项目基本情况：

1、输煤沿线电液推杆返厂检修；（不含电机）

2、项目工期：签定合同后1个月内返厂到货。

3、数量：型号1500350，功率1.5KW，10台；型号1000500，1.1KW，3台；共13台。

技术要求：

1、解体推杆检查内部各部件，如集成阀座、缸体、活塞等情况，并记录汇总；

2、更换推杆油腔室内泵、阀件以及所有密封件；密封件品牌要求用NOK、CFW、特瑞堡品牌；

3、拆解后，发现除泵、阀外损坏的零部件（不符合推杆设计或装配公差要求、失效零件），则必须更换，并提供详细标准对比和检查说明；

4、装配过程中所需调整垫片或紧定螺钉均需有说明，并提供表单数据；

5、修后的电液推杆应在工厂试运，各油压、推速、升温等符合设计标准，重载测试8小时以上无漏点，各检测项目合格后出具总的检测维修报告。

6、本次维修包含维修更换备件材料费，具体更换备件需甲方确认，材料费以实际更换零部件型号及数量为依据。

7、更换的旧件需另行装箱，与返修的推杆一同送回甲方。

报价要求：

按照公告要求报价。