



南方石墨有限公司 零库存物资招标文件

招标编号：NFSM-ZB/(2021)-001

招 标 方：南方石墨有限公司

项目名称：零库存物资

项目地点：郴州市鲁塘镇

二〇二一年十月二十六日



第一章 招标邀请函.....	3
第二章 投标人须知.....	5
一 说明.....	4
二 招标文件.....	6
三 投标文件的编写.....	7
四 投标文件的递交.....	9
五 开标和评标.....	9
六 授予合同.....	错误！未定义书签。
第三章 评标办法.....	9
第四章 合同条款.....	19
第五章 货物清单及技术规格、参数和要求.....	17
第六章 投标文件格式.....	73



第一章 投标邀请

投标邀请函

公司：

本公司就 2021-2022 年度南方石墨零库存物资进行邀请招标。如贵公司具备相关资质并能生产或经营附表一《货物采购一览表》所列货物，且有意参加本公司组织的物资采购招标会，则请贵公司依据本邀请书有关规定，按时参加招标会议。

(一) 项目编号：NFSM-ZB/(2021)-001

(二) 采购方式：邀请招标

(三) 项目内容：

- 1、货物名称、数量、主要型号规格、交货周期详见本招标文件附表一《货物采购一览表》。
- 2、招标人以包为单位采购，贵公司必须参加《货物采购一览表》中的全部物资的投标。

特殊情况下，招标人有权拆包采购。

(四) 招标文件售价及购买时间

招标文件发售：2021 年 10 月 27 日起开始发送，本招标文件免费提供给被邀请的招标单位，收到招标文件的单位决定参与投标的，在投标现场递交投标书。

(五) 投标保证金缴纳

- 1、投标人在递交投标书的同时应提交一笔投标保证金，并作为其投标的一部分；
- 2、投标保证金是为了保护买方免遭因投标人的行为而蒙受的损失；
- 3、投标保证金可采取下列形式提交：

电汇。

- 4、保证金金额。

每包 0 元

- 5、投标保证金的货币为人民币：

(六) 投标截止时间和开标时间

1、投标截止时间：2021 年 11 月 23 日 上午 9:30 时（北京时间）。逾期递交的投标文件恕不接受。

2、开标时间：2021 年 11 月 23 日 上午 9:30 时（北京时间）。

(七) 投标文件递交地点与开标地点

投标文件递交南方石墨有限公司网站（cnbm-sg.cn）招标平台，开标地点：郴州市北湖区鲁塘镇南方石墨有限公司办公室二楼



（八） 特别说明

在后面的文件中与本特别说明不符合的均以本特别说明为准：

《货物采购一览表》中货物采购单位是南方石墨有限公司，负责购销合同、技术协议的签订和履约。详细购销合同和技术协议以双方签订的正式合同为准。

（九） 联系方式：有关此次招标事宜，可按以下联系方式查询南方石墨有限公司物资供应部。

地址：郴州市北湖区鲁塘镇南方石墨有限公司办公室二楼

商务联系人：刘子侠

手机：18307359377

技术联系人：于清生

手机：18307359889

电话：0735-7632169

公司账户信息：

户名：南方石墨有限公司

开户银行：农行郴州七星支行

帐号：18-643301040066669

特此诚邀！

附：表一《货物采购一览表》。

南方石墨有限公司

二〇二一年十月二十六日

第二章 投标人须知

一 说明

1、适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次投标中所叙述的招标项目。



2、定义

2.1 “招标人”系指南方石墨有限责任公司，“使用单位”系指上述南方石墨有限责任公司下属单位。

2.3 “投标人”系指向招标人提交投标文件的供应商。

2.4 “货物”系指投标人按招标文件要求，向招标人提供本次招标的所需设备，包括原材料、设备、产品和相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料、材料。

2.5 “服务”系指招标文件规定投标人须承担的系统集成、配合安装、调试、技术协助、校准、培训以及其它类式义务。

2.6 “包”系指投标报价的最基本单位。

3、投标人的资格要求

3.1 按照招标公告的规定获得招标文件并登记备案；

3.2 遵守国家法律、行政法规。具有良好的信誉和诚实的商业道德；

3.3 具有履行合同的能力及相关资质和良好的业绩；

3.4 良好的资金、财务状况，投标人必须是注册资金 50 万元以上的生产厂家或注册资金 10 万元以上的授权代理商；

3.5 投标人所投设备纳入工业生产许可证目录的，必须提供该产品的全国工业产品生产许可证，所投设备纳入安全管理目录的产品，必须具有煤矿矿用安全标志证书，井下设备必须提供该产品的防爆合格证和安全标志标识；

3.6 在规定的时间内提交了投标保证金；

3.7 实际响应招标文件的规定要求；

3.8 一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能委托一个代理商参加投标；

3.9 制造商和其委托代理人不得在同一包中以相同的货物投标。

4、投标费用

4.1 无论投标过程及结果如何，投标人都自行承担与参加投标有关的全部费用。

二 招标文件

5、招标文件的构成

5.1 招标文件用以阐明所需货物及服务、招标投标程序、合同条款。招标文件由下列文件及在招标过程中发出的修改和补充文件组成：

(1) 投标邀请函

(2) 投标人须知



- (3) 评标办法
- (4) 合同条款
- (5) 技术规格及要求
- (6) 投标文件格式

6、招标文件的澄清

投标人对招标文件如有疑点要求澄清，必须以书面形式通知招标机构，招标机构对在投标截止日期二天以前收到的对招标文件澄清的要求均以书面形式予以答复，同时将书面答复发给每个购买招标文件的投标人（答复中不包括问题的来源）。

7、招标文件的修改

7.1 投标截止日二天前的任何时候，无论出于何种原因，招标机构可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改，修改的内容为招标文件的组成部分。

7.2 招标文件的修改将以书面形式通知所有购买招标文件的投标人，并对其具有约束力。投标人在收到上述通知后，必须立即向招标机构书面回函确认，不回复确认的，责任由投标人自行承担。

7.3 在特殊情况下，招标机构有权适当延长投标截止时间、开标及时间，并以书面形式通知所有购买招标文件的投标人。

三 投标文件的编写

8. 投标文件编制注意事项

8.1 投标人必须认真阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供投标文件，并保证全部资料的真实性。投标人必须在投标文件中对招标文件做出实质性响应，否则其投标将被拒绝。

9. 投标文件构成

9.1 投标人编写的投标文件包括：投标函、投标报价汇总表、投标分项报价表、货物简要说明一览表、投标技术响应文件、技术规格偏离表、投标商务响应文件、商务条款偏离表、售后服务承诺措施及承诺、资格证明文件等。

9.2 证明投标人合格且中标后有履行合同的能力的资格证明文件包括：营业执照、税务登记证、经营业绩、投标人法定代表人证书、法人代表授权书。

9.3 投标技术响应文件：

设备、主要材料技术性能的详细描述及样本资料，设备、主要材料部件质量证明书，工业生产许可证，安装与验收标准，合理化建议，技术保证措施，技术服务及售后服务内容措施，质量管理体系及质量认证结论及其它必须的强制性证明文件（包括产品质量鉴定证书）。

投标人必须对照招标文件对设备技术规格及参数的具体要求，逐条说明所提供货物及服务



已对招标文件做出了实质性的响应，须设计和计算的，还应注明设计和计算的依据和公式。投标人可依据自身情况申明技术规格及参数要求与本招标文件条款的偏差和例外（按技术规格偏离表格式填写），特别对有具体要求的参数指标，投标人必须提供所投标货物的具体参数值。

9.4 投标商务响应文件：投标人必须对照招标文件的合同主要条款和其它商务条款，逐条说明所提供货物及服务已对招标文件做出了实质性的响应，投标人可依据自身情况申明投标文件与本招标文件条款的偏差和例外（按商务条款偏离表格式填写）。

9.5 投标人不得对其所提供的货物以任何理由设置技术障碍，影响招标人的正常生产使用（按商务条款偏离表格式填写，否则属于重大偏离）。

10. 投标文件格式

10.1 投标人必须按本招标文件的要求及格式编写投标文件，投标人不得缺少或留空任何招标文件要求填写的表格或提交的资料。

10.2 投标人必须将投标文件按本须知第 9.1 款规定的顺序编排，并编制目录，逐页标注连续页码装订成册。

11. 投标报价

11.1 本次招标采用一次报价方式，即投标报价

11.2 投标书报价。投标人必须按本招标文件中规定的报价表格式以招标内容为基础提出一套完整报价，在投标分项报价表上标明本合同拟提供货物及服务的单价和总价。

11.3 投标分项报价表上的价格均含税，必须按下列方式分开填写并注明税率。

(1) 货物的出厂价格(包括备品备件、专用工具、安装调试指导、培训与技术服务费及其它服务费用等)；

(2) 货物运至交货地点的运输、保险及伴随货物转移的有关费用

所有依据合同必须由投标人支付的税款和其它必须交纳的费用都要包括在投标人提交的投标报价表中。

11.4 投标人不得以低于成本的不合理价格参与竞标。

11.5 招标人要求投标人对本次招标货物的投标书报价采用包到货物使用单位的价格进行报价，一票制结算

12. 投标货币

投标人提供的货物和服务一律用人民币报价和结算。

13. 投标保证金

13.1 投标人在递交投标书的同时应提交一笔投标保证金，并作为其投标的一部分；

13.2 投标保证金是为了保护买方免遭因投标人的行为而蒙受的损失；



13.3 投标保证金可采取下列形式提交：

电汇。

13.4 保证金金额。

0 万元

13.5 投标保证金的货币为人民币：

注明：投标保证金必须在投标截止时间起 30 天内有效。

13.6 凡没有按本须知的规定交付投标保证金或投标保证金不符合相关要求而无效的投标，将被视为非响应性投标而被招标方拒绝。

13.7 未中标的投标人的保证金，将在投标有效期期满后 10 天内予以退还，不计利息；

13.8 中标人的投标保证金，在中标人按规定签订正式供货合同后转为履约保证金，待货到买方现场经验收合格后予以退还；

13.9 下列任何情况发生时，投标保证金将被没收：

(1) 投标人在招标文件中规定的投标有效期内撤回其投标；

(2) 中标人在规定期限内未能按规定签订合同；

(3) 投标人在招标人评标期内发生了影响招标人评标公正的违法行为；

14. 货物交货地点

投标人必须按本招标文件“合同格式及合同主要条款”的规定对货物交货地点做出实质性响应及商务偏差条款说明，否则将可能会被视为非响应性投标而被招标方拒绝。

15. 货物交货周期

投标人必须按本招标文件“合同格式及合同主要条款”的规定对货物交货周期做出实质性响应及商务偏差条款说明，否则将可能会被视为非响应性投标而被招标方拒绝。

16. 投标有效期

16.1 投标必须自本招标文件规定的开标时间起 30 天内有效。投标有效期不足的投标将被视为非响应性投标而被招标方拒绝。

16.2 特殊情况下，在原投标有效期截止时间之前，招标机构可要求投标人同意延长投标有效期。这种要求与答复均必须以书面形式提交。投标人可拒绝招标机构的这种要求，其投标保证金将不会被没收。接受延长投标有效期的投标人将不会被要求和允许修正其投标，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，本招标文件第 14.9 款有关投标保证金退还及没收的规定将在延长的有效期内继续有效。

17. 投标文件的制作和签署

17.1 投标人必须准备投标文件正本壹份、副本二份、存有投标文件电子文档（excel 及 word 格式）的移动 U 盘壹个，每套投标文件须清楚地标明“正本”“副本”“电子版本”。



正本和副本不符的，以正本为准；电子版本与纸制文档不符的，以纸制文档为准。

17.2 投标文件正本必须采用打印方式，并由投标人法人代表或经正式授权的代表在投标文件上签字。投标文件加盖不少于三个投标人的齐封章，投标文件的投标报价表每一页都必须加盖投标人的公章。

17.3 投标文件中的任何行间插字、涂改或增删，必须由投标文件法人代表或授权代表在旁边签字或加盖投标人的公章才有效。

17.4 电报、电话、传真形式的投标文件恕不接受。

17.5 投标文件因字迹潦草或表达不清等原因造成的一切后果由投标人负责。

。

四 投标文件的递交

18. 投标文件的密封和标记

18.1 投标人必须将投标文件正本、所有副本以及电子版本分开密封装在单独的信封中，并在信封上标明“正本”“副本”“电子版本”字样。然后再将所有信封装在一个外层信封中。

18.2 内外层信封必须符合如下要求：

- (1) 清楚标明该投标文件递交至招标人开标现场。
- (2) 注明所投标货物名称、招标编号及“在开标之前不得启封”的字样。
- (3) 投标人名称、地址、联系方式。

18.3 如果外层信封未按本须知要求加写标记和密封，招标机构对该投标书作废标处理。

19. 投标截止时间

19.1 投标人必须在不迟于投标邀请函中规定的投标截止时间将投标文件递交至招标机构，递交地点必须是招标文件中指定地点。

19.2 招标机构可以按本须知第7款规定，修改招标文件并适当延长投标截止时间。在此情况下，招标方及投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均延长至新的投标截止时间。

20. 迟交的投标文件

招标方拒绝接受在本招标文件规定的投标截止时间后送达的任何投标文件，被拒收的投标文件将原封退回。

21. 投标文件修改与撤回

投标人在递交投标文件后，不得修改与撤回投标文件。。

五 开标和评标

22. 开 标

22.1 招标机构将在“投标邀请函”规定的时间和地点进行开标，投标人的法定代表人或其委托代理人应参加开标会并签到，如未按时签到，由此产生的后果由投标人自行负责。



22.2 开标时将启封投标文件，招标机构宣读投标人名称，检验投标人提交的招标机构出具的投标保证金到账收据凭证。

23.3 开标程序：

- (1) 开标会由招标机构主持，主持人宣布开标会议开始；
- (2) 介绍参加开标会的人员名单；宣布评标期间的有关事项
- (3) 宣布唱标、监标和记标人员名单；
- (4) 各投标人代表交叉检验投标文件密封的完整性并签字确认；
- (5) 投标人暂时退场；
- (6) 评标小组对投标人的标书的资格性与符合性进行审查，并核查投标人的投标价格；
- (7) 各投标人对应评委的邀请对投标文件进行答疑。
- (8) 各投标人退场；
- (9) 评标小组对标书进行评定；
- (10) 开标会议结束。

22.4 招标机构将做开标记录（包括投标人名称、投标总报价、分标报价、交货周期和投标保证金等）。

23. 评 标

23.1 招标人根据采购项目的特点随机抽取专家评委。

23.2 评标的方式。本采购项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

23.3 评标工作程序

(1) 投标文件初审（包括资格性检查和符合性检查）。投标人超出范围投标、投标文件有效期不符合招标文件要求的或投标文件附有招标人不能接受的条件，该投标人投标无效。

(2) 澄清有关问题。对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内 容，评标小组可以书面形式（应当由评标小组专家签字）要求投标人做出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其法定代表人或委托代理人签字或盖章确认，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。投标人的澄清文件是投标文件的组成部分。

(3) 比较与评价。对商务、技术及其他项目的比较和评价结束前，评标小组不能接触、比较和评价投标报价。

(4) 评标小组组长对各评委评分的合规性进行审查。

(5) 统计各投标人的得分并推荐中标供应商名单。

(6) 编写评标报告。

23.4 评标过程的保密。开标后，直到授予投标人合同止，凡是属于审查、澄清、评审和



比较的有关资料以及授标建议等均不得向投标人或其他无关的人员透露。投标人在评标过程中，所进行的力图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

