)在中国境内生产。(室内上电系统/SDA5S)的(关键工序)在中国境内完成。

29. (控制系统/Veriton D650), 生产厂为(东莞市智微智能科技有限公司), 厂址为(广东省东莞市谢岗镇智盛路6号)。(控制系统/Veriton D650)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(控制系统/Veriton D650)的(关键组件)在中国境内

生产。(控制系统/Veriton D650)的(关键工序)在中国境内完成。

30. (手持摄录一体机/HXR-NX800), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(手持摄录一体机/HXR-NX800)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(手持摄录一体机/HXR-NX800)的(关键组件)在中国境内生产。(手持摄录一体机/HXR-NX800)的(关键工序)在中国境内完成。

31. (电池/原装), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(电池/原装)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(电池/原装)的(关键组件)在中国境内生产。(电池/原装)的(关键工序)在中国境内完成。

32. (液压云台脚架/961), 生产厂为(北京赛尔斯数码科技有限公司), 厂址为(北京市海淀区苏家坨镇绿地中央广场林风二路39号院4号楼410-4)。(液压云台脚架/961)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(液压云台脚架/961)的(关键组件)在中国境内生产。(液压云台脚架/961)的(关键工序)在中国境内完成。

33. (碳纤维脚架/823), 生产厂为(北京赛尔斯数码科技有限公司), 厂址为(北京市海淀区苏家坨镇绿地中央广场林风二路39号院4号楼410-4)。(碳纤维脚架/823)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(碳纤维脚架/823)的(关键组件)在中国境内生产。(碳纤维脚架/823)的(关键工序)在中国境内完成。

34. (脚轮/900), 生产厂为(北京赛尔斯数码科技有限公司), 厂址为(北京市海淀区苏家坨镇绿地中央广场林风二路39号院4号楼410-4)。(脚轮/900)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(脚轮/900)的(关键组件)在中国境内生产。(脚轮/900)的(关键工序)在中国境内完成。

35. (读卡器/标配), 生产厂为(雷克沙电子(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市前海深港合作区南山街道前海大道前海嘉里商务中心T1写字楼401、402、403、404)。(读卡器/标配)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(读卡器/标配)的(关键组件)在中国境内生产。(读卡器/标配)的(关键工序)在中国境内完成。

36. (存储卡/205M 512), 生产厂为(雷克沙电子(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市前海深港合作区南山街道前海大道前海嘉里商务中心 T1 写字楼 401、402、403、404)。(存储卡/205M 512)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(存储卡/205M 512)的(关键组件)在中国境内生产。(存储卡/205M 512)的(关键工序)在中国境内完成。

37. (播音话筒/BM-208), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(播音话筒/BM-208)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(播音话筒/BM-208)的(关键组件)在中国境内生产。(播音话筒/BM-208)的(关键工序)在中国境内完成。

38. (全指向话筒/SE8), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(全指向话筒/SE8)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(全指向话筒/SE8)的(关键组件)在中国境内生产。(全指向话筒/SE8)的(关键工序)在中国境内完成。

39. (领夹麦/BLP-950), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(领夹麦/BLP-950)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(领夹麦/BLP-950)的(关键组件)在中国境内生产。(领夹麦/BLP-950)的(关键工序)在中国境内完成。

40. (话筒套/黑色), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(话筒套/黑色)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(话筒套/黑色)的(关键组件)在中国境内生产。(话筒套/黑色)的(关键工序)在中国境内完成。

41. (台标/定制), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(台标/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(台标/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(台标/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

42. (话筒台标/定制), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深

圳市龙华区银新大厦 B813)。(话筒台标/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(话筒台标/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(话筒台标/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

43. (单屏提词器/XJS-TI100), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(单屏提词器/XJS-TI100)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(单屏提词器/XJS-TI100)的(关键组件)在中国境内生产。(单屏提词器/XJS-TI100)的(关键工序)在中国境内完成。

44. (提词遥控器/定制), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(提词遥控器/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(提词遥控器/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(提词遥控器/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

45. (触摸一体机/UD86E20TS), 生产厂为(四川长虹电器股份有限公司), 厂址为(绵阳市高新区绵兴东路 35 号)。(触摸一体机/UD86E20TS)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(触摸一体机/UD86E20TS)的(关键组件)在中国境内生产。(触摸一体机/UD86E20TS)的(关键工序)在中国境内完成。

46. (一体机移动支架/XST-02), 生产厂为(芜湖贝石金属制品有限公司), 厂址为(安徽省芜湖市湾沚区新芜经济开发区科创二路 1988 号 1 号厂房)。(一体机移动支架/XST-02)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(一体机移动支架/XST-02)的(关键组件)在中国境内生产。(一体机移动支架/XST-02)的(关键工序)在中国境内完成。

47. (双面时钟/XJS-SZ100), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(双面时钟/XJS-SZ100)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(双面时钟/XJS-SZ100)的(关键组件)在中国境内生产。(双面时钟/XJS-SZ100)的(关键工序)在中国境内完成。

48. (回看显示系统/55J3700UH), 生产厂为(四川长虹电器股份有限公司), 厂址为(绵阳市高新区绵兴东路 35 号)。(回看显示系统/55J3700UH)的中国境内生产的组

件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（回看显示系统/55J3700UH）的（关键组件）在中国境内生产。（回看显示系统/55J3700UH）的（关键工序）在中国境内完成。

49. （支架/XST-55），生产厂为（芜湖贝石金属制品有限公司），厂址为（安徽省芜湖市湾沚区新芜经济开发区科创二路1988号1号厂房）。（支架/XST-55）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（支架/XST-55）的（关键组件）在中国境内生产。（支架/XST-55）的（关键工序）在中国境内完成。

50. （平板灯/XJS-100W），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦B813）。（平板灯/XJS-100W）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（平板灯/XJS-100W）的（关键组件）在中国境内生产。（平板灯/XJS-100W）的（关键工序）在中国境内完成。

51. （聚光灯/XJS-150W），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦B813）。（聚光灯/XJS-150W）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（聚光灯/XJS-150W）的（关键组件）在中国境内生产。（聚光灯/XJS-150W）的（关键工序）在中国境内完成。

52. （补光灯/EF-120BI），生产厂为（上海金贝摄影器材实业有限公司），厂址为（上海市长宁区定西路788号707、708室）。（补光灯/EF-120BI）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（补光灯/EF-120BI）的（关键组件）在中国境内生产。（补光灯/EF-120BI）的（关键工序）在中国境内完成。

53. （屏蔽接头/定制），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦B813）。（屏蔽接头/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（屏蔽接头/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（屏蔽接头/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

54. （恒力铰链/XJS-15M），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦B813）。（恒力铰链/XJS-15M）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（恒力铰链/XJS-15M）的（关键组件）在中国境内生产。（恒力铰链/XJS-15M）的（关键工序）在中国境内完成。

55. (灯钩/XJS-DG10), 生产厂为 (深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区银新大厦 B813)。(灯钩/XJS-DG10) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(灯钩/XJS-DG10) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(灯钩/XJS-DG10) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

56. (保险绳/XJS-BX01), 生产厂为 (深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区银新大厦 B813)。(保险绳/XJS-BX01) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(保险绳/XJS-BX01) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(保险绳/XJS-BX01) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

57. (灯牌/定制), 生产厂为 (深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区银新大厦 B813)。(灯牌/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(灯牌/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(灯牌/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

58. (主持播报席/定制), 生产厂为 (深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区银新大厦 B813)。(主持播报席/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(主持播报席/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(主持播报席/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

59. (场记板/定制), 生产厂为 (深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区银新大厦 B813)。(场记板/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(场记板/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(场记板/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

60. (手机稳定器/Osmo Mobile SE), 生产厂为 (深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为 (深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(手机稳定器/Osmo Mobile SE) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(手机稳定器/Osmo Mobile SE) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(手机稳定器/Osmo Mobile SE) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

61. (反光板/标配), 生产厂为 (上海金贝摄影器材实业有限公司), 厂址为 (上海

市长宁区定西路 788 号 707、708 室)。(反光板/标配)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(反光板/标配)的(关键组件)在中国境内生产。(反光板/标配)的(关键工序)在中国境内完成。

62. (融媒体演播坐具/HR-BY621), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路 6 号)。(融媒体演播坐具/HR-BY621)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(融媒体演播坐具/HR-BY621)的(关键组件)在中国境内生产。(融媒体演播坐具/HR-BY621)的(关键工序)在中国境内完成。

63. (阻燃线/QS6172AL), 生产厂为(深圳市秋叶原实业有限公司), 厂址为(广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区中粮创智厂区 1 栋 12 层)。(阻燃线/QS6172AL)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(阻燃线/QS6172AL)的(关键组件)在中国境内生产。(阻燃线/QS6172AL)的(关键工序)在中国境内完成。

64. (屏蔽线/QS90), 生产厂为(深圳市秋叶原实业有限公司), 厂址为(广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区中粮创智厂区 1 栋 12 层)。(屏蔽线/QS90)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(屏蔽线/QS90)的(关键组件)在中国境内生产。(屏蔽线/QS90)的(关键工序)在中国境内完成。

65. (灯光轨道线材/MJ-KN04), 生产厂为(广州市明静科技有限公司), 厂址为(广州市花都区迎宾大道西 166 号 3 栋 701 室)。(灯光轨道线材/MJ-KN04)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(灯光轨道线材/MJ-KN04)的(关键组件)在中国境内生产。(灯光轨道线材/MJ-KN04)的(关键工序)在中国境内完成。

66. (灯光轨道线材/MJ-GD01), 生产厂为(广州市明静科技有限公司), 厂址为(广州市花都区迎宾大道西 166 号 3 栋 701 室)。(灯光轨道线材/MJ-GD01)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(灯光轨道线材/MJ-GD01)的(关键组件)在中国境内生产。(灯光轨道线材/MJ-GD01)的(关键工序)在中国境内完成。

67. (灯光轨道线材/MJ-SP06), 生产厂为(广州市明静科技有限公司), 厂址为(广州市花都区迎宾大道西 166 号 3 栋 701 室)。(灯光轨道线材/MJ-SP06)的中国境

内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（灯光轨道线材/MJ-SP06）的（关键组件）在中国境内生产。（灯光轨道线材/MJ-SP06）的（关键工序）在中国境内完成。

68. （灯光轨道线材/MJ-VG12），生产厂为（广州市明静科技有限公司），厂址为（广州市花都区迎宾大道西 166 号 3 栋 701 室）。（灯光轨道线材/MJ-VG12）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（灯光轨道线材/MJ-VG12）的（关键组件）在中国境内生产。（灯光轨道线材/MJ-VG12）的（关键工序）在中国境内完成。

69. （灯光轨道线材/MJ-YP03），生产厂为（广州市明静科技有限公司），厂址为（广州市花都区迎宾大道西 166 号 3 栋 701 室）。（灯光轨道线材/MJ-YP03）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（灯光轨道线材/MJ-YP03）的（关键组件）在中国境内生产。（灯光轨道线材/MJ-YP03）的（关键工序）在中国境内完成。

70. （播音提示与同步字幕输出系统/XJS-5.0），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦 B813）。（播音提示与同步字幕输出系统/XJS-5.0）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（播音提示与同步字幕输出系统/XJS-5.0）的（关键组件）在中国境内生产。（播音提示与同步字幕输出系统/XJS-5.0）的（关键工序）在中国境内完成。

71. （墙上造型基层/1220\*2400），生产厂为（佳诺威集团（河南）科技有限公司），厂址为（新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米）。（墙上造型基层/1220\*2400）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（墙上造型基层/1220\*2400）的（关键组件）在中国境内生产。（墙上造型基层/1220\*2400）的（关键工序）在中国境内完成。

72. （地台（带灯槽）/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号）。（地台（带灯槽）/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地台（带灯槽）/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（地台（带灯槽）/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

73. （新建墙体/1200\*2400-2），生产厂为（佳诺威集团（河南）科技有限公司），厂址为（新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米）。（新建墙体/1200\*2400）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（新建墙体/1200\*2400）的（关键组件）在中国境内生产。（新建墙体/1200\*2400）的（关键工序）在中国境内完成。

