

# 莱州市政府采购 竞争性磋商文件

项目编号：LC-2018-ZS-HF25

项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购  
项目

采购人：莱州市土山镇人民政府

采购代理机构：莱州市中盛招标有限公司

二〇一八年六月

---

代理机构：莱州市中盛招标有限公司

地 址：莱州市西苑路 6751 号霸力国际大厦二层 8223 室

电 话：0535-2170202

邮 编：261400

开户银行：建设银行莱州支行西苑路分理处

邮 箱：zs2170408@126.com

账 号：3700 1666 9890 5250 0075

# 采购文件目录

第一章 采购邀请.....	1
第二章 采购项目需求.....	3
一. 有关说明 .....	3
二. 商务要求 .....	3
1. 采购控制金额.....	3
2. 合同标的交付时间、地点和条件.....	3
3. 包装要求.....	4
4. 付款方式.....	4
5. 免费质量保证期及售后服务要求.....	4
6. 专利、技术转让和知识产权.....	4
7. 质量要求、安装及调试的有关要求.....	5
8. 检验和验收.....	5
9. 安全保证.....	5
10. 其他.....	6
三. 采购清单及技术要求.....	6
四. 样品 .....	15
第三章 供应商须知.....	17
供应商须知前附表 .....	17
一. 说明 .....	20
1. 综合说明.....	20
2. 采购人.....	21
3. 采购代理机构.....	21
4. 供应商资格要求.....	21
5. 采购类别.....	22
6. 磋商费用.....	22
二. 竞争性磋商文件说明.....	22
7. 竞争性磋商文件的构成.....	22
8. 竞争性磋商文件的澄清或修改.....	22
三. 响应文件的编写 .....	23
9. 响应文件的语言和计量单位.....	23
10. 响应文件的组成.....	23
11. 报价.....	23
12. 供应商资格证明文件.....	24
13. 技术部分.....	24

14. 磋商保证金.....	24
15. 响应文件有效期.....	25
16. 响应文件的样式和签署.....	25
<b>四. 响应文件的提交 .....</b>	<b>25</b>
17. 响应文件的密封和标记.....	25
18. 提交响应文件的时间、地点以及截止时间.....	25
19. 响应文件的修改与撤回.....	26
20. 迟交的响应文件.....	26
<b>五. 竞争性磋商程序 .....</b>	<b>26</b>
<b>六. 成交通知书.....</b>	<b>26</b>
22. 确定成交人.....	26
23. 成交通知书.....	26
<b>七. 授予合同 .....</b>	<b>26</b>
24. 签订合同.....	26
<b>八. 响应无效 .....</b>	<b>27</b>
25. 重大偏差.....	27
26. 违法违规行为.....	28
<b>九. 其他 .....</b>	<b>29</b>
27. 采购代理服务费.....	29
28. 公证费.....	30
29. 解释权.....	30
<b>第四章 竞争性磋商程序.....</b>	<b>31</b>
<b>一. 总述 .....</b>	<b>31</b>
<b>二. 竞争性磋商程序 .....</b>	<b>31</b>
1. 组建磋商小组.....	31
2. 检查响应文件的密封情况.....	31
3. 响应文件评审.....	32
4. 磋商程序.....	33
<b>第五章 合同草案条款.....</b>	<b>38</b>
<b>第六章 响应文件格式.....</b>	<b>41</b>
响应文件封面.....	42
一. 价格部分.....	43
二. 商务部分.....	48
三. 技术部分.....	57

# 第一章 采购邀请

一、项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目

二、项目编号：LC-2018-ZS-HF25

三、采购方式：竞争性磋商

四、采购内容及分包情况

1. 标包划分：本项目采用一个标包进行采购。

2. 采购内容：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购，详见磋商文件。

3. 项目采购预算：人民币 57 万元。

4. 本项目需要落实的政府采购政策：

(1) 本项目不接受进口产品参与报价；

(2) 本项目优先采购节能产品及环境标志产品；

(3) 对小型、微型、监狱企业、残疾人福利性单位享受促进中小企业、监狱企业、残疾人福利性单位发展的政府采购政策。

五、供应商资格要求

1. 在中华人民共和国注册的供应商，持有合法有效的工商营业执照，符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备下列条件：

(一) 具有独立承担民事责任的能力；

(二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

(三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

(四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

(五) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(六) 法律、行政法规规定的其他条件。

2. 无不良信用记录（即在“信用中国”、“中国政府采购网”、“信用山东”等网站未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单）。

3. 本项目不接受联合体报价。

六、获取磋商文件的时间、地点、方式及磋商文件售价

竞争性磋商文件于 2018 年 6 月 27 日起至 2018 年 7 月 4 日（法定公休日除外），每天上午 8:30 至 11:30，下午 14:30 至 17:30 在莱州市中盛招标有限公司（山东省莱州市西苑路 6751 号霸力国际大厦 8223 室）发售，竞争性磋商文件售价 300 元，售后不退。购买竞争性磋商文件时需向采购代理机构提供以下资料：

(1) 加载统一社会信用代码的营业执照副本加盖公章的复印件（或电子高清扫描件）；

(2) 法定代表人或负责人授权委托书。

以上材料仅用于购买竞争性磋商文件，资格审查以项目磋商小组的审查结果为准。

## 七、磋商活动日程安排

响应文件提交的截止时间：2018年7月9日15:00（北京时间），逾期送达的响应文件不予接受。

响应文件开启时间：2018 年 7 月 9 日 15:00（北京时间）

响应文件开启地点：莱州市政府采购大厅第一开标厅（山东省莱州市西苑路 6751 号霸力国际大厦二  
层 8212 室）

## 八、联系方式

1. 采购人：莱州市土山镇人民政府  
地址：莱州市土山镇驻地
- 联系人：牛京坤  
联系电话：0535-2836687

- 2.采购代理机构：莱州市中盛招标有限公司

地址：山东省莱州市西苑路 6751 号霸力国际大厦二层 8223 室

联系人：李旭升 冯松涛 联系电话：0535-2170202

开户银行：建设银行莱州支行西苑路分理处

银行账号: 3700 1666 9890 5250 0075

购买磋商文件联系电话：0535-2170201

电子邮箱: zs2170408@126.com

## 第二章 采购项目需求

### 一. 有关说明

1. 本项目投标总价即为交付使用的价格, 报价若有遗漏, 均应免费提供。
2. 供应商所提交的报价应包括设计、外购、外协、配套件、原材料及生产制造、油漆、包装、保险、税费(进口部分还要包括关税、商检、手续费等)、相关手续费、安装施工、管理、检验、运杂、装卸车、安装调试、培训、配合、检验检测、验收、图纸资料、软件、技术服务、售后服务及质保期内等全部费用。供应商只允许有一个报价, 采购人和采购代理机构不接受有任何选择性的报价。
3. 本采购文件中所提出的为标准工况下的技术要求, 供应商在进行设计和制造时, 除须满足本技术文件中所提的各项要求外, 应同时满足该产品生产国的最新版的规范和标准的各项要求。
4. 质量及验收: 按国标、部标或行业标准要求制造、验收, 需进口的应执行原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准。
5. 采购人在签订合同时如对招标内容的数量和服务予以增加或减少, 须经财政部门批准后, 按成交单价相应调整总价。
6. 采购人不组织统一考察现场, 供应商须自行踏勘现场。无论供应商对现场考察与否, 都将被视为熟悉履行合同有关的一切情况, 并承担一切与投标有关的风险、责任和义务。
7. 凡对本次采购提出的询问, 均以采购代理机构的书面答复为准。
8. 供应商信用信息查询的查询渠道及截止时点、信用信息查询记录和证据留存的具体方式、信用信息的使用规则:
  - (1) 供应商不良信用记录查询网址: 信用中国(<http://www.creditchina.gov.cn>)、中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn>)、信用山东(<http://www.creditsd.gov.cn>)。
  - (2) 信用信息查询截止时间为: 报价截止日。
  - (3) 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商, 不能参与政府采购活动。
  - (4) 信用信息查询记录和证据由采购人审核并签署后, 报政府采购监督管理部门备案。

### 二. 商务要求

#### 1. 采购控制金额

**本项目采购预算为 57 万元**, 采购预算作为本项目的采购控制金额, 每轮次报价超过采购控制金额的, 视为不响应采购文件的实质性要求, 其响应文件无效。

#### 2. 合同标的交付时间、地点和条件

- 2.1 交付时间: 自合同签订之日起 15 天内供货完毕。
- 2.2 交付地点: 莱州市土山镇人民政府指定地点。
- 2.3 交付方式: 成交人负责办理运输和保险, 将货物运抵交付地点, 码放整齐以便清点数量, 并负责安装。有关运输和保险的一切费用由成交人承担。

### 3. 包装要求

- 3.1 供应商一旦成交, 除合同另有约定外, 其提供的全部货物, 均应采用行业通用的方式进行包装, 且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸, 确保货物安全无损, 运抵现场。由于包装不善所引起的货物损坏和损失均由成交人承担。
- 3.2 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