24. 投标文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

- (1) 开标时，投标文件中投标函内容与投标报价表中明细表内容不一致的，以投标函为准。
- (2) 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；
- (4) 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- (5) 对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。
- (6) 按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，投标人同意后，调整后的投标报价对投标人起约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将被拒绝并且其投标保证金也将被没收。

25. 在招标过程中，出现下列情形之一的，应予废标

- (1) 一个型号规格的设备符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的供应商不足 2 家的，该规格型号的设备应予废标；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为，导致无法继续招标的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算报价，招标人不能支付的；
- (4) 因重大变故，招标人采购任务取消的；
- (5) 现场报价大于投标书报价的。

26. 评标原则和评标办法

26.1 评标原则。评标小组必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标小组及有关工作人员不得私下与供应商接触。

26.2 评标办法。本次招标针对货物采购一览表中所有设备采用**综合评分法**，**评分权重分别是：价格权重 70%、技术权重 15%、商务权重 15%。**

27 中标候选人的确定

27.1 评标小组依据各投标人的得分排名情况，以货物采购一览表中所有设备为单位按得分排名顺序，推荐不超过三个投标人为中标候选人。

六、授予合同

28. 合同授予标准

28.1 招标人可以依据采购货物的实际情况将货物采购一览表当中的全部设备授予给中标候选



人中的一个中标人。

28.2 中标人因不可抗力或者自身原因不能履行合同的，招标人可以与排名在该中标人之后第一位的中标候选人签订合同，以此顺延。

29. 授标时更改采购货物数量的权力以及在合同执行过程中调整合同数量的权力。

招标方在授予合同时有依据本招标文件“合同格式及合同主要条款”的规定调整货物的数量。

30. 接受和拒绝任何或所有投标的权力

招标方保留在授标之前任何时候接受或拒绝任何投标以及宣布招标程序无效的权力，对受影响的投标人不承担任何责任。

31. 中标通知书

31.1 评标结束的七个工作日内，招标机构将向中标人发出中标通知书，并电话通知中标结果。

31.2 中标通知书是合同的一个组成部分。

31.3 投标的中标价格为现场投标报价。

32. 签订合同

32.1 中标人在招标机构发出中标通知书后七天内，必须按招标文件的要求与招标人签订合同。

32.2 如果中标人没有按照第 32.1 款规定执行，招标方将取消该授标决定，并没收该中标人投标保证金。在此情况下，招标方可将合同授予下一个最优投标人或组织重新招标。

33. 中标服务费

招标方不向任何投标人收取中标服务费。



第三章 评标办法

一、评标办法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照招标文件规定的评分标准进行集体评议后打分，先评技术商务文件，再对报价文件进行评审。按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标人授权直接确定中标人，但投标报价低于其成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人自行确定。

二、评标程序

1、初步评审

(1) 资格性检查：依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明、投标保证金等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

资格性检查表

序号	投 标 人			
1	投标文件是否正确签署			
2	投标保证金			
3	营业执照、税务登记证			
4	煤安标志			
5	生产许可证			
6	防爆产品合格证			
7	法定代表人或法人代表授权书			
8	上年度会计师事务所审计的财务报表			
9	制造商对本项目的授权书（生产厂商则无需提供）			
11	其他资格证明文件			
12	结 论（合格/不合格）			

有下述情况之一的，评标委员会认定其为不合格投标人：

A、在评标过程中，评标委员会发现投标人以他人的名义投标的；串通投标的；以行贿手段谋



取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

B、没有按照投标文件要求提供相关证明文件或者所提供的资格证明文件有瑕疵的；投标人不能提供合法的、真实的材料证明其为合格投标人；

C、不按规定提交投标保证金的；

D、投标文件无企业法定代表人（或法定代表人授权代理人）签字（或盖章）的；

E、投标人资格条件不符合国家有关规定或者招标文件实质性要求的；其它不能满足法律法规资格性规定的；

F、以上要求提供的资料中有缺项的；

G、结论填写“合格”或“不合格”，不合格的投标人不进入下一轮评审。

(2) 符合性检查。依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出了响应；

符合性检查表

序号	投标人	完整性		实质性响应				结论
		投标文件的组成	投标文件的格式	投标范围	投标有效期	交货期	符合招标文件实质性条款、条件	

有以下情况之一者，评标委员会认定其为不合格投标人：

- a、投标文件的组成未按照招标文件提供或关键内容不全的；
- b、招标文件载明的投标范围小于招标文件规定的招标范围的；
- c、投标文件附有招标人不能接受的条件的；
- d、投标文件不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。
- e、结论填写“合格”或“不合格”，不合格的投标人不进入下一轮评议。

2、详细评审

1、投标文件的澄清和补正

1.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交的投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

1.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。投标人的澄清、说明或补正应当采用书面形式，



由其授权的代表签字（或盖章）。

1.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

澄清、说明和补正表

序号	投标人	招标文件中需要澄清的	对投标文件中含义不明确的	对同类问题表述不一致的	明显文字和计算错误的	投标报价的修正
1						
2						
3						
4						
5						

说明：（1）评标委员会可以书面要求投标人对投标文件中含义不准确、同类问题表述不一致或者有明显文字或计算错误的内容作必要的澄清、说明或纠正。供应商的澄清、说明或纠正应当采用书面形式，由其授权的代表签字（或盖章），并不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容。

（2）投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标作废标处理。

（3）投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

（4）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

（5）投标人拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或修正，评标委员会认定其为不合格投标人。

2、商务评审

商务评分表

招标编号：

项目名称：零库存

序号	项目	评分标准	投标人评分					
1	付款方式 (30分)	优于招标文件（每1个月）得30分，符合招标文件得24分，基本符合招标文件得10-20分，完全不响应招标文件，得0分。						



2	交货期(20分)	优于招标文件(10)得20分,符合招标文件得16分,交货期每超过一天扣0.4分.最高扣10分.							
3	售后服务(30分)	投标人售后服务保证体系健全,措施或方案得力、服务人员专业且用户评价好并能提供完善的售后得30分,其次得24分,其它得10-20分。							
4	财务状况(20分)	近两年的财务收入及盈利能力,履约能力强得20分,较好得16分,一般得10分。							
合计									
		商务分权重 15%							

评标签字

- 注：(1)本表由全体专家依据投标文件及掌握的实际经验进行评分。
 (2)以上各项评议时，如缺项则均计0分。
 (3)以上所需各种报告、证书、合同等均由投标人提供，评标时评委查验评议。

3、质量技术性能评审

技术性能评分表

招标编号： 项目名称：零库存

序号	指标项目	分值	评分标准	评分依据						
主要技术性能(100分)	1、产品标准化(通用性)	40	按国家、部颁标准执行记40分,按行业标准执行记28分,未执行以上标准记0分	依据国家标准并查阅产品鉴定报告及评委掌握的情况评分。						
	2、运行条件及使用寿命	30	运行环境适用性广、使用寿命最长者记30分,次之记24分,符合标准记18分,不符合者记0分	依据评委掌握的情况评分。						



	3、故障率及平稳性等评价	30	使用过程中故障率低记30分，其次的记24分，其余的记18分	评委依据所掌握的情况及使用单位的评价评分。						
合 计										
			技术分权重15%							

评标:

时间:

4、投标报价评审

序号	项 目		评分标准	备 注		
1	$0 < \frac{\text{最终投标价} - \text{基准价}}{\text{基准价}} \times 100\%$		从0开始每升1%减1分，即 $100 - 1 \times 100X$	1、投标报价得分最低分为0分； 2、X为最终投标价升率百分点数的绝对值，即 $\frac{\text{最终投标价} - \text{基准价}}{\text{基准价}} \times 100\%$		
2	最终投标价=基准价		100分			
	投标人	投标报价	最终投标价	基准价	X 值	投标报价得分
对投标报价的调整记录:						

说明：1、投标报价得分，基本分100分；

2、基准价=投标商最低报价

3、最终投标价以人民币万元为单位，计算保留至小数点后2位（百分比亦然），小数点后第三位采取四舍五入。

三、推荐中标候选人

中标供应商推荐表



招标编号：

项目名称：零库存

序号	供应商名称	投标人报价及得分		商务分 (权重 15%)	技术分 (权重 15%)	总得分	总得分排 名
		投标书报 价 (评标 报价)	报价分(权 重 70%)				
1							
2							
3							
评标小组推荐意见							

第四章 合同条款

1. 合同定义

1.1 “合同”指需方和供方(以下简称合同双方)已达成的协议,即由双方签订的合同文件,包括所有的附件、附录和组成合同部分的所有参考文件。

1.2 “合同价格”指依据合同规定,在供方全面正确地履行合同义务,需方必须支付给供方的单位货物价款。

1.3 “需方”指本次招标活动的招标人。

1.4 “供方”指本次招标活动的中标人。

1.5 “现场”指将要进行货物安装和运转的地点或货物的储存地。

1.6 “验收”指需方依据相关制度规定接受所供货物必须依据的程序和条件。

2. 合同格式及合同主要条款(如下)



合 同（范本）
零库存产品采购合同

合同编号：
签订时间： 年 月 日
签订地点：郴州市北湖区

供方：

需方： 南方石墨有限公司

为了保护供需双方的合法权益，依据《中华人民共和国合同法》等其他相关法律法规规定，经双方友好协商，签订本合同，以资双方共同遵守。

第一条 合同适用范围及期限：

1、本合同为甲乙双方交易往来的框架性协议，适用于甲方向乙方采购_____等产品；本合同所涉及的所有权利义务关系，甲方仅对应乙方。乙方因此而与其他单位发生的所有业务关系（例如再委托、结算等）均与甲方无关；

2、除本合同外，甲方在每次具体采购产品时均需另行向乙方发出采购订单；

3、本合同有效期为一年，自____年__月__日起至自____年__月__日止，本合同期届满前，双方可以重新协商续签合同的期限

第二条 货物名称、数量、单价

（一）乙方必须依据《货物供应清单表》的规定，按所列货物名称、型号规格及最低存放数量预先将货物存放在甲方指定地点。

货物最低存放数量是指乙方在任何时候存放在甲方代储点的最低货物数量。

甲方按《货物供应清单表》所列货物名称、型号规格、计量单位、数量、单价向乙方采购货物。

除甲方试用新产品、乙方在甲方存放的货物数量不足、乙方产品存在较严重的质量问题、甲方少量应急采购该货物等情况外，在本合同有效期内，甲方只向乙方采购附表所列货物。

《货物供应清单表》所列货物数量具有不确定性。甲方实际采购乙方货物的数量以甲方代储点实际发出为准。

第三条 订单：

1、订单的形式：采购订单可以是电子邮件、传真或者其他途径向乙方发出的包含产品名称、型号、价格、数量、交货条款、支付条款等内容的通知、合同类文件；



2、订单的内容：订单内容可包含产品名称、型号、价格、数量、交货时间、交货地点、运输方式、运费承担等；

3、订单的送达：乙方应提供确切的联系方式以保证甲方订单的准确传递，甲方依照乙方所提供联系方式传真或电子邮件形式发送订单；乙方接收订单方式如有变动，应以书面形式及时通知甲方；具体每批交货数量、价格和时间以订单为准；

4、订单的生效：甲方物资供应部门指定业务员将订单送达乙方后，若乙方对订单内容有异议的，应在24小时提出。在指定时间内未提出异议的，订单即产生效力。

5、订单的更改和终止：

(1) 乙方交货前，甲方对所订产品型号、数量、交货日期、交货地点以及收货人等项目进行更改或者取消应与乙方沟通一致；

(2) 订单生效后甲方对前述项目作出更改或取消的，应尽量就变更、取消内容与乙方进行协商取得一致意见；

(3) 乙方产品不能满足需求，甲方有权撤消或变更订单。

第四条 货物价款及结算方式

(一) 货物价款。货物价款由购买货物的货款（含税、含包装费、含随机配品配件费、含随机工具费及资料费等）和货物从乙方运到甲方指定地点所列的交货地点所需的运杂费、保险费（含税）、装卸费及代储物资的储运成本构成，若双方对价格条款有其他约定的，以甲乙双方届时签订书面合同或者其他文件为准。

1、产品年度供应价格按本合同附件一《货物购销清单表》执行，在双方对产品价格重新达成协议前，期间内同种产品均按第一次议定的价格执行，乙方不得擅自进行调价。

2、若双方对价格条款有其他约定的，以甲乙双方届时签订书面合同或者其他文件为准。

(二) 代储费用。甲方免费代乙方保管需方消耗或经营的物资。

(三) 结算程序。乙方委托甲方代储的货物达到代储点后，向甲方索要《代储货物收货单据》。

每个盘点结算周期后10天内，甲方应与乙方对库存点物资进行盘点核对，核对无误后，甲方对乙方提交货物增值税发票、运杂费发票、货物销售清单、货物结算清单核实，与乙方办理结算手续。

(四) 发票开具。货物价款实行一票制结算，税率为13%。



(五) 盘点结算周期为〔1〕、〔2〕、〔3〕

1、一个月 2、两个月 3、三个月

第五条 货款支付及要求

1、双方对付款时间、方式具体操作如下：乙方在每个月的 25日前向甲方提供汇总双方上月1日至最后一日交易情况的《对帐单》供甲方核对；如双方对《对帐单》内容有异议，则应根据本合同、甲方原始订单、经甲方签收的送货单等资料进行核对并视必要进行调整；经双方核对无误的《对帐单》，甲方以单位盖章或其授权的人员签字的方式予以确认并反馈给乙方；按照双方确认的《对帐单》甲方当月支付乙方上个月全部货款。如因乙方原因延期对帐，付款时间顺延。

2、甲方付款前，乙方须开具等额13%增值税发票给甲方（开票名称、开票地址、税号等资料在开票前由甲方另行提供），否则甲方可拒绝付款；

3、乙方必须保证开具给甲方的所有发票、凭证等真实合法有效。如出具假发票、假凭据等，无论何时发现，由乙方承担一切相关的法律责任并赔偿对甲方造成的所有经济损失；

4、甲方向供方支付的货款可以是现金或银行承兑汇票，现金比例不低于30%，银行承兑汇票的平均承兑期不超过3个月。

5、乙方所供产品如出现质量问题，在质量问题未得到解决前，乙方同意甲方对于相应物品不予以付款，如甲方已对相应物品支付货款，乙方同意以其他相应金额的货款作为抵扣直至质量问题得到解决。

第六条 货物的技术标准和质量要求

(一) 货物执行下列第〔1〕、〔2〕、〔3〕、〔4〕项技术标准。

1.国家标准； 2.行业标准； 3.供方企业标准，企业标准见附件；

(二) 货物的质保期。货物的质保期按第〔1〕项标准执行，自货物发出之日计算。

1.拾贰月； 2.陆月； 3.叁月； 4.零月。

(三) 货物的质量要求。乙方必须保证该货物或制造该货物的材料是全新、未使用过的，并完全符合本合同规定的质量、规格和材质的要求。在质保期内因本身质量而发生的经济损失由乙方承担。