0-2) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(新建墙体/1200\*2400-2) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(新建墙体/1200\*2400-2) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

74. (新建砖墙墙体/定制), 生产厂为 (四川长虹教育科技有限公司), 厂址为 (四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(新建砖墙墙体/定制) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(新建砖墙墙体/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(新建砖墙墙体/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

75. (塑胶地板/厚度 3mm), 生产厂为 (西安爱达实业有限责任公司), 厂址为 (西安市西二环南段 22 号荣城公寓 2-1-3-10301 号)。(塑胶地板/厚度 3mm) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(塑胶地板/厚度 3mm) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(塑胶地板/厚度 3mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

76. (顶面铝方通/50\*65\*1.0mm), 生产厂为 (西安鑫万腾建材有限公司), 厂址为 (陕西省西安市未央区秦川路 407 库 7 号库房)。(顶面铝方通/50\*65\*1.0mm) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(顶面铝方通/50\*65\*1.0mm) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(顶面铝方通/50\*65\*1.0mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

77. (墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街 2 号 916 房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

78. (天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街 2 号 916 房)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

79. (顶面金属葡萄架/定制), 生产厂为 (四川长虹教育科技有限公司), 厂址为

(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(顶面金属葡萄架/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(顶面金属葡萄架/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(顶面金属葡萄架/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

80.(造型饰面油漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街 2 号 916 房)。(造型饰面油漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(造型饰面油漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(造型饰面油漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

81.(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2)的(关键组件)在中国境内生产。(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2)的(关键工序)在中国境内完成。

82.(矿棉板吊顶/定制), 生产厂为(北京盛世荣装饰材料有限公司), 厂址为(北京市大兴区礼贤镇元平北路 1 号自贸试验区大兴机场片区自贸创新服务中心 E10 栋三层 2184 号(集群注册))。(矿棉板吊顶/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(矿棉板吊顶/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(矿棉板吊顶/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

83.(吸音板墙面基层/1220\*2400mm), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(吸音板墙面基层/1220\*2400mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(吸音板墙面基层/1220\*2400mm)的(关键组件)在中国境内生产。(吸音板墙面基层/1220\*2400mm)的(关键工序)在中国境内完成。

84.(不锈钢窗口包边/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(不锈钢窗口包边/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(不锈钢窗口包边/定制)的(关键组件)在中国境内生

产。(不锈钢窗口包边/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

85.(钢化玻璃/8mm),生产厂为(河南秦明节能玻璃有限公司),厂址为(河南省周口市川汇区大庆路与神农路交叉口高新区科技孵化园 16 号)。(钢化玻璃/8mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(钢化玻璃/8mm)的(关键组件)在中国境内生产。(钢化玻璃/8mm)的(关键工序)在中国境内完成。

86.(吸音板/1220\*2440\*12mm),生产厂为(苏州鲲世德新材料科技股份有限公司),厂址为(苏州市相城区黄埭镇金龙村爱民路 10 号)。(吸音板/1220\*2440\*12mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(吸音板/1220\*2440\*12mm)的(关键组件)在中国境内生产。(吸音板/1220\*2440\*12mm)的(关键工序)在中国境内完成。

87.(地面墙面美缝处理/瓷白),生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司),厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)广创街 2 号 916 房)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键组件)在中国境内生产。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键工序)在中国境内完成。

88.(踢脚线/高 8mm),生产厂为(西安市临潼区易家踢脚线加工厂),厂址为(西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组)。(踢脚线/高 8mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(踢脚线/高 8mm)的(关键组件)在中国境内生产。(踢脚线/高 8mm)的(关键工序)在中国境内完成。

89.(双开门/定制),生产厂为(陕西鹰扬工贸有限公司),厂址为(西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号)。(双开门/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(双开门/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(双开门/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

90.(单开门/定制),生产厂为(陕西鹰扬工贸有限公司),厂址为(西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号)。(单开门/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(单开门/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(单开门/定制)

制)的(关键工序)在中国境内完成。

91. (天棚面龙骨及饰面拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

92. (砖砌体拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(砖砌体拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(砖砌体拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(砖砌体拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

93. (窗台饰面层拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(窗台饰面层拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

94. (演播椅/HR-ZY49), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(演播椅/HR-ZY49)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(演播椅/HR-ZY49)的(关键组件)在中国境内生产。(演播椅/HR-ZY49)的(关键工序)在中国境内完成。

95. (演播桌/HR-YB24), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(演播桌/HR-YB24)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(演播桌/HR-YB24)的(关键组件)在中国境内生产。(演播桌/HR-YB24)的(关键工序)在中国境内完成。

96. (休闲沙发单人位/HR-SF14), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(休闲沙发单人位/HR-SF14)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(休闲沙发单人位/HR-SF14)的(关键组件)在中国境内生产。(休闲沙发单人位/HR-SF14)的(关键工序)在中国境内完成。

内完成。

97. (休闲沙发双人位/HR-SF24), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(休闲沙发双人位/HR-SF24)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(休闲沙发双人位/HR-SF24)的(关键组件)在中国境内生产。(休闲沙发双人位/HR-SF24)的(关键工序)在中国境内完成。

98. (嘉宾椅/HR-JB11), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(嘉宾椅/HR-JB11)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(嘉宾椅/HR-JB11)的(关键组件)在中国境内生产。(嘉宾椅/HR-JB11)的(关键工序)在中国境内完成。

99. (单人沙发/HR-SF55), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(单人沙发/HR-SF55)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(单人沙发/HR-SF55)的(关键组件)在中国境内生产。(单人沙发/HR-SF55)的(关键工序)在中国境内完成。

100. (茶几/HR-YB40), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(茶几/HR-YB40)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(茶几/HR-YB40)的(关键组件)在中国境内生产。(茶几/HR-YB40)的(关键工序)在中国境内完成。

101. (挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1), 生产厂为(四川长虹空调有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区三江大道128号)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键组件)在中国境内生产。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键工序)在中国境内完成。

102. (监听耳机/ATH-M20), 生产厂为(北京铁三角技术开发有限公司), 厂址为(北京市通州区于家务工业区)。(监听耳机/ATH-M20)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(监听耳机/ATH-M20)的(关键组件)在中国境内生产。(监听耳机

/ATH-M20)的(关键工序)在中国境内完成。

103. (调音台 2/ME-1600), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(调音台 2/ME-1600)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(调音台 2/ME-1600)的(关键组件)在中国境内生产。(调音台 2/ME-1600)的(关键工序)在中国境内完成。

104. (监听音箱/RX-800W), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(监听音箱/RX-800W)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(监听音箱/RX-800W)的(关键组件)在中国境内生产。(监听音箱/RX-800W)的(关键工序)在中国境内完成。

105. (提词工作站/XJS-GZ100), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B013)。(提词工作站/XJS-GZ100)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(提词工作站/XJS-GZ100)的(关键组件)在中国境内生产。(提词工作站/XJS-GZ100)的(关键工序)在中国境内完成。

106. (LCD 显示输出设备/U2725QE), 生产厂为(纬创资通(中山)有限公司临海分公司), 厂址为(中山市翠亨新区五桂路 23 号)。(LCD 显示输出设备/U2725QE)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(LCD 显示输出设备/U2725QE)的(关键组件)在中国境内生产。(LCD 显示输出设备/U2725QE)的(关键工序)在中国境内完成。

107. (内部通话/SE), 生产厂为(深圳市昊一源科技有限公司), 厂址为(深圳市宝安区石岩街道塘头社区塘头 1 号路创维创新谷 801)。(内部通话/SE)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(内部通话/SE)的(关键组件)在中国境内生产。(内部通话/SE)的(关键工序)在中国境内完成。

108. (移动电源/C3K), 生产厂为(山特电子(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市宝安区新安街道兴东社区 72 区宝石路 8 号 101 及整栋(一照多址企业))。(移动电源/C3K)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(移动电源/C3K)的(关键组件)在中国境内生产。(移动电源/C3K)的(关键工序)在中国境内完成。

109. (资源平台主机/XJS-ZB100), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司)

司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(资源平台主机/XJS-ZB100)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(资源平台主机/XJS-ZB100)的(关键组件)在中国境内生产。(资源平台主机/XJS-ZB100)的(关键工序)在中国境内完成。

110.(全场景智能音视频发布机/B4), 生产厂为(北京流金岁月传媒科技股份有限公司), 厂址为(北京市石景山区和平西路 60 号院 1 号楼 18 层 1801-5)。(全场景智能音视频发布机/B4)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(全场景智能音视频发布机/B4)的(关键组件)在中国境内生产。(全场景智能音视频发布机/B4)的(关键工序)在中国境内完成。

111.(实时音视频编码器/TC320HN), 生产厂为(天创恒达数字视频技术开发(北京)有限公司), 厂址为(北京市海淀区长安街 9 号院 1 号楼 4 层 411)。(实时音视频编码器/TC320HN)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(实时音视频编码器/TC320HN)的(关键组件)在中国境内生产。(实时音视频编码器/TC320HN)的(关键工序)在中国境内完成。

112.(5G 直播背包/Ucast C300), 生产厂为(深圳亿播网视科技有限公司), 厂址为(深圳市龙岗区坂田街道大发埔社区里石排一巷 20 号 406 (一照多址企业))。(5G 直播背包/Ucast C300)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(5G 直播背包/Ucast C300)的(关键组件)在中国境内生产。(5G 直播背包/Ucast C300)的(关键工序)在中国境内完成。

113.(4K 便携式导播一体机/XJS-XN100B), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(4K 便携式导播一体机/XJS-XN100B)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(4K 便携式导播一体机/XJS-XN100B)的(关键组件)在中国境内生产。(4K 便携式导播一体机/XJS-XN100B)的(关键工序)在中国境内完成。

114.(无线路由器/H9), 生产厂为(南京纳加软件股份有限公司), 厂址为(南京市江北新区华创路 2 号 1 幢 708 室)。(无线路由器/H9)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(无线路由器/H9)的(关键组件)在中国境内生产。(无线路由器/H

9) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

115. (虚拟切换台/XJS-JP100), 生产厂为 (深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区银新大厦 B813)。(虚拟切换台/XJS-JP100) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(虚拟切换台/XJS-JP100) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(虚拟切换台/XJS-JP100) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

116. (虚拟演播工作站/XJS-XN400), 生产厂为 (深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区银新大厦 B813)。(虚拟演播工作站/XJS-XN400) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(虚拟演播工作站/XJS-XN400) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(虚拟演播工作站/XJS-XN400) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

117. (设备机柜/24U), 生产厂为 (深圳市图腾通讯科技有限公司), 厂址为 (深圳市光明区玉塘街道田寮社区宝山路图腾科技工业园 B 栋 101)。(设备机柜/24U) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(设备机柜/24U) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(设备机柜/24U) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

118. (防漏电插排/3.0m), 生产厂为 (宁波公牛电器有限公司), 厂址为 (慈溪市龙山镇慈东滨海区)。(防漏电插排/3.0m) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(防漏电插排/3.0m) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(防漏电插排/3.0m) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

119. (接线板/3m), 生产厂为 (宁波公牛电器有限公司), 厂址为 (慈溪市龙山镇慈东滨海区)。(接线板/3m) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(接线板/3m) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(接线板/3m) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

120. (机柜电源/8 位), 生产厂为 (宁波公牛电器有限公司), 厂址为 (慈溪市龙山镇慈东滨海区)。(机柜电源/8 位) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(机柜电源/8 位) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(机柜电源/8 位) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

121. (USB 分线器/USB3.2), 生产厂为 (深圳市绿联科技股份有限公司), 厂址为

(深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区7号办公楼1层-6层、6栋厂房4楼)。(USB分线器/USB3.2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(USB分线器/USB3.2)的(关键组件)在中国境内生产。(USB分线器/USB3.2)的(关键工序)在中国境内完成。

122. (分配器/HDMI1-4), 生产厂为(深圳市绿联科技股份有限公司), 厂址为(深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区7号办公楼1层-6层、6栋厂房4楼)。(分配器/HDMI1-4)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(分配器/HDMI1-4)的(关键组件)在中国境内生产。(分配器/HDMI1-4)的(关键工序)在中国境内完成。