### 4. 付款方式

- 4.1 本项目采用分期付款支付方式支付合同货款, 成交人凭正式发票等相关付款凭证由采购人支付;
- 4.2 供货安装、调试完毕经采购人验收合格后, 支付合同金额的 90%; 自验收合格之日起一年后货物无质量问题, 一次性无息支付剩余合同款项。

### 5. 免费质量保证期及售后服务要求

- 5.1 本项目采购的所有货物的**免费质保期不得低于 1 年**, 国家及行业有相关规定的按规定执行。
- 5.2 在保质期内, 货物的维修、维护服务不得收取任何额外的费用, 货物在未使用的情况下出现破损等质量问题, 成交人必须在规定时间内予以调换和补足。
- 5.3 产品故障报修的响应时间: 对用户所反映的问题在半小时之内做出及时响应, 4 小时内赶到现场, 并必须连续进行维修, 直至故障完全排除, 完全恢复正常服务为止。若故障检修一个工作日后仍无法排除的, 成交人应在故障报修一个工作日后的一個工作日内提供不低于故障规格型号档次的替代产品供采购人使用, 直至原产品故障排除为止。
- 5.4 零配件供给: 成交人须提供在中国境内的备件库, 保证 10 年以上配件供应。质保期满后, 成交人提供必要的服务, 保证零配件的供给, 并保证 10 年内零配件的更换费用不得高于报价。

### 6. 专利、技术转让和知识产权

- 6.1 供应商一旦成交, 应保证采购人在使用本项目的货物或其任何一部分时不受第三方提出的侵犯专利权、著作权、商标权和工业设计权等的起诉。如果任何第三方提出侵权指控, 成交人须与第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和经济赔偿。
- 6.2 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权的使用权。
- 6.3 供应商如欲在项目实施过程中采用自有知识成果, 需在响应文件中声明, 并提供相关知识产权证明文件。使用该知识成果后, 供应商需承诺提供无限期技术支持, 采购人享有永久使用权。

6.4 如采用供应商所不拥有的知识产权,则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

## 7. 质量要求、安装及调试的有关要求

7.1 所提供货物质量必须符合国家相关标准,必须满足本次采购的要求,若所供货物经产品质量检测机构检测认定质量不合格,造成的损失和后果由该供应商负全责。

7.2 质量保证:货物应为原生产制造商生产的非淘汰类全新产品,无污染,无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患,在中国境内可依常规安全合法使用。货物为原厂商未启封全新包装,具有出厂合格证,序列号、包装箱号与出厂批号一致,并可追索查阅。

7.3 货物运抵采购人现场,成交人须在采购人在场情况下共同开箱清点、验收,经采购人确认收货。

7.4 成交人所提供的货物开箱后,如采购人发现有任何问题(如外观有损伤),成交人必须立即以同样型号的货物在和采购人商定的时间内更换,确保其正常使用。

7.5 所有货物须满足国家及行业环保和质量标准。

## 8. 检验和验收

8.1 在交货前,成交人应对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验,并出具证明货物符合合同规定的文件。该文件将作为申请付款单据的一部分,但有关质量、规格、性能、数量或重量的检验不应视为最终检验。

8.2 采购人有在货物制造/安装过程中派员监督的权利,成交人有义务为采购人监督人员行使该权利提供方便。

8.3 成交人所提供的产品在投入使用中发现性能与质量达不到本采购文件要求和厂家所提供的指标参数要求的问题时,成交人必须及时给予无偿退换。

8.4 验收组织:本项目实行现场验收,所有货物运抵现场,由成交人负责并会同采购人及有关专家在送货当天组织验收,并编制验收报告,签署验收意见。

8.5 验收标准和验收方法:设备按国家行业标准进行合格性验收。产品质量应能通过质检部门的验收。货物数量应为正式政府采购合同中规定的数量。**成交人应负责验收过程中所产生的一切费用(包括聘请专家费用、计量检测费、国家权威部门进行检测时的检测费用等)。**

8.6 出具验收报告:验收小组验收无误,出具验收合格报告。验收合格报告作为采购人进行项目货款支付的凭据。**验收报告须一式四份,采购人、成交人各执一份进行存档,另外两份抄送莱州市政府采购管理办公室及莱州市中盛招标有限公司进行备案。**

## 9. 安全保证

9.1 供应商需承诺,一旦成交,在项目整个的运输、安装、施工、验收等过程中,因防护及安全问题导致采购人、成交人及第三方人员伤亡、财产损失、赔偿等,均由成交人承担全部责任,与采购人无关。



## 10. 其他

10.1 供应商需在响应文件商务部分中注明, 项目实施过程中需要采购人或最终用户需配合的事项。

## 三. 采购清单及技术要求

说明: 1. 以下技术要求为最低要求, 供应商应提供相当于或优于以下要求的产品。

2. 本项目综合单价为全费用价格, 包含工程直接费、措施费、规费、税金等所发生的一切费用。

### 1. 安全器材库

	序号	项目名称	主要用途	产品参数	单位	数量	综合单价 (元)	综合价 (元)
应急救援人员个体防护装备配备标准	1	二级化学防护服	化学灾害现场作业时的躯体防护	符合 GB24540-2009《防护服 酸碱类化学品防护服》标准; 半封闭式消防防护服是消防员进入化学危险品或腐蚀性物品火灾或事故现场, 进行灭火及抢险救援时穿着的防护服。该服装采用改性 PVC 双面涂覆织物面料制作, 不但具有防酸、碱性能, 而且具备了较好的阻燃性能及强力性能。 ★产品须通过国家劳动保护用品质量监督检验机构对产品的型式检验并提供加盖生产厂家公章的检测报告复印件。	套	4		
	2	一级化学防护服	重度化学灾害现场全身防护	符合 GA770-2008《消防员化学防护服》标准; 主要适用于消防员在化学危险品、腐蚀性物质有害气体等缺氧现场环境下消灭事故点和实施救援任务时保护战斗员免受伤害, 提高战斗力。是现有消防员防护装备中综合性能最佳的新一代特种防护装备。 特征: 防酸渗透性能 (10mmx1h)、(80%H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 、60%HN0 <sub>3</sub> 、30%HCL) 不渗透。防碱渗透性能 (10mmx1h)、(6.1mol/L, NaOH) 不渗透。阴燃性能, 损毁长度≤10cm, 续燃时间≤2s, 阻燃时间≤10s 且无溶滴。气密性能 (1650Pa ± 50Pa, 6min) 压降≤300Pa 重量: ≤6kg/套 ★须提供省级特种安全防护产品质量监督检验中心出具的有效期内的检测报告复印件并加盖生产厂家公章。	套	2		
	3	防静电内衣	可燃气体、粉尘、蒸汽等易燃易爆场所作业时的躯体内层防护	防静电内衣是消防员在可燃气体, 粉尘, 蒸汽等易燃易爆场所抢险救援作业时的躯体内层防护。符合 GB 12014-2009 标准。由纯棉织物并经过防静电处理而成, 防静电、环保、对人体无伤害。 ★产品须通过国家劳动保护用品质量监督检验机构对产品的型式检验并提供加盖生产厂家公章的检测报告复印件。	套	6		
	4	防化靴	事故现场作业时的脚部和小腿部防护	防护胶靴具有防砸、防割、防穿刺、阻燃、隔热、耐电压、耐油、防滑、防酸碱等功能, 可替代目前装备消防部队的消防胶靴, 有效保护人身安全。符合 GA 6-2004 标准。 ★产品须通过国家劳动保护用品质量监督检验机构对产品的型式检验并提供加盖生产厂家公章的检测报告复印件。	双	6		

