



郑云春



#### （四）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. (产品名称 1:立杆基础)<sup>1</sup>,生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司)<sup>2</sup>,厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路220号中试实验楼306-27号)。(产品名称 1:立杆基础)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)<sup>3</sup>。(产品名称 1:立杆基础)的(关键组件   /  )‘在中国境内生产。(产品名称 1:立杆基础)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

2. (产品名称 2:落地机柜基础),生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司),厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路220号中试实验楼306-27号)。(产品名称 2:落地机柜基础)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 2:落地机柜基础)的(关键组件   /  )‘在中国境内生产。(产品名称 2:落地机柜基础)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

3. (产品名称 3:电力电缆 YJV3\*2.5),生产厂为(厂名:新疆胡杨线缆制造有限公司),厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区化工园康庄东路777号)。(产品名称 3:电力电缆 YJV3\*2.5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 3:电力电缆 YJV3\*2.5)的(关键组件   /  )‘在中国境内生产。(产品名称 3:电力电缆 YJV3\*2.5)的(关键工序   /  )在中国境内完成。



郑春



4. (产品名称 4: 电力电缆 YJV3\*1.0), 生产厂为(厂名: 新疆胡杨线缆制造有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区化工园康庄东路 777 号)。 (产品名称 4: 电力电缆 YJV3\*1.0) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。 (产品名称 4: 电力电缆 YJV3\*1.0) 的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 4: 电力电缆 YJV3\*1.0) 的(关键工序   /  ) 在中国境内完成。

5. (产品名称 5: 电力电缆 YJV2\*1.0), 生产厂为(厂名: 新疆胡杨线缆制造有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区化工园康庄东路 777 号)。 (产品名称 5: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。 (产品名称 5: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 5: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的(关键工序   /  ) 在中国境内完成。

6. (产品名称 6: 网络线), 生产厂为(厂名: 广州市联普电线电缆有限公司), 厂址为(生产厂址: 广州市白云区钟落潭镇良城东路 16 号 105)。 (产品名称 6: 网络线) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。 (产品名称 6: 网络线) 的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 6: 网络线) 的(关键工序   /  ) 在中国境内完成。

7. (产品名称 7: 光缆), 生产厂为(厂名: 烽火通信科技股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 武汉市洪山区邮科院路 88 号)。 (产品名称 7: 光缆) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。 (产品名称 7: 光缆) 的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 7: 光缆) 的(关键工序   /  ) 在中国境内完成。



郑云春



8. (产品名称 8:光收发器), 生产厂为(厂名:光为视讯通信设备有限公司), 厂址为(生产厂址:陕西省西安市动心科贸 C 座 1023 市)。

(产品名称 8:光收发器)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 8:光收发器)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 8:光收发器)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

9. (产品名称 9:光终端盒), 生产厂为(厂名:光为视讯通信设备有限公司), 厂址为(生产厂址:陕西省西安市动心科贸 C 座 1023 市)。

(产品名称 9:光终端盒)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 9:光终端盒)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 9:光终端盒)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

10. (产品名称 10:接头盒), 生产厂为(厂名:光为视讯通信设备有限公司), 厂址为(生产厂址:陕西省西安市动心科贸 C 座 1023 市)。

(产品名称 10:接头盒)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 10:接头盒)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 10:接头盒)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

11. (产品名称 11:熔纤盘), 生产厂为(厂名:光为视讯通信设备有限公司), 厂址为(生产厂址:陕西省西安市动心科贸 C 座 1023 市)。

(产品名称 11:熔纤盘)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 11:熔纤盘)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 11:熔纤盘)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

12. (产品名称 12:光纤熔接), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建



郑春



国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 12:光纤熔接)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 12:光纤熔接)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 12:光纤熔接)的(关键工序 / )在中国境内完成。

13. (产品名称 13:光纤尾纤), 生产厂为(厂名:宁波市天栎通讯科技有限公司), 厂址为(生产厂址:浙江省慈溪滨海经济开发区淡水泓路 968 号 2 幢)。(产品名称 13:光纤尾纤)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 13:光纤尾纤)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 13:光纤尾纤)的(关键工序 / )在中国境内完成。

14. (产品名称 14:绿化开挖、恢复及保植), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 14:绿化开挖、恢复及保植)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 14:绿化开挖、恢复及保植)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 14:绿化开挖、恢复及保植)的(关键工序 / )在中国境内完成。

15. (产品名称 15:花砖路面开挖及恢复), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 15:花砖路面开挖及恢复)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 15:花砖路面开挖及恢复)的(关键组件 / )



郑春



在中国境内生产。(产品名称 15:花砖路面开挖及恢复)的(关键工序 / )在中国境内完成。

16. (产品名称 16:柏油路面开挖及恢复), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 16:柏油路面开挖及恢复)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 16:柏油路面开挖及恢复)的(关键组件 / )