123. (高清转换器/3G-SDI), 生产厂为(深圳市绿联科技股份有限公司), 厂址为(深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区7号办公楼1层-6层、6栋厂房4楼)。(高清转换器/3G-SDI)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(高清转换器/3G-SDI)的(关键组件)在中国境内生产。(高清转换器/3G-SDI)的(关键工序)在中国境内完成。

124. (电子防潮柜/870), 生产厂为(洛阳巨瑞电子科技有限公司), 厂址为(河南省洛阳市伊滨区寇店镇寇店村11组)。(电子防潮柜/870)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(电子防潮柜/870)的(关键组件)在中国境内生产。(电子防潮柜/870)的(关键工序)在中国境内完成。

125. (光电交换机/RG-S2910-24GT4SFP-L), 生产厂为(深圳市共进电子股份有限公司), 厂址为(广东省深圳市坪山区坑梓街道丹梓北路2号)。(光电交换机/RG-S2910-24GT4SFP-L)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(光电交换机/RG-S2910-24GT4SFP-L)的(关键组件)在中国境内生产。(光电交换机/RG-S2910-24GT4SFP-L)的(关键工序)在中国境内完成。

126. (挂架/BS30), 生产厂为(芜湖贝石金属制品有限公司), 厂址为(安徽省芜湖市湾沚区新芜经济开发区科创二路1988号1号厂房)。(挂架/BS30)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(挂架/BS30)的(关键组件)在中国境内生产。(挂架/BS30)的(关键工序)在中国境内完成。

架/BS30)的(关键工序)在中国境内完成。

127. (信号放大器/MJ-02), 生产厂为(广州市明静科技有限公司), 厂址为(广州市花都区迎宾大道西166号3栋701室)。(信号放大器/MJ-02)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(信号放大器/MJ-02)的(关键组件)在中国境内生产。(信号放大器/MJ-02)的(关键工序)在中国境内完成。

128. (调光台/A16), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦B813)。(调光台/A16)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(调光台/A16)的(关键组件)在中国境内生产。(调光台/A16)的(关键工序)在中国境内完成。

129. (办公支撑坐具/HR-Y7), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(办公支撑坐具/HR-Y7)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(办公支撑坐具/HR-Y7)的(关键组件)在中国境内生产。(办公支撑坐具/HR-Y7)的(关键工序)在中国境内完成。

130. (总控指挥席/HR-ZH128), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(总控指挥席/HR-ZH128)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(总控指挥席/HR-ZH128)的(关键组件)在中国境内生产。(总控指挥席/HR-ZH128)的(关键工序)在中国境内完成。

131. (移动剪辑电脑/X45-76L), 生产厂为(东莞市智微智能科技有限公司), 厂址为(广东省东莞市谢岗镇智盛路6号)。(移动剪辑电脑/X45-76L)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(移动剪辑电脑/X45-76L)的(关键组件)在中国境内生产。(移动剪辑电脑/X45-76L)的(关键工序)在中国境内完成。

132. (无线投屏/50m), 生产厂为(深圳市绿联科技股份有限公司), 厂址为(深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区7号办公楼1层-6层、6栋厂房4楼)。(无线投屏/50m)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(无线投屏/50m)的(关键组件)在中国境内生产。(无线投屏/50m)的(关键工序)在中国境内完成。

133. (资源平台处理器/XJS-V2.0), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(资源平台处理器/XJS-V2.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(资源平台处理器/XJS-V2.0)的(关键组件)在中国境内生产。(资源平台处理器/XJS-V2.0)的(关键工序)在中国境内完成。

134. (全场景智能音视频发布系统/V1.0), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(全场景智能音视频发布系统/V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(全场景智能音视频发布系统/V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(全场景智能音视频发布系统/V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

135. (4K 终端自动同步播放器软件/XJS-V2.0-3), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(4K 终端自动同步播放器软件/XJS-V2.0-3)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(4K 终端自动同步播放器软件/XJS-V2.0-3)的(关键组件)在中国境内生产。(4K 终端自动同步播放器软件/XJS-V2.0-3)的(关键工序)在中国境内完成。

136. (文件分享与在线预览点播系统/XJS-V2.0-2), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(文件分享与在线预览点播系统/XJS-V2.0-2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(文件分享与在线预览点播系统/XJS-V2.0-2)的(关键组件)在中国境内生产。(文件分享与在线预览点播系统/XJS-V2.0-2)的(关键工序)在中国境内完成。

137. (直播系统/XJS-V2.0-1), 生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司), 厂址为(深圳市龙华区银新大厦 B813)。(直播系统/XJS-V2.0-1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(直播系统/XJS-V2.0-1)的(关键组件)在中国境内生产。(直播系统/XJS-V2.0-1)的(关键工序)在中国境内完成。

138. (实时音视频编码输出系统/V1.0), 生产厂为(天创恒达数字视频技术开发(北京)有限公司), 厂址为(北京市海淀区连桥二街 9 号院 1 号楼 4 层 411)。(实时音视频编码输出系统/V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(实时音视频编码输出系统/V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(实时音视频编码输出系统/V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

视频编码输出系统/V1.0的（关键组件）在中国境内生产。（实时音视频编码输出系统V1.0）的（关键工序）在中国境内完成。

139. （导录播系统/XJS-V1.0-1），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦 B813）。（导录播系统/XJS-V1.0-1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（导录播系统/XJS-V1.0-1）的（关键组件）在中国境内生产。（导录播系统/XJS-V1.0-1）的（关键工序）在中国境内完成。

140. （4K 超高清三维虚拟演播室系统/XJS-V1.0），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦 B813）。（4K 超高清三维虚拟演播室系统/XJS-V1.0）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（4K 超高清三维虚拟演播室系统/XJS-V1.0）的（关键组件）在中国境内生产。（4K 超高清三维虚拟演播室系统/XJS-V1.0）的（关键工序）在中国境内完成。

141. （中继系统/XJS-V3.0），生产厂为（深圳市鑫金视电子科技有限公司），厂址为（深圳市龙华区银新大厦 B813）。（中继系统/XJS-V3.0）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（中继系统/XJS-V3.0）的（关键组件）在中国境内生产。（中继系统/XJS-V3.0）的（关键工序）在中国境内完成。

142. （数字输出模组/BTQ018），生产厂为（京东方晶芯科技有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路 8 号 2 幢 302 室）。（数字输出模组/BTQ018）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（数字输出模组/BTQ018）的（关键组件）在中国境内生产。（数字输出模组/BTQ018）的（关键工序）在中国境内完成。

143. （接收卡/NV7512），生产厂为（京东方晶芯科技有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路 8 号 2 幢 302 室）。（接收卡/NV7512）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（接收卡/NV7512）的（关键组件）在中国境内生产。（接收卡/NV7512）的（关键工序）在中国境内完成。

144. （处理器/S10），生产厂为（京东方晶芯科技有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路 8 号 2 幢 302 室）。（处理器/S10）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（处理器/S10）的（关键组件）在中国境内生产。（处理器/S

10) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

145. (全频音箱/CM09), 生产厂为 (广州市比丽普电子有限公司), 厂址为 (广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(全频音箱/CM09) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(全频音箱/CM09) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(全频音箱/CM09) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

146. (音箱壁架/WD-328), 生产厂为 (广州市比丽普电子有限公司), 厂址为 (广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(音箱壁架/WD-328) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(音箱壁架/WD-328) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(音箱壁架/WD-328) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

147. (功放/E-2120), 生产厂为 (广州市比丽普电子有限公司), 厂址为 (广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(功放/E-2120) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(功放/E-2120) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(功放/E-2120) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

148. (数字前级处理器/DX-5.1), 生产厂为 (广州市比丽普电子有限公司), 厂址为 (广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(数字前级处理器/DX-5.1) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(数字前级处理器/DX-5.1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(数字前级处理器/DX-5.1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

149. (电源时序器/PS-210F), 生产厂为 (广州市比丽普电子有限公司), 厂址为 (广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(电源时序器/PS-210F) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(电源时序器/PS-210F) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(电源时序器/PS-210F) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

150. (无线手持话筒/BLP-960), 生产厂为 (广州市比丽普电子有限公司), 厂址为 (广州市白云区江高镇鹤云路 17 号 5 号厂房第二层)。(无线手持话筒/BLP-960) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(无线手持话筒/BLP-960) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(无线手持话筒/BLP-960) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

151. (控制系统/Veriton D650), 生产厂为 (东莞市智微智能科技有限公司), 厂

址为(广东省东莞市谢岗镇智盛路6号)。(控制系统/Veriton D650)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(控制系统/Veriton D650)的(关键组件)在中国境内生产。(控制系统/Veriton D650)的(关键工序)在中国境内完成。

152. (室内上电系统/SDA5S), 生产厂为(京东方晶芯科技有限公司), 厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(室内上电系统/SDA5S)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(室内上电系统/SDA5S)的(关键组件)在中国境内生产。(室内上电系统/SDA5S)的(关键工序)在中国境内完成。

153. (选题约稿平台/策划指挥系统平台V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼A区9楼)。(选题约稿平台/策划指挥系统平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(选题约稿平台/策划指挥系统平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(选题约稿平台/策划指挥系统平台V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

154. (选题策划业务数据可视化展示/融媒体多维度信息呈现平台V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼A区9楼)。(选题策划业务数据可视化展示/融媒体多维度信息呈现平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(选题策划业务数据可视化展示/融媒体多维度信息呈现平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(选题策划业务数据可视化展示/融媒体多维度信息呈现平台V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

155. (内容管理平台/智能媒资管理系统V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼A区9楼)。(内容管理平台/智能媒资管理系统V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(内容管理平台/智能媒资管理系统V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(内容管理平台/智能媒资管理系统V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

156. (智能媒资门户/IMPC 智能媒体处理平台V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼

A区9楼)。(智能媒资门户/IMPC智能媒体处理平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(智能媒资门户/IMPC智能媒体处理平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(智能媒资门户/IMPC智能媒体处理平台V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

157. (内容编审平台/网界智慧融媒内容生产平台V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼A区9楼)。(内容编审平台/网界智慧融媒内容生产平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(内容编审平台/网界智慧融媒内容生产平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(内容编审平台/网界智慧融媒内容生产平台V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

158. (多渠道发布平台/互联网内容管理平台V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼A区9楼)。(多渠道发布平台/互联网内容管理平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(多渠道发布平台/互联网内容管理平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(多渠道发布平台/互联网内容管理平台V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

159. (数据分析平台/数据驾驶舱平台V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼A区9楼)。(数据分析平台/数据驾驶舱平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(数据分析平台/数据驾驶舱平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(数据分析平台/数据驾驶舱平台V1.0)的(关键工序)在中国境内完成。

160. (传播效果分析展现/融合媒体数据分析平台V1.0), 生产厂为(成都华栖云科技有限公司), 厂址为(中国(四川)自由贸易试验区成都高新区天府五街200号4号楼A区9楼)。(传播效果分析展现/融合媒体数据分析平台V1.0)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(传播效果分析展现/融合媒体数据分析平台V1.0)的(关键组件)在中国境内生产。(传播效果分析展现/融合媒体数据分析平台V1.0)的(关

键工序)在中国境内完成。

161. (LED屏基层及造型墙/12mm厚), 生产厂为 (佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为 (新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(LED屏基层及造型墙/12mm厚)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(LED屏基层及造型墙/12mm厚)的 (关键组件)在中国境内生产。(LED屏基层及造型墙/12mm厚)的 (关键工序)在中国境内完成。

162. (墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的 (关键组件)在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的 (关键工序)在中国境内完成。

163. (矿棉板吊顶/定制), 生产厂为 (北京盛世莱装饰材料有限公司), 厂址为 (北京市大兴区礼贤镇元平北路1号自贸试验区大兴机场片区自贸创新服务中心E10栋三层2184号(集群注册))。(矿棉板吊顶/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(矿棉板吊顶/定制)的 (关键组件)在中国境内生产。(矿棉板吊顶/定制)的 (关键工序)在中国境内完成。