气 防 车 内 应 急 救 援 物 资	5	正压式空气呼吸器	缺氧或有毒现场作业时的呼吸防护	符合 GA124-2013《正压式消防空气呼吸器》标准,且符合 CNCA-C18-04: 2014 和 CCCF-XFZB-01 (A/0) 强制性产品认证规则。正压式空气呼吸器是一种自给开放式空呼吸器,广泛应用于消防、化工、船舶、石油、冶炼、仓库、试验室、矿山等部门,供消防员或抢险救护人员在浓烟、毒气、蒸汽或缺氧等各种环境下安全有效地进行灭火,抢险救灾和救护工作。 1. 整机重量 : ≤12kg; 2. 适用环境温度: : -30℃-60℃; 3. 气瓶额定工作压力: 30Mpa; 4. 气瓶容积(水容积): 6.8L; 5. 供气特点: 正压式特点; 6. 最大吸气阻力: ≤500Pa; 7. 最大呼气阻力: ≤1000Pa; 8. 余气报警压力: 5~6Mpa; 9. 报警发声声级: ≥90dB; 10. 吸入气体中二氧化碳含量: ≤1%; 11. 压力平视显示装置无线连接, 待机≥180 天; ★12. 具备电子压力表和压力平视显示装置, 保持信号持续输出与接收; 呼救及跌倒声光报警功能, 低压面部震颤功能, 三重保障功能。 ★13. 夜光安全面罩, 可以在黑暗中找到现场工作人员。 ★产品须通过国家 3C 标准检测认证和国家级权威消防产品质量监督检测机构认证, 须提供检测认证材料复印件并加盖制造厂家公章。	个	4		
	6	正压式空气呼吸器备用气瓶	缺氧或有毒现场作业时的呼吸防护	备用气瓶按照正压式空气呼吸器总量 1:1 备份	个	4		
	7	(手提式) 防爆照明灯	单人作业照明	全密封设计, 可在水下 1 米作业; 抗摔性达到 1 米高度跌落不影响功能。 外表面经阳极氧化处理, 携带有手持、肩挎两种方式, 轻触式开关。 智能型充电器设有低电压保护和充电显示装置。 冷白、暖白两种不同色温的光源, 可根据实际需要进行选择。 具有强光、工作灯、频闪、三种工作模式。 额定电压: DC11.1V, 额定容量: 4.4Ah 使用寿命: 不低于 100000h 连续放电时间 (3×3w LED): 强光 8h 工作光; 16h 频闪光: 32h。 充电时间: <8h, 电池使用寿命约 1000 次循环。 防爆等级: ExdIICT6 Gb ★产品须通过国家权威消防检测机构检测认证和防爆检测认证, 须提供复印件加盖制造厂家公章。	个	6		
	1	苏生器	自动进行正负压人工呼吸	以氧气压力为动力, 可自动对失去知觉人员进行正负压人工呼吸的急救装置。 换气量调整范围: 12.5—25.5 L/min; 充气正压力: 1.96—2.54Kpa; 抽气负压: -1.47—-1.96Kpa; 自动肺最小换气量: 15 L/min; 自主呼吸供气量: >15 L/min; 吸痰喷射压力值: ≤-60Kpa。	套	1		
	2	医用氧气瓶	治疗中毒人员	医用氧气瓶材质: 钢高度: 46cm 壁厚: ≥4.0mm 直径: 14cm	个	2		

配备标准	3	移动式长管供气系统	在缺氧或有毒有害气体环境中的抢险救灾人员提供长时间呼吸保护	符合 GA124-2004 标准。长管呼吸器（也称移动式供气源）不用随身携带贮气瓶，作业行动方便灵活，尤其适用于较长时间作业的特殊固定场所，如油罐、炉膛、管道工程、贮藏室或贮藏箱等。 由四个碳纤维复合气瓶，两个呼吸面罩，一根 30 米、两根 10 米长软胶管（长软胶管可根据要求接长至 90 米）组成，可供一人或两人同时使用。长管呼吸器还可配置应急气瓶，供作业人员在遇有意外时，安全撤离现场。长管呼吸器的两个供气瓶均可独立供气、随用随换，有足量的备用气瓶可连续使用。 <b>★须提供国家级权威消防产品质量监督检测部门出具的有效期内的检测报告复印件并加盖制造厂家公章。</b>	台	1		
	4	抢险救援服	抢险人员躯体保护，橘红色	<p>☆符合 GA 633-2006《消防员抢险救援防护服装》标准。</p> <p>1、采用单层织物，为原液染色芳纶、阻燃粘胶纤维交织而成的双重组织，外表面颜色应为橘红色，面料的外侧面抗湿、内侧面吸湿排汗（需提供检测报告）、防静电、阻燃、轻便、抗拉力强等性能。</p> <p>2、防护性能：防护性能应符合下列要求，并提供相关证明。</p> <p>（1）阻燃性能：面料与肩部、膝部、臀部、肘部等部位的加强材料经过 25 次洗涤后进行阻燃性能试验，损毁长度经纬向均不大于 50mm，续燃时间 0s，且不应有熔融、滴落现象。</p> <p>（2）表面抗湿性能：面料洗涤 5 次后，沾水等级不应小于 4 级。</p> <p>（3）断裂强力：面料经、纬向干态断裂强力不应小于 850N。</p> <p>（4）撕破强力：面料经、纬向撕破强力不应小于 150N。</p> <p>（5）热稳定性能：经（180±5）℃热稳定性能试验后，面料与肩部、膝部、臀部、肘部等部位的加强材料沿经、纬方向尺寸变化率不应大于 10%，且试样表面应无明显变化。</p> <p>（6）单位面积质量偏差：面料单位面积质量偏差不应超过±5%。</p> <p>（7）色牢度：面料的耐水摩擦色牢度、耐洗沾色牢度、耐光色牢度不应小于 4 级。</p> <p>（8）色差：前领与前身、袖与前身、袋与前身、左右前身及其它表面部位的色差不应小于 4 级。</p> <p>（9）针距密度：各部位明暗线每 3cm 不应小于 12 针，包缝线每 3cm 不应小于 9 针。</p> <p>（10）接缝断裂强力：外层面料接缝断裂强力不应小于 650 N。</p> <p>（11）硬质附件热稳定性能：在温度为（180±5）℃条件下，经 5min 后，硬质附件应保持其原有功能。</p> <p>（12）缝纫线热稳定性能：在温度为（180±5）℃条件下，经 5min 后，缝纫线不应有熔融、烧焦的现象。</p> <p>（13）防静电性能：上、下衣的带电量每件分别不应大于 0.2 μC。</p> <p>（14）反光标志带性能：符合 GA10-2014 标准要求。</p> <p>（15）质量：按照 GA10-2014 标准中 7.18 的规定，L 尺码，防护服总质量不大于 1.5kg。</p> <p>款式及外观需符合《公消（2017）41 号》文中对 17 式消防员抢险救援防护服装款式标识统型要求。</p> <p><b>★须提供国家权威检测部门出具的有效期内的检测报告复印件加盖生产厂家公章。</b></p>	套	6		

	5	头戴式照明灯	灭火和抢险救援现场作业时的照明,易燃易爆场所应为防爆型	额定电压: DC3.7V, 额定容量: 2200Ah, 额定功率: 3W; 光源(LED)平均使用寿命: $\geq 100000$ h; 连续放电时间: 工作时间: 8h(强光)、16h(工作光)、32h(频闪); 电池使用寿命: $\geq 1000$ (循环)。 <b>★须提供国家级权威消防产品质量监督检测部门出具的有效期内的检测报告复印件并加盖生产厂家公章</b>	个	6		
	6	折叠担架	运送事故现场受伤人员	折叠担架采用铝合金框架和牛津布表面材质制成,要求重量轻、体积小、携带方便、使用安全,主要适用于医院、体育场地、救护车及部队战地运送伤病员便于洗消。承重: $\geq 100$ Kg,可折叠,带轮子。	副	2		
	7	急救包	盛放常规外伤和化学伤害急救所需的敷料、药品和器械等	须包含但不限于一次性医用手套、弹力绷带、剪刀、镊子、胶带、棉签、酒精片、创可贴、安全别针、止血带、三角巾等医用品,适合突发应急自救使用 材质: 防水; 尺寸: $\geq 20$ cm。	个	1		
侦检器材配备标准	1	有毒气体探测仪	具备自动识别、防水、防爆性能。能探测有毒、有害气体及氧含量	<b>★可同时检测测量甲烷(瓦斯可燃气体)、氯气、溴素、氧气、一氧化碳、硫化氢、二氧化硫及风速等7种环境参数,根据需求还可以分为两台设备检测上述几种气体。</b> <b>★多气体检测仪采用彩色屏幕显示结果。</b> 多气体检测仪校准: 具有“一键归零”、“充电归零”功能。 背光功能: 有 标定工作站: 可兼容天云 TS-Cloud 自动标定系统。 外壳: 聚碳酸酯 <b>★显示及读数: 菜单式操作显示, 气体测定器测量系统软件带实时趋势分析图功能, STN 彩色图形LCD\曲线及数值。</b> <b>★标准检测种类: CH<sub>4</sub>\O<sub>2</sub>\CO\H<sub>2</sub>S\CO<sub>2</sub>\SO<sub>2</sub>\风速; 扩展检测种类: CL<sub>2</sub>\NO<sub>2</sub>\ClO<sub>2</sub>\NO\N<sub>2</sub>\磷化氢\氰化氢\丙烷\氨气、压力、温度、风速、湿度;</b> 数据存储: $\geq 1000$ 组数据 报警记录: $\geq 1000$ 组 数据下载: 红外或 232 报警: 声音、灯光、及振动报警 <b>★采样方式: 须同时具备扩散式和泵吸式两种采样模式。</b> <b>★防爆标志 Exd ib IICT6 Gb</b> 尺寸(mm) $\leq 155 \times 80 \times 45$ ; 重量 $\leq 500$ g <b>★须提供国家权威检测部门出具的有效期内的煤安认证、非煤矿安认证、煤矿防爆认证、化工防爆认证证书复印件并加盖生产厂家公章。</b> <b>★须提供多参数气体测定器测量系统软件计算机软件著作权登记证书复印件并加盖生产厂家公章。</b> <b>★须提供环境参数检测系统软件计算机软件著作权登记证书复印件并加盖生产厂家公章。</b>	台	1		
	2	红外测温仪	测量事故现场温度。可预设高、低温危险报警	1、 <b>★测量范围: <math>-30^{\circ}\text{C} \sim 1500^{\circ}\text{C}</math>;</b> 2、精度: $1^{\circ}\text{C}$ ; 3、重复性: 0.5%; 4、响应时间: 500ms。 5、配备无线显示器, 无线显示器有防爆证。 6、 <b>★防爆标志 Exib IICT6 Gb</b> <b>★须提供矿用本质安全型红外测温仪系统软件计算机软件著作权登记证书</b> <b>★须提供国家权威检测部门出具的有效期内的防爆级证书复印件并加盖生产厂家公章。</b>	台	1		