(四) 乙方提供的资质证书。乙方必须向需方提供下列第〔3〕、〔4〕、〔5〕项规定的资质证书。

1.煤矿矿用货物安全标志证书。



- 2.防爆合格证。
- 3.全国工业产品生产许可证。
- 4.货物质量检验合格证（包括出厂试验报告）；

第七条 乙方提供的售后服务

（一）乙方免费负责指导货物安装、调试，并免费提供安装、调试所需的特殊工具及专用工具。甲方必须为乙方技术人员提供食宿方便，但食宿费用自理。

（二）在质量保证期内，货物质量问题属于乙方责任的，甲方有权要求乙方按①对有质量问题的货物进行维修、②更换有质量问题的货物部件、③更换有质量问题的货物等三种方案中的任意一种方案解决货物的质量问题。乙方在接到甲方或甲方货物使用单位的通知后4小时内向甲方回复，并提出该质量问题的初步解决方案，在48小时内委派专业人员到达甲方货物使用单位处理该质量问题，处理该质量问题发生的全部费用及经济损失由乙方承担。

（三）在质量保证期内，因甲方的货物使用单位对货物使用不当造成的质量问题，乙方在接到需方或需方的货物使用单位通知后的4小时内向需方回复，并提出该质量问题的初步解决方案，在48小时内委派专业人员到达甲方货物使用单位协助甲方对该货物的质量问题处理，费用由甲方承担。

第八条 交货方式、运输方法、到货地点

（一）交货方式。乙方负责办理货物的运输和保险事宜，将货物运抵现场，有关运输和保险的一切费用均由乙方负责。所有货物运抵现场的日期为交货日期。

（二）装运通知。

供方在交货货物备妥待运的24小时之内，将货物名称、数量、毛重、总体积、运输工具、车号及启运日期，以书面形式通知甲方。如因供方延误，未将上述内容及时以书面形式通知甲方，由此引起的一切损失应由乙方负责。

（三）运输方式。运输方式按下列第〔1〕或〔2〕项执行。

- 1.火车运输；
- 2.汽车运输。

（四）到货地点。货物到货地点为甲方中心仓库或甲方指定地点。

（五）交货期。乙方接收订单后10天内将货物送到甲方中心仓库或甲方指定地点。

第九条 包装标准、包装物的供应和回收及费用负担

（一）货物包装标准。采用国家或专业标准保护措施进行包装，包装必须适用于火车及汽车运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损运抵现场。因包装



不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

(二) 包装物由乙方供应，货物的包装物不回收。

(三) 包装物的费用由乙方负担。

(四) 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量证明书。

(五) 装运标志。乙方应在每件包装箱上面用不退色油漆标注货物名称及型号规格或部件名称。凡重达两吨或两吨以上的包装箱，乙方应在包装箱两侧用中文，以国内贸易相适应的运输标志标明“重心”和“吊装点”，根据货物特点运输的不同要求，乙方应当在包装箱上清楚地标有“小心轻放”、“防潮”、“请勿倒置”等字样和其他适当的标志。

第十条 验收标准、方法及提出异议期限

(一) 验收标准按本合同规定的技术标准与质量要求执行。

(二) 验收的方法：

1. 货物在交货前，乙方应对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并要出具一份证明货物符合合同规定的证书。

甲方有权在货物制造过程中派人到乙方进行监造，乙方有义务为甲方监造人员提供方便，但食宿费用自理。

2. 货物数量、外观质量及货物技术资料 and 资质证书的验收方法：由乙方的业务人员（乙方未派业务员的由货运司机）与甲方收货单位共同验收，数量以现场验收点数为准。验收期限为1个工作日。

3. 货物的内在质量由甲方根据本合同约定的技术标准，负责货物质量验收。

(三) 对货物质量提出异议的期限：

1. 发现货物数量短少、资料不全及外观质量问题的，甲方在三个工作日内以书面形式向乙方反映，并及时封存货物，等待供方处理。

2. 货物在质保期限内出现的质量问题，甲方在二个工作日内以书面的形式向乙方提出。

第十一条 货物转包或分包

未经甲方书面同意，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同义务。也不得将本合同的义务分包给其它供应商。

第十二条 违约责任

(一) 乙方应当承担的违约责任。



1.乙方未能按《购销货物清单表》规定的最低存放数量，将货物存放在甲方指定的地点，而延误了甲方生产安全及经营活动的，甲方可向乙方收取违约金，并要求供方赔偿甲方的经济损失。每迟交一周，违约金按延期货物价款的5%计算。但违约金的最高限额为延期货物价款的15%，如果违约赔偿金达到最高限额后供方仍不能交货的，甲方可局部或全部终止本合同。

2.供方所交货物的型号规格、质量不符合本合同规定的，甲方拒绝验收入库。乙方负责货物退换或调换，由此产生的损失由乙方承担。

3.乙方货物在运输途中损坏的，甲方拒绝货物验收入库。乙方负责货物的退换或调换，由此造成的损失由乙方承担。

4.乙方未经需方批准将本合同部份或全部义务转包或分包的，甲方按实际转包或分包货款额的100%向供方收取违约金。

(二) 双方负有保护对方商业秘密及知识产权的义务。未经对方允许，任何一方不得披露、自用及许可他人使用。

(三) 不可抗力。

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行合同的理由，在取得有关机关证明后，允许延期履行、部份履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第十三条 合同变更或解除合同

(一) 经双方共同协商同意，本合同可以变更。当双方作出补充规定时，补充规定与本合同具有同等的法律效力。

(二) 合同终止。出现下列任何一种情况时，本合同终止，违约一方向未违约的一方承担赔偿责任。

1.本合同规定解除合同的情形发生。

2.乙方收到甲方发出的违约通知后的30天内仍未纠正其下述任何一种违约行为，甲方可向乙方发出书面违约通知，终止全部或部分合同：

①如果乙方未能在合同规定的期限内或甲方准许的任何延期内交付部分或全部货物。②乙方未能履行合同项下的任何其它义务。

3.当供方破产或无清偿能力时，甲方可在任何时候以书面通知乙方终止合同，该终止合同以不损害或影响甲方已采取或将采取补救措施的任何权利为条件。

(三) 一旦甲方根据本条第二款终止部分或全部合同，甲方可以按其认为适当的条



件和方式采购类似未交付部分的货物。乙方必须承担甲方购买类似货物的额外费用，但是乙方还必须继续履行合同中未终止的部分。

第十四条 本合同的组件

下列第【】、【】、【3】、【4】、【】、【】项是本合同的组件，与本合同具有同等法律效力，当合同组件的表述与本合同不一致时，以本合同为准。

- (一)、甲方议标文件（议标编号为 2019 年 004 号）；
- (二)、乙方投标文件；
- (三)、合同签订通知书；
- (四)、附表一《货物供应清单表》；

第十五条 代储物资的保管保养责任

(一)甲方在未将供方代储物资从代储仓库发出前，代储物资的所有权归供方所有，发出后其所有权归需方所有。

(二)甲方代储单位必须确保代储物资的完整性，认真搞好代储物资的保管保养。

第十六条 争议解决方式：

若在履行本合同过程中双方出现争议，首先双方应通过友好协商的方式解决。如未能协商解决，任何一方均可向合同签订地人民法院提起诉讼。

第十七条 其他约定：

1、订单及其他资料的传真件、电子邮件与原件具同等法律效力；合同附件一《货物供应价格清单》以及经甲乙双方签字、盖章确认的修改方案等均作为合同的一部分，与本合同具有同等的法律效力；

2、除双方签字并盖章确认的《补充协议》或者经双方协商一致达成的具有补充协议性质文件外，在合同履行过程中产生的其他资料（如出/送货单、运输单、提货单、报价单等）内容与本合同条款有冲突的，以本合同条款为准；

3、本合同一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份，自双方授权代表签字并盖章之日起生效。

供方

需方

单位名称：

单位名称：南方石墨有限公司

单位地址：

单位地址：郴州市五岭大道林邑财富中心 501 南



法定代表人:	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
开户银行:	开户银行: 上海浦东发展银行股份有限公司郴州分行
帐号:	帐 号: 14410155200001188
税号:	税 号: 914310005702950666
传真电话:	传真电话: 0735-8338666 0735-8338999
电子邮箱:	电子邮箱:
邮编:	邮编: 423000

第五章 货物清单及技术规格、参数和要求

1、项目概述

本次招标的物资用于南方石墨公司 2020-2021 年度的生产建设项目。主要货物内容：
见附表一货物采购一览表

2、总体技术标准

2.1 投标人所提供的所有技术文件除在技术规格中另作说明外，均须采用相应的国家标准、行业标准或国际标准化组织标准。

2.2 投标人所提供货物的设计、制造、产品性能、材料、配件的选择和检验测试等，都必须按国内外通用的现行标准和相应的技术规范执行。

2.3 本技术要求及规格中所使用的标准和规范如与中标人所执行的标准发生矛盾时按照实际标准执行。

3. 技术要求

3.1 投标人所提供的设备、器材必须严格按现行的设计、制造的各项标准及技术规范要求
进行选材、制造。

3.2 投标人提供的设备、材料必须具有国内同行业中按年内先进制造水平，采用新工艺、新材料、新技术。

3.3 投标人必须对招标设备、材料所提出的技术要求在投标书中做出明确、详细的描述，特别是设备的机械部分结构、性能、技术参数，提供各种重要部件的结构示意图，数据、图样



等。

3.4 投标人所提供的设备、器材必须具有高度可靠性，且须说明设备、器材的设计寿命（指关键件的设计使用）。

4. 投标要求

4.1 依据国家安全生产监督管理总局等部门相关文件要求，投标人必须提供货物安全使用的相关资质料；

4.2 在投标文件中需附企业资质证书、营业执照、法人代表证件、生产许可证等有效证件及企业简介（包括企业类别、性质、概况等）；

4.3 投标人须提供国家规定机构的产品检测报告。

4.4 投标人须提供售后服务方案的承诺及售后服务中心联系方式。

4.5 投标人须提供全国同行业的用户名单。

4.6 投标文件除附投标货物的样本说明资料、外型及安装尺寸图和性能曲线外，还须认真填写每一型号规格设备的简要说明一览表，作为投标文件附件。

5. 其他要求

5.1 所提供的设备，必须是符合招标文件要求的产品，符合国家标准或行业标准，享受设备厂商在中国市场的统一服务内容，并提供产品说明书等必需的证明文件；

5.2 对所有提供的设备，提供全面保修要求，见合同格式及合同条款。

5.3 本次招标的所有费用，包括运输、保险、税金、配合安装调试、**货物装卸**、技术培训和售后服务费用，均应列入设备总报价。

6. 招标货物清单

见附表一：货物采购一览表

序号	名称	型号	计量单位	数量	单价(元)	交货期	备注	证件	包号
1	塑料水管（加厚）	1.2寸(Φ40)	米	1					一包、塑料管及配件
2	塑料水管（中厚）	1.5寸(Φ50)	米	1					
3	加厚塑料管	100mm	米	1					
4	HDPE塑料管	160MM*2.5	米	1					
5	塑料水管（中厚）	1寸(Φ32)	米	1					



6	塑料水管(加厚)	2.5寸(Φ75)	米	1				
7	HDPE 聚乙烯管	200*1.6Mpa	米	1				
8	HDPE 聚乙烯管	200*2.5MPa	米	1				
9	塑料水管(中厚)	2寸(Φ63)	米	1				
10	塑料水管(加厚)	2寸(Φ63)	米	1				
11	塑料水管(加厚)	3寸(Φ90)	米	1				
12	带网塑料管	4分(15MM)	米	1				
13	塑料水管(加厚)	4分(Φ20)	米	1				
14	塑料水管(薄)	4分(Φ20)	米	1				
15	塑料水管(加厚)	6分(Φ25)	米	1				
16	塑料水管(薄)	6分(Φ25)	米	1				
17	塑料管通风带	Φ 160mm	米	1				
18	塑料管通风带	Φ 160mm厚	米	1				
19	HDPE 塑料管	Φ 180mm*1.6mpa	米	1				
20	HDPE 塑料管	Φ 20(PN1.6)M	米	1				
21	HDPE 塑料管	Φ 25(PN1.6)M	米	1				
22	HDPE 塑料管	Φ 250mm*1.6mpa	米	1				
23	HDPE 塑料管	Φ 280mm*1.6mpa	米	1				
24	HDPE 塑料管	Φ 32(PN1.6)M	米	1				
25	HDPE 塑料管	Φ 40(PN1.6)M	米	1				
26	HDPE 塑料管	Φ 63(PN1.6)M	米	1				
27	HDPE 塑料管	Φ 75(PN1.6)M	米	1				
28	塑料水管(加厚)	Φ110(4寸)	米	1				
29	HDPE 聚乙烯管	Φ300*8mm	米	1				
30	PVC 管三通	Φ110	个	1				
31	PVC 管卡	Φ110	个	1				
32	PVC 管	Φ110	个	1				
33	PVC 管直通	Φ110	个	1				
34	PVC 管弯头	Φ110*45°	个	1				
35	PVC 管卡	Φ20	个	1				
36	PVC 管	Φ20	个	1				
37	PVC 管直通	Φ20	个	1				
38	HDPE 管弯头 90°	Φ20	个	1				
39	HDPE 管弯头 45°	Φ20	个	1				



40	HDPE 管直接	Φ 20	个	1				
41	PVC 管卡	Φ 20	个	1				
42	内丝	Φ 20*2/1	个	1				
43	HDPE 管弯头 90°	Φ 25	个	1				
44	HDPE 管弯头 45°	Φ 25	个	1				
45	HDPE 管直接	Φ 25	个	1				
46	PVC 管卡	Φ 25	个	1				
47	塑料内丝三通	Φ 25*1/2	个	1				
48	塑料外丝三通	Φ 25*1/2	个	1				
49	PPR 闸阀	Φ 25MM	个	1				
50	塑料弯头	Φ 25MM	个	1				
51	塑料活接头	Φ 25MM	个	1				
52	铁水管卡	Φ 25MM	个	1				
53	塑料外丝直通	Φ 25MM	个	1				
54	HDPE 管三通	Φ 25-Φ 20	个	1				
55	HDPE 管大小头	Φ 25-Φ 20	个	1				
56	HDPE 管弯头 90°	Φ 32	个	1				
57	HDPE 管弯头 45°	Φ 32	个	1				
58	HDPE 管直接	Φ 32	个	1				
59	PVC 管卡	Φ 32	个	1				
60	HDPE 管三通	Φ 32-Φ 25	个	1				
61	HDPE 管大小头	Φ 32-Φ 25	个	1				
62	PVC 管三通	Φ 40	个	1				
63	PVC 管卡	Φ 40	个	1				
64	PVC 管	Φ 40	个	1				
65	PVC 管直通	Φ 40	个	1				
66	HDPE 管弯头 90°	Φ 40	个	1				
67	HDPE 管弯头 45°	Φ 40	个	1				
68	HDPE 管直接	Φ 40	个	1				
69	PVC 管卡	Φ 40	个	1				
70	HDPE 管三通	Φ 40-Φ 32	个	1				
71	HDPE 管大小头	Φ 40-Φ 32	个	1				
72	HDPE 管弯头 90°	Φ 50	个	1				
73	HDPE 管弯头 45°	Φ 50	个	1				
74	HDPE 管直接	Φ 50	个	1				