164. (塑胶地板/厚度3mm), 生产厂为 (西安爱达实业有限责任公司), 厂址为 (西安市西二环南段22号荣城公寓2-1-3-10301号)。(塑胶地板/厚度3mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(塑胶地板/厚度3mm)的 (关键组件)在中国境内生产。(塑胶地板/厚度3mm)的 (关键工序)在中国境内完成。

165. (地面墙面美缝处理/瓷白), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的 (关键组件)在中国境内生产。(地面墙面美缝处理/瓷白)的 (关键工序)在中国境内完成。

166. (踢脚线/高8mm), 生产厂为 (西安市临潼区易家踢脚线加工厂), 厂址为

(西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组)。(踢脚线/高 8mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(踢脚线/高 8mm)的(关键组件)在中国境内生产。(踢脚线/高 8mm)的(关键工序)在中国境内完成。

167.(双开门/定制),生产厂为(陕西鹰扬工贸有限公司),厂址为(西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号)。(双开门/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(双开门/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(双开门/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

168.(天棚面龙骨及饰面拆除/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

169.(砖砌体拆除/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(砖砌体拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(砖砌体拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(砖砌体拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

170.(窗台饰面层拆除/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(窗台饰面层拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

171.(新建阻隔墙体/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(新建阻隔墙体/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(新建阻隔墙体/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(新建阻隔墙体/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

172.(办公桌椅/HR-BG28),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路 6 号)。(办公桌椅/HR-BG28)的中国

境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（办公桌椅/HR-BG28）的（关键组件）在中国境内生产。（办公桌椅/HR-BG28）的（关键工序）在中国境内完成。

173. （椅子/HR-ZY50），生产厂为（陕西虹日现代实业有限公司），厂址为（陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号）。（椅子/HR-ZY50）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（椅子/HR-ZY50）的（关键组件）在中国境内生产。（椅子/HR-ZY50）的（关键工序）在中国境内完成。

174. （办公桌/HR-PF14），生产厂为（陕西虹日现代实业有限公司），厂址为（陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号）。（办公桌/HR-PF14）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（办公桌/HR-PF14）的（关键组件）在中国境内生产。（办公桌/HR-PF14）的（关键工序）在中国境内完成。

175. （窗帘/定制），生产厂为（东莞市美雅窗帘有限公司），厂址为（广东省东莞市塘厦镇大塘墟巷140号之一）。（窗帘/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（窗帘/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（窗帘/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

176. （定制储物柜/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区贾家店街89号）。（定制储物柜/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（定制储物柜/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（定制储物柜/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

177. （挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1），生产厂为（四川长虹空调有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区三江大道128号）。（挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1）的（关键组件）在中国境内生产。（挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1）的（关键工序）在中国境内完成。

178. （数字输出模组/BTQ018），生产厂为（京东方晶芯科技有限公司），厂址为（北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室）。（数字输出模组/BTQ018）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（数字输出模组/BTQ018）的（关键组

件)在中国境内生产。(数字输出模组/BTQ018)的(关键工序)在中国境内完成。

179.(接收卡/NV7512),生产厂为(京东方晶芯科技有限公司),厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(接收卡/NV7512)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(接收卡/NV7512)的(关键组件)在中国境内生产。(接收卡/NV7512)的(关键工序)在中国境内完成。

180.(处理器/S960),生产厂为(京东方晶芯科技有限公司),厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(处理器/S960)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(处理器/S960)的(关键组件)在中国境内生产。(处理器/S960)的(关键工序)在中国境内完成。

181.(室内上电系统/SDA5S),生产厂为(京东方晶芯科技有限公司),厂址为(北京市北京经济技术开发区西环中路8号2幢302室)。(室内上电系统/SDA5S)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(室内上电系统/SDA5S)的(关键组件)在中国境内生产。(室内上电系统/SDA5S)的(关键工序)在中国境内完成。

182.(控制系统/Veriton D650),生产厂为(东莞市智微智能科技有限公司),厂址为(广东省东莞市谢岗镇智盛路6号)。(控制系统/Veriton D650)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(控制系统/Veriton D650)的(关键组件)在中国境内生产。(控制系统/Veriton D650)的(关键工序)在中国境内完成。

183.(剪辑工作站/Veriton T950 4030),生产厂为(东莞市智微智能科技有限公司),厂址为(广东省东莞市谢岗镇智盛路6号)。(剪辑工作站/Veriton T950 4030)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(剪辑工作站/Veriton T950 4030)的(关键组件)在中国境内生产。(剪辑工作站/Veriton T950 4030)的(关键工序)在中国境内完成。

184.(LCD显示输出设备/U2725QE),生产厂为(纬创资通(中山)有限公司临海分公司),厂址为(中山市翠亨新区五桂路23号)。(LCD显示输出设备/U2725QE)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(LCD显示输出设备/U2725QE)的(关键组件)在中国境内生产。(LCD显示输出设备/U2725QE)的(关键工序)在中国境内完成。

185. (调色工作站/Veriton T950 4030), 生产厂为(东莞市智微智能科技有限公司), 厂址为(广东省东莞市谢岗镇智盛路6号)。(调色工作站/Veriton T950 4030)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(调色工作站/Veriton T950 4030)的(关键组件)在中国境内生产。(调色工作站/Veriton T950 4030)的(关键工序)在中国境内完成。

186. (调音台/TD-600-12), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(调音台/TD-600-12)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(调音台/TD-600-12)的(关键组件)在中国境内生产。(调音台/TD-600-12)的(关键工序)在中国境内完成。

187. (音箱/CM08), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(音箱/CM08)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(音箱/CM08)的(关键组件)在中国境内生产。(音箱/CM08)的(关键工序)在中国境内完成。

188. (功放/E-2130-2190), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(功放/E-2130-2190)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(功放/E-2130-2190)的(关键组件)在中国境内生产。(功放/E-2130-2190)的(关键工序)在中国境内完成。

189. (鹅颈会议话筒/BM-10), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(鹅颈会议话筒/BM-10)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(鹅颈会议话筒/BM-10)的(关键组件)在中国境内生产。(鹅颈会议话筒/BM-10)的(关键工序)在中国境内完成。

190. (数字前级处理器/ADM0808), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(数字前级处理器/ADM0808)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(数字前级处理器/ADM0808)的(关键组件)在中国境内生产。(数字前级处理器/ADM0808)的(关键工序)在中国境内完成。

191. (电源时序器/PS-210F), 生产厂为(广州市比丽普电子有限公司), 厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(电源时序器/PS-210F)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(电源时序器/PS-210F)的(关键组件)在中国境内生产。(电源时序器/PS-210F)的(关键工序)在中国境内完成。

192. (墙面木饰面基层/12mm厚), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(墙面木饰面基层/12mm厚)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(墙面木饰面基层/12mm厚)的(关键组件)在中国境内生产。(墙面木饰面基层/12mm厚)的(关键工序)在中国境内完成。

193. (屏幕基层及造型墙/1200\*2400), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(屏幕基层及造型墙/1200\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(屏幕基层及造型墙/1200\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(屏幕基层及造型墙/1200\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

194. (矿棉板吊顶/定制), 生产厂为(北京盛世荣装饰材料有限公司), 厂址为(北京市大兴区礼贤镇元平北路1号自贸试验区大兴机场片区自贸创新服务中心E10栋三层2184号(集群注册))。(矿棉板吊顶/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(矿棉板吊顶/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(矿棉板吊顶/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

195. (木饰面板/T-LSB10), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(木饰面板/T-LSB10)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(木饰面板/T-LSB10)的(关键组件)在中国境内生产。(木饰面板/T-LSB10)的(关键工序)在中国境内完成。

196. (墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

时时丽内墙乳胶漆的（关键组件）在中国境内生产。（墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的（关键工序）在中国境内完成。

197.（塑胶地板/厚度 3mm），生产厂为（西安爱达实业有限责任公司），厂址为（西安市西二环南段 22 号荣城公寓 2-1-3-10301 号）。（塑胶地板/厚度 3mm）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（塑胶地板/厚度 3mm）的（关键组件）在中国境内生产。（塑胶地板/厚度 3mm）的（关键工序）在中国境内完成。

198.（地面墙面美缝处理/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号）。（地面墙面美缝处理/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地面墙面美缝处理/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（地面墙面美缝处理/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

199.（踢脚线/高 8mm），生产厂为（西安市临潼区易家踢脚线加工厂），厂址为（西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组）。（踢脚线/高 8mm）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（踢脚线/高 8mm）的（关键组件）在中国境内生产。（踢脚线/高 8mm）的（关键工序）在中国境内完成。

200.（双开门/定制），生产厂为（陕西鹰扬工贸有限公司），厂址为（西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号）。（双开门/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（双开门/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（双开门/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

201.（天棚面龙骨及饰面拆除/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号）。（天棚面龙骨及饰面拆除/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（天棚面龙骨及饰面拆除/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（天棚面龙骨及饰面拆除/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

202.（混凝土构件拆除/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号）。（混凝土构件拆除/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（混凝土构件拆除/定制）的（关键组件）在中国境内生

产。(混凝土构件拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

203.(砖砌体拆除/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(砖砌体拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(砖砌体拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(砖砌体拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

204.(窗台饰面层拆除/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(窗台饰面层拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

205.(新建阻挡墙体/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(新建阻挡墙体/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(新建阻挡墙体/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(新建阻挡墙体/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

206.(单人位沙发/HR-SF16),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(单人位沙发/HR-SF16)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(单人位沙发/HR-SF16)的(关键组件)在中国境内生产。(单人位沙发/HR-SF16)的(关键工序)在中国境内完成。

207.(圆几/HR-YB45),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(圆几/HR-YB45)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(圆几/HR-YB45)的(关键组件)在中国境内生产。(圆几/HR-YB45)的(关键工序)在中国境内完成。

208.(办公椅/HR-ZY35),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(办公椅/HR-ZY35)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(办公椅/HR-ZY35)的(关键组件)在中国境内生产。(办公椅/HR-ZY35)的(关键工序)在中国境内完成。

209.(办公桌椅/HR-PF40),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕

西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(办公桌椅/HR-PF40)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(办公桌椅/HR-PF40)的(关键组件)在中国境内生产。(办公桌椅/HR-PF40)的(关键工序)在中国境内完成。

210.(单人沙发/HR-SF16),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(单人沙发/HR-SF16)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(单人沙发/HR-SF16)的(关键组件)在中国境内生产。(单人沙发/HR-SF16)的(关键工序)在中国境内完成。

211.(休闲桌/HR-PF12),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(休闲桌/HR-PF12)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(休闲桌/HR-PF12)的(关键组件)在中国境内生产。(休闲桌/HR-PF12)的(关键工序)在中国境内完成。

212.(吧椅/HR-BY90),生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司),厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号)。(吧椅/HR-BY90)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(吧椅/HR-BY90)的(关键组件)在中国境内生产。(吧椅/HR-BY90)的(关键工序)在中国境内完成。

213.(窗帘/定制),生产厂为(东莞市美雅窗帘有限公司),厂址为(广东省东莞市塘厦镇大塘墟巷140号之一)。(窗帘/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(窗帘/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(窗帘/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

214.(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1),生产厂为(四川长虹空调有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区三江大道128号)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键组件)在中国境内生产。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键工序)在中国境内完成。

215.(微单相机/Alpha 7R V),生产厂为(索尼(中国)有限公司),厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注

册))。(微单相机/Alpha 7R V )的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(微单相机/Alpha 7R V )的(关键组件)在中国境内生产。(微单相机/Alpha 7R V )的(关键工序)在中国境内完成。

216.(微单相机/ILCE-7RM5), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(微单相机/ILCE-7RM5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(微单相机/ILCE-7RM5)的(关键组件)在中国境内生产。(微单相机/ILCE-7RM5)的(关键工序)在中国境内完成。

217.(全画幅电影摄影机/FX3A), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(全画幅电影摄影机/FX3A)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(全画幅电影摄影机/FX3A)的(关键组件)在中国境内生产。(全画幅电影摄影机/FX3A)的(关键工序)在中国境内完成。