	3	便携式气象仪	测量风速、风向、温度、湿度、大气压等气象参数	1、风速、风温值能够直接显示； 2、背光 LCD 显示； 3、风速量程 1.1-20m/s，分辨率（0.1m/s），风速测量误差 $0.3-5\text{m/s} \leq 0.2\text{m/s}$ ， $5-10\text{m/s} \leq 0.3\text{m/s}$ ， $10 \sim 30\text{m/s} \leq 0.4\text{m/s}$ ； 4、风温测量 $-10^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ ，温度误差 $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ， $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ 可转换； 5、具有数据保持、最大/最小值保持功能； 6、具有低电量提示、自动关机功能。	台	1		
警戒器材配备标准	1	警戒标志杆		灾害事故现场警戒，有反光功能；90 公分/根 材质：镀锌钢管	根	10		
	2	锥形事故标志柱		灾害事故现场道路警戒，材质：塑料 尺寸： $\geq 50\text{cm}$	根	10		
	3	隔离警示带		灾害事故现场警戒。双面反光，每盘长度约 50m	盘	12		
	4	出入口标志牌		灾害事故现场标示。图案、文字、边框均为反光材料，与标志杆配套使用，易燃易爆环境必须为无火花材料	组	2		
	5	危险警示牌		灾害事故现场警戒警示。分为有毒、易燃、泄漏、爆炸、危险等五种标志，图案为反光材料。与标志杆配套使用，易燃易爆环境必须为无火花材料	块	5		
	6	闪光警示灯		灾害事故现场警戒警示。频闪型，光线暗时自动闪亮。材质：塑料	个	5		
	7	手持扩音器		灾害事故现场指挥。功率 $\geq 10\text{w}$ ，同时应具备警报功能。	个	2		
灭火器材配备标准	1	机动手抬泵	扑救小面积化工类火灾	采用四冲程单缸汽油机，额定压力 0.55MPa，电启动/手拉启动，最大流量 750L/min，最大扬程 $\geq 56\text{m}$ ，真空泵引水，进水口 65mm，出水口 65mm <b>★须提供国家级权威消防产品质量监督检测部门出具的有效期内的检测报告复印件并加盖制造厂家公章。</b>	台	1		
	2	移动式水带卷盘或水带槽	清理水带	移动式水带卷盘 移动式水带卷盘机是专用于消防水带盘卷之用。手动水带卷盘机的结构包括：万向轮、摇臂、支架、链条、卡具、可折叠支架、导套、橡胶轮。	个	3		
	3	水带	消防用水的输送	符合 GB6246-2011《有衬里消防水带性能要求和实验方法》标准。水带在端部附近中心线两侧有印产品名称、设计工作压力、规格（公称内径及长度）、经线、纬线及衬里材质、生产厂名、注册商标、生产日期。织物层编织均匀、表面整洁，无跳、断双径、跳纬及划伤。厚度均匀，无折皱和其他缺陷。聚氨酯材料制成。 内径：63.5mm 长度：20m（带接口） <b>★单位长度质量（g/m）：<math>\leq 480</math></b> 爆破压力： $\geq 6.0\text{MPa}$ 轴向延伸率： $\leq 8\%$ 直径膨胀率： $\leq 8\%$ <b>★附着强度：<math>\geq 20</math></b> 扯断伸长率： $\geq 280\%$ 扯断强度： $\geq 12\text{MPa}$ <b>★产品通过 3C 标准检测认证并提供 3c 标准检测认证材料复印件并加盖制造厂家公章。</b>	根	140		



通信器材配备标准	1	移动电话	易燃易爆环境必须防爆	适用于化工和爆炸危险场所的 1 区和 2 区, 防爆智能手机通过化工 IIC 级防爆安全认证, 仪器防爆标志为 Ex ib IIC T5 Gb。 全网通智能手机 (移动 4G, 联通 4G, 电信 4G); 三防: 防水、防尘、防震; 防震-可承受 2 米高度至水泥地面的跌落实验; 防护等级: IP68 ☆摄像头: 1300 万自动对焦 + 500 万 前置摄像头 ☆屏幕参数: 电容式触摸屏 ☆电池容量: ≥3000 毫安 手机内存: ≥2G ROM+16G RAM 支持 WiFi、蓝牙、USB OTG、Nfc 传感器: G-sensor 加速度传感器、光线传感、指南针、温湿气压三合一 ☆支持鼠标、键盘、反充电 支持 OA 办公、智能巡检、集群对讲等功能 <b>★须提供国家权威检测部门出具的有效期内的防爆证书复印件并加盖生产厂家公章。</b>	部	2		
救生物资配备标准	1	逃生面罩	灾害事故现场被救人员呼吸防护	逃生面罩: 主要技术参数如下: 实际佩戴质量: <1kg; 抗辐射热渗透性能: 内表面温升≤25℃; 防护性能: 防护时间: ≥30min; CO 透过浓度: 任何单个 5min 过程中, CO 透过浓度的时间加权平均值≤200mL/m <sup>3</sup> ; 吸气温度≤65℃; 吸气阻力≤800Pa; 呼气阻力: ≤300Pa。滤烟效率≥95%。防护头罩: 眼区漏气系数≤20%; 呼吸区漏气系数≤5%; 总视野≥70%; 双目视野≥55%; 下方视野≥35°; 吸入气体中的 CO <sub>2</sub> 含量≤2%, 透光率≥85%。 适用于任何有害气体、火灾等危险缺氧环境逃生、互救。 <b>★须提供国家级权威消防产品质量监督检测部门出具的有效期内的检测报告及 3c 标准检测认证材料复印件并加盖制造厂家公章。</b>	个	20		
	2	救生软梯	登高救生作业	用于遇险人员的救援, 绳梯: 尼龙编织, 梯登: 环氧树脂管, 可收藏包内, 携带方便。边绳≥18mm, 整体破断拉力: 18KN, 长度: ≥15m。	条	1		
	3	安全绳	灾害事故现场救援	规格 12mm 使用拉力 2000kg 长度为 50m	根	2		
	4	救生绳	救人或自救工具, 也可用于运送消防施救器材	符合 GA494-2004 标准; 用途: 消防员灭火救援、抢险救灾或日常训练。结构: 为夹心绳, 承重部分由连续纤维材料制成, 强度高、延伸率小、抗冲击性能好、耐高温。破断强度: 20KN; 耐高温性能: 在温度 204℃时间 5MIN 环境下, 不熔融、焦化。规格: ≥9.5mm; 长度: 50 米。 <b>★产品通过 3C 标准检测认证并提供 3c 标准检测认证材料复印件并加盖制造厂家公章。</b>	根	2		
破拆器材配备标准	1	手动破拆工具组	灾害现场破拆作业	无须动力, 单人即可操作, 可快速有效打通砖和混凝土阻隔墙本产品由伸缩冲击臂、宽凿刀、窄凿刀、尖凿、撬皮器、破锁拔钉器、十字头、消防腰斧、接杆组成	组	1		
堵漏器材配备	1	木制堵漏楔	各类孔洞状较低压力的堵漏作业。经专门绝缘处理, 防裂, 不变形	用于各类孔洞状较低压力的堵漏作业。实木材质, 经蒸馏、防腐、干燥、绝缘等工序处理制成, 防裂、不变形。适用范围: 用于各类孔、洞、裂缝等压力较低的堵漏作业。木质堵漏楔 (木制堵漏楔) 可封堵泄漏介质温度范围≤-70~120℃, 承受泄漏介质压力≤-1.0Mpa~0.8Mpa 木质堵漏楔 (木制堵漏楔) 由圆锥、梯形棱锥、三角圆楔三类堵漏木楔和木榧	套	1		

