
询价公告

采购编号：POWERCHINA-0204054-240025

各报价单位：_____

1、招标条件

受中电建华东院（深圳）有限公司（以下简称“招标人”）委托，中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司（以下简称“招标机构”）以公开询比价方式采购润滑材料，采购材料计划使用项目业主资金用于本次招标后所签订合同的支付。

2、项目概况与招标范围

2.1 工程名称：三亚市崖州区“红岩队一抱古村”矿区建筑用石料矿 EPC+O 项目一润滑材料采购项目。

2.2 地点：海南省三亚市崖州区崖城镇北约 7km 处的南滨农场附近，三亚市崖州区“红岩队一抱古村”矿区建筑用石料矿现场。

2.3 项目概况：

三亚市崖州区红岩队一抱古村矿区建筑用石料矿项目位于三亚市崖州区崖城镇北约 7km 处的南滨农场附近。矿区岩性以花岗岩为主，矿区出让面积约 0.938km²，可采储量 4577.96 万 m³（约合 1.2 亿吨），采用自上而下、露天开采的开采方式。骨料生产系统设计处理能力为 3200t/h，设计成品生产规模为 2800t/h。分别生产 31.5~26.5mm、26.5~10mm、10~4.75mm 的各级配建筑碎石以及小于 4.75mm 机制砂。

生产系统工作环境和条件：

- 1) 海拔高度：场区海拔标高一般为 10~80m
- 2) 环境温度：累年平均气温 22.4℃
- 3) 多年平均相对湿度：在 72~90%之间，平均相对湿度约 79%。
- 4) 在充满粉尘的环境里工作。
- 5) 岩石性质：

本工程骨料加工系统料源岩性依次为角闪黑云二长花岗岩、二云母长石石英片岩、花岗斑岩、闪长岩、花岗闪长岩和流纹斑岩。根据前期的工程资料，红岩队一抱古村矿

区的矿石的放射性强度及物理性能说明如下：

①区段

矿石的抗压强度最小值 72MPa，平均值为 100.12MPa，其平均值符合抗压强度火成岩应不小于 80MPa 的规定；抗剪强度(C)6.41-16.8MPa；放射性属 A 类(产销与使用范围不受限制)。岩石质地坚硬，抗压、抗剪强度较高，放射性强度较低，对人体无害。矿石质量较好，可作为填海用石料。

②区段

区内岩石质地坚硬，抗压强度 97-154MPa，抗剪强度 9.05-18.8MPa，符合《建筑用卵石、碎石》（GB14685-2001）标准中规定的建筑用花岗岩材料（在水饱和状态下），抗压强度火成岩 \geq 80MPa，抗剪强度 \geq 8.0MPa 的要求；岩石放射性符合《建筑材料放射性核素限量》(GB6566-2001)标准中的规定。其质量满足一般工程建筑需要，可作为建筑石料使用。

③区段

石英片岩、花岗斑岩的抗压强度分别为 129 MPa 和 191 MPa，符合《建设用卵石、碎石》（GB/T14685-2011）火成岩应不小于 80MPa 的标准；闪长岩样品抗压强度为 42 MPa，不符合《建设用卵石、碎石》（GB/T14685-2011）变质岩不小于 60MPa 标准。所有样品的放射性强度内照射指数（Ira）为 0.13-0.35，外照射指数（Ir）为 0.40-0.80，均符合《建筑材料放射性核素限量标准》GB 6566-2010 建筑主体材料的标准即 $Ira \leq 1.0$ 和 $Ir \leq 1.0$ ，其用途不受限。根据《三亚新机场人工岛工程物料(石料)来源分析论证报告》中陆域回填所用石料规格（块体在水中浸透后的强度不应低于 20MPa）的规定，上述样品均可作为填海用物料（石料）。

6) 系统主要采用半干法生产工艺。

2.4 采购范围：

本次采购范围为：本询价文件所规定的润滑材料，包括齿轮油、液压油等，并包括供货、包装、运输（含材料到场后的卸货工作）、保险、质保、售后服务等。

预估采购数量：

序号	货物名称	规格型号	品牌	单位	数量	备注
1	液压油	得力士 S2 MX 32	壳牌	桶	6	20L/桶
2	液压油	DTE10 超凡 46	美孚	桶	19	208L/桶

3	长效液压油	DTE24UT	美孚	桶	16	208L/桶
4	合成齿轮油	SHC629	美孚	桶	6	20L/桶
5	超级齿轮油	600XP150	美孚	桶	57	208L/桶
6	超级齿轮油	600XP220	美孚	桶	13	208L/桶
7	超级齿轮油	600XP680	美孚	桶	5	208L/桶
8	齿轮油	事必达 EP220	美孚	桶	4	18L/桶
9	锂基脂	XHP222	美孚	桶	3	16KG/桶
10	润滑脂	EP2	美孚	桶	15	16KG/桶
11	合成润滑脂	力富 SHC220	美孚	桶	3	16KG/桶
12	工业齿轮油	L-CKC100	长城	桶	12	200L/桶
13	工业齿轮油	L-CKC320	长城	桶	28	200L/桶
14	工业齿轮油	L-CKD680	长城	桶	3	200L/桶
15	抗磨液压油	L-HM46	长城	桶	60	200L/桶
16	汽轮机油(AJ级)	威越 L-TSA32	长城	桶	7	200L/桶
17	重负荷齿轮油	85W90 GL-5	长城	桶	3	16KG/桶
18	尚博锂基润滑脂	3号(GP-A)	长城	桶	8	15KG/桶
19	尚博锂基润滑脂	2号(GP-A)	长城	桶	8	15KG/桶
20	尚博二硫化钼锂基润滑脂	2#(GP-M)	长城	桶	80	15KG/桶
21	螺杆空压机专用机油冷却液	2#	开山	桶	75	16L/桶
22	黑霸王重负荷机油	15W-40	美孚	桶	24	18L/桶
23	空气压缩机油	L-DAB 100	昆仑	桶	3	15KG/桶