‘在中国境内生产。(产品名称 16:柏油路面开挖及恢复)的(关键工序 / )在中国境内完成。

17. (产品名称 17:PE 管 $\Phi$ 32), 生产厂为(厂名:广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址:佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 17:PE 管 $\Phi$ 32)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 17:PE 管 $\Phi$ 32)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 17:PE 管 $\Phi$ 32)的(关键工序 / )在中国境内完成。

18. (产品名称 18:钢管 $\Phi$ 50), 生产厂为(厂名:广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址:佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 18:钢管 $\Phi$ 50)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 18:钢管 $\Phi$ 50)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 18:钢管 $\Phi$ 50)的(关键工序 / )在中国境内完成。

19. (产品名称 19:手孔井), 生产厂为(厂名:广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址:佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 19:手孔井)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规



郑春



定比例)。(产品名称 19:手孔井)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。  
(产品名称 19:手孔井)的(关键工序 / )在中国境内完成。

20. (产品名称 20:施工围挡), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 20:施工围挡)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 20:施工围挡)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 20:施工围挡)的(关键工序 / )在中国境内完成。

21. (产品名称 21:系统调试费用), 生产厂为(厂名:新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址:厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 21:系统调试费用)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 21:系统调试费用)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 21:系统调试费用)的(关键工序 / )在中国境内完成。

22. (产品名称 22:车位画线(热熔)), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 22:车位画线(热熔))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 22:车位画线(热熔))的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 22:车位画线(热熔))的(关键工序 / )在中国境内完成。

23. (产品名称 23:停车方向箭头(热熔)), 生产厂为(厂名:新



郑春



新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 23:停车方向箭头(热熔))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       / (规定比例)。(产品名称 23:停车方向箭头(热熔))的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 23:停车方向箭头(热熔))的(关键工序 / )在中国境内完成。

24. (产品名称 24:车位编号(热熔)), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 24:车位编号(热熔))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       / (规定比例)。(产品名称 24:车位编号(热熔))的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 24:车位编号(热熔))的(关键工序 / )在中国境内完成。

25. (产品名称 25:停车场提示牌), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 25:停车场提示牌)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       / (规定比例)。(产品名称 25:停车场提示牌)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 25:停车场提示牌)的(关键工序 / )在中国境内完成。

26. (产品名称 26:停车场提示牌基础), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名



郑春



称 26: 停车场提示牌基础) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 26: 停车场提示牌基础) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 26: 停车场提示牌基础) 的 (关键工序 / ) 在中国境内完成。

27. (产品名称 27: 手持机), 生产厂为(厂名: 深圳市蓝畅科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 深圳市宝安区西乡街道共乐社区铁仔路 60 号奋成智谷大厦 B 座 1701A)。(产品名称 27: 手持机) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 27: 手持机) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 27: 手持机) 的 (关键工序 / ) 在中国境内完成。

28. (产品名称 28: 手持机电池), 生产厂为(厂名: 深圳市蓝畅科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 深圳市宝安区西乡街道共乐社区铁仔路 60 号奋成智谷大厦 B 座 1701A)。(产品名称 28: 手持机电池) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 28: 手持机电池) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 28: 手持机电池) 的 (关键工序 / ) 在中国境内完成。

29. (产品名称 29: 手持机座充), 生产厂为(厂名: 深圳市蓝畅科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 深圳市宝安区西乡街道共乐社区铁仔路 60 号奋成智谷大厦 B 座 1701A)。(产品名称 29: 手持机座充) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 29: 手持机座充) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 29: 手持机座充) 的 (关键工序 / ) 在中国境内完成。



郑元春



30. (产品名称 30:高位车位检测设备), 生产厂为(厂名:成都臻  
识科技发展有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(四川)自由贸易试  
验区成都高新区新程南一路 19 号 3 栋 20 层、21 层)。(产品名称 30:  
高位车位检测设备)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。  
(产品名称 30:高位车位检测设备)的(关键组件 /) ‘在中国境内生产。  
(产品名称 30:高位车位检测设备)的(关键工序 /)在中国境内完成。

31. (产品名称 31:抱箍支架), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有  
限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江  
区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 31:抱箍支架)的中国境内生  
产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 31:抱箍支架)的(关键  
组件 /) ‘在中国境内生产。(产品名称 31:抱箍支架)的(关键工序  
/ )在中国境内完成。

32. (产品名称 32:3.5 米立杆), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌  
金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化  
南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 32:3.5 米立杆)的中  
国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 32:3.5 米  
立杆)的(关键组件 /) ‘在中国境内生产。(产品名称 32:3.5 米立杆)  
的(关键工序 /)在中国境内完成。