标准			组成。常规配置为: 28 种木质堵漏楔、1 把木锤。				
2	气动吸盘式堵漏工具	封堵不规则孔洞。用于油罐车、液柜车、大型容器与油灌等。气动、负压式吸盘,可输转作业	1. 由堵漏吸盘、排流管(黑)、排流阀、连接管组成。 2. 无需任何拉伸带,圆形密封软垫对泄漏部位真空密封的时候,通过排流箱排流液体。 3. 密封并有目的地通过排流箱将危险物质排流出来。 4. 圆形设计,直径 200mm,排流面积可达 300 平方厘米。 5. 真空喷嘴配有 5 米软管。 6. 采用不锈钢连接器。 7. 真空口配有截流器与真空压力表,真空压力表显示真空状况。 8. 封堵面积: (500×300) mm;	套	1		
3	注入式堵漏工具	阀门或法兰盘堵漏作业。无火花材料。配有手动液压泵。	由手动高压泵、高压注胶枪、高压油管、旋塞阀、各种不同类型的注胶接头和松锈剂以及密封剂组成。用于化工企业、油田、气库,以及各种可能会发生高温高压介质泄漏的场所,可有效处置管道、法兰、阀门、弯头、三通等部位的泄漏。 可堵泄漏介质温度范围: -200℃-600℃; 适用介质品种: 各种酸、碱、盐、水、油、气和多种化学溶剂; 适用泄漏缝隙最大宽度和最大孔径: 5mm; 手动高压泵压力: ≥62Mpa; 可堵介质最大压力: ≥20Mpa; <b>★须提供国家消防产品质量监督检测部门出具的有效期内的检测报告复印件并加盖制造厂家公章。</b>	套	1		
4	无火花工具	易燃、易爆事故现场的手工作业,铜制材料	防爆奶头锤 0.75kg 防爆 F 扳手 300mm 防爆活扳手 300mm 防爆尖嘴钳 200mm 防爆扁铲 200mm 防爆顶尖 200mm 防爆十字起 150mm, 250mm 防爆一字起 150mm, 250mm 防爆呆扳手(mm): 10*12, 12*14, 14*17, 17*19, 19*22, 22*24 防爆梅花扳(mm): 17*19, 22*24 防爆除锈刀 1# 防爆铜丝刷 1# 橡胶锤 <b>★须提供国家权威防爆电气产品质量监督检验检测机构出具的有效期内的检测报告复印件并加盖制造厂家公章。</b>	套	1		
5	金属堵漏套管	各种金属管道裂缝的密封堵漏	由十种规格(Φ13mm、Φ19mm、Φ25mm、Φ32mm、Φ38mm、Φ51mm、Φ64mm、Φ76mm、Φ89mm、Φ102mm)的金属堵漏套、胶垫和专业扳手等工具组成。 堵漏温度-50-120℃,可堵压力≤2MPa,耐内压力(修复后能承受的介质压力): ≤20MPa。 适用于各种管道孔、洞、裂纹泄漏,适用于对介质湿度在-70℃至 150℃。压力在-10Mpa+2.5Mpa 的堵漏。修复后可承受压力为 20Mpa。 <b>★须提供国家消防产品质量监督检测部门出具的有效期内的检测报告复印件并加盖制造厂家公章。</b>	套	1		
输转物资配备	1	输转泵	适用于输转可燃性液体、强酸强碱等大部分危险液体。手持操作,无缝设计或经机械密封。 密度: 最大: 1.6Kg / dm <sup>3</sup> -L-SL 泵管、防爆马达、2 个不锈钢软管接头、2.5 米 1" 通用化工软管、带 FEP 密封的不锈钢喷枪、等电位线、桶接头 PP(无防爆插头)。电机: 防爆型,粘度最大: 350CPs	台	1		

标准				流量: 最大: 95L / min 扬程: 最大: 14 米水柱插入深度: 1000mm (SS316 不锈钢) 额定电压: 230V 额定功率: 460W				
	2	有毒物质密封桶	装载有毒有害物质。防酸碱, 耐高温	有毒物质密封桶应用场合: 有毒物质密封桶由高密度聚乙烯材质制成, 有较强的抗化学性能, 主要用于收集并转运有毒物质和污染严重的土壤, 包括酸性和腐蚀性等物质。 技术参数: 容量: 76L; 尺寸: ≤60cm*50cm*50cm。	个	1		
	3	吸附垫、吸附棉	小范围内的吸附酸、碱和其他腐蚀性液体	可吸附各类液体包括油污、强酸强碱等任何有害危险液体。 一次成型, 表面经窝点处理, 灰色不透明纤维细, 吸收表面积大, 松软而有弹性, 不易分层脱落, 吸液速度快, 适合大小面积抛散或铺设。 材质: 内层 100%表面活化处理的聚丙烯, 外层聚丙烯无纺布 尺寸: 40cmX50cmX 厚 2mm 规格: 100 片/箱 吸附量: 自重的 12 倍	箱	2		
	4	集污袋	装载有害液体	集污袋上配有一个进水阀, 一个出水阀, 可折叠, 耐腐蚀。 材质: 耐腐蚀 PVC, 规格 250L, 底部带泄水阀, 可卸料。	个	2		
排烟照明器材配备标准	1	移动照明灯组		1. 设备由灯头、移动式便携箱、升降杆、充电器组成, 箱底部装有滑轮, 可以拖行式使用。 2. 内置高容量电池供电, 支持 AC220V\50HZ 电源适配器充电。 3. 可根据现场需要在 1-2m 范围内手动自由调节升降高度。 4. 灯头由 LED 光源组成, 光效高, 寿命可达 10 万小时, 具有聚光功能同时具有泛光功能, 聚光和泛光应都可以实现无极调节, 泛光工作时间应不小于 7h, 投光工作时间应该不小于 10h, 可根据使用现场自行选择。具有红蓝色闪烁警示功能。 5. 灯头具备照射角度可调节功能, 俯仰角为±90°, 水平角为±180°。 6. 具备支持照相机、摄像机的安装扩展平台。 7. 具备完善的电路保护和电压适应范围, 能在 DC12V±10 范围内正常工作。 8. 具备直观电量显示功能, 可随时查询电量使用情况。 9. 箱体防护性能不小于 IP54, 灯头防护性能不小于 IP65。 ★提供国家级公安或消防检测机构出具的有效期内的检测报告复印件并加盖厂家公章, 检测报告上须显示报价产品图片。	套	1		
	2	移动发电机	灾害现场等的照明	额定电压: AC220V; 额定功率: ≥2.0KVA 机油警告系统: 有电压表, 燃油显示, 低电压报警。	台	2		
合 计								

**2. 环保应急库物资**

序号	项目名称	技术要求	单位	数量	综合单价 (元)	综合价 (元)
----	------	------	----	----	----------	---------



1	便携式酚类气体检测仪	1. 检测类型: 酚类气体浓度; 2. 检测方式: 自由扩散式; 3. 检测原理: PID 光离子; 4. 检测范围: 0-1000ppm (推荐量程); 5. 检测分辨率: 1ppm; 6. 供电: 3.7V (内置可充电锂电池); 7. 输出信号: USB 接口; 8. 显示方式: 彩色液晶显示屏; 9. 数据储存: 支持 1S、10S、60S 三种记录频率, 最大可存储 10 万条数据, 支持数据导出; 10. 防护等级: IP67; 11. 工作温度: -20℃-50℃ ; 12. 工作压力: 正常大气压±10%, ; 13. 工作湿度: 10-95%RH 非凝露	台	1		
2	便携式溴类气体检测仪	1. 检测类型: 溴类气体浓度; 2. 检测方式: 自由扩散式; 3. 检测原理: PID 光离子; 4. 检测范围: 0-1000ppm (推荐量程); 5. 检测分辨率: 1ppm; 6. 供电: 3.7V (内置可充电锂电池); 7. 输出信号: USB 接口; 8. 显示方式: 彩色液晶显示屏; 9. 数据储存: 支持 1S、10S、60S 三种记录频率, 最大可存储 10 万条数据, 支持数据导出; 10. 防护等级: IP67; 11. 工作温度: -20℃-50℃ ; 12. 工作压力: 正常大气压±10%, ; 13. 工作湿度: 10-95%RH 非凝露	台	1		
3	便携式氯化氢气体检测仪	1. 检测类型: 氯化氢气体浓度; 2. 检测方式: 自由扩散式; 3. 检测原理: 电化学传感器; 4. 检测范围: 0-10ppm (推荐量程); 5. 检测分辨率: 0.01ppm; 6. 供电: 3.7V (内置可充电锂电池); 7. 输出信号: USB 接口; 8. 显示方式: 彩色液晶显示屏; 9. 数据储存: 支持 1S、10S、60S 三种记录频率, 最大可存储 10 万条数据, 支持数据导出; 10. 防护等级: IP67; 11. 工作温度: -20℃-50℃ ; 12. 工作压力: 正常大气压±10%。	台	1		
4	便携式氯气气体检测仪	1. 检测类型: 氯气气体浓度; 2. 检测方式: 自由扩散式; 3. 检测原理: 电化学传感器; 4. 检测范围: 0-10ppm (推荐量程); 5. 检测分辨率: 0.01ppm; 6. 供电: 3.7V (内置可充电锂电池); 7. 输出信号: USB 接口; 8. 显示方式: 彩色液晶显示屏; 9. 数据储存: 支持 1S、10S、60S 三种记录频率, 最大可存储 10 万条数据, 支持数据导出; 10. 防护等级: IP67; 11. 工作温度: -20℃-50℃ ; 12. 工作压力: 正常大气压±10%, ; 13. 工作湿度: 10-95%RH 非凝露	台	1		