75	PVC 管卡	Φ 50	个	1				
76	HDPE 塑料管	Φ 50(PN1.6)M	个	1				
77	HDPE 管三通	Φ 50-Φ 40	个	1				
78	HDPE 管大小头	Φ 50-Φ 40	个	1				
79	HDPE 管弯头 90°	Φ 63	个	1				
80	HDPE 管弯头 45°	Φ 63	个	1				
81	HDPE 管直接	Φ 63	个	1				
82	PVC 管卡	Φ 63	个	1				
83	HDPE 管三通	Φ 63-Φ 50	个	1				
84	HDPE 管大小头	Φ 63-Φ 50	个	1				
85	PVC 管弯头	Φ 75	个	1				
86	PVC 管三通	Φ 75	个	1				
87	PVC 管卡	Φ 75	个	1				
88	PVC 管	Φ 75	个	1				
89	PVC 管直通	Φ 75	个	1				
90	HDPE 管弯头 90°	Φ 75	个	1				
91	HDPE 管弯头 45°	Φ 75	个	1				
92	HDPE 管直接	Φ 75	个	1				
93	PVC 管卡	Φ 75	个	1				
94	HDPE 管三通	Φ 75-Φ 63	个	1				
95	HDPE 管大小头	Φ 75-Φ 63	个	1				
96	法兰头	160MM	个	1				
97	皮垫子	160MM	个	1				
98	皮垫子	200mm	个	1				
99	法兰片	200mm	个	1				
100	塑料三通	25MM	个	1				
101	PPR 直通	25MM	个	1				
102	皮垫子	2 寸(50mm)	个	1				
103	皮垫子	300mm	个	1				
104	法兰插口接头	40mm	个	1				
105	皮垫子	4 寸	个	1				
106	加厚法兰盘	4 寸(100mm)	个	1				
107	法兰插口接头	50mm	个	1				
108	塑料接头	Φ 160mm	个	1				
109	PVC 管弯头	Φ 20	个	1				
110	PVC 管弯头	Φ 40	个	1				



111	橡胶风管	25*9	根	1				
112	引水管	2寸*6M(含钢丝)	根	1				
113	引水管	4寸*6米/根	根	1				
114	胶管	38*7	卷	1				
115	胶管	19*7	卷	1				
116	钢丝吸水管	100*6米	米	1				
117	钢丝吸水管	6*6米	根	1				
118	橡胶吸引管	4寸*8M(含接头)	根	1				
119	波纹管	6*6M	根	1				
120	钢丝吸水管	6*8m	米	1				
121	塑料水管(加厚)	2寸(Φ63)	米	1				
122	波纹头	6寸	个	1				
123	镀锌管内丝直角弯头	50mm	个	1				
124	镀锌管内丝直角弯头	40mm	个	1				
125	镀锌管内丝直角弯头	25mm	个	1				
126	镀锌管内丝直角弯头	20mm	个	1				
127	镀锌管内丝直角弯头	15mm	个	1				
128	铁弯头 90度	DN108	个	1				
129	钢制冲弯	DN89*4	个	1				
130	钢制冲弯	DN108*4	个	1				
131	钢制冲弯 45度	DN114	个	1				
132	钢制冲弯 45度	DN150	个	1				
133	对接式 90° 弯头	L90	个	1				
134	钢制冲弯	DN165*5	个	1				
135	镀锌三通	15MM	个	1				
136	镀锌活接	50MM	个	1				
137	镀锌活接	25MM	个	1				
138	镀锌外丝直通	20MM	个	1				
139	镀锌外丝直通	50MM	个	1				
140	镀锌外丝直通	15MM	个	1				
141	镀锌管外丝直接	40mm	个	1				
142	镀锌管外丝直接	25mm	个	1				
143	铁三通	DN108	个	1				
144	接头	2寸(50mm)	个	1				



145	镀锌管内丝直接	50mm	个	1				
146	镀锌管内丝直接	40mm	个	1				
147	镀锌管内丝直接	25mm	个	1				
148	镀锌管内丝直接	20mm	个	1				
149	镀锌管内丝直接	15mm	个	1				
150	插口	200	个	1				
151	插口接头	DN150	个	1				
152	插口接头	DN100	个	1				
153	铁弯头	45° (108mm)	个	1				
154	铜制冲弯	114*4	个	1				
155	大小头	S200*160 (带法兰铁制)	个	1				
156	钢制大小头	DN150*100	个	1				
157	强力卡	7寸	个	1				
158	强力卡	5寸	个	1				
159	法兰盘	Φ150MM	片	1				
160	铝垫子	4寸	片	1				
161	铝垫子	150	个	1				
162	铝垫子	200	个	1				
163	法兰盘	110mm	块	1				
164	铝垫子	50mm	个	1				
165	法兰盘	DN90	个	1				
166	铝垫子	φ100	个	1				
167	橡胶法兰垫	φ90	个	1				
168	法兰片	63	个	1				
169	金属垫片	DN50	个	1				
170	铝垫子	DN65	个	1				
171	铝垫子	Φ80	片	1				
172	凹面法兰	DN250 PN6.4	片	1				
173	凸面法兰	DN250 PN6.4	片	1				
174	凸面法兰	DN200 PN6.4	片	1				
175	法兰盘	2寸*14	片	1				
176	法兰片	160mm (64压力)	个	1				
177	法兰片	DN160	个	1				
178	法兰片	DN160	个	1				
179	铁水龙头	15mm	个	1				
180	喷嘴	M-1/2-SS	个	1				



181	不锈钢丝球阀	DN25	个	1					
182	不锈钢水龙头	DN15	个	1					
183	不锈钢水龙头	DN20	个	1					
184	铜子弹喷头	DN15	个	1					
185	塑料水管(加厚)	1.5寸(Φ50)	米	1					
186	塑料水管(中厚)	2寸(Φ63)	米	1					
187	塑料水管(中厚)	1寸(Φ32)	米	1					
188	塑料水管(中厚)	6分(Φ25)	米	1					
189	塑料水管(加厚)	1寸(Φ32)	米	1					
190	塑料水管(中厚)	4分(Φ20)	米	1					
191	塑料水管(加厚)	1.2寸(Φ40)	米	1					
192	塑料水管(加厚)	8分(Φ28)	米	1					
193	钢丝吸水管	Φ159*8米	米	1					
194	风编管	19*1米	米	1					
195	钢丝高压管	8*8M	米	1					
196	法兰盘	Φ50	个	1					
197	法兰盘	Φ75	个	1					
198	法兰盘	Φ100	个	1					
199	法兰盘	Φ125	个	1					
200	法兰盘	Φ150	个	1					
201	法兰盘	Φ200	个	1					
202	法兰盘	Φ250	个	1					
203	铝垫子	Φ250	个	1					
204	铠装进水管	6寸/8M	根	1					
205	铠装进水管	8寸/8M	根	1					
206	铁闸阀	20MM	个	1					
207	铁闸阀	25MM	个	1					
208	铁闸阀	40MM	个	1					
209	铁闸阀	50MM	个	1					
210	不锈钢球阀	15mm	个	1					二包、阀类及巷道灯
211	不锈钢球阀	20mm	个	1					
212	不锈钢球阀	25MM	个	1					
213	不锈钢球阀	32mm	个	1					
214	不锈钢球阀	40mm	个	1					



215	不锈钢球阀	50mm	个	1					
216	铸钢闸阀	DN80-25	个	1					
217	铸钢闸阀	DN100/25	个	1					
218	铸钢闸阀	DN150/40	个	1					
219	铸钢闸阀	DN200/40	个	1					
220	铸钢闸阀	DN250/40	个	1					
221	LED 巷道灯	DGS12/127 红	盏	1					安标证, 防爆证
222	LED 巷道灯	DGS12/127 绿	盏	1					安标证, 防爆证
223	LED 巷道灯	DGS18/127 白	盏	1					安标证, 防爆证
224	铸钢闸阀	2 寸(50mm)	个	1					
225	闸阀	DN100/25	台	1					
226	铸铁闸阀	Z41H-25C DN100	个	1					
227	铸铁闸阀	Z41H-25C DN80	个	1					
228	铸铁闸阀	Z41H-25C DN50	个	1					
229	铸铁闸阀	DN15	个	1					
230	铸钢闸阀	80MM	个	1					
231	闸阀	Z41H64C-DN100	台	1					
232	铸钢闸阀	DN100/Z15X-10	个	1					
233	截止阀	4 寸 (25KG)	只	1					
234	截止阀	2 寸 (15KG)	只	1					
235	止回阀	DN100/25	个	1					
236	止回阀	DN150/25	个	1					
237	铸钢减压阀	Y42H-4DCDN50	个	1					
238	铸钢减压阀	Y42H-4DCDN100	个	1					
239	铜球阀	15mm	个	1					
240	铜球阀	25mm	个	1					
241	铜球阀	20mm	个	1					
242	煤电钻钻头	43	个	1					
243	气动锚杆钻机	MQT-130	台	1					安标证
244	锚杆钻机	MQTB-60/1.7	台	1					安标证, 防爆证

三包、风镐、凿岩机及配件



								证
245	一字钻头	Φ40	个	1				
246	柱齿钻头	Φ42	个	1				
247	金刚石复合片 钻头	三翼 65mm	个	1				
248	金刚石复合片 钻头	平顶 65mm	个	1				
249	钻头连接套	Φ42	个	1				
250	B19 连接套		个	1				
251	合金钻头	Φ32	个	1				
252	锚杆钻头	42-M14*1.5	个	1				
253	煤电钻钻杆	1.5m	根	1				
254	对接式煤钻杆	1m*Φ43	根	1				
255	煤电钻钻杆	3*Φ43	根	1				
256	锚杆钻杆	B19*1 米	根	1				
257	煤电钻钻杆	2M	根	1				
258	煤电钻钻杆	1.8M	根	1				
259	螺旋锚杆钻杆	19S*1M	根	1				
260	锚杆钻杆	19*500mm	根	1				
261	风镐	G10	台	1				安标 证
262	镐柄	G10-1	个	1				
263	镐柄垫板	G10-2	个	1				
264	镐柄弹簧	G10-3	个	1				
265	阻塞阀套	G10-4	个	1				
266	阻塞阀	G10-5	个	1				
267	阻塞阀弹簧	G10-6	个	1				
268	阀柜垫板	G10-7	个	1				
269	阀	G10-8	个	1				
270	阀柜	G10-9	个	1				
271	Φ7.5 定位销	G10-10	个	1				
272	联接套	G10-11	个	1				
273	导气罩	G10-12	个	1				
274	锤体	G10-13	个	1				
275	镐筒	G10-14	个	1				
276	衬套	G10-15	个	1				
277	头部弹簧	G10-16	个	1				
278	联接管	G10-17	根	1				
279	联接管垫圈	G10-18	个	1				



280	元宝螺帽	16-3201	个	1					
281	气管接头	16-3203	个	1					
282	定位销子	2-3208	个	1					
283	滤网垫	14-3215	个	1					
284	滤网	18-3213	个	1					
285	镐钎	L350	根	1					
286	凿岩机	YT28	台	1					安标 证
287	棘轮	YT28	个	1					
288	螺旋母	YT28	个	1					
289	阀组组合件	YT28	个	1					
290	活塞	YT28	个	1					
291	导向套	YT28	个	1					
292	消音罩	YT28	个	1					
293	衬套	YT28	个	1					
294	106 定位销	YT28	个	1					
295	棘轮爪	YT28	个	1					
296	螺旋棒	YT28	个	1					
297	塔型弹簧	YT28	个	1					
298	钎套	YT28	个	1					
299	钎卡螺栓组合 件	YT28	套	1					
300	花键母	YT28	个	1					
301	钎卡	YT28	个	1					
302	长螺杆	YT28	个	1					
303	长螺杆螺母	YT28	个	1					
304	操纵阀	YT28	个	1					
305	水针	YT28	根	1					
306	气针	YT28	根	1					
307	操纵把	YT28	个	1					
308	调压阀	YT28	个	1					
309	左把	YT28	个	1					
310	右把	YT28	个	1					
311	301 弹性环	YT28	个	1					
312	310 钢丝卡环	YT28	个	1					
313	气管弯头	YT28	个	1					
314	板机	YT28	个	1					
315	3.16 弹簧	YT28	个	1					
316	水管弯头	YT28	个	1					



317	3.19 钢丝卡环	YT28	个	1					
318	紧固销	YT28	个	1					
319	注水阀总成	YT28	个	1					
320	胶把	YT28	个	1					
321	3.20 弹簧	YT28	个	1					
322	3.21 定位销	YT28	个	1					
323	3.35 铜垫	YT28	个	1					
324	喉箍	YT28	个	1					
325	蝶型螺母	YT28	个	1					
326	锥形气管接头	YT28	个	1					
327	管接套	YT28	个	1					
328	转动套组合件	YT28	套	1					
329	架体组合件	YT28	套	1					
330	主机修理包	YT28	包	1					
331	气腿修理包	YT28	包	1					
332	注油器总成	YT28	个	1					
333	顶叉焊接件	YT28	个	1					
334	气管	YT28	根	1					
335	锁紧圈	YT28	个	1					
336	提把（塑料）	YT28	个	1					
337	顶尖	YT28	个	1					
338	防松套	YT28	个	1					
339	止退垫	YT28	个	1					
340	29 锁紧螺母	YT28	个	1					
341	壳体	YT28	个	1					
342	油堵	YT28	个	1					
343	挡圈	YT28	个	1					
344	弹性挡环	YT28	个	1					
345	外管	YT28	个	1					
346	伸缩管焊接件	YT28	个	1					
347	风管	25	根	1					
348	水管	13	根	1					
349	凿岩机	YT-24 型	台	1					安标 证
350	塔形弹簧		个	1					
351	棘轮爪	YT28-1.07	个	1					
352	螺旋母	YT28-1.08	个	1					
353	螺旋棒	YT28-1.09	个	1					



354	活塞	YT28-1.10	个	1				
355	导向套	YT28-1.12	个	1				
356	转动套	YT28-2.02	个	1				
357	钎卡螺栓	YT28-2.06	个	1				
358	钎卡	YT28-2.07	个	1				
359	弹性环	YT28-3.01	个	1				
360	长螺杆	YT28-3.02	个	1				
361	水针	YT28-3.04	个	1				
362	气针	YT28-3.05	个	1				
363	长螺杆螺母	YT28-3.09	个	1				
364	调压阀	YT28-3.12	个	1				
365	气管弯头	YT28-3.13	个	1				
366	水管弯头	YT28-3.21	个	1				
367	319 钢丝卡环	YT28	个	1				
368	钻机修理包		套	1				
369	扳机		个	1				
370	310 钢丝卡环	YT28	个	1				
371	3.16 弹簧	YT28	个	1				
372	管接套	YT28	套	1				
373	钻杆	2.2M	根	1				
374	钻杆	2.5M	根	1				
375	钻杆	1.8M	根	1				
376	29 锁紧螺母	YT28	个	1				
377	钻杆	4M	根	1				
378	风镐钎	350MM	根	1				
379	风镐连接管	G10	个	1				
380	气管接头	G10	个	1				
381	风镐钎	500mm	根	1				
382	防尘套	MQT-130	个	2				
383	水封	MQT-130	个	4				
384	油封	MQT-130	个	2				
385	风阻轴承	MQT-130	个	14				
386	风动从动齿轮	MQT-130-1	个	2				
387	风动从动齿轮	MQT-130-2	个	2				
388	风动从动齿轮	MQT-130-3	个	2				
389	风动马达齿	MQT-130-1	个	2				