33. (产品名称 33:壁挂式防水机箱), 生产厂为(厂名:新疆创意  
辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区  
石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 33:壁挂式防水机  
箱)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 33:



郑春



壁挂式防水机箱)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 33: 壁挂式防水机箱)的(关键工序 / )在中国境内完成。

34. (产品名称 34:落地机柜), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 34:落地机柜)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 34:落地机柜)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 34:落地机柜)的(关键工序 / )在中国境内完成。

35. (产品名称 35:网络视频录像机), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 35:网络视频录像机)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 35:网络视频录像机)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 35:网络视频录像机)的(关键工序 / )在中国境内完成。

36. (产品名称 36:硬盘(8T)), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 36:硬盘(8T))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 36:硬盘(8T))的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 36:硬盘(8T))的(关键工序 / )在中国境内完成。

37. (产品名称 37: PDU), 生产厂为(厂名:光为视讯通信设备有限公司), 厂址为(生产厂址:陕西省西安市动心科贸 C 座 1023 市)。(产



郑春



品名称 37: PDU) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。

(产品名称 37: PDU) 的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 37: PDU) 的(关键工序 / )在中国境内完成。

38. (产品名称 38: 8 口千兆以太网交换机), 生产厂为(厂名: 普联技术有限公司), 厂址为(生产厂址: 深圳市南山区西丽街道云城社区仙元路 56 号联接之路大厦中塔 1 层、18-32 层、东塔 22-32 层)。(产品名称 38: 8 口千兆以太网交换机) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 38: 8 口千兆以太网交换机) 的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 38: 8 口千兆以太网交换机) 的(关键工序 / )在中国境内完成。

39. (产品名称 39: 云收费管理系统), 生产厂为(厂名: 新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 39: 云收费管理系统) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 39: 云收费管理系统) 的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 39: 云收费管理系统) 的(关键工序 / )在中国境内完成。

40. (产品名称 40: 牌识一体机), 生产厂为(厂名: 江西百胜智能科技股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区小蓝中大道 1220 号)。(产品名称 40: 牌识一体机) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 40: 牌识一体机) 的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 40: 牌识一体机) 的(关键工序 / )在中国境内完成。



郑春



41. (产品名称 41:控制版), 生产厂为(厂名:江西百胜智能科技股份有限公司), 厂址为(生产厂址:江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区小蓝中大道 1220 号)。(产品名称 41:控制版)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 41:控制版)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 41:控制版)的(关键工序   /  ) 在中国境内完成。

42. (产品名称 42:车牌识别摄像设备), 生产厂为(厂名:江西百胜智能科技股份有限公司), 厂址为(生产厂址:江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区小蓝中大道 1220 号)。(产品名称 42:车牌识别摄像设备)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 42:车牌识别摄像设备)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 42:车牌识别摄像设备)的(关键工序   /  ) 在中国境内完成。

43. (产品名称 43:软件对接), 生产厂为(厂名:新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址:厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 43:软件对接)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 43:软件对接)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 43:软件对接)的(关键工序   /  ) 在中国境内完成。

44. (产品名称 44:高清车牌自动识别器), 生产厂为(厂名:江西百胜智能科技股份有限公司), 厂址为(生产厂址:江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区小蓝中大道 1220 号)。(产品名称 44:高清车牌自动识别器)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产



郑云春



品名称 44: 高清车牌自动识别器)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。  
(产品名称 44: 高清车牌自动识别器)的(关键工序 / )在中国境内完成。

45. (产品名称 45: 设备拆除), 生产厂为(厂名: 新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 45: 设备拆除)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 45: 设备拆除)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 45: 设备拆除)的(关键工序 / )在中国境内完成。

46. (产品名称 46: 电源线 YJV3\*2.5), 生产厂为(厂名: 新疆胡杨线缆制造有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区化工园康庄东路 777 号)。(产品名称 46: 电源线 YJV3\*2.5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 46: 电源线 YJV3\*2.5)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 46: 电源线 YJV3\*2.5)的(关键工序 / )在中国境内完成。

47. (产品名称 47: 网线 UTP5), 生产厂为(厂名: 广州市联普电线电缆有限公司), 厂址为(生产厂址: 广州市白云区钟落潭镇良城东路 16 号 105)。(产品名称 47: 网线 UTP5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 47: 网线 UTP5)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 47: 网线 UTP5)的(关键工序 / )在中国境内完成。

48. (产品名称 48: PE 管  $\Phi$ 25), 生产厂为(厂名: 广东联塑科技实



郑云春



业有限公司), 厂址为(生产厂址: 佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。 (产品名称 48: PE管Φ25) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       / (规定比例)。 (产品名称 48: PE管Φ25) 的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 48: PE管Φ25) 的(关键工序     ) 在中国境内完成。