218.(微单相机/X-T5), 生产厂为(富士胶片(中国)投资有限公司), 厂址为(上海市浦东新区平家桥路100弄6号7号楼601单元)。(微单相机/X-T5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(微单相机/X-T5)的(关键组件)在中国境内生产。(微单相机/X-T5)的(关键工序)在中国境内完成。

219.(电控大师套件/FX3专用套件), 生产厂为(深圳市乐其创新股份有限公司), 厂址为(深圳市龙华区观澜街道大富社区平安路58号共联富基创新园4栋101、701、901)。(电控大师套件/FX3专用套件)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(电控大师套件/FX3专用套件)的(关键组件)在中国境内生产。(电控大师套件/FX3专用套件)的(关键工序)在中国境内完成。

220.(蜗牛云台/阿莱定位接口), 生产厂为(深圳市乐其创新股份有限公司), 厂址为(深圳市龙华区观澜街道大富社区平安路58号共联富基创新园4栋101、701、901)。(蜗牛云台/阿莱定位接口)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(蜗牛云台/阿莱定位接口)的(关键组件)在中国境内生产。(蜗牛云台/阿莱定位接口)

的（关键工序）在中国境内完成。

221. （摄像机架/液压摇臂云台），生产厂为（深圳市乐其创新股份有限公司），厂址为（深圳市龙华区观澜街道大富社区平安路 58 号共联富基创新园 4 栋 101、701、901）。（摄像机架/液压摇臂云台）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（摄像机架/液压摇臂云台）的（关键组件）在中国境内生产。（摄像机架/液压摇臂云台）的（关键工序）在中国境内完成。

222. （微单镜头/XF56mmF1.2 R APD），生产厂为（富士胶片（中国）投资有限公司），厂址为（上海市浦东新区平家桥路 100 弄 6 号 7 号楼 601 单元）。（微单镜头/XF56mmF1.2 R APD）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（微单镜头/XF56mmF1.2 R APD）的（关键组件）在中国境内生产。（微单镜头/XF56mmF1.2 R APD）的（关键工序）在中国境内完成。

223. （微单镜头/SEL2470GM2 二代），生产厂为（索尼（中国）有限公司），厂址为（北京市朝阳区光华路 15 号院 2 号楼 10 层 1001、1002、1003 内 415（集群注册））。（微单镜头/SEL2470GM2 二代）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（微单镜头/SEL2470GM2 二代）的（关键组件）在中国境内生产。（微单镜头/SEL2470GM2 二代）的（关键工序）在中国境内完成。

224. （微单镜头/SEL70200GM2），生产厂为（索尼（中国）有限公司），厂址为（北京市朝阳区光华路 15 号院 2 号楼 10 层 1001、1002、1003 内 415（集群注册））。（微单镜头/SEL70200GM2）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（微单镜头/SEL70200GM2）的（关键组件）在中国境内生产。（微单镜头/SEL70200GM2）的（关键工序）在中国境内完成。

225. （微单镜头/SEL24105G 二代），生产厂为（索尼（中国）有限公司），厂址为（北京市朝阳区光华路 15 号院 2 号楼 10 层 1001、1002、1003 内 415（集群注册））。（微单镜头/SEL24105G 二代）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（微单镜头/SEL24105G 二代）的（关键组件）在中国境内生产。（微单镜头/SEL24105G 二代）的（关键工序）在中国境内完成。

226. (微单镜头/SEL50F14GM 二代), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(微单镜头/SEL50F14GM 二代)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(微单镜头/SEL50F14GM 二代)的(关键组件)在中国境内生产。(微单镜头/SEL50F14GM 二代)的(关键工序)在中国境内完成。

227. (微单镜头/SEL1635GM2 二代), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(微单镜头/SEL1635GM2 二代)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(微单镜头/SEL1635GM2 二代)的(关键组件)在中国境内生产。(微单镜头/SEL1635GM2 二代)的(关键工序)在中国境内完成。

228. (微单镜头/SEL100400GM 二代), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(微单镜头/SEL100400GM 二代)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(微单镜头/SEL100400GM 二代)的(关键组件)在中国境内生产。(微单镜头/SEL100400GM 二代)的(关键工序)在中国境内完成。

229. (微单镜头/SEL135F18GM 二代), 生产厂为(索尼(中国)有限公司), 厂址为(北京市朝阳区光华路15号院2号楼10层1001、1002、1003内415(集群注册))。(微单镜头/SEL135F18GM 二代)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(微单镜头/SEL135F18GM 二代)的(关键组件)在中国境内生产。(微单镜头/SEL135F18GM 二代)的(关键工序)在中国境内完成。

230. (机顶闪光灯/Godox 神牛 v860iii), 生产厂为(深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为(深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(机顶闪光灯/Godox 神牛 v860iii)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(机顶闪光灯/Godox 神牛 v860iii)的(关键组件)在中国境内生产。(机顶闪光灯/Godox 神牛 v860iii)的(关键工序)在中国境内完成。

231. (影棚灯/神牛闪客 600W 三代), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(影棚灯/神牛闪客 600W 三代) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(影棚灯/神牛闪客 600W 三代) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(影棚灯/神牛闪客 600W 三代) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

232. (影棚灯/神牛闪客 600W 二代), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(影棚灯/神牛闪客 600W 二代) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(影棚灯/神牛闪客 600W 二代) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(影棚灯/神牛闪客 600W 二代) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

233. (外拍灯/AD600Pro II), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(外拍灯/AD600Pro II) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(外拍灯/AD600Pro II) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(外拍灯/AD600Pro II) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

234. (外拍平板灯/LED308C II 摄影补光灯), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(外拍平板灯/LED308C II 摄影补光灯) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(外拍平板灯/LED308C II 摄影补光灯) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(外拍平板灯/LED308C II 摄影补光灯) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

235. (引闪器/Xpro2-s), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(引闪器/Xpro2-s) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(引闪器/Xpro2-s) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(引闪器/Xpro2-s) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

236. (引闪器/x2t-s), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(引闪器/x2t-s) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(引闪器/x2t-s) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(引闪器/x2t-s) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

237. (闪光灯灯架/2.8米摄影灯架), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(闪光灯灯架/2.8米摄影灯架) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(闪光灯灯架/2.8米摄影灯架) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(闪光灯灯架/2.8米摄影灯架) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

238. (闪光灯灯架/2米摄影灯架), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(闪光灯灯架/2米摄影灯架) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(闪光灯灯架/2米摄影灯架) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(闪光灯灯架/2米摄影灯架) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

239. (背景架/2.8\*3米背景架), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(背景架/2.8\*3米背景架) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(背景架/2.8\*3米背景架) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(背景架/2.8\*3米背景架) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

240. (柔光箱/保荣卡口圆形柔光箱( $\Phi$ 50cm)), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(柔光箱/保荣卡口圆形柔光箱( $\Phi$ 50cm)) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(柔光箱/保荣卡口圆形柔光箱( $\Phi$ 50cm)) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(柔光箱/保荣卡口圆形柔光箱( $\Phi$ 50cm)) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

241. (柔光箱/60\*90 保荣卡口长条柔光箱), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(柔光箱/60\*90 保荣卡口长条柔光箱) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(柔光箱/60\*90 保荣卡口长条柔光箱) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(柔光箱/60\*90 保荣卡口长条柔光箱) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

242. (柔光箱/70\*100 保荣卡口方形柔光箱), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(柔光箱/70\*100 保荣卡口方形柔光箱) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(柔光箱/70\*100 保荣卡口方形柔光箱) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(柔光箱/70\*100 保荣卡口方形柔光箱) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

243. (柔光箱/80\*120 保荣卡口方形柔光箱), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(柔光箱/80\*120 保荣卡口方形柔光箱) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(柔光箱/80\*120 保荣卡口方形柔光箱) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(柔光箱/80\*120 保荣卡口方形柔光箱) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

244. (柔光箱/120 保荣卡口深口柔光箱), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(柔光箱/120 保荣卡口深口柔光箱) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(柔光箱/120 保荣卡口深口柔光箱) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(柔光箱/120 保荣卡口深口柔光箱) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

245. (柔光箱/60\*90 保荣卡口方形柔光箱), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层

至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(柔光箱/60\*90 保荣卡口方形柔光箱) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(柔光箱/60\*90 保荣卡口方形柔光箱) 的(关键组件) 在中国境内生产。(柔光箱/60\*90 保荣卡口方形柔光箱) 的(关键工序) 在中国境内完成。

246. (四叶挡光板/四叶挡光板 (保荣卡口)), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(四叶挡光板/四叶挡光板 (保荣卡口)) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(四叶挡光板/四叶挡光板 (保荣卡口)) 的(关键组件) 在中国境内生产。(四叶挡光板/四叶挡光板 (保荣卡口)) 的(关键工序) 在中国境内完成。

247. (反光罩/标准反光罩 (保荣卡口)), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(反光罩/标准反光罩 (保荣卡口)) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(反光罩/标准反光罩 (保荣卡口)) 的(关键组件) 在中国境内生产。(反光罩/标准反光罩 (保荣卡口)) 的(关键工序) 在中国境内完成。

248. (光筒/束光筒 (保荣卡口)), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房 1 栋 4 层、2 栋 1 层至 4 层、3 栋 4 层、4 栋 1 层至 4 层)。(光筒/束光筒 (保荣卡口)) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(光筒/束光筒 (保荣卡口)) 的(关键组件) 在中国境内生产。(光筒/束光筒 (保荣卡口)) 的(关键工序) 在中国境内完成。

249. (投影机转接筒/DP 转 HDM), 生产厂为 (深圳市绿联科技股份有限公司), 厂址为 (深圳市龙华区大浪街道高峰社区龙城工贸御安厂区 7 号办公楼 1 层-6 层、6 栋厂房 4 楼)。(投影机转接筒/DP 转 HDM) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(投影机转接筒/DP 转 HDM) 的(关键组件) 在中国境内生产。(投影机转接筒/DP 转 HDM) 的(关键工序) 在中国境内完成。

250. (柔光伞/150cm 白色柔光伞), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(柔光伞/150cm 白色柔光伞)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(柔光伞/150cm 白色柔光伞)的(关键组件)在中国境内生产。(柔光伞/150cm 白色柔光伞)的(关键工序)在中国境内完成。

251. (柔光伞/101cm 白色柔光伞), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(柔光伞/101cm 白色柔光伞)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(柔光伞/101cm 白色柔光伞)的(关键组件)在中国境内生产。(柔光伞/101cm 白色柔光伞)的(关键工序)在中国境内完成。

252. (柔光伞/神 180cm 外黑内白反光伞), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(柔光伞/神 180cm 外黑内白反光伞)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(柔光伞/神 180cm 外黑内白反光伞)的(关键组件)在中国境内生产。(柔光伞/神 180cm 外黑内白反光伞)的(关键工序)在中国境内完成。

253. (柔光伞/101cm 外黑内白反光伞), 生产厂为 (深圳市神牛摄影器材有限公司), 厂址为 (深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工业区厂房1栋4层、2栋1层至4层、3栋4层、4栋1层至4层)。(柔光伞/101cm 外黑内白反光伞)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(柔光伞/101cm 外黑内白反光伞)的(关键组件)在中国境内生产。(柔光伞/101cm 外黑内白反光伞)的(关键工序)在中国境内完成。

254. (无人机/DJI Mavic 4PRO 畅飞套装), 生产厂为 (深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为 (深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路53号大疆天空之城T2大堂)。(无人机/DJI Mavic 4PRO 畅飞套装)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(无人机/DJI Mavic 4PRO 畅飞套装)的(关键组件)在中国境内生产。(无人

机/DJI Mavic 4PRO 畅飞套装)的(关键工序)在中国境内完成。

255. (无人机/DJI Mini 4 Pro 长续航畅飞套装), 生产厂为(深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(无人机/DJI Mini 4 Pro 长续航畅飞套装)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(无人机/DJI Mini 4 Pro 长续航畅飞套装)的(关键组件)在中国境内生产。(无人机/DJI Mini 4 Pro 长续航畅飞套装)的(关键工序)在中国境内完成。