说明：1、本次招标货物清单中的数量为暂定数，实际供货数量可能与此清单中的数量存在差异，最终按实际供货量进行结算。

2、因各种原因，致使实际供货数量与招标数量发生较大偏差时，报价人应予接受，并不得以此作为调价和索赔的依据。

3、本次采购分批次供货，每次最少发货数量为1桶。

2.5. 交货时间、地点

2.5.1 交货时间

分批次供货，每批次自接到供货通知后 10 天内到场。

2.5.2 交货地点

三亚市崖州区崖城镇北约 7km 处的南滨农场附近，由采购人指定（地面或仓库）。

2.6 报价

本次报价采用**二次报价**方式。

本项目报价包括按合同规定应完成的全部内容的费用，包括齿轮油、液压油等，并包括供货、包装、运输（含材料到场后的卸货工作）、售后服务、保险、质保、利润和税费（增值税提供 13%的增值税专项抵扣发票）、风险、市场价涨跌等交付采购人使用前所有可能发生的费用。

报价人报价时须写明单价及总价，如合同期间国家颁布的增值税税率发生调整，则不含税单价不变，未开票部分的税率和含税金额随之调整。

2.7. 质量要求

通用锂基脂符合 GB/T 7324-2010 标准, 齿轮油应符合 GB 5903-2011 标准, 液压油按 GB11118.1-2011 标准执行, 非国产品牌符合国际通用标准, 其他油品则按现行国家标准执行。

美孚系列油品除满足质量执行标准,还必须满足美孚"润滑油官方网站-帮助与支持-正品识别, 通过正品验证, 网址 <https://www.mobil.com.cn/zh-cn/tools/acf>;长城系列油品除满足质量执行标准, 还必须满足长城润滑油官网-服务支持-防伪鉴别, 并通过正品验证, 网址 <http://www.sinolube.com/expert/fangwei.html>。若正品验证不通过, 卖方需重新提供合格产品。

本项目材料质保期不得低于 1 年，具体时间以报价人报价文件为准。

2.8.付款方式

货到现场验收合格后 3 个月内支付 70%，货到现场验收合格后 6 个月内支付至 90%，剩余 10%质保金，质保金待质保期期满后无息返还。若买方通知分批交货，则付款也分批进行。

3、最高限价

本次招标清单最高限价为：**107 万元**。

4、报价人资格要求

报价人应具备以下条件：

(1) 报价人须是在中华人民共和国境内，依据中华人民共和国法律注册成立，持有工商行政管理部门核发的有效的企业法人营业执照的独立法人；

(2) 报价人应具有同类产品供货业绩，在近 3 年内（2021 年-至今）的供货合同不少于 1 个，且单个合同金额不少 10 万元。（附合同扫描件或中标通知书，合同金额或供货总量应明晰可辨）；

(3) 报价人是增值税一般纳税人，能开具增值税专用发票；

(4) 报价人应具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态，无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违纪不良记录；

(5) 本次招标接受/不接受联合体投标。

(6) 报价人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止投标的情形。

5、询价文件的获取

5.1 有意参加本次报价的单位，请于 2024 年 10 月 18 日 18 时 00 分前在中国电建设备物资集中采购平台/中国电建集中采购平台（<http://ec.powerchina.cn>）（以下简称“集采平台”）下载询价文件（询价文件不收费）。获取询价文件时，经办人员须在网上合并上传以下资料：

(1) 报价人法定代表人签发的针对本采购项目领取询价文件的授权委托书原件（加盖公章）；

(2) 领取询价文件的授权代表身份证扫描件。

6、报价文件的提交

(1) 报价文件的递交截止时间为 2024 年 10 月 22 日上午 12:00，报价人在递交截止时间前登录中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>）在线报价，并将签字盖章后的报价文件扫描成 PDF 文件与可编辑的 WORD 或 EXCEL 报价文件压缩为 rar 或 zip 格式后上传至中国电建设备物资集中采购平台。

(2) 请各报价人于报价截止时间前，将报价文件纸质版本（一正两副，共三套）送到采购人处，收件地址：海南省三亚市崖州兴滨路 140 号，收件人：何工、代工，手机

号 18639286160、15993126819。

(3) 递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台通过华东院或股份公司合格供应商审查，成为合格供应商后方能进行投标文件递交和开标。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成报价文件无法递交和开标的，由报价人承担其全部后果。

7、联系方式

招标机构： 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司
地 址： 浙江省杭州市西湖区三墩镇灯彩街 321 号 1 号楼
邮 编： 310030
联 系 人： 何工、代工。
电 话： 18639286160、15993126819
电子邮箱： 331220486@qq.com

招标人： 中电建华东勘测设计院（深圳）有限公司
地 址： 深圳市宝安区新安街道灵芝园社区 22 区中粮紫云大厦 1901-1914
邮 编： 310030
联 系 人： 何工、代工。
电 话： 18639286160、15993126819
电子邮箱： 331220486@qq.com

8、监督机构

监督受理机构：
中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司纪委办公室/巡查办公室
电话：0571-56628184，邮箱：cheng3@hdec.com
电话：0571-56624997，邮箱：liuxw@hdec.com

采购机构：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

采 购 人：中电建华东勘测设计院（深圳）有限公司

2024 年 10 月 17 日