49. (产品名称 49: 系统调试费), 生产厂为(厂名: 新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 厦门市软件园三期诚毅北大街1号2001单元)。 (产品名称 49: 系统调试费) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       / (规定比例)。 (产品名称 49: 系统调试费) 的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 49: 系统调试费) 的(关键工序     ) 在中国境内完成。

50. (产品名称 50: 智慧物联综合管理一体机), 生产厂为(厂名: 浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路369号)。 (产品名称 50: 智慧物联综合管理一体机) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       / (规定比例)。 (产品名称 50: 智慧物联综合管理一体机) 的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 50: 智慧物联综合管理一体机) 的(关键工序     ) 在中国境内完成。

51. (产品名称 51: 硬盘20TB), 生产厂为(厂名: 浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路369号)。 (产品名称 51: 硬盘20TB) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       / (规定比例)。 (产品名称 51: 硬盘20TB) 的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 51: 硬盘20TB) 的(关键



郑春



工序 / )在中国境内完成。

52. (产品名称 52:AI 服务器), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 52:AI 服务器)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   / (规定比例)。(产品名称 52:AI 服务器)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 52:AI 服务器)的(关键工序 / )在中国境内完成。

53. (产品名称 53:智能球型摄像设备), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 53:智能球型摄像设备)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   / (规定比例)。(产品名称 53:智能球型摄像设备)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 53:智能球型摄像设备)的(关键工序 / )在中国境内完成。

54. (产品名称 54:网络话筒), 生产厂为(厂名:广东天谱科技集团有限公司), 厂址为(生产厂址:清远市清城区横荷街道高新技术产业开发区创兴六路 19 号广东天谱电器有限公司 1 号厂房 1-6 层)。(产品名称 54:网络话筒)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   / (规定比例)。(产品名称 54:网络话筒)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产品名称 54:网络话筒)的(关键工序 / )在中国境内完成。

55. (产品名称 55:墙装支臂), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 55:墙装支臂)的中国境



郑春



内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 55:墙装支臂)的(关键组件  / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 55:墙装支臂)的(关键工序  / )在中国境内完成。

56. (产品名称 56:4 米立杆 H=4m, B=1m), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 56:4 米立杆 H=4m, B=1m)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 56:4 米立杆 H=4m, B=1m)的(关键组件  / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 56:4 米立杆 H=4m, B=1m)的(关键工序  / )在中国境内完成。

57. (产品名称 57:4 米立杆 H=4m, B=2m), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 57:4 米立杆 H=4m, B=2m)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 57:4 米立杆 H=4m, B=2m)的(关键组件  / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 57:4 米立杆 H=4m, B=2m)的(关键工序  / )在中国境内完成。

58. (产品名称 58:4 米立杆 H=4m, B=3m), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 58:4 米立杆 H=4m, B=3m)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 58:4 米立杆 H=4m, B=3m)的(关键组件  / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 58:4 米立杆 H=4m, B=3m)的(关键工序  / )在中国境内完成。

59. (产品名称 59:6 米立杆 H=6m, B=1m), 生产厂为(厂名:新疆



郑云春



创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 59:6 米立杆 H=6m, B=1m)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 59:6 米立杆 H=6m, B=1m)的(关键组件   /  )‘在中国境内生产。(产品名称 59:6 米立杆 H=6m, B=1m)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

60. (产品名称 60:6 米立杆 H=6m, B=2m), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 60:6 米立杆 H=6m, B=2m)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 60:6 米立杆 H=6m, B=2m)的(关键组件   /  )‘在中国境内生产。(产品名称 60:6 米立杆 H=6m, B=2m)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

61. (产品名称 61:设备箱), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 61:设备箱)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 61:设备箱)的(关键组件   /  )‘在中国境内生产。(产品名称 61:设备箱)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

62. (产品名称 62:室外音柱), 生产厂为(厂名:广东天谱科技集团有限公司), 厂址为(生产厂址:清远市清城区横荷街道高新技术产业开发区创兴六路 19 号广东天谱电器有限公司 1 号厂房 1-6 层)。(产品名称 62:室外音柱)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 62:室外音柱)的(关键组件   /  )‘在中国境内生产。(产



郑春



品名称 62: 室外音柱)的(关键工序 / )在中国境内完成。

63. (产品名称 63: 4 米立杆基础), 生产厂为(厂名: 新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。 (产品名称 63: 4 米立杆基础)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 63: 4 米立杆基础)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 63: 4 米立杆基础)的(关键工序 / )在中国境内完成。