5	风杯式风向仪	1、风速指标: 风速测量范围: 0-30m/s; 风速传感器启动风速: 0.8m/s; 风速测量精度: $\pm(0.3+0.03 \times V)$ m/s (V表示实际风速); 可显示的风速参数: 瞬时风速、平均风速、瞬时风级、平均风级、对应浪高; 显示分辨率: 0.1 m/s (风速); 1 级 (风级); 0.1 m (浪高); 2、风向指标: 风向测量范围: 0~360 度 16 个方位; 风向传感器启动风速: 1m/s; 风向测量精度: $\pm 1/2$ 方位; 风向定北: 自动	台	1		
6	便携式 TVOC 气体检测仪	1. 检测类型: 总挥发性有机气体浓度 (VOC); 2. 检测方式: 自由扩散式; 3. 检测原理: PID 光离子; 4. 检测范围: 0-1000ppm (推荐量程); 5. 检测分辨率: 1ppm; 6. 供电: 3.7V (内置可充电锂电池); 7. 输出信号: USB 接口; 8. 显示方式: 彩色液晶显示屏; 9. 数据储存: 支持 1S、10S、60S 三种记录频率, 最大可存储 10 万条数据, 支持数据导出; 10. 防护等级: IP67; 11. 工作温度: -20℃-50℃; 12. 工作压力: 正常大气压 $\pm 10\%$ ; 13. 工作湿度: 10-95%RH 非凝露。	台	1		
7	便携式多参数水质测定仪		台	1		
8	COD 耗材	可以测 1000 个水样, 固体试剂质保期一年	套	10		
9	氨氮耗材	可以测 1000 个水样, 固体试剂质保期一年	套	10		
10	总磷耗材	可以测 1000 个水样, 固体试剂质保期一年	套	10		
11	浊度稳态标液	液体试剂质保期 3 个月	瓶	1		
12	器材库货架	规格: 长 5.5 米, 高 2.4 米, 宽 0.4 米, 层高 0.5 米	套	2		
合 计						

### 3. 采购清单汇总表

序号	项目	金额 (元)	备注
1	安全器材库		
2	环保应急库物资		
合计			

## 四. 样品

- 为了更直观比较各供应商的产品, 在提交响应文件的同时向采购代理机构**提供下列样品**, 以供磋商小组测试及评审:  
**一级化学防护服装 1 套; 正压式空气呼吸器 1 台; 抢险救援服 1 套; 红外测温仪 1 台。**
- 供应商样品提供不齐全或不完整的, 造成磋商小组无法进行比较和评价的, 评审时相应的样品评分为 0 分。

3. 样品是技术部分评审的依据。供应商提供的样品经磋商小组审查后不符合磋商文件要求，或技术参数低于采购人提供的样品，或供应商提供的样品与响应文件描述的技术参数不一致的，评审时相应的样品评分为 0 分。
4. 所有实物样品外包装须注明项目名称、项目编号及供应商名称。
5. 采购任务完成后，成交人的样品封存于莱州市土山镇人民政府，作为实物样板。

## 第三章 供应商须知

### 供应商须知前附表

注：本表是对采购项目的综合说明，以及对供应商须知有关事项的具体补充和修改，如有矛盾，应以本前附表为准。

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	采购人：莱州市土山镇人民政府 地址：莱州市土山镇驻地 联系人：牛京坤 联系电话：0535-2836687
2	采购代理机构	名称：莱州市中盛招标有限公司 地址：莱州市西苑路 6751 号霸力国际大厦二层 8223 室 联系人：李旭升 冯松涛 联系方式：0535-2170202 电子邮箱：zs2170408@126.com
3	采购项目名称、编号、采购类别	项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目 项目编号：LC-2018-ZS-HF25 采购类别：货物类采购
4	采购方式及说明	竞争性磋商； 竞争性磋商是指竞争性磋商小组与符合条件的供应商就采购货物、工程和服务事宜进行磋商，供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。
5	政府采购政策功能	本项目执行以下政府采购政策功能： （1）节约能源：优先采购节能产品； （2）保护环境：优先采购环境标志产品； （3）促进中小微企业发展：对小微企业进行价格扣除，信用担保等； （4）促进监狱企业发展：对监狱企业进行价格扣除； （5）促进残疾人就业：对残疾人福利性单位进行价格扣除。
6	进口产品	进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。
7	采购控制金额	本项目采购控制金额：57 万元。 每轮次报价超过采购控制金额的，视为不响应采购文件的实质性要求，其响应文件无效。

序号	条款名称	编列内容
8	踏勘现场	不组织，自行踏勘。
9	采购文件澄清、修改截止时间	响应文件提交的截止日期三个工作日前
10	供应商确认收到采购文件澄清、修改、补充的时间	自澄清、修改、更正公告发布时间起 2 日内
11	是否允许递交备选供应商案	不允许
12	是否接受联合体投标	不接受
13	供应商资质条件要求	<p>1. 在中华人民共和国注册的供应商，持有合法有效的工商营业执照，符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备下列条件：</p> <p>（一）具有独立承担民事责任的能力；</p> <p>（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；</p> <p>（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；</p> <p>（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；</p> <p>（五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；</p> <p>（六）法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>2. 无不良信用记录（即在“信用中国”、“中国政府采购网”、“信用山东”等网站未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单）。</p> <p>3. 本项目不接受联合体报价。</p>
14	磋商保证金	<p>1. 磋商保证金的形式：采用银行票据、网上银行等<b>非现金形式</b>。</p> <p>2. 磋商保证金的数额：<b><u>1.1 万元整</u></b>。</p> <p>3. 供应商须在提交响应文件的截止时间前从供应商的<b>单位开户银行账户（个体户从经营者的银行账户）</b>将磋商保证金转入采购代理机构设立的磋商保证金专用账户（以实际到账时间为准），并将<b>磋商保证金交款凭证复印件或网上银行电子回单附在响应文件中</b>。</p> <p>4. 未按上述规定提交磋商保证金的供应商，其响应文件将被拒收；采用银行票据、网上银行形式交纳磋商保证金，但未按规定提供相关证明材料</p>

序号	条款名称	编列内容
		<p>的，其响应文件无效。</p> <p>5. 采购代理机构磋商保证金专用账户信息：</p> <p>开户名称：莱州市中盛招标有限公司</p> <p>开户银行：建设银行莱州支行西苑路分理处</p> <p>账号：3700 1666 9890 5250 0075</p> <p>磋商保证金咨询及退还联系方式：0535-2170408 于会计</p>
15	磋商过程中可能进行的实质性变动	<p>1. 技术要求：不变动</p> <p>2. 服务要求：不变动</p> <p>3. 合同草案条款：不变动</p>
16	磋商有效期	自提交响应文件截止之日起 90 日历天。
17	纸质响应文件装订	<p>装订方式：响应文件应装订牢固（禁止使用一切活页形式的装订）、目录清楚、逐页编码，页码准确。</p> <p>将大小不一的文件材料折叠整理成 A4 纸面大小，左、下侧分别对齐，装订成册（须含供应商递交的所有文件资料，如图纸等）。</p>
18	响应文件份数	<p>纸质响应文件正本：壹份，副本：伍份。电子版投标文件壹份。</p> <p>电子版响应文件一份</p> <p>1. 电子版响应文件内容及格式：</p> <p>（1）完整的电子版响应文件，可选格式：*.wps，*.doc，*.pdf 等通用文档格式；</p> <p>（2）报价：报价明细清单，可选格式：*.et，*.xls 等通用电子表格格式。</p> <p>2. 电子版响应文件存储介质：光盘或 U 盘，评审结束后介质退回各供应商。</p> <p>3. 版响应文件用途：仅用于存档和核对，如出现电子版响应文件与纸质版不一致，以纸质版响应文件正本为准。</p>
19	递交响应文件	<p>提交响应文件截止时间：2018 年 7 月 9 日 15:00（北京时间）</p> <p>递交响应文件地点：莱州市政府采购大厅第一开标厅</p> <p>地址：山东省莱州市西苑路 6751 号霸力国际大厦二层 8212 室</p>
20	响应文件是否退还	不退还
21	响应文件密封性检查	由供应商或其推选的代表检查所有响应文件的密封情况
22	磋商小组	磋商小组构成：3 人及以上单数。
23	评标办法	综合评分法

序号	条款名称	编列内容
24	政府采购政策 价格评审优惠	小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位价格扣除比例：8%
25	成交候选供应商的 确定原则及标准	磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名（含）以上成交候选供应商。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。
26	成交候选人人数	磋商小组推荐的成交候选供应商家数为 3 家。符合第四章 2.4 款情形的，可以推荐 2 家成交候选供应商。
27	成交人确定	由采购人确定成交人。
28	采购代理服务费用	采购代理机构按供应商须知第 27 条规定的采购代理服务费收费标准向成交人收取采购代理服务费。
29	公证费	成交人按 500 元标准向公证机构缴纳公证费。
30	监督	本项目的采购活动以及相关当事人应当接受财政监督部门依法实施的监督。

## 一. 说明

### 1. 综合说明

#### 1.1 适用范围

1.1.1 本竞争性磋商文件仅适用于“供应商须知前附表”中所叙述的竞争性磋商采购项目。

#### 1.2 资金来源

1.2.1 本项目的资金来源及出资比例：财政资金，100%。

1.2.2 本项目的资金落实情况：资金来源已落实。

#### 1.3 踏勘现场

1.3.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购代理机构将按供应商须知前附表规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

