

竞价采购文件

各报价单位：

因 POWERCHINA-0114001-240310 中国电建水电十四局河南鲁山抽水蓄能电站机电安装项目部混凝土吊罐采购项目需要，我单位拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2024 年 10 月 21 日 17 时 00 分前将报价文件提交至中国电建集中采购平台。

一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	单位	数量	备注
1	混凝土吊罐	料斗直径：160cm，料斗高度：150cm，产品容量：2m ³ ，钢板厚度：4mm	个	1	详见要求
2	液压自能卧式混凝土吊罐	DGWY6000	个	1	详见要求

二、采购要求

1、本次竞价采购为整体采购，采用多轮报价方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：按照采购订货单下单后 5 天内交货完成。

3、交货地点：河南省平顶山市鲁山县赵村镇中汤村水电十四局机电安装项目部。

4、付款方式：所有货物及相对应的检测报告、材质证明书全部到完，经买方验收合格后，开具全额增值税专用发票（13%增值税专用发票），买方在两个月内以支票/汇款/银行转账/汇票/电建融信/建行 E 信通/中企云链/招行付款代理/平安银行付融通/其他供应链债务凭证等方式支付合同全额货款。本合同汇票、供应链债务凭证到期日为：签发汇票、供应链债务凭证日后 6 个月以内。采用汇票、供应链支付产生的贴息费用由供应商承担。