64. (产品名称 64: 6 米立杆基础), 生产厂为(厂名: 新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。 (产品名称 64: 6 米立杆基础)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 64: 6 米立杆基础)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 64: 6 米立杆基础)的(关键工序 / )在中国境内完成。

65. (产品名称 65: 电力电缆 YJV3\*2.5), 生产厂为(厂名: 新疆胡杨线缆制造有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区化工园康庄东路 777 号)。 (产品名称 65: 电力电缆 YJV3\*2.5)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 65: 电力电缆 YJV3\*2.5)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 65: 电力电缆 YJV3\*2.5)的(关键工序 / )在中国境内完成。

66. (产品名称 66: 电力电缆 YJV2\*1.0), 生产厂为(厂名: 新疆胡杨线缆制造有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区化工园康庄东路 777 号)。 (产品名称 66: 电力电缆 YJV2\*1.0)的中国境



郑春



内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 66: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 66: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的 (关键工序 / ) 在中国境内完成。

67. (产品名称 67: 网络线 UTP5), 生产厂为(厂名: 广州市联普电线电缆有限公司), 厂址为(生产厂址: 广州市白云区钟落潭镇良城东路 16 号 105)。(产品名称 67: 网络线 UTP5) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 67: 网络线 UTP5) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 67: 网络线 UTP5) 的 (关键工序 / ) 在中国境内完成。

68. (产品名称 68: 绿化开挖、恢复及保植), 生产厂为(厂名: 新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 68: 绿化开挖、恢复及保植) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 68: 绿化开挖、恢复及保植) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 68: 绿化开挖、恢复及保植) 的 (关键工序 / ) 在中国境内完成。

69. (产品名称 69: 花路面开挖及恢复), 生产厂为(厂名: 新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 69: 花路面开挖及恢复) 的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 69: 花路面开挖及恢复) 的 (关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 69: 花路面开挖及恢复) 的 (关键工序 / ) 在中



郑春



国境内完成。

70. (产品名称 70:柏油路面开挖及恢复), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 70:柏油路面开挖及恢复)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 70:柏油路面开挖及恢复)的(关键组件      /     ) ‘在中国境内生产。(产品名称 70:柏油路面开挖及恢复)的(关键工序      /     )在中国境内完成。

71. (产品名称 71:PE 管 $\Phi$ 32), 生产厂为(厂名:广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址:佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 71:PE 管 $\Phi$ 32)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 71:PE 管 $\Phi$ 32)的(关键组件      /     ) ‘在中国境内生产。(产品名称 71:PE 管 $\Phi$ 32)的(关键工序      /     )在中国境内完成。

72. (产品名称 72:手孔井), 生产厂为(厂名:广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址:佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 72:手孔井)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 72:手孔井)的(关键组件      /     ) ‘在中国境内生产。(产品名称 72:手孔井)的(关键工序      /     )在中国境内完成。

73. (产品名称 73:施工围挡), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 73:施工围挡)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称



郑春



73. 施工围挡的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 73: 施工围挡)的(关键工序 / )在中国境内完成。

74. (产品名称 74: 系统调试费用), 生产厂为(厂名: 新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 厦门市软件园三期诚毅北大街1号2001单元)。(产品名称 74: 系统调试费用)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 74: 系统调试费用)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 74: 系统调试费用)的(关键工序 / )在中国境内完成。

75. (产品名称 75: 违停布控球), 生产厂为(厂名: 浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路369号)。(产品名称 75: 违停布控球)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 75: 违停布控球)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 75: 违停布控球)的(关键工序 / )在中国境内完成。

76. (产品名称 76: 通用型抱杆支架), 生产厂为(厂名: 浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路369号)。(产品名称 76: 通用型抱杆支架)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 76: 通用型抱杆支架)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 76: 通用型抱杆支架)的(关键工序 / )在中国境内完成。

77. (产品名称 77: 球机室外吊装盘), 生产厂为(厂名: 浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址: 中国(浙江)自由贸易试验区杭州



郑云春



市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 77:球机室外吊装盘)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 77:球机室外吊装盘)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 77:球机室外吊装盘)的(关键工序 / )在中国境内完成。

78. (产品名称 78:软调实施服务-智能相机), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 78:软调实施服务-智能相机)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 78:软调实施服务-智能相机)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 78:软调实施服务-智能相机)的(关键工序 / )在中国境内完成。

79. (产品名称 79:智能综合管理箱), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 79:智能综合管理箱)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 79:智能综合管理箱)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 79:智能综合管理箱)的(关键工序 / )在中国境内完成。

80. (产品名称 80:百兆 PoE 交换机), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。(产品名称 80:百兆 PoE 交换机)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 80:百兆 PoE 交换机)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 80:



郑春



百兆 PoE 交换机)的(关键工序 / )在中国境内完成。

81. (产品名称 81:视频管理服务软件-视频接入许可-10 路授权费用-基于 IMOS 平台), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号)。 (产品名称 81:视频管理服务软件-视频接入许可-10 路授权费用-基于 IMOS 平台)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 81:视频管理服务软件-视频接入许可-10 路授权费用-基于 IMOS 平台)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 81:视频管理服务软件-视频接入许可-10 路授权费用-基于 IMOS 平台)的(关键工序 / )在中国境内完成。

82. (产品名称 82:6 米监控立杆), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。 (产品名称 82:6 米监控立杆)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 82:6 米监控立杆)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 82:6 米监控立杆)的(关键工序 / )在中国境内完成。

83. (产品名称 83:绿化开挖、恢复及保植), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。 (产品名称 83:绿化开挖、恢复及保植)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 83:绿化开挖、恢复及保植)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 83:绿化开挖、恢复及保植)的(关



郑云春



键工序 / ) 在中国境内完成。

84. (产品名称 84: 透水砖路面开挖及恢复) , 生产厂为(厂名: 新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 84: 透水砖路面开挖及恢复) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 84: 透水砖路面开挖及恢复) 的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 84: 透水砖路面开挖及恢复) 的(关键工序 / ) 在中国境内完成。

85. (产品名称 85: 柏油路面开挖及恢复) , 生产厂为(厂名: 新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 85: 柏油路面开挖及恢复) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 85: 柏油路面开挖及恢复) 的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 85: 柏油路面开挖及恢复) 的(关键工序 / ) 在中国境内完成。

86. (产品名称 86: 电力电缆 YJV2\*1.0) , 生产厂为(厂名: 新疆胡杨线缆制造有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市米东区化工园康庄东路 777 号)。(产品名称 86: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  / (规定比例)。(产品名称 86: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 86: 电力电缆 YJV2\*1.0) 的(关键工序 / ) 在中国境内完成。

87. (产品名称 87: 网络线) , 生产厂为(厂名: 广州市联普电线电



郑春



缆有限公司), 厂址为(生产厂址: 广州市白云区钟落潭镇良城东路 16 号 105)。(产品名称 87: 网络线)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 87: 网络线)的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。(产品名称 87: 网络线)的(关键工序     )在中国境内完成。

88. (产品名称 88: PE 管  $\Phi$ 25), 生产厂为(厂名: 广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址: 佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 88: PE 管  $\Phi$ 25)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 88: PE 管  $\Phi$ 25)的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。(产品名称 88: PE 管  $\Phi$ 25)的(关键工序     )在中国境内完成。



89. (产品名称 89: 钢管  $\Phi$ 25)。生产厂为(厂名: 广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址: 佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 89: 钢管  $\Phi$ 25)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 89: 钢管  $\Phi$ 25)的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。(产品名称 89: 钢管  $\Phi$ 25)的(关键工序     )在中国境内完成。

90. (产品名称 90: 违停抓拍警示牌), 生产厂为(厂名: 新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 90: 违停抓拍警示牌)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$       /      (规定比例)。(产品名称 90: 违停抓拍警示牌)的(关键组件     ) ‘在中国境内生产。(产品名称 90: 违停抓拍警示牌)的(关键工序     )在中国境内完成。



郑春



91. (产品名称 91:6 米立杆基础), 生产厂为(厂名:新疆创意辉煌金属制品有限公司)<sup>2</sup>, 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区石化南路 220 号中试实验楼 306-27 号)。(产品名称 91:6 米立杆基础)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 91:6 米立杆基础)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 91:6 米立杆基础)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

92. (产品名称 92:手孔井), 生产厂为(厂名:广东联塑科技实业有限公司), 厂址为(生产厂址:佛山市顺德区龙洲路龙江段联塑工业村)。(产品名称 92:手孔井)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 92:手孔井)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 92:手孔井)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

93. (产品名称 93:设备拆除费), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 93:设备拆除费)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 93:设备拆除费)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 93:设备拆除费)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

94. (产品名称 94: 施工围挡), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 94: 施工围挡)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 94: 施工围挡)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 94:



郑元春



施工围挡)的(关键工序 / )在中国境内完成。

95. (产品名称 95:系统调试费用), 生产厂为(厂名:新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址:厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。 (产品名称 95:系统调试费用)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。 (产品名称 95:系统调试费用)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 95:系统调试费用)的(关键工序 / )在中国境内完成。

96. (产品名称 96:车载控制手柄(城管)), 生产厂为(厂名:深圳市海邻科信息技术有限公司), 厂址为(生产厂址:深圳市南山区粤海街道麻岭社区深南大道 9996 号松日鼎盛大厦 1201)。 (产品名称 96:车载控制手柄(城管))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。 产品名称 96:车载控制手柄(城管)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 96:车载控制手柄(城管))的(关键工序 / )在中国境内完成。