256. (无人机存储卡/128G), 生产厂为(津标运营(深圳)有限公司), 厂址为(深圳市龙华区大浪街道高峰社区华荣路 33 号亿康商务大厦 A 栋 6168-2)。(无人机存储卡/128G)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(无人机存储卡/128G)的(关键组件)在中国境内生产。(无人机存储卡/128G)的(关键工序)在中国境内完成。

257. (运动相机/Osmo Action 6), 生产厂为(深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(运动相机/Osmo Action 6)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(运动相机/Osmo Action 6)的(关键组件)在中国境内生产。(运动相机/Osmo Action 6)的(关键工序)在中国境内完成。

258. (户外电源/DJI Power 2000/800w 超强折叠太阳能板充电套装), 生产厂为(深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(户外电源/DJI Power 2000/800w 超强折叠太阳能板充电套装)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(户外电源/DJI Power 2000/800w 超强折叠太阳能板充电套装)的(关键组件)在中国境内生产。(户外电源/DJI Power 2000/800w 超强折叠太阳能板充电套装)的(关键工序)在中国境内完成。

259. (麦克风/DJI Mic 3), 生产厂为(深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(麦克风/DJI Mic 3)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(麦克风/DJI Mic 3)的(关键

组件)在中国境内生产。(麦克风/DJI Mic 3)的(关键工序)在中国境内完成。

260.(手持云台/DJI RS 4 ProSDR 图传套装),生产厂为(深圳市大疆创新科技有限公司),厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(手持云台/DJI RS 4 ProSDR 图传套装)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(手持云台/DJI RS 4 ProSDR 图传套装)的(关键组件)在中国境内生产。(手持云台/DJI RS 4 ProSDR 图传套装)的(关键工序)在中国境内完成。

261.(镜头控制系统/DJI Focus Pro),生产厂为(深圳市大疆创新科技有限公司),厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(镜头控制系统/DJI Focus Pro)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(镜头控制系统/DJI Focus Pro)的(关键组件)在中国境内生产。(镜头控制系统/DJI Focus Pro)的(关键工序)在中国境内完成。

262.(UV 光学镜/UV),生产厂为(珠海市川睿光学技术有限公司),厂址为(珠海市南屏屏北一路 22 号厂房第三层车间)。(UV 光学镜/UV)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(UV 光学镜/UV)的(关键组件)在中国境内生产。(UV 光学镜/UV)的(关键工序)在中国境内完成。

263.(相机内存卡/CFEA 金卡 900M/800M 160G),生产厂为(雷克沙电子(深圳)有限公司),厂址为(深圳市前海深港合作区南山街道前海大道前海嘉里商务中心 T1 写字楼 401、402、403、404)。(相机内存卡/CFEA 金卡 900M/800M 160G)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(相机内存卡/CFEA 金卡 900M/800M 160G)的(关键组件)在中国境内生产。(相机内存卡/CFEA 金卡 900M/800M 160G)的(关键工序)在中国境内完成。

264.(电池/标配),生产厂为(深圳市大疆创新科技有限公司),厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(电池/标配)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(电池/标配)的(关键组件)在中国境内生产。(电池/标配)的(关键工序)在中国境内完成。

265.(口袋相机/osmo pocket 4 全能套装),生产厂为(深圳市大疆创新科技有

限公司), 厂址为(深圳市南山区西丽街道西丽社区仙元路 53 号大疆天空之城 T2 大堂)。(口袋相机/osmo pocket 4 全能套装)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(口袋相机/osmo pocket 4 全能套装)的(关键组件)在中国境内生产。(口袋相机/osmo pocket 4 全能套装)的(关键工序)在中国境内完成。

266.(无影墙/乳胶漆(无影)), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街 2 号 916 房)。(无影墙/乳胶漆(无影))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(无影墙/乳胶漆(无影))的(关键组件)在中国境内生产。(无影墙/乳胶漆(无影))的(关键工序)在中国境内完成。

267.(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街 2 号 916 房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

268.(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街 2 号 916 房)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

269.(塑胶地板/厚度 3mm), 生产厂为(西安爱达实业有限责任公司), 厂址为(西安市西二环南段 22 号荣城公寓 2-1-3-10301 号)。(塑胶地板/厚度 3mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(塑胶地板/厚度 3mm)的(关键组件)在中国境内生产。(塑胶地板/厚度 3mm)的(关键工序)在中国境内完成。

270.(踢脚线/高 8mm), 生产厂为(西安市临潼区易家踢脚线加工厂), 厂址为(西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组)。(踢脚线/高 8mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(踢脚线/高 8mm)的(关键组件)在中国境内生产。(踢脚

线/高 8mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

271. (双开门/定制), 生产厂为 (陕西鹰扬工贸有限公司), 厂址为 (西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号)。(双开门/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(双开门/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(双开门/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

272. (窗台饰面层拆除/定制), 生产厂为 (四川长虹教育科技有限公司), 厂址为 (四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(窗台饰面层拆除/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(窗台饰面层拆除/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(窗台饰面层拆除/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

273. (窗帘/定制), 生产厂为 (东莞市美雅窗帘有限公司), 厂址为 (广东省东莞市塘厦镇大塘墟巷 140 号之一)。(窗帘/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(窗帘/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(窗帘/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

274. (定制储物柜/定制), 生产厂为 (四川长虹教育科技有限公司), 厂址为 (四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(定制储物柜/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(定制储物柜/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(定制储物柜/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

275. (挂机空调/KFR-72LW/SHIG1+R1), 生产厂为 (四川长虹空调有限公司), 厂址为 (四川省绵阳市经开区三江大道 128 号)。(挂机空调/KFR-72LW/SHIG1+R1) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(挂机空调/KFR-72LW/SHIG1+R1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(挂机空调/KFR-72LW/SHIG1+R1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

276. (卫生间隔断/T-LSB10D), 生产厂为 (佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为 (新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(卫生间隔断/T-LSB10D) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(卫生间隔断/T-LSB10D) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(卫生间隔断/T-LSB10D) 的 (关键工序) 在中国境内完

成。

277. (小便池隔断/T-LSB10D), 生产厂为 (佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为 (新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米)。(小便池隔断/T-LSB10D) 的 (中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例))。(小便池隔断/T-LSB10D) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(小便池隔断/T-LSB10D) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

278. (洗手台/9008), 生产厂为 (佛山市禅城区摩百姿百货商行), 厂址为 (佛山市禅城区石湾镇街道河宕北便街一巷 37 号 101 (住所申报))。(洗手台/9008) 的 (中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例))。(洗手台/9008) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(洗手台/9008) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

279. (台盆/定制), 生产厂为 (九牧集团有限公司), 厂址为 (仑苍镇登峰工业区 28 号)。(台盆/定制) 的 (中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例))。(台盆/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(台盆/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

280. (卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街 2 号 916 房)。(卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的 (中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例))。(卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

281. (卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm), 生产厂为 (广东安基装饰砖集团有限公司), 厂址为 (佛山市南海区狮山镇小塘五星工业开发区)。(卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm) 的 (中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例))。(卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

282. (混凝土构件拆除/定制), 生产厂为 (四川长虹教育科技有限公司), 厂址为 (四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(混凝土构件拆除/定制) 的 (中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例))。(混凝土构件拆除/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生

产。(混凝土构件拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

283.(隔断拆除/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(隔断拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(隔断拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(隔断拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

284.(立面块料拆除/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(立面块料拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(立面块料拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(立面块料拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

285.(耳返/MEK604),生产厂为(广州市比丽普电子有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(耳返/MEK604)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(耳返/MEK604)的(关键组件)在中国境内生产。(耳返/MEK604)的(关键工序)在中国境内完成。

286.(乐器话筒/C02),生产厂为(广州市比丽普电子有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(乐器话筒/C02)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(乐器话筒/C02)的(关键组件)在中国境内生产。(乐器话筒/C02)的(关键工序)在中国境内完成。

287.(小振膜话筒/BM-87),生产厂为(广州市比丽普电子有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(小振膜话筒/BM-87)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(小振膜话筒/BM-87)的(关键组件)在中国境内生产。(小振膜话筒/BM-87)的(关键工序)在中国境内完成。

288.(大振膜话筒/I5),生产厂为(广州市比丽普电子有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(大振膜话筒/I5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(大振膜话筒/I5)的(关键组件)在中国境内生产。(大振膜话筒/I5)的(关键工序)在中国境内完成。

289.(动圈话筒/SM58S),生产厂为(舒尔电子(苏州)有限公司),厂址为(苏州

工业园区出口加工区建屋厂房第6幢)。(动圈话筒/SM58S)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(动圈话筒/SM58S)的(关键组件)在中国境内生产。(动圈话筒/SM58S)的(关键工序)在中国境内完成。

290.(落地话筒支架/Mr45),生产厂为(皮沃智能科技(上海)有限公司),厂址为(上海市嘉定区江桥镇沙河路337号1\_203室J1124)。(落地话筒支架/Mr45)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(落地话筒支架/Mr45)的(关键组件)在中国境内生产。(落地话筒支架/Mr45)的(关键工序)在中国境内完成。

291.(话筒防喷罩/Pop-1),生产厂为(皮沃智能科技(上海)有限公司),厂址为(上海市嘉定区江桥镇沙河路337号1\_203室J1124)。(话筒防喷罩/Pop-1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(话筒防喷罩/Pop-1)的(关键组件)在中国境内生产。(话筒防喷罩/Pop-1)的(关键工序)在中国境内完成。

292.(乐谱架/Mr39),生产厂为(皮沃智能科技(上海)有限公司),厂址为(上海市嘉定区江桥镇沙河路337号1\_203室J1124)。(乐谱架/Mr39)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(乐谱架/Mr39)的(关键组件)在中国境内生产。(乐谱架/Mr39)的(关键工序)在中国境内完成。

293.(录音线材/国标),生产厂为(皮沃智能科技(上海)有限公司),厂址为(上海市嘉定区江桥镇沙河路337号1\_203室J1124)。(录音线材/国标)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(录音线材/国标)的(关键组件)在中国境内生产。(录音线材/国标)的(关键工序)在中国境内完成。

294.(耳机分配器/A-16),生产厂为(皮沃智能科技(上海)有限公司),厂址为(上海市嘉定区江桥镇沙河路337号1\_203室J1124)。(耳机分配器/A-16)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(耳机分配器/A-16)的(关键组件)在中国境内生产。(耳机分配器/A-16)的(关键工序)在中国境内完成。

295.(录音工作站/XJS-LY100),生产厂为(深圳市鑫金视电子科技有限公司),厂址为(深圳市龙华区银新大厦B813)。(录音工作站/XJS-LY100)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(录音工作站/XJS-LY100)的(关键组件)在中国境内生

产。(录音工作站/XJS-LY100)的(关键工序)在中国境内完成。

296.(LCD显示输出设备/U2725QE),生产厂为(纬创资通(中山)有限公司临海分公司),厂址为(中山市翠亨新区五桂路23号)。(LCD显示输出设备/U2725QE)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(LCD显示输出设备/U2725QE)的(关键组件)在中国境内生产。(LCD显示输出设备/U2725QE)的(关键工序)在中国境内完成。

297.(电源滤波器/AP-1026-HF),生产厂为(北京同为科技有限公司),厂址为(北京市海淀区西三旗建材城内4幢三层306号)。(电源滤波器/AP-1026-HF)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(电源滤波器/AP-1026-HF)的(关键组件)在中国境内生产。(电源滤波器/AP-1026-HF)的(关键工序)在中国境内完成。

298.(头戴式耳机/K72),生产厂为(盈曼(中国)投资有限公司),厂址为(上海市黄浦区南京西路288号30楼)。(头戴式耳机/K72)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(头戴式耳机/K72)的(关键组件)在中国境内生产。(头戴式耳机/K72)的(关键工序)在中国境内完成。

299.(音频隔离器/ISO-200S),生产厂为(广州市比丽普电子有限公司),厂址为(广州市白云区江高镇鹤云路17号5号厂房第二层)。(音频隔离器/ISO-200S)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(音频隔离器/ISO-200S)的(关键组件)在中国境内生产。(音频隔离器/ISO-200S)的(关键工序)在中国境内完成。