	轮								
390	风动马达齿轮	MQT-130-2	个	2					
391	聚酯密封件	MQT-130	套	2					
392	气动马达阀组	MQT-130	个	2					
393	水阀组	MQT-130	个	2					
394	气腿阀组	MQT-130	个	2					
395	金刚石钻头	超强型 60	个	1					
396	气腿	YT28	台	3					
397	风镐	G12	台	6					
398	风镐活接	G12	个	6					
399	风镐杆	G12(500mm)	根	20					
400	轴承	6305	个	1					
401	轴承	6309	个	1					
402	轴承	3611	个	1					
403	轴承	32213	套	1					
404	轴承	22311CA	个	1					
405	ZTK 控制驱动盒	K-200	个	1					
406	弹簧	8.282.740	个	1					
407	弹簧	8.282.741	个	1					
408	触头	8.551.543.2	个	1					
409	触头	8.551.569	个	1					
410	接触组	5.551.797.1	个	1					
411	刹车带	8.346.092	付	1					
412	触片	8.551.491	个	1					
413	光电给定器	XGD-3B	个	1					
414	联轴器	5.255.541	套	1					
415	半联轴器总成	5.255.541	套	1					
416	防爆电喇叭	DLEC-50	个	1					
417	插销内芯	5.550.370	套	1					
418	插销内芯	5.550.308	套	1					
419	防爆灯	DGY-48V/40W	盏	1					
420	灯泡	48V/40W	个	1					
421	防爆冷光源灯	DGY18/48L	个	1					安标证, 防爆证
422	IGBT	450A/1200V	套	1					

四包、防爆蓄电池
电机车、可控充电
机配件



423	齿轮	8.244.105	个	1					
424	大锥齿轮	8.242.101	个	1					
425	小锥齿轮	8.242.102	个	1					
426	齿轮	8.200.718	个	1					
427	软连接	5.505.414.2	个	1					
428	闸瓦	8.275.117/118	套	1					
429	套筒	8.218.611	个	1					
430	圆螺母	8.946.759.1	套	1					
431	制动鼓	8.275.401	个	1					
432	弹簧	8.281.853	个	1					
433	偏心螺杆	8.939.102	个	1					
434	平键销		个	1					
435	勾键销		个	1					
436	半联轴器	5T 8.255.416/417-1	套	1					
437	联轴器梅花垫	5T	个	1					
438	制动丝杆	8.227.099	根	1					
439	闸瓦	8.275.065	个	1					
440	板弹簧	5.286.067/5T	块	1					
441	矿用防爆型插销连接器	DCB-200/250	套	1					安标证, 防爆证
442	熔断器	RL93 250A/380V	只	1					
443	电刷	12.5*25*40 XQB-4	个	1					
444	撑架	8.120.1021	个	1					
445	闸瓦	带橡皮 2.5T	套	1					
446	普通充电机	GNZCA-90A/71y	台	1					
447	防爆特殊型电源箱	DXT-48/385	箱	1					安标证
448	熔断器	RL93 300A/380V	只	1					
449	减速箱上壳	8.300.801	个	1					
450	转轴	8.200.839	根	1					
451	轧钢轮对	5.224.157-1 (2.5T)	对	1					
452	速度给定器	HL-5V	个	1					
453	矿用隔爆型斩波调速器	ZBT-110/48	台	1					
454	矿用隔爆型LED照明灯	DGY12/24L(A)	个	1					安标证, 防爆证
455	矿用浇封型电	DLEC-24	个	1					



	子喇叭								
456	闸瓦橡皮 2.5T		片	1					
457	驱动控制盒	KS3/90V-300V(5T)	个	1					
458	模块 2MB1	600U2E-060-50/2.5T	个	1					
459	斩波调速控制 驱动盒	KS3/48V(2.5T)	个	1					
460	凸轮司控	QKT16-4(2.5T)	套	1					
461	齿轮	8.242.101A	件	1					
462	灯泡	12-24V	个	1					
463	电枢	XQB-8	台	1					
464	刷盒 XQB-8	8.147.431/432	套	1					
465	电刷 XQB-8	5.578.286	个	1					
466	5T 600 轨 轧 钢轮对	5.224.133-1	对	1					
467	5T 减速箱总 成	5.249.086-1	套	1					
468	5T 轧钢车轮	8.224.518-1	个	1					
469	5T 600 轨轮轴	8.200.1272-1	根	1					
470	5T 轴承座总 成	5T	套	1					
471	小正齿轮	460	个	1					
472	从动锥齿轮	131	个	1					
473	主动锥齿轮	112A	个	1					
474	大正齿轮	461	个	1					
475	轴承 NU205E	T283	个	1					
476	轴承	32008	个	1					
477	轴承	6216	个	1					
478	5T 制动装置	5.274.134	套	1					
479	换向轴总成	5.200.405	套	1					
480	调速轴总成	5.200.404	套	1					
481	直变器	ZB-2 90-300V/24V	个	1					
482	电解电容	250V 4700UF 85 度	个	1					
483	喇叭连线带按 钮	5T	个	1					
484	调节螺杆	5T	套	1					
485	闸瓦托	5T	个	1					
486	斜销	5T	个	1					
487	刷架总成	5T	套	1					
488	电机轴承盖	5T	个	1					
489	矿用隔爆型直 流牵引电动机	XQB-4	台	1					



490	电枢	XQB-4	台	1				
491	2.5T 轧钢车轮	8.224.529-1	个	1				
492	2.5T 600 轨轮轴	8.201.185-1	根	1				
493	转轴	8.200.838	个	1				
494	上箱组装	5.300.358	套	1				
495	大正齿轮	8.240.719	个	1				
496	2.5T 轴承座总成	2.5T	套	1				
497	2.5T 联轴器梅花垫(新式)		个	1				
498	2.5T 制动装置(新式)	5.274.168-1	套	1				
499	万向节	2.5T	套	1				
500	辅助电源	C25-24	个	1				
501	铝基防爆灯板	LED-24-A	个	1				
502	直变器	ZB-1 48V/24V	个	1				
503	无感电容	2UF1200V	个	1				
504	电解电容	160V 4700UF 85 度	个	1				
505	铜铃	2.5T	个	1				
506	反向二极管模块	MD-300	个	1				
507	接线柱(一长一短)	2.5T 及 5T 通用	套	1				
508	喇叭连线带按钮	2.5T 及 5T 通用	个	1				
509	撑套	2128	个	1				
510	轴承盖	2.5T	个	1				
511	套管带法兰盘	559	套	1				
512	机车换向手柄	2.5T 及 5T 通用	个	1				
513	调速手柄总成	2.5T 及 5T 通用	个	1				
514	凸轮	2.5T 及 5T 通用	个	1				
515	304 转轴	304	个	1				
516	衬套	2.5T	个	1				
517	铝垫圈	2.5T	个	1				
518	刹车手柄	2.5T	套	1				
519	导板条	2.5T	个	1				
520	382 接触组	2.5T 及 5T 通用	个	1				
521	卡板	2.5T 及 5T 通用	个	1				
522	数字电压表	2.5T 及 5T 通用	个	1				



523	数字电流表	2.5T 及 5T 通用	个	1					
524	KCB-A 晶闸管	2.5T	个	1					
525	轴承	6213	个	1					
526	刷架总成	2.5T	套	1					
527	刷盒	2.5T	个	1					
528	电机接线柱	2.5T 及 5T 通用	个	1					
529	电机轴承盖	2.5T	个	1					
530	转轴装配	395	套	1					
531	防爆充电机控制触发板	KCH-4	个	1					
532	防爆充电机综合板	SOM	个	1					
533	防爆充电机同步数显电源板	TSB	个	1					
534	交流接触器 CJX2-3210/36	2.5T 72v	个	1					
535	交流接触器 CJX2-5011/36	5T 135v	个	1					
536	电流继电器 (新式)	JL15-11Z 100A	个	1					
537	电位器(新式)	WX112 (050)	个	1					
538	可控硅	KP200A 1200V	个	1					
539	二极管	ZP200A 1200V	个	1					
540	控制变压器	BK-150	个	1					
541	同步变压器	JBK-12/53V	个	1					
542	行程开关	YBLX-19/K	个	1					
543	电流传感器	HAS200-S/SP51	个	1					
544	快速熔断器	RSO 250V/150A	个	1					
545	直流接触器	2.5T	个	1					
546	按钮开关	NP2	个	1					
547	本安继电器	MLGF6/7G	个	1					
548	本安总成		个	1					
549	弹性垫圈	MLGF6/7G	个	1					
550	电机风扇叶	MLGF6/7G	个	1					
551	电机综合保护器	ABD-250 型	个	1					
552	电抗器	MLGF6/7G	个	1					
553	反比例阀	MLGF6/7G	个	1					
554	放空阀	MLGF6/7G	个	1					
555	矿物油	S2R	kg	1					
556	半合成油	S3R	kg	1					

五包、空压机配件



557	高级机油	配 MLGF6/7G 空压机	桶	1				
558	高压释压阀	QHF-100	个	1				
559	回油窥视镜	MLGF6/7G	个	1				
560	机滤芯		个	1				
561	机头修理包	MLGF6/7G	个	1				
562	机座垫	MLGF6/7G	个	1				
563	进气阀总成	MLGF6/7G	个	1				
564	空滤芯	MLGF6/7G	个	1				
565	控制开关		个	1				
566	冷却器	MLG6/7-37G	个	1				
567	连接管	MLGF6/7G	根	1				
568	联轴器减震垫		个	1				
569	气控开关	MLGF6/7G	个	1				
570	气控开关接头	MLGF6/7G	个	1				
571	球阀	MLGF6/7G	个	1				
572	伺服气缸		个	1				
573	温度表		个	1				
574	温度传感器	MLGF6/7G	个	1				
575	温控阀		个	1				
576	相序保护器	MLGF6/7G	个	1				
577	小气管	MLGF6/7G	个	1				
578	压力开关	MLGF6/7G	个	1				
579	油管	MLGF6/7G	个	1				
580	油滤芯	MLGF6/7G	个	1				
581	综合保护器	MLGF6/7G	个	1				
582	螺杆机专用油	OSCEX (欧仕格)	桶	1				
583	螺杆机专用油	18 升/桶	升	1				
584	螺杆机专用油	20L/桶 (浪潮)	桶	1				
585	空压机油	16 升/桶	升	1				
586	机油过滤器	LC-185A	个	1				
587	空气过滤器	LC-185A	个	1				
588	空滤芯	MLGF6/7G	个	1				
589	油滤芯	MLGF6/7G	个	1				
590	空气过滤器	OSGEX-185A	个	1				
591	机油过滤器	OSGEX-185A	个	1				
592	油细分离器芯	OSGEX-185	个	1				
593	油分芯		个	1				
594	空滤	BD-150A-110KW	个	1				



595	油滤	BD-150A-110KW	个	1					
596	空压机压力表		个	1					
597	加载电磁阀		个	1					
598	工作服	大中小	套	1					
599	飞鹤牌半筒雨鞋		双	1					
600	矿带		根	1					
601	帆布手套		副	1					
602	棉衣		件	1					
603	雨衣		套	1					
604	强光手电		个	1					
605	充电式手电筒	LED-QE-1101	个	1					
606	毛巾		条	1					
607	肥皂		块	1					
608	纱口罩		个	1					
609	防尘口罩		个	1					
610	手电筒		把	1					
611	绝缘鞋		双	1					
612	雨衣雨裤		套	1					
613	防水手套		双	1					
614	纱布口罩		个	1					
615	胶质矿帽		顶	1					
616	矿用本安型按键电话机	KTH106-3Z	台	1					安标证, 防爆证
617	矿用本安型选号电话机	KTH136	台	1					安标证, 防爆证
618	矿用本安型按键电话机	KTH106-3Z	台	1					安标证, 防爆证
619	矿井供水自救装置	ZYJ	台	1					安标证
620	矿井压风自救装置	ZYJ (A)	台	1					安标证
621	电话机电缆线	MHYV 50×2×1×0.97	米	1					安标证
622	电话机电缆线	MHYV 30×2×1×0.97	米	1					安标证
623	电话机电缆线	MHYV 20×2×1×0.97	米	1					安标证

六包、劳保用品

七包、防爆电器一



624	电话机电缆线	MHYV 10×2×1×0.97	米	1				安标证
625	电话机电缆线	MHYV 5×2×1×0.97	米	1				安标证
626	电话机电缆线	MHYV 4×2×1×0.97	米	1				安标证
627	电话机电缆线	MHYV 2×2×1×0.97	米	1				安标证
628	电话机电缆线	MHYV 1×2×1×0.97	米	1				安标证
629	斜井人车信号接收装置	KXT 117	套	1				安标证, 防爆证
630	矿用漏泄电缆	MSLYFZ-75-9	米	1				安标证
631	彩钢瓦	2M*1M (含螺丝)	块	1				
632	绝缘管	50mm	米	1				
633	水泥拉线板	400*800	块	1				
634	屏蔽电缆	10*1.5mm ²	米	1				安标证
635	屏蔽电缆	12*1mm ²	米	1				安标证
636	矿用漏泄电缆	MSLYFVZ-75-9	米	1				安标证
637	矿用漏泄电缆	MSLYFVZ-75-9	米	1				安标证
638	电话电缆	MHYV5×2×0.8	米	1				安标证
639	电话电缆	MHYV2×2×0.8	米	1				安标证
640	电话电缆	MHYV4×2×0.8	米	1				安标证
641	电话电缆	MHYV10×2×0.8	米	1				安标证
642	电话电缆	MHYAV30*2*1/0.8	米	1				安标证
643	电话电缆	MHYAV20*2*1/0.8	米	1				安标证
644	电话电缆	MHYV1*2*1/0.97	米	1				安标证
645	绝缘铝绞线	95 平方-10KV	米	1				
646	人车信号接收装置	KTL137-J	套	1				安标证, 防爆证
647	防爆检漏继电器	JJB-660/380B	台	1				安标证, 防爆



								证
648	充电机	380/220/12V	个	1				
649	矿用隔爆型压入式对旋轴流局部通风机	FBD№5.6/2*5.5KW	台	1				安标证, 防爆证
650	矿用隔爆型压入式对旋轴流局部通风机	FBD№5.6/2*11KW	台	1				安标证, 防爆证
651	矿用隔爆型压入式轴流局部通风机	FBY№4.0/5.5 380/660	台	1				安标证, 防爆证
652	矿用隔爆型压入式轴流局部通风机	FBY№3.0/2.2 380/660	台	1				安标证, 防爆证
653	地面用抽出式对旋主通风机	FBCDZ-6-№10/15KW	台	1				安标证, 防爆证
654	防爆声光组合电铃	DLB2-127G	盏	1				安标证, 防爆证
655	压风自救装置	ZYJ(A)供气供水	套	1				安标证
656	矿用本安型按键电话机	KTH106-3Z(A)	台	1				安标证, 防爆证
657	矿用本安选号电话机	KTH-136	台	1				安标证, 防爆证
658	拉盘环	10KV 线路 18*130	个	1				
659	UT 楔形线夹	NUT-2	个	1				
660	镀锌拉棒	18MM*1500MM	根	1				
661	镀锌双眼板	8*50*130mm	块	1				
662	复合悬式绝缘子	FXBW6_10/70	个	1				
663	镀锌拉棒	18*1800	根	1				
664	拉棒	22*2000	根	1				
665	耐张线夹	NXT 系列 70-120	个	1				
666	耐张线夹	NXT 系列 120-240	个	1				
667	绝缘管	70-95mm ²	米	1				