97. (产品名称 97:一体化智能视频采集灯(城管)), 生产厂为(厂名:深圳市海邻科信息技术有限公司), 厂址为(生产厂址:深圳市南山区粤海街道麻岭社区深南大道 9996 号松日鼎盛大厦 1201)。 (产品名称 97:一体化智能视频采集灯(城管))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   /  (规定比例)。 (产品名称 97:一体化智能视频采集灯(城管))的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。 (产品名称 97:一体化智能视频采集灯(城管))的(关键工序 / )在中国境内完成。

98. (产品名称 98:一体化智能视频采集警灯(交警)), 生产厂



郑春



为(厂名:深圳市海邻科信息技术有限公司),厂址为(生产厂址:深圳市南山区粤海街道麻岭社区深南大道 9996 号松日鼎盛大厦 1201)。

(产品名称 98:一体化智能视频采集警灯(交警))的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 98:一体化智能视频采集警灯(交警))的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 98:一体化智能视频采集警灯(交警))的(关键工序 / )在中国境内完成。

99. (产品名称 99:交警违停终端), 生产厂为(厂名:深圳市海邻科信息技术有限公司), 厂址为(生产厂址: 深圳市南山区粤海街道麻岭社区深南大道 9996 号松日鼎盛大厦 1201)。(产品名称 99:交警违停终端)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 99:交警违停终端)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 99:交警违停终端)的(关键工序 / )在中国境内完成。

100. (产品名称 100:城管平台对接费), 生产厂为(厂名:深圳市海邻科信息技术有限公司), 厂址为(生产厂址:深圳市南山区粤海街道麻岭社区深南大道 9996 号松日鼎盛大厦 1201)。(产品名称 100:城管平台对接费)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 100:城管平台对接费)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 100:城管平台对接费)的(关键工序 / )在中国境内完成。

101. (产品名称 101:公安平台对接费), 生产厂为(厂名:深圳市海邻科信息技术有限公司), 厂址为(生产厂址:深圳市南山区粤海街道麻岭社区深南大道 9996 号松日鼎盛大厦 1201)。(产品名称 101:公安平台对接费)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产



郑元春



品名称 101:公安平台对接费)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。(产  
品名称 101:公安平台对接费)的(关键工序 / )在中国境内完成。

102. (产品名称 102:无人飞行器), 生产厂为(厂名:深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为(生产厂址: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)。 (产品名称 102:无人飞行器)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 102:无人飞行器)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。 (产品名称 102:无人飞行器)的(关键工序 / )在中国境内完成。

103. (产品名称 103:探照灯), 生产厂为(厂名:深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为(生产厂址: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)。 (产品名称 103:探照灯)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 103:探照灯)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。 (产品名称 103:探照灯)的(关键工序 / )在中国境内完成。

104. (产品名称 104:行业系列电池), 生产厂为(厂名:深圳市大疆创新科技有限公司), 厂址为(生产厂址: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)。 (产品名称 104:行业系列电池)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$  / (规定比例)。 (产品名称 104:行业系列电池)的(关键组件 / )‘在中国境内生产。 (产品名称 104:行业系列电池)的(关键工序 / )在中国境内完成。

105. (产品名称 105:LED 显示屏), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市



郑春



滨江区西兴街道协同路 369 号 )。(产品名称 105:LED 显示屏)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 105:LED 显示屏)的(关键组件     )‘在中国境内生产。(产品名称 105:LED 显示屏)的(关键工序     )在中国境内完成。

106. (产品名称 106:LED 大屏支架), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号 )。(产品名称 106:LED 大屏支架)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 106:LED 大屏支架)的(关键组件     )‘在中国境内生产。(产品名称 106:LED 大屏支架)的(关键工序     )在中国境内完成。

107. (产品名称 107:解码器), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号 )。(产品名称 107:解码器)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 107:解码器)的(关键组件     )‘在中国境内生产。(产品名称 107:解码器)的(关键工序     )在中国境内完成。

108. (产品名称 108:安装辅材), 生产厂为(厂名:浙江宇视科技有限公司), 厂址为(生产厂址:中国(浙江)自由贸易试验区杭州市滨江区西兴街道协同路 369 号 )。(产品名称 108:安装辅材)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$      /(规定比例)。(产品名称 108:安装辅材)的(关键组件     )‘在中国境内生产。(产品名称 108:安装辅材)的(关键工序     )在中国境内完成。