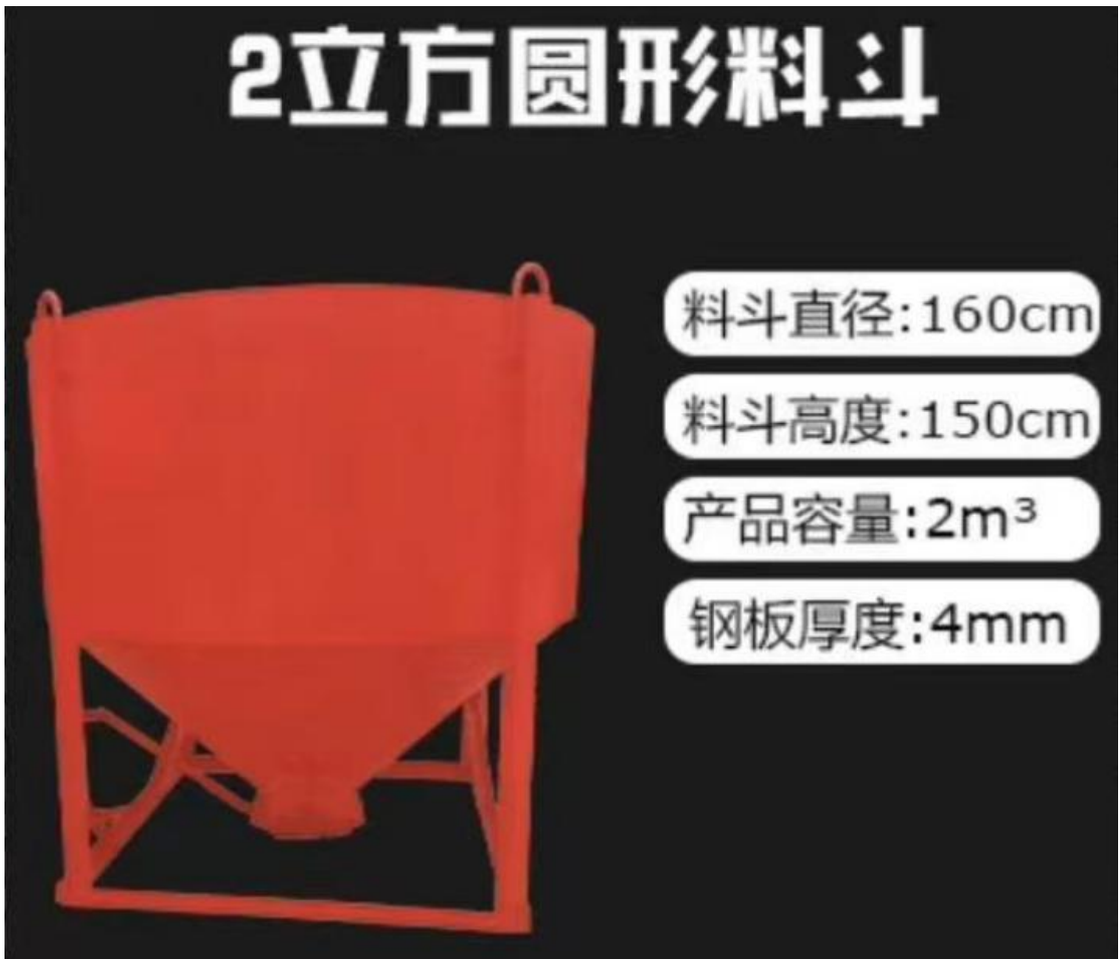
5、质量标准或要求：

(1) 请严格按询价文件中的规格、数量、品牌、技术要求报价，所报产品须满足国家标准和询价文件中的主要技术参数及标准配置。

(2) 投标人须承诺一旦中标并与询价人签订合同后，按实际到货数量结算。

(3) 吊罐进场时必须随车携带送货清单、加盖公章的检测报告、材质证明文件、合格证、生产产家资质文件等相关资料，若未携带资料或资料不全或到货质量达不到现场使用要求，买方有权利要求退货或重新更换货。

2 立方吊罐：



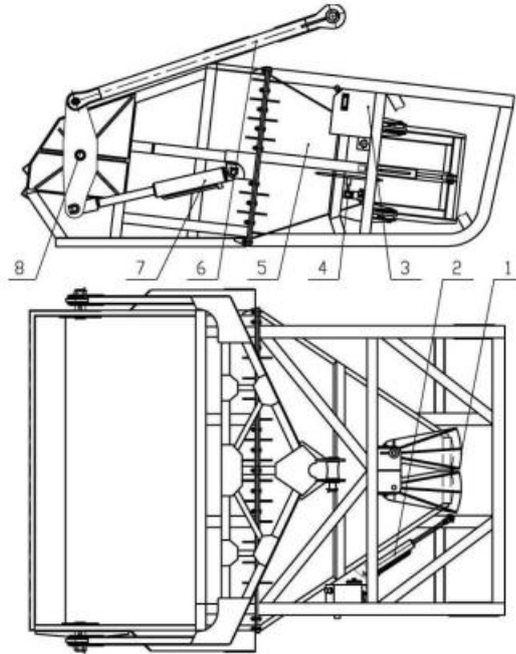
6 立方卧式吊罐参数：

项目	DGWY6000
额定容量 (m ³)	6
空载重量 (kg)	4750
限载 (t)	14.4

整机参数	进料口宽度 (m)	3
	进料口高度 (m)	0.8
	卸料口尺寸 (m)	0.65*0.65
	外形尺寸 长*宽*高(m)	4.8*3.6*2.4
	运输尺寸 上斗体	3.6*2*2.3
	运输尺寸 下斗体	3.2*1.8*2.4
液压系统	一次蓄能完全开门次数	4 次
	满载时系统压力	10MPa
	空载压力	2 MPa
	液压油箱有效容积	35L