668	绝缘管	120-240mm2	米	1					
669	真空断路器储能电机	ZYJ220-66-103. DC220V	个	1					
670	屏蔽电缆	MKVVR-450/750-12*1.5m m ²	米	1					
671	异型铝并沟线夹	JBL50-240	个	1					
672	屏蔽线	4*1.5	米	1					
673	电话机耦合器	KTH0-II	台	1					
674	防寒靴		双	1					
675	绝缘鞋		双	1					
676	电力工作服		套	1					
677	防寒服	多功能	件	1					
678	高压绝缘手套		付	1					
679	防爆声光组合电铃	DLB2-127V/36V	个	1					安标证, 防爆证
680	防爆接线盒	BHD ₂ -25/3	个	1					安标证, 防爆证
681	防爆接线盒	BHD ₂ -25/4	个	1					安标证, 防爆证
682	防爆接线盒	BHD ₂ -40/2	个	1					安标证, 防爆证
683	防爆接线盒	BHD ₂ -40/3	个	1					安标证, 防爆证
684	防爆接线盒	BHD ₂ -40/4	个	1					安标证, 防爆证
685	防爆接线盒	BHD ₂ -80/2	个	1					安标证, 防爆证
686	防爆接线盒	BHD ₂ -80/3	个	1					安标证, 防爆证
687	防爆接线盒	BHD ₂ -80/4	个	1					安标证, 防爆证

八、防爆电器二



								证
688	防爆接线盒	BHD ₂ -100/2	个	1				安标证, 防爆证
689	防爆接线盒	BHD ₂ -100/3	个	1				安标证, 防爆证
690	防爆接线盒	BHD ₂ -100/4	个	1				安标证, 防爆证
691	防爆接线盒	BHD ₂ -200/2	个	1				安标证, 防爆证
692	防爆接线盒	BHD ₂ -200/3	个	1				安标证, 防爆证
693	防爆接线盒	BHD ₂ -200/4	个	1				安标证, 防爆证
694	防爆接线盒	BHD ₂ -200/2 1140V	个	1				安标证, 防爆证
695	防爆接线盒	BHD ₂ -200/3 1140V	个	1				安标证, 防爆证
696	防爆接线盒	BHD ₂ -200/4 1140V	个	1				安标证, 防爆证
697	防爆接线盒	BHD ₂ -400/2 1140V	个	1				安标证, 防爆证
698	防爆接线盒	BHD ₂ -400/3 1140V	个	1				安标证, 防爆证
699	防爆接线盒	BHD ₂ -400/4 1140V	个	1				安标证, 防爆证
700	本质安全型电	JHH-2	个	1				安标



	线接线盒								证， 防爆 证
701	本质安全型电 线接线盒	JHH-3	个	1					安标 证， 防爆 证
702	本质安全型电 线接线盒	JHH-4	个	1					安标 证， 防爆 证
703	高压电缆接线 盒	BHG ₁ -200/3.3-2G	个	1					安标 证， 防爆 证
704	高压电缆接线 盒	BHG ₁ -200/3.3-3G	个	1					安标 证， 防爆 证
705	高压电缆接线 盒	BHG ₁ -400/3.3-2G	个	1					安标 证， 防爆 证
706	高压电缆接线 盒	BHG ₁ -400/3.3-3G	个	1					安标 证， 防爆 证
707	高压电缆接线 盒	BHG _{1-200/10-2G}	个	1					安标 证， 防爆 证
708	高压电缆接线 盒	BHG _{1-200/10-3G}	个	1					安标 证， 防爆 证
709	高压电缆接线 盒	BHG _{1-315/10-2G}	个	1					安标 证， 防爆 证
710	高压电缆接线 盒	BHG _{1-315/10-3G}	个	1					安标 证， 防爆 证
711	高压电缆接线 盒	BHG _{1-400/10-2G}	个	1					安标 证， 防爆 证
712	高压电缆接线 盒	BHG _{1-400/10-3G}	个	1					安标 证， 防爆 证



								证
713	低压电缆接线盒	BHD-1/60-4G (10 对)	个	1				安标证, 防爆证
714	低压电缆接线盒	BHD-1/60-7G (20 对)	个	1				安标证, 防爆证
715	低压电缆接线盒	BHD-1/60-8G (30 对)	个	1				安标证, 防爆证
716	低压电缆接线盒	BHD-1/60-10G (50 对)	个	1				安标证, 防爆证
717	低压电缆接线盒	BHD-1/60-12G (100 对)	个	1				安标证, 防爆证
718	煤电站开关	2M-15D	个	1				安标证, 防爆证
719	矿用本安电路接线盒	JHH-4 型 二通	个	1				安标证, 防爆证
720	矿用本安电路接线盒	JHH-4 型 三通	个	1				安标证, 防爆证
721	矿用本安电路接线盒	JHH-4 型 四通	个	1				安标证, 防爆证
722	矿用本安电路接线盒	JHH-4 型 六通	个	1				安标证, 防爆证
723	矿用本安电路接线盒	JHH-13 型	个	1				安标证, 防爆证
724	防爆按钮	BZA1-5/36-1	个	1				安标证, 防爆证
725	防爆按钮	BZA1-5/36-2	个	1				安标



										证， 防爆 证
726	防爆按钮	BZA1-5/36-3	个	1						安标 证， 防爆 证
727	防爆插销	BCX10-16/127V	个	1						安标 证， 防爆 证
728	防爆插销	BCX11-16/127V	个	1						安标 证， 防爆 证
729	热缩高压终端 头（户内）	10KV-70mm ² -120mm ²	套	1						
730	热缩高压终端 头（户外）	10KV-70mm ² -120mm ²	套	1						
731	热缩高压电缆 中间接头	10KV-25mm ² -50mm ²	套	1						
732	热缩高压电缆 中间接头	10KV-70mm ² -120mm ²	套	1						
733	电缆终端接头 （户外）	25mm ² -50mm ²	套	1						
734	热缩高压电缆 终端接头	10KV-25mm ² -50mm ²	套	1						
735	15KV 热缩终端 头（户外）	50-70 平方	套	1						
736	15KV 热缩终端 头（户外）	70-120 平方	套	1						
737	耦合器	TA102	台	1						安标 证， 防爆 证
738	甲烷检测报警 仪	JCB4	台	1						安标 证， 防爆 证
739	氧气测定器	CYH25	台	1						安标 证， 防爆 证
740	三相三线多功 能电表	DSSD833	个	1						
741	三相三线有功 电能表	3*1.5（6A）3*100V	个	1						
742	电缆接线盒	BHD2-200/660-4T	个	1						安标 证， 防爆 证
743	电缆接线盒	BHD2-40/660-3T	个	1						安标



									证, 防爆 证
744	防爆接线盒	20 对	个	1					安标 证, 防爆 证
745	防爆接线盒	10 对	个	1					安标 证, 防爆 证
746	防爆接线盒	BFD2-200/4(1140V)	个	1					安标 证, 防爆 证
747	矿用隔爆型声 光组合电铃	BAL2-127G	套	1					安标 证, 防爆 证
748	矿用隔爆型控 制按钮	BZA1-5/36(127)-3	个	1					安标 证, 防爆 证
749	防爆控制按钮	LA5821-2	个	1					安标 证, 防爆 证
750	按钮开关	LA5821-1H	台	1					安标 证, 防爆 证
751	便携式甲烷检 测报警仪	JCB4	台	1					安标 证, 防爆 证
752	矿用本安电路 接线盒	JHH-13 型	个	1					安标 证, 防爆 证
753	控制变压器	BK-120-36B	个	1					安标 证, 防爆 证
754	隔离(换向)开 关	DH2-7-120A	个	1					安标 证, 防爆 证
755	隔离开关	DH2-7-200	台	1					安标 证, 防爆 证



								证
756	隔离开关	630A GW9-15	组	1				安标证, 防爆证
757	高压熔断管	1A	个	1				
758	漏电保护开关	C65. 3P. 63A	个	1				
759	漏电保护开关	C65. 2P. 63A	个	1				
760	塑封可控硅		个	1				
761	智能操控装置	CY-8807	个	1				安标证, 防爆证
762	微机综合保护器	WGB-54C	个	1				安标证, 防爆证
763	微型继电器	直流 220V	个	1				
764	不锈钢表箱		个	1				
765	高压断连铁	230mm	个	1				
766	穿刺型防雷针式绝缘	FHPQ-10/5T20C	个	1				
767	控制变压器	BKC100-660V/380/36V	台	1				安标证, 防爆证
768	涌流控制器	TC-42C	个	1				
769	二极管	1000V / 100A	个	1				
770	绝缘子	KBG46-50/10 KBG46-10KV	只	1				
771	变压器接线柱	12mm ²	个	1				
772	变压器接线柱	16mm ²	个	1				
773	变压器接线柱	20mm ²	个	1				
774	变压器接线柱	24mm ²	个	1				
775	开关接线柱	QJZ80	个	1				
776	开关接线柱	QJZ-120	个	1				
777	瓷绝缘套管	PJG47-200/10	个	1				
778	瓷绝缘套管	BCP9L-300/10	个	1				
779	瓷绝缘套管	PBG-100/10	个	1				
780	瓷座静触头	PJG47-200/10	个	1				
781	瓷座静触头	BCP9L-300/10	个	1				
782	瓷座静触头	PBG-100/10	个	1				
783	模块	PSM-E03	个	1				



784	启动按钮芯子	LX-1 型 500V 6A	个	1				
785	停止按钮芯子	LX-1 型 500V 6A	个	1				
786	交流接触器	CJ 2 0-250A	台	1				
787	交流接触器	CJ 2 0-100A	台	1				
788	控制变压器	KB300VA-初级 380V/220V	台	1				
789	自藕变压器	QZB115KW/380V	台	1				
790	塑壳断路器	CDM1 63L/3300	台	1				
791	塑壳断路器	CDM1 100L/3300	台	1				
792	塑壳断路器	CDM1 225L/3300	台	1				
793	塑壳断路器	CDM1 400L/3300	台	1				
794	塑壳断路器	CDM1 630L/3300	台	1				
795	小型断路器	DZ47C/1P 10A	台	1				
796	小型断路器	DZ47C/ 2 P 25A	台	1				
797	小型断路器	DZ47C/ 3 P 6 3A	台	1				
798	钢绞线	50mm	公斤	1				
799	钢绞线	70mm	公斤	1				
800	钢绞线	(16) 1*7-5.4	米	1				
801	镀锌钢绞线	CJ-50 平方	公斤	1				
802	镀锌钢绞线	CJ-70	公斤	1				
803	控制变压器	BK-120-36B	个	1				
804	行灯变压器	660V/380V/220V	台	1				
805	控制变压器	HK120-36B	台	1				
806	塑壳式断路器	NM10-100A	台	1				
807	塑壳式断路器	CDM1-100L/3300(100A)	个	1				
808	交流接触器	CJT1-40 -380V	个	1				
809	中间继电器	JZ7-44(127V)	个	1				
810	中间继电器	ZJ7-44(380V)	个	1				
811	中间继电器	36V	个	1				
812	中间继电器	JQX-10F-3Z AC36V	个	1				
813	中间继电器	J27-44/380V	个	1				
814	行程开关	ME-8112	个	1				
815	时间继电器	JS14P-380V	个	1				
816	浮球		个	1				
817	浮球开关		个	1				
818	交流真空接触器	CKJ5-120 AC36V	个	1				
819	交流接触器	CJ20-40 380V	个	1				



820	隔离换向开关	DH2-7-125A	个	1					
821	真空接触器	CJJ5-200	台	1					
822	铜接线鼻子	SC185-16	个	1					
823	铜接线鼻子	SC150-16	个	1					
824	铜接线鼻子	SC120-16	个	1					
825	铜接线鼻子	SC95-12	个	1					
826	铜接线鼻子	SC70-12	个	1					
827	铜接线鼻子	SC50-12	个	1					
828	铜接线鼻子	SC35-10	个	1					
829	铜接线鼻子	SC25-10	个	1					
830	铜接线鼻子	SC16-10	个	1					
831	开口铜接头	1000 A	个	1					
832	开口铜接头	800A	个	1					
833	开口铜接头	600A	个	1					
834	开口铜接头	500A	个	1					
835	开口铜接头	400A	个	1					
836	开口铜接头	300A	个	1					
837	开口铜接头	200A	个	1					
838	开口铜接头	150A	个	1					
839	开口铜接头	100A	个	1					
840	开口铜接头	80A	个	1					
841	铜铝鼻子	70mm ²	个	1					
842	铜铝管	70mm ²	个	1					
843	铝管	50mm ²	个	1					
844	全铝鼻	50mm ²	个	1					
845	全铝鼻	70mm ²	个	1					
846	全铝鼻	95mm ²	个	1					
847	铜铝鼻子	70mm ²	个	1					
848	铝接线鼻子	DL-70mm ²	个	1					
849	铝接管	70mm ²	根	1					
850	铜鼻子	1000A	个	1					
851	铜鼻子	180mm ²	个	1					
852	铜铝接头	70mm	个	1					
853	铜铝鼻子	150mm	个	1					
854	矿用隔爆型真空电磁起动器	QJZ1-60-380/660	台	1				安标证, 防爆证	九包、矿用防爆开关
855	矿用隔爆型真	QJZ1-80-380/660	台	1				安标	



	空电磁起动器								证, 防爆 证
856	矿用隔爆型真空电磁起动器	QJZ1-80+80F-380/660	台	1					安标 证, 防爆 证
857	矿用隔爆型真空电磁起动器	QJZ1-120-380/660	台	1					安标 证, 防爆 证
858	矿用隔爆型真空可逆电磁起动器	QJZ1-60N-380/660	台	1					安标 证, 防爆 证
859	矿用隔爆型真空可逆电磁起动器	QJZ1-80N-380/660	台	1					安标 证, 防爆 证
860	矿用隔爆型真空可逆电磁起动器	QJZ1-120N-380/660	台	1					安标 证, 防爆 证
861	矿用隔爆兼本质安全型真空馈电开关	KJZ-200/600(1140)	台	1					安标 证, 防爆 证
862	矿用隔爆兼本质安全型真空馈电开关	KJZ-400/600(1140)	台	1					安标 证, 防爆 证
863	矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置	PJG-50/10Y	台	1					安标 证, 防爆 证
864	矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置	PJG-100/10Y	台	1					安标 证, 防爆 证
865	矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置	PJG-200/10Y	台	1					安标 证, 防爆 证
866	矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置	PJG-315/10Y	台	1					安标 证, 防爆 证
867	煤电钻综合保护装置	ZBZ-4.0Z	个	1					安标 证, 防爆 证