郑云春



109. (产品名称 109:系统调试费用), 生产厂为(厂名:新疆庭州数聚科技信息有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆昌吉回族自治州昌吉市建国路街道融锦社区黄河路 699 号锦辰国际 18 层)。(产品名称 109:系统调试费用)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 109:系统调试费用)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 109:系统调试费用)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

110. (产品名称 110:道路护栏), 生产厂为(厂名:新疆顺合盛联金属制品有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市米东区米东南路西三巷 1151 号华凌建材进出口基地北区土产 28 栋-22)。(产品名称 110:道路护栏)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 110:道路护栏)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 110:道路护栏)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

111. (产品名称 111:可视化大屏), 生产厂为(厂名:新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址:厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 111:可视化大屏)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 111:可视化大屏)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 111:可视化大屏)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

112. (产品名称 112:停车运营后台管理), 生产厂为(厂名:新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址:厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 112:停车运营后台管理)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名



郑春



称 112: 停车运营后台管理)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 112: 停车运营后台管理)的(关键工序 / )在中国境内完成。

113. (产品名称 113: 路内停车系统), 生产厂为(厂名: 新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 113: 路内停车系统)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 113: 路内停车系统)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 113: 路内停车系统)的(关键工序 / )在中国境内完成。

114. (产品名称 114: 路外停车系统), 生产厂为(厂名: 新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 114: 路外停车系统)的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 114: 路外停车系统)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 114: 路外停车系统)的(关键工序 / )在中国境内完成。

115. (产品名称 115: 微信公众号/小程序(车主端&商户型)), 生产厂为(厂名: 新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址: 厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 115: 微信公众号/小程序(车主端&商户型))的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$   /  (规定比例)。(产品名称 115: 微信公众号/小程序(车主端&商户型))的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 115: 微信公众号/小程序(车主端&商户型))的(关键工序 / )在中国境内完成。



郑春



116. (产品名称 116:智慧停车 APP), 生产厂为(厂名:新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址:厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 116:智慧停车 APP)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 116:智慧停车 APP)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 116:智慧停车 APP)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

117. (产品名称 117:联合追缴系统), 生产厂为(厂名:新诺北斗航科信息技术(厦门)股份有限公司), 厂址为(生产厂址:厦门市软件园三期诚毅北大街 1 号 2001 单元)。(产品名称 117:联合追缴系统)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 117:联合追缴系统)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 117:联合追缴系统)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

118. (产品名称 118:业务基础中台), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 118:业务基础中台)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 118:业务基础中台)的(关键组件   /  ) ‘在中国境内生产。(产品名称 118:业务基础中台)的(关键工序   /  )在中国境内完成。

119. (产品名称 119:路面停车系统), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 119:路面停车系统)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 119:路面停车系统)的



郑春



(关键组件 /) ‘在中国境内生产。产品名称 119:路面停车系统) 的  
(关键工序 /)在中国境内完成。

120. (产品名称 120:停车场系统), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 120:停车场系统)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   / (规定比例)。(产品名称 120:停车场系统)的(关键组件 /) ‘在中国境内生产。(产品名称 120:停车场系统)的(关键工序 /)在中国境内完成。

121. (产品名称 121:缓存服务), 生产厂为(厂名: 中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址: 新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 121:缓存服务)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   / (规定比例)。(产品名称 121:缓存服务)的(关键组件 /) ‘在中国境内生产。(产品名称 121:缓存服务)的(关键工序 /)在中国境内完成。

122. (产品名称 122:文件存储服务), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 122:文件存储服务)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$   / (规定比例)。(产品名称 122:文件存储服务)的(关键组件 /) ‘在中国境内生产。(产品名称 122:文件存储服务)的(关键工序 /)在中国境内完成。

123. (产品名称 123:下一代防火墙), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟



郑春



区红光山路 1966 号)。(产品名称 123:下一代防火墙)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 123:下一代防火墙)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 123:下一代防火墙)的(关键工序 / )在中国境内完成。

124. (产品名称 124:日志审计), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 124:日志审计)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 124:日志审计)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 124:日志审计)的(关键工序 / )在中国境内完成。



125. (产品名称 125:堡垒机), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 125:堡垒机)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 125:堡垒机)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 125:堡垒机)的(关键工序 / )在中国境内完成。

126. (产品名称 126:数据库审计), 生产厂为(厂名:中国移动通信集团新疆有限公司), 厂址为(生产厂址:新疆乌鲁木齐市水磨沟区红光山路 1966 号)。(产品名称 126:数据库审计)的中国境内生产的组件成本占比 $\geq$    /   (规定比例)。(产品名称 126:数据库审计)的(关键组件 / ) ‘在中国境内生产。(产品名称 126:数据库审计)的(关键工序 / )在中国境内完成。



郑春



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):新疆庭州数聚科技信息有限公司

日期:2026年04月22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。