

（六）响应供应商认为可以提供的其他资料

1、关于符合本国产品标准的声明函

我单位郑重声明，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，我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反循环勘探钻机、型号：RC800A，生产厂为（厂名）²宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为（生产厂址）河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。（产品名称）反循环勘探钻机、型号：RC800A的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）³。（产品名称）反循环勘探钻机、型号：RC800A的（关键组件）⁴在中国境内生产。（产品名称）反循环勘探钻机、型号：RC800A的（关键工序）⁵在中国境内完成；

2. （产品名称）空压机、型号：SDP1300M，生产厂为（厂名）宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为（生产厂址）河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。（产品名称）空压机、型号：SDP1300M的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）空压机、型号：SDP1300M的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）空压机、型号：SDP1300M的（关键工序）在中国境内完成；

3. （产品名称）拔管器、型号：120T，生产厂为（厂名）宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为（生产厂址）河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。（产品名称）拔管器、型号：120T的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）拔管器、型号：120T的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）拔管器、型号：120T的（关键工序）在中国境内完成；

4. （产品名称）双壁钻杆、型号：114x6000mm，生产厂为（厂名）宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为（生产厂址）河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。（产品名称）双壁钻杆、型号：114x6000mm的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。（产品名称）双壁钻杆、型号：114x6000mm的（关键组件）在中国境内生产。（产品名称）双壁钻杆、型号：114x6000mm的（关键工序）在中国境内完成；



5. (产品名称)正反适配器、型号：114-SPM55A，生产厂为(厂名)宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为(生产厂址)河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称)正反适配器、型号：114-SPM55A的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)正反适配器、型号：114-SPM55A的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)正反适配器、型号：114-SPM55A的(关键工序)在中国境内完成；

6. (产品名称)冲击器、型号：SPM55A，生产厂为(厂名)宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为(生产厂址)河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称)冲击器、型号：SPM55A的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)冲击器、型号：SPM55A的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)冲击器、型号：SPM55A的(关键工序)在中国境内完成；

7. (产品名称)跟管钻具、型号：SPM55A-145-178，生产厂为(厂名)宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为(生产厂址)河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称)跟管钻具、型号：SPM55A-145-178的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)跟管钻具、型号：SPM55A-145-178的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)跟管钻具、型号：SPM55A-145-178的(关键工序)在中国境内完成；

8. (产品名称)螺纹套管、型号：178x1500mm，生产厂为(厂名)宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为(生产厂址)河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称)螺纹套管、型号：178x1500mm的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)螺纹套管、型号：178x1500mm的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)螺纹套管、型号：178x1500mm的(关键工序)在中国境内完成；

9. (产品名称)管靴、型号：GX-178，生产厂为(厂名)宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为(生产厂址)河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称)管靴、型号：GX-178的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称)管靴、型号：GX-178的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称)管靴、型号：GX-178的(关键工序)在中国境内完成；

10. (产品名称)RC适配器(RC55)、型号：114-RC55，生产厂为(厂名)宣化苏普曼钻潜机械有限公司，厂址为(生产厂址)河北省张家口市宣化区开



发区兴业路4号。(产品名称) RC适配器(RC55)、型号: 114-RC55的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / (产品名称) RC适配器(RC55)、型号: 114-RC55的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称) RC适配器(RC55)、型号: 114-RC55的(关键工序) / 在中国境内完成;

11. (产品名称) RC冲击器、型号: RC55, 生产厂为(厂名) 宣化苏普曼钻潜机械有限公司, 厂址为(生产厂址) 河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称) RC冲击器、型号: RC55的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / (产品名称) RC冲击器、型号: RC55的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称) RC冲击器、型号: RC55的(关键工序) / 在中国境内完成;

12. (产品名称) RC钻头、型号: 143, 生产厂为(厂名) 宣化苏普曼钻潜机械有限公司, 厂址为(生产厂址) 河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称) RC钻头、型号: 143的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / (产品名称) RC钻头、型号: 143的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称) RC钻头、型号: 143的(关键工序) / 在中国境内完成;

13. (产品名称) 保护罩、型号: 143, 生产厂为(厂名) 宣化苏普曼钻潜机械有限公司, 厂址为(生产厂址) 河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称) 保护罩、型号: 143的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / (产品名称) 保护罩、型号: 143的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称) 保护罩、型号: 143的(关键工序) / 在中国境内完成;

14. (产品名称) 反打冲击器、型号: RC55, 生产厂为(厂名) 宣化苏普曼钻潜机械有限公司, 厂址为(生产厂址) 河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称) 反打冲击器、型号: RC55的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / (产品名称) 反打冲击器、型号: RC55的(关键组件) / 在中国境内生产。(产品名称) 反打冲击器、型号: RC55的(关键工序) / 在中国境内完成;

15. (产品名称) 反打适配器、型号: RC55, 生产厂为(厂名) 宣化苏普曼钻潜机械有限公司, 厂址为(生产厂址) 河北省张家口市宣化区开发区兴业路4号。(产品名称) 反打适配器、型号: RC55的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例) / (产品名称) 反打适配器、型号: RC55的(关键组件) /



在中国境内生产。（产品名称）反打适配器、型号：RC55的（关键工序） / 在中国境内完成。

.....

我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。

供应商（公章）：宣化苏普曼钻潜机械有限公司

单位负责人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2026年06月02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。