300.(音频制作控制台/2m),生产厂为(皮沃智能科技(上海)有限公司),厂址为(上海市嘉定区江桥镇沙河路337号1\_203室J1124)。(音频制作控制台/2m)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(音频制作控制台/2m)的(关键组件)在中国境内生产。(音频制作控制台/2m)的(关键工序)在中国境内完成。

301.(吸音板墙面基层/1220\*2400),生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司),厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(吸音板墙面基层/1220\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(吸音板墙面基层/1220\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(吸音板墙面基层/1220\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

302. (基层板填缝/QC106A), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(基层板填缝/QC106A) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(基层板填缝/QC106A) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(基层板填缝/QC106A) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

303. (吸音板/1220\*2440\*12mm), 生产厂为 (苏州鲲世德新材料科技股份有限公司), 厂址为 (苏州市相城区黄埭镇金龙村爱民路10号)。(吸音板/1220\*2440\*12mm) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(吸音板/1220\*2440\*12mm) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(吸音板/1220\*2440\*12mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

304. (吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1), 生产厂为 (苏州鲲世德新材料科技股份有限公司), 厂址为 (苏州市相城区黄埭镇金龙村爱民路10号)。(吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

305. (定制吸音单开门/定制吸音), 生产厂为 (陕西鹰扬工贸有限公司), 厂址为 (西安国际港务区华南城五金机电A区9街2栋21号)。(定制吸音单开门/定制吸音) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(定制吸音单开门/定制吸音) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(定制吸音单开门/定制吸音) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

306. (地毯/定制), 生产厂为 (威海海马地毯集团有限公司), 厂址为 (威海市青岛南路329-6号)。(地毯/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(地毯/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(地毯/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

307. (吸音板墙面基层/1220\*2400), 生产厂为 (佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为 (新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(吸音板墙面基层/1220\*2400) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(吸音板墙面基层/1220\*2400) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(吸音板墙面基层/1220\*2400) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

20\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(吸音板墙面基层/1220\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

308.(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2),生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司),厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2)的(关键组件)在中国境内生产。(开窗墙体窗口修复/1200\*2400-2)的(关键工序)在中国境内完成。

309.(基层板填缝/QC106A),生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司),厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(基层板填缝/QC106A)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(基层板填缝/QC106A)的(关键组件)在中国境内生产。(基层板填缝/QC106A)的(关键工序)在中国境内完成。

310.(矿棉板吊顶/定制)生产厂为(北京盛世莱装饰材料有限公司),厂址为(北京市大兴区礼贤镇元平北路1号自贸试验区大兴机场片区自贸创新服务中心E10栋三层2184号(集群注册))。(矿棉板吊顶/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(矿棉板吊顶/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(矿棉板吊顶/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

311.(隔音板窗口包边/定制),生产厂为(四川长虹教育科技有限公司),厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(隔音板窗口包边/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(隔音板窗口包边/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(隔音板窗口包边/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

312.(钢化玻璃/8mm),生产厂为(河南秦明节能玻璃有限公司),厂址为(河南省周口市川汇区大庆路与神农路交叉口高新区科技孵化园16号)。(钢化玻璃/8mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(钢化玻璃/8mm)的(关键组件)在中国境内生产。(钢化玻璃/8mm)的(关键工序)在中国境内完成。

313.(吸音板/1220\*2440\*12mm),生产厂为(苏州鲲世德新材料科技股份有限公司),厂址为(苏州市相城区黄埭镇金龙村爱民路10号)。(吸音板/1220\*2440\*12m

m) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(吸音板/1220\*2440\*12mm) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(吸音板/1220\*2440\*12mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

314. (吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1), 生产厂为 (苏州鲲世德新材料科技股份有限公司), 厂址为 (苏州市相城区黄埭镇金龙村爱民路 10 号)。(吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(吸音板吊顶/1220\*2440\*12mm-1) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

315. (塑胶地板/厚度 3mm), 生产厂为 (西安爱达实业有限责任公司), 厂址为 (西安市西二环南段 22 号荣城公寓 2 单元 10301 号)。(塑胶地板/厚度 3mm) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(塑胶地板/厚度 3mm) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(塑胶地板/厚度 3mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

316. (单开门/定制), 生产厂为 (陕西鹰扬工贸有限公司), 厂址为 (西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号)。(单开门/定制) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(单开门/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(单开门/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

317. (天棚面龙骨及饰面拆除/定制), 生产厂为 (四川长虹教育科技有限公司), 厂址为 (四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

318. (办公休闲椅/HR-XY42), 生产厂为 (陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为 (陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路 6 号)。(办公休闲椅/HR-XY42) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(办公休闲椅/HR-XY42) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(办公休闲椅/HR-XY42) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

319. (挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1), 生产厂为 (四川长虹空调有限

公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区三江大道128号)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键组件)在中国境内生产。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键工序)在中国境内完成。

320.(挂机空调/KFR-72LW/HSIG1+R1), 生产厂为(四川长虹空调有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区三江大道128号)。(挂机空调/KFR-72LW/HSIG1+R1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(挂机空调/KFR-72LW/HSIG1+R1)的(关键组件)在中国境内生产。(挂机空调/KFR-72LW/HSIG1+R1)的(关键工序)在中国境内完成。

321.(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

322.(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

323.(地面墙面美缝处理/瓷白), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键组件)在中国境内生产。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键工序)在中国境内完成。

324.(踢脚线/高8mm), 生产厂为(西安市临潼区易家踢脚线加工厂), 厂址为(西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组)。(踢脚线/高8mm)的中国境内生产的组件

成本占比 $\geq$ （规定比例）。（踢脚线/高 8mm）的（关键组件）在中国境内生产。（踢脚线/高 8mm）的（关键工序）在中国境内完成。

325. （单开门/定制），生产厂为（陕西鹰扬工贸有限公司），厂址为（西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号）。（单开门/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（单开门/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（单开门/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

326. （新建 12 墙体/1200\*2400-1），生产厂为（佳诺威集团（河南）科技有限公司），厂址为（新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角 200 米）。（新建 12 墙体/1200\*2400-1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（新建 12 墙体/1200\*2400-1）的（关键组件）在中国境内生产。（新建 12 墙体/1200\*2400-1）的（关键工序）在中国境内完成。

327. （矿棉板吊顶/定制）生产厂为（北京盛世荣装饰材料有限公司），厂址为（北京市大兴区礼贤镇元平北路 1 号自贸试验区大兴机场片区自贸创新服务中心 E10 栋三层 2184 号（集群注册））。（矿棉板吊顶/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（矿棉板吊顶/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（矿棉板吊顶/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

328. （墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆），生产厂为（立邦装饰材料（广州）有限公司），厂址为（广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街 2 号 916 房）。（墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的（关键组件）在中国境内生产。（墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的（关键工序）在中国境内完成。

329. （地面墙面美缝处理/瓷白），生产厂为（立邦装饰材料（广州）有限公司），厂址为（广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街 2 号 916 房）。（地面墙面美缝处理/瓷白）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地面墙面美缝处理/瓷白）的（关键组件）在中国境内生产。（地面墙面美缝处理/瓷白）的（关键工序）在中国境内完成。

330. (踢脚线/高 8mm), 生产厂为 (西安市临潼区易家踢脚线加工厂), 厂址为 (西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组)。(踢脚线/高 8mm) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(踢脚线/高 8mm) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(踢脚线/高 8mm) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

331. (更衣间门/定制), 生产厂为 (陕西鹰扬工贸有限公司), 厂址为 (西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号)。(更衣间门/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(更衣间门/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(更衣间门/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

332. (单开门/定制), 生产厂为 (陕西鹰扬工贸有限公司), 厂址为 (西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号)。(单开门/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(单开门/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(单开门/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

333. (化妆桌/HR-HZ11), 生产厂为 (陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为 (陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路 6 号)。(化妆桌/HR-HZ11) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(化妆桌/HR-HZ11) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(化妆桌/HR-HZ11) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

334. (化妆凳/HR-HZ09), 生产厂为 (陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为 (陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路 6 号)。(化妆凳/HR-HZ09) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(化妆凳/HR-HZ09) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(化妆凳/HR-HZ09) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

335. (窗帘/定制), 生产厂为 (东莞市美雅窗帘有限公司), 厂址为 (广东省东莞市塘厦镇大塘墟巷 140 号之一)。(窗帘/定制) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  (规定比例)。(窗帘/定制) 的 (关键组件) 在中国境内生产。(窗帘/定制) 的 (关键工序) 在中国境内完成。

336. (矿棉板吊顶/定制), 生产厂为 (北京盛世荣装饰材料有限公司), 厂址为 (北京市大兴区礼贤镇元平北路 1 号自贸试验区大兴机场片区自贸创新服务中心 E10)

栋三层 2184 号（集群注册）。（矿棉板吊顶/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（矿棉板吊顶/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（矿棉板吊顶/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

337. （墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆），生产厂为（立邦装饰材料（广州）有限公司），厂址为（广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街 2 号 916 房）。（墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的（关键组件）在中国境内生产。（墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的（关键工序）在中国境内完成。

338. （塑胶地板/厚度 3mm），生产厂为（西安爱达实业有限责任公司），厂址为（西安市西二环南段 22 号荣城公寓 2 单元 1 层 1301 号）。（塑胶地板/厚度 3mm）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（塑胶地板/厚度 3mm）的（关键组件）在中国境内生产。（塑胶地板/厚度 3mm）的（关键工序）在中国境内完成。

339. （地面墙面美缝处理/瓷白），生产厂为（立邦装饰材料（广州）有限公司），厂址为（广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街 2 号 916 房）。（地面墙面美缝处理/瓷白）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地面墙面美缝处理/瓷白）的（关键组件）在中国境内生产。（地面墙面美缝处理/瓷白）的（关键工序）在中国境内完成。

340. （踢脚线/高 8mm），生产厂为（西安市临潼区易家踢脚线加工厂），厂址为（西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组）。（踢脚线/高 8mm）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（踢脚线/高 8mm）的（关键组件）在中国境内生产。（踢脚线/高 8mm）的（关键工序）在中国境内完成。

341. （单开门/定制），生产厂为（陕西鹰扬工贸有限公司），厂址为（西安国际港务区华南城五金机电 A 区 9 街 2 栋 21 号）。（单开门/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（单开门/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（单开门/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

342. （天棚面龙骨及饰面拆除/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），

厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚面龙骨及饰面拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

343. (混凝土构件拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(混凝土构件拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(混凝土构件拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(混凝土构件拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

344. (窗台饰面层拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街 89 号)。(窗台饰面层拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(窗台饰面层拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

345. (办公椅/HR-ZY50), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路 6 号)。(办公椅/HR-ZY50)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(办公椅/HR-ZY50)的(关键组件)在中国境内生产。(办公椅/HR-ZY50)的(关键工序)在中国境内完成。

346. (办公桌/HR-PF13), 生产厂为(陕西虹日现代实业有限公司), 厂址为(陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路 6 号)。(办公桌/HR-PF13)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(办公桌/HR-PF13)的(关键组件)在中国境内生产。(办公桌/HR-PF13)的(关键工序)在中国境内完成。

347. (窗帘/定制), 生产厂为(东莞市美雅窗帘有限公司), 厂址为(广东省东莞市塘厦镇大塘墟巷 140 号之一)。(窗帘/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(窗帘/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(窗帘/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

348. (挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1), 生产厂为(四川长虹空调有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区三江大道 128 号)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)A

IG(W1-G)+R1)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键组件)在中国境内生产。(挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1)的(关键工序)在中国境内完成。

349.(卫生间隔断/T-LSB10D),生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司),厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(卫生间隔断/T-LSB10D)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(卫生间隔断/T-LSB10D)的(关键组件)在中国境内生产。(卫生间隔断/T-LSB10D)的(关键工序)在中国境内完成。

350.(小便池隔断/T-LSB10D),生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司),厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(小便池隔断/T-LSB10D)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(小便池隔断/T-LSB10D)的(关键组件)在中国境内生产。(小便池隔断/T-LSB10D)的(关键工序)在中国境内完成。