								证
868	照明信号综保	ZBZ-2.5Z	个	1				安标证, 防爆证
869	矿用隔爆兼本质安全型真空馈电开关	KJZ-200/660(380)	台	1				安标证, 防爆证
870	矿用隔爆兼本质安全型真空馈电开关	KJZ-400/660(380)	台	1				安标证, 防爆证
871	隔爆兼本质安全型真空馈电开关	KJZ-400/600(1140)	台	1				安标证, 防爆证
872	隔爆兼本质安全型真空馈电开关	KJZ-630/600(380V)	台	1				安标证, 防爆证
873	煤电钻综保	ZBZ-2.5/660(380)Z	台	1				安标证, 防爆证
874	煤电钻综保	ZBZ-4.0Z	台	1				安标证, 防爆证
875	照明信号综保	ZBZ-2.5/660(380)M	台	1				安标证, 防爆证
876	矿用隔爆型照明信号综合保护装置	ZBZ-4.0/660(380)M	台	1				安标证, 防爆证
877	矿用隔爆型真空电磁起动器	QBZ-60-380/660	台	1				安标证, 防爆证
878	矿用隔爆型真空电磁起动器	QBZ-200-380/660	台	1				安标证, 防爆证
879	矿用隔爆型真空电磁起动器	QJZ-80/660V(380V)	台	1				安标证, 防爆证
880	矿用隔爆型真	QJZ-60/660V(380V)	台	1				安标



	空电磁起动器								证, 防爆证	
881	矿用隔爆兼本质安全型真空可逆电磁起动器	QJZ1-120/660(380)N	台	1					安标证, 防爆证	
882	矿用隔爆型双极真空电磁起动器	QJZ-80+80F-380/660	台	1					安标证, 防爆证	
883	矿用隔爆型兼本质安全型双电源真空电磁起动器	QJZ-60SF/380/660	台	1					安标证, 防爆证	
884	高爆开关	PBG-100/10	台	1					安标证, 防爆证	
885	矿用隔爆兼本质安全型永磁机构高压真空配电装置	JG-100/10Y	台	1					安标证, 防爆证	
886	高爆开关	PJG47-100/10	台	1					安标证, 防爆证	
887	高爆开关	PJG47-50/10	台	1					安标证, 防爆证	
888	变压器油	25#	公斤	1						十包、油脂
889	变压器油	10#	公斤	1						
890	二硫化钼	3#	公斤	1						
891	钙基脂	3#	公斤	1						
892	高温油脂	360° 高温	公斤	1						
893	黄油	3#	公斤	1						
894	机油	46#	公斤	1						
895	机油	40#	公斤	1						
896	中负荷齿轮油	CKC100 #	公斤	1						
897	中负荷齿轮油	CKC150 #	公斤	1						
898	中负荷齿轮油	CKC220 #	公	1						



			斤						
899	中负荷齿轮油	CKC320 #	公斤	1					
900	中负荷齿轮油	CKC460 #	公斤	1					
901	重负荷齿轮油	CKD150 #	公斤	1					
902	重负荷齿轮油	CKD220 #	公斤	1					
903	重负荷齿轮油	CKD320 #	公斤	1					
904	重负荷齿轮油	CKD460 #	公斤	1					
905	抗磨液压油	46#	公斤	1					
906	抗磨液压油	68#	公斤	1					
907	重负荷齿轮油	220#	公斤	1					
908	钢丝绳卡	M10	个	1					
909	钢丝绳卡	M12	个	1					
910	钢丝绳卡	M15	个	1					
911	钢丝绳卡	M18	个	1					
912	钢丝绳卡	M20	个	1					
913	钢丝绳卡	M22	个	1					
914	钢丝绳卡	M25	个	1					
915	护绳圈	M10	个	1					
916	护绳圈	M12	个	1					
917	护绳圈	M15	个	1					
918	护绳圈	M18	个	1					
919	护绳圈	M20	个	1					
920	护绳圈	M22	个	1					
921	护绳圈	M25	个	1					
922	防水胶布	PVC	卷	1					
923	矿用电缆挂钩	PVC-28	个	1					安标证
924	矿用电缆挂钩	PVC-38	个	1					安标证
925	矿用电缆挂钩	PVC-48	个	1					安标证
926	矿用电缆挂钩	PVC-58	个	1					安标证
927	矿用电缆挂钩	PVC-68	个	1					安标证
928	矿用电缆挂钩	PVC-80	个	1					安标证

十一包、易消耗品二



929	矿用电缆挂钩	PVC-100	个	1					安标证
930	电缆挂钩	八连挂	个	1					
931	护绳圈	24#	个	1					
932	护绳圈	22	个	1					
933	护绳圈	20	个	1					
934	护绳圈	16	个	1					
935	护绳圈	M18	个	1					
936	护绳圈（轻型）	M18	个	1					
937	护绳圈（轻型）	M20	个	1					
938	护绳圈（轻型）	M22	个	1					
939	护绳圈（轻型）	M25	个	1					
940	钢丝绳卡	M28	个	1					
941	护绳圈	M28	个	1					
942	正压风筒布	φ 200/10 米	条	1					安标证
943	正压风筒布	φ 300/10 米	条	1					安标证
944	正压风筒布	φ 400/10 米	条	1					安标证
945	正压风筒布	φ 500/10 米	条	1					安标证
946	风筒布大小头	φ 600/400	条	1					安标证
947	风筒布大小头	φ 500/300	条	1					安标证
948	风筒布大小头	φ 400/200	条	1					安标证
949	风筒布弯头	φ 300	条	1					安标证
950	风筒布弯头	φ 400	条	1					安标证
951	正压风筒	300MM*10M	条	1					安标证
952	正压风筒	400MM*10M	条	1					安标证
953	正压风筒	500MM*10M	条	1					安标证
954	风筒大小头	500MM-300MM	条	1					安标证
955	风筒大小头	300MM-200MM	条	1					安标证
956	正压风筒	200MM*10M	条	1					安标证
957	风筒三通	Φ 300mm	条	1					安标证



958	风筒三通	Φ 400mm	条	1				安标证	
959	风筒大小头	Φ 600*300	个	1				安标证	
960	风筒大小头	Φ 600*400	个	1				安标证	
961	风筒大小头	600*500	个	1				安标证	
962	风筒大小头	400/200	条	1				安标证	
963	电焊手套		双	1					
964	电焊面罩		个	1					
965	面罩镜	8#	块	1					
966	黄腊带		卷	1					
967	大桥牌电焊条	3.2MM	公斤	1					
968	大桥牌电焊条	4.0MM	公斤	1					
969	电焊钳	600A	把	1					
970	电焊钳	800A	把	1					
971	铁丝	14#	公斤	1					
972	黄蜡带		卷	1					
973	风筒布胶水	2 公斤	桶	1					
974	电焊条	3.2MM	公斤	1					
975	电焊条	4.0MM	公斤	1					
976	放炮线子线	2*1	卷	1					
977	轴承	6308	个	1					
978	导电膏		盒	1					
979	冷补胶		盒	1					
980	干粉灭火器	4KG	个	1					
981	高压绝缘胶布		卷	1					
982	PVC 防水胶布		卷	1					
983	大桥牌电焊条	Φ 2.5	公斤	1					
984	自整水银灯泡	125W	个	1					
985	自整水银灯泡	150W	个	1					
986	自整水银灯泡	250W	个	1					
987	自整水银灯泡	450W	个	1					
988	节能灯	25W	个	1					
989	节能灯	20W	个	1					
990	弯角灯头	160W 水银灯	个	1					

十二包、五金交电材料



991	一开五孔开关		个	1				
992	单联开关明装		个	1				
993	铝线夹	1500A	个	1				
994	铝线夹	1000A	个	1				
995	数字万用表	VC9801A	个	1				
996	数字万用表	DT9208	个	1				
997	数字钳形表	DM6266	个	1				
998	数字万用表	LC865	个	1				
999	数字钳形表	LC821	个	1				
1000	万用数字表	DT9205A	个	1				
1001	摇表	1000V	个	1				
1002	钳形数字万用表	BM628	个	1				
1003	数字万用表	UT39C	个	1				
1004	铜夹铝线夹	1500A 钻孔 12.5-20.5	个	1				
1005	铜铝接线管	150mm	个	1				
1006	日光灯	30W	盏	1				
1007	白炽灯泡	100W	个	1				
1008	节能灯	26W	个	1				
1009	日光灯	40W	套	1				
1010	LED 探照灯	200W	台	1				
1011	自整水银灯泡	160W	个	1				
1012	LED 节能灯	18W	个	1				
1013	LED 路灯	100W	套	1				
1014	照明灯泡	LED26W	个	1				
1015	照明灯泡	LED28W	个	1				
1016	LED 节能灯	23W	个	1				
1017	电池	1 号	对	1				
1018	七孔插座明装		个	1				
1019	带线插座		个	1				
1020	一开七孔开关		个	1				
1021	一开开光		个	1				
1022	25 孔带线插座		个	1				
1023	五孔开关插座		个	1				
1024	试电笔	10KV	支	1				
1025	试电笔	1000V	支	1				
1026	电笔	500V	支	1				
1027	PVC 防水胶布		卷	1				



1028	线卡		盒	1					
1029	线槽	25mm	根	1					
1030	高压自粘胶带		卷	1					
1031	喷漆	红色	瓶	1					
1032	墙壁灯头	E27	个	1					
1033	螺口灯头		个	1					
1034	铜芯护套线 (卷)	2*6mm ² BVVB	米	1					
1035	单股铜芯线	1.5mm ² BV	米	1					
1036	单股铜芯线	2.5mm ² BV	米	1					
1037	单股铜芯线	4mm ² BV	米	1					
1038	单股铜芯线	6mm ² BV	米	1					
1039	单股铜芯线	16mm ² BVR	米	1					
1040	铜芯护套线	2*2.5mm ² BVVB	米	1					
1041	铜芯护套线	2*4mm ² BVVB	米	1					
1042	电焊机线	120mm ² YH	米	1					
1043	电焊机软线	50mm ² YH	米	1					
1044	铜芯护套线	2*6MM2	米	1					
1045	铜芯护套线	2*1.5mm2	米	1					
1046	花线	2*1.5mm2	米	1					
1047	铁丝	8#	公斤	1					
1048	铁丝	10#	公斤	1					
1049	铁丝	12#	公斤	1					
1050	割咀	G01-30 型-2#	个	1					
1051	割咀	G01-30 型-1#	个	1					
1052	割咀	G01-30 型-3#	个	1					
1053	焊锡丝(1)		公斤	1					
1054	氧气管		卷	1					
1055	乙炔管		卷	1					
1056	放炮线(钢芯)	2*1(200米/卷)	米	1					
1057	氧气表		套	1					
1058	乙炔表		套	1					
1059	氧气割枪	G01-30	把	1					
1060	优质风筒胶水		桶	1					
1061	密封胶	588(100克/支)	瓶	1					
1062	AB胶		瓶	1					
1063	钢丝挂扣		个	1					

十三包、塑壳
开关及接触器、
易消耗品一



1064	放炮线（铜芯）	2*1（100米/卷）	米	1				
1065	轴承	51226	个	1				
1066	轴承	2307	个	1				
1067	轴承	30310	个	1				
1068	轴承	N307E	套	1				
1069	轴承	2308	个	1				
1070	轴承	6310	个	1				
1071	生料带		卷	1				
1072	锯片	细	包	1				
1073	氧气割枪	G01-100型	把	1				
1074	氧气割枪	G01-30	把	1				
1075	电焊钳	1000A	把	1				
1076	灭火器	MFZ-8	瓶	1				
1077	电池	5#	对	1				
1078	交流接触器	CJ40-1000A	台	1				
1079	交流接触器	CJ40-800A	台	1				
1080	交流接触器	CJ20-630A	台	1				
1081	交流接触器	CJ20-500A	台	1				
1082	交流接触器	CJ20-400A	台	1				
1083	交流接触器	CJ20-300A	台	1				
1084	真空接触器	CKJ5-125A	台	1				
1085	综合保护器	QZD28-100型100A	台	1				
1086	自藕变压器	QZB350KW/380V	台	1				
1087	自藕变压器	QZB300KW/380V	台	1				
1088	自藕变压器	QZB225KW/380V	台	1				
1089	自藕变压器	QZB135KW/380V	台	1				
1090	塑壳断路器	CDM1 800L/3300	台	1				
1091	塑壳断路器	CDM1 1250L/3300	台	1				
1092	塑壳式断路器	NM10-250A	台	1				
1093	国标鱼尾螺丝	12KG	个	1				
1094	搪瓷溜槽	1.2*450*1000	块	1				
1095	搪瓷溜槽	1.2*600*1000	块	1				
1096	搪瓷溜槽	1.5*450*1000	块	1				
1097	搪瓷溜槽	1.5*600*1000	块	1				
1098	搪瓷溜槽	2.2*450*1000	块	1				
1099	搪瓷溜槽	2.2*600*1000	块	1				
1100	道钉起子		把	1				
1101	道钉	(7-8个/公斤)	公	1				



			斤					
1102	马钉		公斤	1				
1103	起道机	5T	台	1				
1104	地滚子(铸钢)	Φ300*220	个	1				
1105	地滚子(铸钢)	Φ200*220	个	1				
1106	铸钢地滚	150*250	个	1				
1107	铸钢地滚	250*220	个	1				
1108	铸钢地滚	300*250	个	1				
1109	塑料地滚	200*200	个	1				
1110	铸钢地滚	200*250	个	1				
1111	铸钢地滚	250*360	个	1				
1112	国标固定夹板 螺丝	16*50 (15KG)	个	1				
1113	国标固定夹板 螺丝	14*45 (12KG)	个	1				
1114	固定夹板螺丝	12KG (14*50)	套	1				
1115	固定夹板螺丝	15KG (16*60)	套	1				
1116	固定夹板螺丝	18KG (18*90)	套	1				
1117	固定夹板螺丝	22Kg (20*85)	套	1				
1118	国标鱼尾螺丝	15KG (16MM×65MM)	个	1				
1119	国标鱼尾螺丝	22Kg (20*85)	套	1				
1120	国标夹板	22Kg	付	1				
1121	国标固定夹板	18Kg	付	1				
1122	国标固定夹板	12KG	对	1				
1123	国标固定夹板	15KG	对	1				
1124	滑石笔		盒	1				
1125	草刮		把	1				
1126	挖斧		把	1				
1127	切割片	400MM	块	1				
1128	树脂锚固剂	Z2850	支	1				安标 证
1129	锚网	1m*2m	张	1				
1130	右旋等强螺纹 钢式树脂金属 锚杆	Φ18*1600mm	套	1				安标 证
1131	右旋等强螺纹 钢式树脂金属 锚杆	Φ18*1800mm	套	1				安标 证
1132	托盘	120*120*8	块	1				
1133	速凝剂		吨	1				



1134	扎丝		公斤	1					
1135	密封胶		支	1					
1136	电瓶液		件	1					
1137	尼龙棒	Φ30*1m	根	1					
1138	尼龙棒	Φ55*1m	根	1					
1139	尼龙棒	Φ50*1m	根	1					
1140	尼龙棒	Φ40*1m	根	1					
1141	尼龙扎带	5*300	包	1					
1142	尼龙扎带	5*400	包	1					
1143	尼龙扎带	5*250	包	1					
1144	尼龙扎带	5*150	包	1					
1145	尼龙扎带	8*250	包	1					
1146	三连环	32#	个	1					
1147	搪瓷溜槽	1.8*600*1000	块	1					
1148	塑料溜槽	8*500*1000	块	1					安标 证
1149	两爪拉码	200MM	个	1					
1150	起道机	5T	台	1					
1151	液压拉码	20T	台	1					
1152	挂锁	50#	把	1					
1153	挂锁	50#	把	1					
1154	门扣		对	1					
1155	钢钉	50#	盒	1					
1156	铝铆钉	Φ6mm	个	1					
1157	铝铆钉	Φ8mm	个	1					
1158	三角刮刀/草刮		把	1					
1159	羊镐/挖斧		把	1					
1160	斧头		把	1					
1161	掘斧		把	1					
1162	弯道机	15公斤	台	1					
1163	滑石笔(大盒)		盒	1					
1164	彩条布	4*50	条	1					
1165	撮箕		个	1					
1166	国标鱼尾螺丝	12KG	套	1					
1167	充电架	KTLZ-104220v	台	1					
1168	放炮器	FD-300	台	1					安标 证, 防爆