一、基本结构。

图2.1为液压自能卧式混凝土吊罐结构示意图，主要由仓门、仓门油缸、油箱、控制阀组、罐体、吊架、蓄能油缸等机构组成。

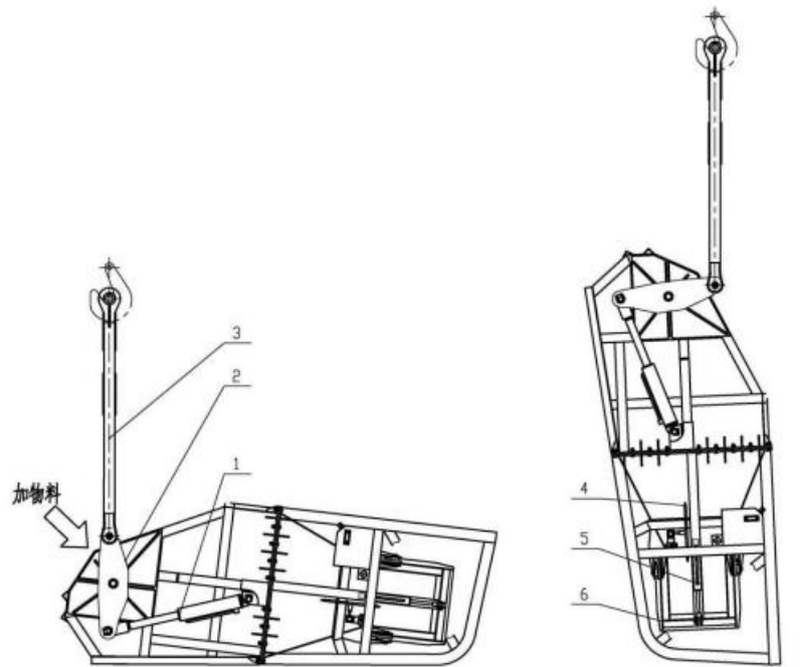


1、仓门·2、仓门油缸·3、油箱·4、控制阀组·5、罐体·6、吊架·7、蓄能油缸·8、摇臂

图 2.1 液压自能卧式混凝土吊罐结构示意图。

二、工作原理

该吊罐依靠自重与物料重力所产生的液压动力，实现仓门的开闭，其工作原理如下（图·2.2）。



A·吊罐卧式状态示意图

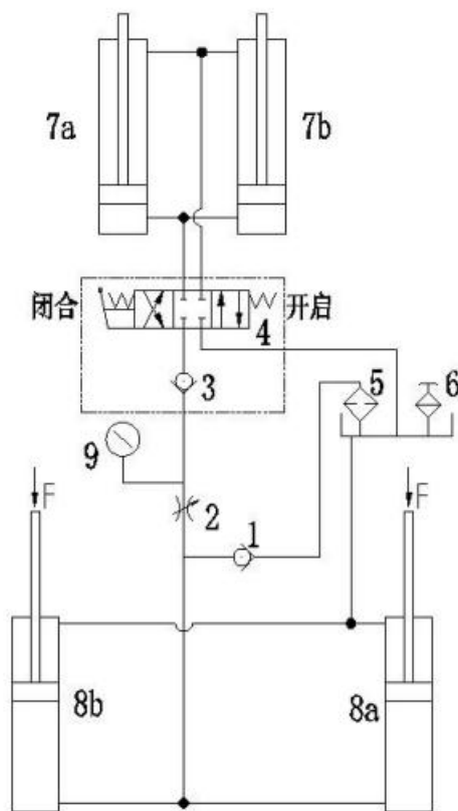
B·吊罐立式状态示意图

1、蓄能油缸·2、摇臂·3、吊架·4、换向阀手柄·5、仓门油缸·6、仓门机构

图2.2 液压吊罐工作示意图

一、液压系统原理

本机液压系统原理图如·3.1：



- 1、单向阀·2、节流阀·3、单向阀·4、手动换向阀·5、吸油滤清器·
6、空气滤清器·7、仓门油缸·8、蓄能油缸·9、压力表

图·3.1·液压系统原理

6、质保期：1年。

7、响应人的资质要求：

(1) 投标人为生产厂家的，必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人。

(2) 投标人为代理商的，必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人，其代理的生产厂商须满足上条的要求。

(3) 业绩：

投标人应具有类似供货业绩。

(4) 商业信誉：

具有良好的商业信誉，响应人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；近三年内参加

招投标活动中，响应人无不良记录。

(5) 询价人不接受联营体或联合体的投标；投标人不能作为其他投标人的分包人同时参加投标；法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加投标。

(6) 财务状况：

资产负债结构合理，具备一定的盈利能力；企业的现金流量正常，资金周转不存在困难。

8、响应文件至少须提交投标人投标文件封面、报价表、供货业绩表及对应合同、商务偏离表及技术偏离表（不能为空，需填写清楚有无偏离，响应与否），响应文件份数正本一份、副本 0 份。

9、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

三、联系方式

采购人：中国水利水电第十四工程局有限公司机电安装公司

地 址：云南省昆明市官渡区凉亭中路水电十四局科研大厦 B 幢 16—17 层

邮 编：

联系人：寸奋来

电 话：13769140564

电子邮箱：1260976784@qq.comcom

使用人：中国水利水电第十四工程局有限公司河南鲁山抽水蓄能电站机电安
装项目部

地 址：河南省平顶山市鲁山县赵村镇中汤村水电十四局机电安装项目部

联 系 人：钱全

电 话：17687148163

四、监督机构

监督机构：中国水利水电第十四工程局有限公司机电安装公司纪委办公室

监督电话：0871-63603424

中国水利水电第十四工程局有限公司机电安装公司
(电子签章)

2024-10-18