351.(洗手台/9008),生产厂为(佛山市禅城区摩百姿百货商行),厂址为(佛山市禅城区石湾镇街道河宕北便街一巷37号101(住所申报))。(洗手台/9008)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(洗手台/9008)的(关键组件)在中国境内生产。(洗手台/9008)的(关键工序)在中国境内完成。

352.(台盆/定制),生产厂为(九牧集团有限公司),厂址为(仑苍镇登峰工业区28号)。(台盆/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(台盆/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(台盆/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

353.(卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆),生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公司),厂址为(广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(卫生间修复乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

354.(卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm),生产厂为(广东安基装饰砖集团有限

公司), 厂址为(佛山市南海区狮山镇小塘五星工业开发区)。(卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm)的(关键组件)在中国境内生产。(卫生间修复墙地面瓷砖/200\*200mm)的(关键工序)在中国境内完成。

355.(混凝土构件拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(混凝土构件拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(混凝土构件拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(混凝土构件拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

356.(隔断拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(隔断拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(隔断拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(隔断拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

357.(立面块料拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(立面块料拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(立面块料拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(立面块料拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

358.(平面块料拆除/定制), 生产厂为(四川长虹教育科技有限公司), 厂址为(四川省绵阳市经开区贾家店街89号)。(平面块料拆除/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(平面块料拆除/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(平面块料拆除/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

359.(墙体造型基层(带灯槽)/1220\*2400), 生产厂为(佳诺威集团(河南)科技有限公司), 厂址为(新蔡县今是街道创新路与兴科路交叉口西南角200米)。(墙体造型基层(带灯槽)/1220\*2400)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(墙体造型基层(带灯槽)/1220\*2400)的(关键组件)在中国境内生产。(墙体造型基层(带灯槽)/1220\*2400)的(关键工序)在中国境内完成。

360.(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为(立邦装饰材料(广州)有限公

司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

361. (天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

362. (地面墙面美缝处理/瓷白)的生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键组件)在中国境内生产。(地面墙面美缝处理/瓷白)的(关键工序)在中国境内完成。

363. (踢脚线/高8mm), 生产厂为 (西安市临潼区易家踢脚线加工厂), 厂址为 (西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组)。(踢脚线/高8mm)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(踢脚线/高8mm)的(关键组件)在中国境内生产。(踢脚线/高8mm)的(关键工序)在中国境内完成。

364. (双开门/定制), 生产厂为 (陕西鹰扬工贸有限公司), 厂址为 (西安国际港务区华南城五金机电A区9街2栋21号)。(双开门/定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(双开门/定制)的(关键组件)在中国境内生产。(双开门/定制)的(关键工序)在中国境内完成。

365. (墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆), 生产厂为 (立邦装饰材料(广州)有限公司), 厂址为 (广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街2号916房)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  (规定比例)。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键组件)在中国境内生产。(墙面乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆)的(关键工序)在中国境内完成。

的（关键工序）在中国境内完成。

366. （天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆），生产厂为（立邦装饰材料（广州）有限公司），厂址为（广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街2号916房）。（天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的（关键组件）在中国境内生产。（天棚乳胶漆/时时丽内墙乳胶漆）的（关键工序）在中国境内完成。

367. （矿棉板吊顶/定制），生产厂为（北京盛世荣装饰材料有限公司），厂址为（北京市大兴区礼贤镇元平北路1号自贸试验区大兴机场片区自贸创新服务中心E10栋三层2184号（集群注册））。（矿棉板吊顶/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（矿棉板吊顶/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（矿棉板吊顶/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

368. （地面墙面美缝处理/瓷白），生产厂为（立邦装饰材料（广州）有限公司），厂址为（广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街2号916房）。（地面墙面美缝处理/瓷白）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（地面墙面美缝处理/瓷白）的（关键组件）在中国境内生产。（地面墙面美缝处理/瓷白）的（关键工序）在中国境内完成。

369. （踢脚线/高8mm），生产厂为（西安市临潼区易家踢脚线加工厂），厂址为（西安市临潼区零口街道办大寨村寨东组）。（踢脚线/高8mm）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（踢脚线/高8mm）的（关键组件）在中国境内生产。（踢脚线/高8mm）的（关键工序）在中国境内完成。

370. （单开门/定制），生产厂为（陕西鹰扬工贸有限公司），厂址为（西安国际港务区华南城五金机电A区9街2栋21号）。（单开门/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（单开门/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（单开门/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

371. （天棚面龙骨及饰面拆除/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区贾家店街89号）。（天棚面龙骨及饰面拆除/定制）的中国

境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（天棚面龙骨及饰面拆除/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（天棚面龙骨及饰面拆除/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

372. （窗台饰面层拆除/定制），生产厂为（四川长虹教育科技有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区贾家店街89号）。（窗台饰面层拆除/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（窗台饰面层拆除/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（窗台饰面层拆除/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

373. （办公桌/HR-BG32），生产厂为（陕西虹日现代实业有限公司），厂址为（陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号）。（办公桌/HR-BG32）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（办公桌/HR-BG32）的（关键组件）在中国境内生产。（办公桌/HR-BG32）的（关键工序）在中国境内完成。

374. （椅子/HR-ZY52），生产厂为（陕西虹日现代实业有限公司），厂址为（陕西省西安市经济技术开发区渭北新城润秦路6号）。（椅子/HR-ZY52）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（椅子/HR-ZY52）的（关键组件）在中国境内生产。（椅子/HR-ZY52）的（关键工序）在中国境内完成。

375. （窗帘/定制），生产厂为（东莞市美雅窗帘有限公司），厂址为（广东省东莞市塘厦镇大塘墟巷140号之一）。（窗帘/定制）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（窗帘/定制）的（关键组件）在中国境内生产。（窗帘/定制）的（关键工序）在中国境内完成。

376. （挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1），生产厂为（四川长虹空调有限公司），厂址为（四川省绵阳市经开区三江大道128号）。（挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1）的（关键组件）在中国境内生产。（挂机空调/KFR-120LW/ZD(3)AIG(W1-G)+R1）的（关键工序）在中国境内完成。

377. （强电系统/2.5m<sup>2</sup>\4m<sup>2</sup>），生产厂为（众邦电缆集团有限公司），厂址为（西安经济技术开发区泾渭新城泾渭路7777号）。（强电系统/2.5m<sup>2</sup>\4m<sup>2</sup>）的中国境内生产的

组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（强电系统/2.5m<sup>2</sup>\4m<sup>2</sup>）的（关键组件）在中国境内生产。（强电系统/2.5m<sup>2</sup>\4m<sup>2</sup>）的（关键工序）在中国境内完成。

378. （弱电系统/六类非屏蔽线），生产厂为（宁波福茂通讯科技有限公司），厂址为（浙江省象山县经济开发区园中路98号）。（弱电系统/六类非屏蔽线）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（弱电系统/六类非屏蔽线）的（关键组件）在中国境内生产。（弱电系统/六类非屏蔽线）的（关键工序）在中国境内完成。

379. （开关/220V），生产厂为（宁波公牛电器有限公司），厂址为（慈溪市龙山镇慈东滨海区）。（开关/220V）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（开关/220V）的（关键组件）在中国境内生产。（开关/220V）的（关键工序）在中国境内完成。

380. （5孔插座/5孔），生产厂为（宁波公牛电器有限公司），厂址为（慈溪市龙山镇慈东滨海区）。（5孔插座/5孔）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（5孔插座/5孔）的（关键组件）在中国境内生产。（5孔插座/5孔）的（关键工序）在中国境内完成。

381. （16A插座/16A），生产厂为（宁波公牛电器有限公司），厂址为（慈溪市龙山镇慈东滨海区）。（16A插座/16A）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（16A插座/16A）的（关键组件）在中国境内生产。（16A插座/16A）的（关键工序）在中国境内完成。

382. （15孔插座/15孔），生产厂为（宁波公牛电器有限公司），厂址为（慈溪市龙山镇慈东滨海区）。（15孔插座/15孔）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（15孔插座/15孔）的（关键组件）在中国境内生产。（15孔插座/15孔）的（关键工序）在中国境内完成。

383. （防水5孔插座/5孔防水），生产厂为（宁波公牛电器有限公司），厂址为（慈溪市龙山镇慈东滨海区）。（防水5孔插座/5孔防水）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（防水5孔插座/5孔防水）的（关键组件）在中国境内生产。（防水5孔插座/5孔防水）的（关键工序）在中国境内完成。

384. （吊线灯/工装定制），生产厂为（欧普照明股份有限公司），厂址为（上海市

浦东新区龙东大道 6111 号 1 幢 411 室)。(吊线灯/工装定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(吊线灯/工装定制)的(关键组件)在中国境内生产。(吊线灯/工装定制)的(关键工序)在中国境内完成。

385. (LED 灯带/工装定制), 生产厂为(欧普照明股份有限公司), 厂址为(上海市浦东新区龙东大道 6111 号 1 幢 411 室)。(LED 灯带/工装定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(LED 灯带/工装定制)的(关键组件)在中国境内生产。(LED 灯带/工装定制)的(关键工序)在中国境内完成。

386. (600\*600LED 灯/600\*600), 生产厂为(欧普照明股份有限公司), 厂址为(上海市浦东新区龙东大道 6111 号 1 幢 411 室)。(600\*600LED 灯/600\*600)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(600\*600LED 灯/600\*600)的(关键组件)在中国境内生产。(600\*600LED 灯/600\*600)的(关键工序)在中国境内完成。

387. (射灯/筒灯/工装定制), 生产厂为(欧普照明股份有限公司), 厂址为(上海市浦东新区龙东大道 6111 号 1 幢 411 室)。(射灯/筒灯/工装定制)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(射灯/筒灯/工装定制)的(关键组件)在中国境内生产。(射灯/筒灯/工装定制)的(关键工序)在中国境内完成。

388. (5KG 干粉灭火器/MF/ABCE5), 生产厂为(香河蓝炎环保设备有限公司), 厂址为(河北香河环保产业园区前景亭村南侧景北路北侧)。(5KG 干粉灭火器/MF/ABCE5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(5KG 干粉灭火器/MF/ABCE5)的(关键组件)在中国境内生产。(5KG 干粉灭火器/MF/ABCE5)的(关键工序)在中国境内完成。

389. (LED 大屏线材/3\*2.5), 生产厂为(众邦电缆集团有限公司), 厂址为(西安经济技术开发区泾渭新城泾渭路 7777 号)。(LED 大屏线材/3\*2.5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ (规定比例)。(LED 大屏线材/3\*2.5)的(关键组件)在中国境内生产。(LED 大屏线材/3\*2.5)的(关键工序)在中国境内完成。

390. (LED 大屏线材/BX-V75), 生产厂为(深圳市裕华源电子科技有限公司), 厂址为(深圳市宝安区沙井街道衙边社区第一工业区 A3 栋二层)。(LED 大屏线材/BX-V75)

的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（LED 大屏线材/BX-V75）的（关键组件）在中国境内生产。（LED 大屏线材/BX-V75）的（关键工序）在中国境内完成。

391. （LED 大屏线材/六类非屏蔽线），生产厂为（宁波福茂通讯科技有限公司），厂址为（浙江省象山县经济开发区园中路 98 号）。（LED 大屏线材/六类非屏蔽线）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（LED 大屏线材/六类非屏蔽线）的（关键组件）在中国境内生产。（LED 大屏线材/六类非屏蔽线）的（关键工序）在中国境内完成。

392. （LED 大屏线材/QS8522），生产厂为（深圳市秋叶原实业有限公司），厂址为（广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区中粮创智厂区 1 栋 12 层）。（LED 大屏线材/QS8522）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（LED 大屏线材/QS8522）的（关键组件）在中国境内生产。（LED 大屏线材/QS8522）的（关键工序）在中国境内完成。

393. （LED 大屏线材/3 芯），生产厂为（众邦电缆集团有限公司），厂址为（西安经济技术开发区泾渭新城泾渭路 7777 号）。（LED 大屏线材/3 芯）的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$ （规定比例）。（LED 大屏线材/3 芯）的（关键组件）在中国境内生产。（LED 大屏线材/3 芯）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）：长虹教育科技有限公司

日期：2026年4月27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。