								证	
1169	放炮器	FD-500	台	1				安标证, 防爆证	
1170	放炮器	FD-200	个	1				安标证, 防爆证	
1171	矿灯	KL5LM	个	1				安标证, 防爆证	
1172	矿灯充电器	KL5LM	个	1					
1173	切割机	3KW	台	1					
1174	电动绞丝机	50mm 及以下	台	1					
1175	交流弧电焊机	BX1-315	台	1					
1176	电焊机	BX6-18KVA	台	1					
1177	电焊机	ZX7-400N	台	1					
1178	电焊机	ZX7-250 型	台	1					
1179	电焊机	2*7-250	台	1					
1180	角磨机	S1M-FF05-100B	台	1					
1181	滑轮	0.5T	台	1					
1182	滑轮	1T	台	1					
1183	滑轮	2T	台	1					
1184	滑轮	5T	个	1					
1185	液压拉码	30T	台	1					
1186	电池	1#	对	1					
1187	排刷	1 寸	把	5					
1188	排刷	2 寸	把	3					
1189	腻子粉		包	2					
1190	膨胀螺丝	M12*70	个	20					
1191	测量小棱镜		只	1					
1192	洋钉	2.5 寸	公斤	5					
1193	测量大锤球		个	1					
1194	活动扳手	150MM	把	1					十四包、手动工具
1195	活动扳手	200MM	把	1					
1196	活动扳手	250MM	把	1					
1197	活动扳手	300MM	把	1					
1198	活动扳手	375MM	把	1					



1199	活动扳手	450MM	把	1				
1200	活动扳手	600mm	把	1				
1201	开口扳手	5.5*7	把	1				
1202	开口扳手	6*7	把	1				
1203	开口扳手	8*10	把	1				
1204	开口扳手	10*12	把	1				
1205	开口扳手	12*14	把	1				
1206	开口扳手	13*15	把	1				
1207	开口扳手	13*16	把	1				
1208	开口扳手	14*17	把	1				
1209	开口扳手	16*18	把	1				
1210	开口扳手	17*19	把	1				
1211	开口扳手	19*22	把	1				
1212	开口扳手	22*24	把	1				
1213	开口扳手	24*27	把	1				
1214	开口扳手	27*30	把	1				
1215	开口扳手	30*32	把	1				
1216	开口扳手	32*34	把	1				
1217	开口扳手	32*36	把	1				
1218	开口扳手	34*36	把	1				
1219	开口扳手	36*41	把	1				
1220	开口扳手	41*46	把	1				
1221	开口扳手	5*7	把	1				
1222	梅花扳手	5*7	把	1				
1223	梅花扳手	5.5*7	把	1				
1224	梅花扳手	8*10	把	1				
1225	梅花扳手	10*12	把	1				
1226	梅花扳手	12*14	把	1				
1227	梅花扳手	13*15	把	1				
1228	梅花扳手	13*16	把	1				
1229	梅花扳手	14*17	把	1				
1230	梅花扳手	16*18	把	1				
1231	梅花扳手	17*19	把	1				
1232	梅花扳手	18*21	把	1				
1233	梅花扳手	19*22	把	1				
1234	梅花扳手		把	1				
1235	梅花扳手	24*27	把	1				
1236	梅花扳手	27*30	把	1				



1237	梅花扳手	30*32	把	1				
1238	梅花扳手	32*34	把	1				
1239	梅花扳手	32*36	把	1				
1240	梅花扳手	34*36	把	1				
1241	梅花扳手	36*41	把	1				
1242	梅花扳手	41*46	把	1				
1243	内六角扳手	6MM	把	1				
1244	内六角扳手	8MM	把	1				
1245	内六角扳手	10MM	把	1				
1246	内六角扳手	14MM	把	1				
1247	内六角扳手	九件套	把	1				
1248	内六角扳手	13 件套	把	1				
1249	三叉扳手	12-14-17	把	1				
1250	三叉扳手	14-17-19	把	1				
1251	三叉扳手	17-19-22	把	1				
1252	三叉扳手	2008-10-12	把	1				
1253	三叉扳手	2008-9-10	把	1				
1254	套筒扳手	10MM	把	1				
1255	套筒扳手	12MM	把	1				
1256	套筒扳手	14MM	把	1				
1257	套筒扳手	22MM	把	1				
1258	套筒扳手	32 件套	把	1				
1259	剥线钳	175mm	把	1				
1260	电缆钳	250mm	把	1				
1261	电缆钳	800mm	把	1				
1262	电缆钳	900mm	把	1				
1263	断线钳	600MM	把	1				
1264	管牙钳	300MM	把	1				
1265	管牙钳	450MM	把	1				
1266	管牙钳	600MM	把	1				
1267	管牙钳	900mm	把	1				
1268	管牙钳	1000mm	把	1				
1269	机械断线钳	240 平方	把	1				
1270	机械剪线钳	300 平方	把	1				
1271	尖嘴钳	150MM	把	1				
1272	尖嘴钳	200mm	把	1				
1273	卡环钳	150mm	把	1				
1274	卡环钳	180mm	把	1				



1275	台式虎钳	200mm	把	1				
1276	钢丝钳	200MM	把	1				
1277	断线钳	350	把	1				
1278	斜口钳	125MM	把	1				
1279	斜口钳	150MM	把	1				
1280	斜口钳	200MM	把	1				
1281	液压钳	240	把	1				
1282	液压钳	240mm	把	1				
1283	十字起子	100MM	把	1				
1284	十字起子	125mm	把	1				
1285	十字起子	150MM	把	1				
1286	十字起子	200MM	把	1				
1287	十字起子	300mm	把	1				
1288	一字起子	100MM	把	1				
1289	一字起子	125MM	把	1				
1290	一字起子	150MM	把	1				
1291	一字起子	200MM	把	1				
1292	一字起子	250MM	把	1				
1293	一字起子	300MM	把	1				
1294	地质锤		把	1				
1295	羊角锤	0.25kg	把	1				
1296	羊角锤	0.5kg	把	1				
1297	羊角锤	0.75kg	把	1				
1298	榔头锤	1P	把	1				
1299	榔头锤	2.5P	把	1				
1300	榔头锤	2P	把	1				
1301	手锤	6P	把	1				
1302	手锤	8P	把	1				
1303	大锤	10P	把	1				
1304	大锤	12P	把	1				
1305	大锤	14P	把	1				
1306	大锤	16P	把	1				
1307	大锤	18P	把	1				
1308	大锤	20P	把	1				
1309	大锤	22P	把	1				
1310	大锤	28P	把	1				
1311	锯弓		把	1				
1312	锯片	粗牙	片	1				



1313	锯片	细牙	片	1					
1314	美工刀		把	1					
1315	美工刀片	每盒 10 片	盒	1					
1316	电工刀	大号四角	把	1					
1317	平锉	200MM	把	1					
1318	圆锉	200m	把	1					
1319	三角锉	200mm	把	1					
1320	压线钳	DL-YQ/240mm	套	1					
1321	台式虎钳	250	台	1					
1322	三叉扳手	2010-12-14	把	1					
1323	钢卷尺	5 米	把	1					
1324	钢卷尺	3 米	个	1					
1325	皮尺	20m	把	1					
1326	皮尺	30m	把	1					
1327	皮尺	50m	把	1					
1328	工具袋		个	1					
1329	黄油枪	拉链式	把	1					
1330	粉笔		件	1					
1331	橡胶套电缆	MY-0.38/0.66-3*10+1*10	米	1					安标证
1332	橡胶套电缆	MY-0.38/0.66-3*4+1*4	米	1					安标证
1333	橡胶套电缆	MY-0.38/0.66-3*50+1*16	米	1					安标证
1334	橡胶套电缆	MY-0.38/0.66-3*70+1*25	米	1					安标证
1335	橡胶套电缆	MY-0.38/0.66-3*25+1*16	米	1					安标证
1336	橡胶套电缆	MY-0.38/0.66-3*35+1*16	米	1					安标证
1337	橡胶套电缆	MY-0.38/0.66-3*16+1*10	米	1					安标证

十五包、橡胶套电缆



1338	橡套电缆	MY-0.38/0.66-3×6+1×6	米	1				安标证	
------	------	----------------------	---	---	--	--	--	-----	--

第六章 投标文件格式

1、报价文件

附件 1 投标函、投标保证金交纳证明复印件

附件 2 投标报价汇总表（即开标一览表）

附件 3 投标分项报价表

2、商务技术响应文件

附件 4 货物简要说明一览表

附件 5 备品备件一览表

附件 6 技术/商务偏离表

附件 7 投标人的资格证明文件

附件 8 售后服务承诺书

附件 9 同类产品近三年销售业绩及主要客户一览表及经审计的财务报表

附件 10 评标办法和评标标准所需资料及投标人认为对其中标有利的资料

附件 11 其他资料

说明：以上附件是投标人编制投标文件的参考格式，投标人可依据该格式制作投标文件。



附件 1

投标函

致：南方石墨有限公司

_____ (投标人全称) 授权 _____ (授权代表姓名) _____ (职务、职称) 为投标人代表，参加贵方组织 _____ (招标编号、招标项目名称及包号) 招标的有关活动，并对此项目进行投标。提交下述文件正本一份、副本 _____ 份。

- (1) 投标函（报价文件）
- (2) 投标报价汇总表（报价文件）
- (3) 投标分项报价表（报价文件）
- (4) 货物简要说明一览表
- (5) 技术规格偏离表
- (6) 商务条款偏离表
- (7) 资格证明文件
- (8) 售后服务承诺书
- (9) 投标保证金，金额为人民币（大写）_____元。

在此，签字（或盖章）代表宣布同意如下：

1、所附投标价格表中规定的应提交和交付的货物投标总价为人民币金额数，（并同时用文字和数字表示的投标总价）；

2、投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务；

3、投标人已详细审查全部招标文件，我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力；

4、本投标有效期为自开标日起 90 个日历日

5、如果在规定的开标时间后，投标人在投标有效期内撤回投标，其投标保证金将被招标人没收；

6、根据投标人须知规定，我方承诺，与买方聘请的为此项目提供咨询服务的公司及任何附属机构均无关联，我方不是招标人的附属机构；

7、投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低投标报价的投标或收到的任何投标；

8、与本投标有关的一切往来通讯请寄：

地址 _____ 邮编： _____

电话： _____ 传真： _____ 电子邮件： _____

投标人名称：

投标人(盖章)：

投标人代表(签字（或盖章）)：

日 期：

（附投标保证金交纳证明复印件）



附件 2

投标报价汇总表

投标人名称：

招 标 编 号 ：

招标项目名称及包号：

货币单位：元（人民币）

序号	设备名称	型号规格	单位	数量	投标价	交货期	交货地点	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
.....								
投标总价：（大写）								

投标单位：（公章）

投标人代表签字（或盖章）：

年 月 日

注：1. 投标总价是投标人要求的所投设备的总投标报价；

2. 交货地点：使用矿井交货，含装卸费等所有费用；

3. 以上“投标函”和本“报价汇总表”另单独用一密封袋密封后粘贴在投标文件密封袋外层，以方便唱标。



附件 3

投标分项报价表

投标人名称：

招 标 编 号 ：

招标项目名称及包号：

货币单位：元（人民币）

序号	名 称	单 位	型号/规格	技术参数	数量	单价	小计	交货地点
1	设备及标准配置附件							
1.1								
1.2	.							
...	.							
2	备品备件							
3	专用工具							
4	配合安装、调试	(该费用可以包括在单价中)						
5	培训	(该费用可以包括在单价中)						
6	技术服务	(该费用可以包括在单价中)						
7	运输费、保险费	(该费用可以包括在单价中)						
8	其它	(该费用可以包括在单价中)						
9	投标价							

注：1、备品备件按标准；

2、投标人必须按上述要求分项报价，且必须是完整的；

3、可以分项详列的，应该详细列出，分项报价；

4、如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价；

5、如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

投标单位：（公章）

投标人代表签字（或盖章）：

年 月 日

附件 4

货物简要说明一览表

投标人名称：

招 标 编 号 ：



序号	设备/货物名称	型号/规格	原产地	制造厂名称	主要技术参数	使用单位
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
10						
11						
12						
13						
...					
合计						

投标人代表签字（或盖章）（或盖章）：

注：各项货物详细技术性能应另页描述。

附件 5 、 备品备件简要说明一览表

投标人名称：

招标编号：

序号	备件名称	型号、规格	技术参数	性能说明	单位	数量	使用单位



投标人代表签字（或盖章）（或盖章）：

附件 6、

技术规格/商务偏离表

投标人名称：

招标编号：

序号	货物名称	招标要求	投标响应情况	偏离	说明

投标人代表签字（或盖章）（或盖章）：

附件 7

资格证明文件格式

目录：

7-1 投标人资格声明

7-2 营业执照

7-3 税务登记证

7-4 组织机构代码证

7-5 法定代表人授权委托书原件及被授权人身份证复印件（如法定代表人本人参加投标只需提供身份证复印件）

7-5-1 联合体共同投标协议书（如有的话）

7-6 银行资信证明和经审计的财务报表

7-7 制造厂的授权书



7—8 产品鉴定证书、煤矿矿用安全标志证书

7—9 生产许可证

7—10 质量体系认证证书

注：以上内容均需加盖投标单位的原始印章以确认与原件无异

填写须知

(1)、制造厂作为投标人应填写和提交下述规定的格式，以及其他有关资料；代理商作为投标人应填写和提交规定的全部格式以及其他有关资料；

(2)、所附格式中要求填写的全部问题或信息都必须填写；

(3)、本资格声明的签字（或盖章）人应保证全部声明和填写的内容是真实的和正确的；

(4)、招标人将应用投标人提交的资料根据自己的判断和考虑决定投标人履行合同的合格性及能力；

(5)、投标人提交的材料将被保密，但不退还。

附件 7—5

法定代表人授权书

南方石墨有限公司：

本授权书声明：注册于_____（投标人地址）的_____（投标人名称）法定代表人_____（法定代表人姓名、）身份证号_____代表本单位授权在下面签字（或盖章）（或盖章）的_____（授权代表人姓名）职务_____身份证号_____为本公司的合法代理人，就贵方组织的_____，招标编号：_____，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年 月 日签字（或盖章）（或盖章）生效，特此声明。

法定代表人签字（或盖章）（或盖章）：

职 务：

单位名称：

办公地址：

授权代表人签字（或盖章）（或盖章）：

职 务：

单位名称：

办公地址：

公 章：

日 期：_____年 月 日



附件 8

售后服务措施及承诺书

投标人应提供在本项目下售后服务的方法、费用、联系方式、服务内容等

承诺人签字（或盖章）：

投标人：（公章）

年 月 日

附件 9 同类产品近三年销售业绩及主要客户一览表及经审计的财务报表

附件 10 评标办法和评标标准所需资料及投标人认为对其中标有利的资料

附件 11 投标人信誉证明材料等其他资料