1.3.2 供应商踏勘现场发生的费用自理。

1.3.3 除采购人的原因外，供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.3.4 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，仅用于供应商在编制响应文件时参考，采购人及采购代理机构不对供应商据此作出的判断和决策负责。

#### 1.4 预备会

1.4.1 供应商须知前附表规定召开预备会的，采购人及采购代理机构按供应商须知前附表规定的时间和地点召开预备会，澄清供应商提出的问题。

1.4.2 供应商应在供应商须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达采购代理机构，以便



采购人在会议期间澄清。

- 1.4.3 预备会后，采购代理机构将对供应商所提问题的澄清，以书面形式通知所有购买采购文件的供应商。该澄清内容为采购文件的组成部分。

## 1.5 分包

本项目未经建设单位同意不准分包。

## 1.6 偏离

供应商须知前附表允许响应文件偏离采购文件某些要求的，偏离应当符合采购文件规定的偏离范围和幅度。

## 2. 采购人

- 2.1. “采购人”系指供应商须知“供应商须知前附表”中列明的国家机关、事业单位或团体组织。

## 3. 采购代理机构

- 3.1 “采购代理机构”系指莱州市中盛招标有限公司。

## 4. 供应商资格要求

- 4.1 “供应商”系指向采购人为本项目提供货物、服务或工程施工的法人、其它组织。
- 4.2 凡是来自中华人民共和国境内，且符合竞争性磋商文件资格公告中的资质及其他要求（准入条件）的单位均为合格的供应商。除竞争性磋商资格公告及本文件另有规定，外国供应商不得参与我国政府采购的报价活动，但法律、行政法规规定外国供应商可以参加报价活动的除外。
- 4.3 供应商必须遵守《中华人民共和国政府采购法》等系列法律、法规、规章制度、条例及本竞争性磋商文件的规定。
- 4.4 供应商应具备承担本项目的资质条件、能力和信誉，其资质条件、财务要求、业绩等要求见供应商须知前附表。
- 4.5 参与本项目磋商的供应商不得存在下列情形之一：
- (1) 为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
  - (2) 为本项目前期准备提供设计或咨询服务的；
  - (3) 为本项目的监理人；
  - (4) 为本项目的代建人；
  - (5) 为本项目提供采购代理服务的；
  - (6) 与本项目的监理人或代建人或采购代理机构同为一个法定代表人的；
  - (7) 与本项目的监理人或代建人或采购代理机构相互控股或参股的；
  - (8) 与本项目的监理人或代建人或采购代理机构相互任职或工作的；
  - (9) 被责令停业的；
  - (10) 被暂停或取消投标（或磋商）资格的；



- (11) 财产被接管或冻结的；
- (12) 在最近三年内有骗取成交或严重违约或重大工程质量问题的。
- 4.6 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目的磋商、报价活动。

## 5. 采购类别

- 5.1 采购类别分为：货物类采购、服务类采购和工程类采购。
- 5.2 本文件所称“货物”，是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。
- 5.3 本文件所称“服务”，包括政府自身需要的服务和政府向社会公众提供的公共服务。
- 5.4 本文件所称“工程”，是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等。
- 5.5 本项目的采购类别见“供应商须知前附表”。

## 6. 磋商费用

- 6.1 供应商应承担所有与准备和参加竞争性磋商有关费用。不论磋商的结果如何，采购人和采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

## 二. 竞争性磋商文件说明

### 7. 竞争性磋商文件的构成

- 7.1 竞争性磋商文件用以阐明所需采购项目具体要求、采购清单以及竞争性磋商程序和合同主要条款。竞争性磋商文件由下述六个部分组成：

第一章采购邀请

第二章采购项目需求

第三章供应商须知

第四章竞争性磋商程序

第五章合同草案条款

第六章响应文件格式

- 7.2 供应商应认真阅读竞争性磋商文件中所有的须知、格式、条款、技术规格和其它资料。如果供应商没有按照竞争性磋商文件要求提交全部资料，或者提交的资料没有对竞争性磋商文件在各方面都做出实质性响应而导致其报价被拒绝，该责任由供应商承担。
- 7.3 供应商购买了竞争性磋商文件后，在提交响应文件截止日三个工作日前未提出正式书面质疑的，视为完全接受本竞争性磋商文件的所有要约条件，在上述规定的时间之后对竞争性磋商文件提出的质疑，采购代理机构将不予受理。

### 8. 竞争性磋商文件的澄清或修改

- 8.1 竞争性磋商文件的澄清是指采购人或采购代理机构对竞争性磋商文件中的遗漏、词义表述不清或对比较复杂的事项进行说明, 回答供应商提出的各种问题。
- 8.2 供应商对竞争性磋商文件如有疑问, 可要求澄清, 并以书面形式(包括电子邮件、信函或传真)通知到采购代理机构。
- 8.3 提交首次响应文件截止之日前, 采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改, 澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。
- 8.4 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的, 采购代理机构将在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前, 以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商; 不足 5 日的, 采购代理机构将顺延提交首次响应文件截止时间。供应商应在收到(或理应收到)竞争性磋商文件澄清或修改文件后以电子邮件、传真或其他书面形式予以确认。

### 三. 响应文件的编写

#### 9. 响应文件的语言和计量单位

- 9.1 供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构和采购人就有关竞争性磋商的所有来往函电均应使用中文书写。对于任何非中文的资料, 都应提供中文翻译本, 在解释响应文件时以翻译本为准。
- 9.2 所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

#### 10. 响应文件的组成

- 10.1 响应文件应包括第六章“响应文件格式”中的所有内容。上述文件及表格为供应商必须提交的文件, 各供应商可以根据实际情况增加内容, 但不得擅自减少有关内容。
- 10.2 响应文件应当对竞争性磋商文件第二章采购项目需求中的有关货物、服务或工程的实质性内容(如货物质量、交货时间, 服务提供期限、服务内容, 工程工期、工程质量要求、技术标准和要求等), 以及响应文件有效期、报价范围等作出响应。

#### 11. 报价

- 11.1 供应商应按本文件提出的采购范围、内容及要求进行清单报价, 其中:
- (1) 货物类项目报价应包括设计、外购、外协、配套件、原材料及生产制造、油漆、包装、保险、相关手续费、税费(进口部分还要包括关税、商检、手续费等)、管理、检验、运杂、装卸车、安装调试、系统集成、配合、检验检测、验收、图纸资料、软件、技术服务、质保期内及其他等全部费用。
- (2) 服务类项目报价应包括按照本文件中的采购需求, 完成合同范围的全部工作内容所发生的全部费用, 包括服务的人员机械等日常运行费用、服务各阶段的协调费、资料费、赶工费, 服务成果的验收、报批费, 以及服务成本、费用、税金、利润、保险、专利、风险等所有费用因素。

(3) 工程类报价应包括设计图纸和工程量清单项目所发生的人工费、材料费、机械费、管理费、利润、项目措施费、规费、税金、配合费、预留金以及施工合同包含的所有风险、责任等各项应有费用。

11.2 报价漏报或不报项的处理: 对漏报和不报项, 采购人将视为有关费用已包括在项目的其它单价及合价中而不予支付。

11.3 供应商按上述要求填写报价只是为便于对响应文件进行比较, 并不限制采购人以上述任何条件签订合同的权力。

11.4 除本文件另有规定外, 所有报价均以人民币为计算单位。

## 12. 供应商资格证明文件

12.1 供应商资格证明材料应附供应商须知前附表中注明的“资质条件要求”等材料的复印件。

## 13. 技术部分

13.1 供应商须在响应文件的技术部分中进行详细描述, 以证明提供的货物、服务或工程能够满足项目的采购需求。

13.2 有关各类别的技术文件编写要求, 请见本文件第六章响应文件格式。

## 14. 磋商保证金

14.1 磋商保证金是为了保护采购人及采购代理机构免遭因供应商的行为蒙受损失而要求的, 磋商保证金为响应文件的组成部分之一。供应商在提交响应文件前需以规定的形式, 将磋商保证金全额交纳至莱州市中盛招标有限公司。未按要求提交磋商保证金或提供的磋商保证金有瑕疵的, 采购代理机构将拒收其响应文件。

14.2 磋商保证金的交纳形式见供应商须知前附表。

14.3 采购代理机构将在采购活动结束后退还供应商的磋商保证金, 但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。未成交供应商的磋商保证金最迟在成交通知书发出之日起五个工作日内如数无息退还。成交供应商在与采购人签订采购合同后, 须持采购方签署的意见书和加盖采供双方单位公章的采购合同, 到莱州市中盛招标有限公司进行审核, 经确认后磋商保证金将在五个工作日内无息退还。

14.4 发生以下情况之一, 磋商保证金将不予退还:

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间之后撤回响应文件的;
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的;
- (3) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外, 成交供应商不与采购人签订合同的;
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或采购代理机构恶意串通的;
- (5) 经专家评审认为有围标、串标嫌疑, 经监管部门查实的。

14.5 在评审、磋商过程中, 磋商小组发现供应商有下列情形之一的, 认定其有围标、串标嫌疑, 并将供应商的违法违规行为告知采购人、采购代理机构及政府采购监管部门:

- (1) 不同供应商的响应文件两处以上（含两处）错、漏一致或雷同的；
- (2) 不同供应商的报价各项报价存在异常一致或者呈规律性变化的；
- (3) 不同供应商的响应文件由同一单位或者同一个人编制的；
- (4) 不同供应商的响应文件中有关资料相互混装或项目班子成员出现同一人的；
- (5) 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者同一个人的账户转出的。

## 15. 响应文件有效期

- 15.1 响应文件有效期：供应商报价应自提交响应文件之日起，在 90 天内保持有效。响应文件有效期不足的响应文件为无效响应文件。
- 15.2 特殊情况下，采购代理机构可于响应文件有效期期满之前，要求供应商同意延长响应文件有效期，要求与答复均应为书面形式。供应商可以拒绝上述要求而其磋商保证金不被没收。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件，但将要求其相应延长磋商保证金的有效期，有关退还和没收磋商保证金的规定在响应文件有效期的延长期内继续有效。

## 16. 响应文件的样式和签署

- 16.1 供应商应准备一份响应文件正本和“供应商须知前附表”中规定数目的副本，每套响应文件须清楚地标明“正本”或“副本”。若正本和副本不符，以正本为准。
- 16.2 响应文件正本和副本须打印，并由供应商法定代表人（或负责人）或经正式授权并对供应商有约束力的代表签字。授权代表须将以书面形式出具的“法定代表人（或负责人）授权委托书”附在响应文件中。响应文件的副本可采用正本的复印件。
- 16.3 任何行间插字、涂改和增删，必须由响应文件签字人签字并加盖单位公章才有效。
- 16.4 电报、电话、传真形式的响应文件概不接受。
- 16.5 供应商须知前附表要求提交电子版响应文件的，须按要求提供。

## 四. 响应文件的提交

### 17. 响应文件的密封和标记

- 17.1 供应商应将响应文件正本和所有的副本及电子版响应文件介质进行密封，在密封袋上标明供应商名称、项目编号、项目名称。
- 17.2 密封件封口上应注明“于年月日时之前不准启封”（填入提交响应文件的截止时间）的字样，并加盖公章。
- 17.3 如果未按上述规定进行密封和标记，采购代理机构对响应文件的误投或提前拆封等风险不负责任。
- 17.4 响应文件未密封及加写标记的，采购代理机构有权拒绝接受，由此造成的相关费用和责任由供应商自行负责。

### 18. 提交响应文件的时间、地点以及截止时间

- 18.1 采购代理机构在采购邀请中规定的地点和截止时间之前接收响应文件。
- 18.2 采购代理机构可以按本须知第 8 条规定,通过澄清或修改竞争性磋商文件自行决定酌情延长提交响应文件截止期。在此情况下,采购代理机构、采购人和供应商受原截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

## 19. 响应文件的修改与撤回

- 19.1 供应商在提交响应文件后,可以修改或撤回其响应文件,但供应商必须在规定的提交响应文件截止期之前将修改或撤回的书面通知提交到采购代理机构。
- 19.2 供应商的修改或撤回通知应按本须知第 17 条规定编制、密封、标记和发送。
- 19.3 在提交响应文件截止时间之后,供应商不得对其响应文件做任何修改。
- 19.4 从提交响应文件截止时间至供应商承诺的响应文件有效期内,供应商不得撤回其响应文件,否则其磋商保证金将按照本须知第 14.4 条的规定被没收。

## 20. 迟交的响应文件

- 20.1 采购代理机构将拒绝接收在提交响应文件截止时间后提交的响应文件。

## 五. 竞争性磋商程序

21. 竞争性磋商程序及评分办法细则见本文件第四章。

## 六. 成交通知书

### 22. 确定成交人

- 22.1 采购人将在收到评审报告后 5 个工作日内,从评审报告提出的成交候选供应商中,按照排序由高到低的原则确定成交供应商,也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的,视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

### 23. 成交通知书

- 23.1 成交人确定后 2 个工作日内,采购代理机构将在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告成交结果,同时向成交供应商发出成交通知书,并将磋商文件随成交结果同时公告。成交通知书对采购人和成交人具有同等法律效力。
- 23.2 除不可抗力等因素外,成交通知书发出后,采购人改变成交结果,或者成交供应商拒绝签订政府采购合同的,应当承担相应的法律责任。

## 七. 授予合同

### 24. 签订合同

- 24.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 15 日内,按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。



- 24.2 采购人不得向成交供应商提出超出磋商文件以外的任何要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立背离磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。
- 24.3 竞争性磋商文件、成交供应商的响应文件及其澄清文件、最后报价文件等，均为签订合同的依据。
- 24.4 采购合同履行过程中，采购人需追加与合同标的相同的工程的，在不改变单价等合同条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同总金额的百分之十。

## 八. 响应无效

### 25. 重大偏差

供应商有下列情况之一的，属于重大偏差，其响应文件无效。

- (1) 未按采购文件要求提交磋商保证金或提供的磋商保证金有瑕疵；
- (2) 响应文件未经供应商盖章和法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章的；
- (3) 供应商未按采购文件要求提供合格的资格证明文件；
- (4) 无法定代表人出具的授权委托书的；
- (5) 交货（竣工）期、质保期、付款方式、响应文件有效期不满足采购文件要求的；
- (6) 供应商提供的响应文件不完整；
- (7) 未按规定报价，响应文件中未按采购文件要求报出所投设备的分项报价及备品备件、专用工具的价格，磋商小组无法比较和评审的；
- (8) 技术文件部分未按采购文件要求列出详细方案、配置、技术指标或者复制采购文件中的技术要求，磋商小组无法比较和评审的；
- (9) 响应文件中的技术方案、规格、技术标准明显不符合采购文件要求；
- (10) 响应文件附有采购人不能接受的条件；
- (11) 评审过程中，磋商小组发现供应商的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其成本的，应当要求该供应商做出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料，由磋商小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其响应文件无效；
- (13) 未经财政部门核准，提供进口产品的；
- (14) 投标报价超过采购预算的；
- (15) 不符合采购文件中规定的其他实质性要求。

响应文件有上述情况之一的，为未能对采购文件做出实质性响应，将作无效投标处理，不允许供应商通过修正或撤消不符之处而使其投标成为实质性响应的投标。对响应文件无效的认定，必须经磋商小组集体做出决定并出具响应文件无效的事实依据，由供应商法定代表人或者被授权代表签字确认，拒绝签字的，不影响磋商小组做出的决定。

## 26. 违法违规行

供应商有下列情况之一的属违法违规行为,其不仅响应文件无效,而且采购人将严格按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及相关法律、法规及规章制度的规定行使权利,监督部门根据情节处以一至三年内禁止参加政府采购活动。供应商给采购人造成损失的,采购人有索赔的权利。

### 26.1 供应商相互串通投标的情形

- (1) 供应商之间协商投标报价等响应文件的实质性内容;
- (2) 供应商之间约定成交人;
- (3) 供应商之间约定部分供应商放弃投标或者中标;
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同投标;
- (5) 供应商之间为谋取中标或者排斥特定供应商而采取的其他联合行动。

### 26.2 有下列情形之一的,视为供应商相互串通投标

- (1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- (2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜;
- (3) 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员为同一人;
- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
- (5) 不同供应商的响应文件相互混装;
- (6) 不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人的账户转出。

### 26.3 有下列情形之一的,属于采购人与供应商串通投标:

- (1) 采购人在开标前开启响应文件并将有关信息泄露给其他供应商;
- (2) 采购人直接或者间接向供应商泄露标底、磋商小组成员等信息;
- (3) 采购人明示或者暗示供应商压低或者抬高投标报价;
- (4) 采购人授意供应商撤换、修改响应文件;
- (5) 采购人明示或者暗示供应商为特定供应商中标提供方便;
- (6) 采购人与供应商为谋求特定供应商中标而采取的其他串通行为。

### 26.4 供应商有下列情形之一的,属于供应商弄虚作假的行为:

- (1) 使用伪造、变造的许可证件;
- (2) 提供虚假的财务状况或者业绩;
- (3) 提供虚假的项目负责人或者主要技术人员简历、劳动关系证明;
- (4) 提供虚假的信用状况;
- (5) 其他弄虚作假的行为。

### 26.5 评标过程中出现上述情形之一的,磋商小组须出具违法违规认定意见。

**26.6 违规处理**

供应商有下列情形之一的，监管部门有权将其列入不良行为记录名单，并根据情节处以一至三年内禁止参加政府采购活动的处罚。供应商给采购人造成损失的，采购人有索赔的权利。

- (1) 提供虚假投标材料谋取中标的；
- (2) 供应商在响应文件有效期内撤回响应文件的；
- (3) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (4) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 向采购人、采购代理机构、评审专家行贿或者提供其他不正当利益的；
- (6) 以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的；
- (7) 成交人不按规定签订合同；
- (8) 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。
- (9) 一年内累计三次以上投诉均查无实据，并带有明显故意行为的；
- (10) 捏造事实或者提供虚假投诉材料的；
- (11) 不按照规定程序以及正常途径质疑、投诉，采用匿名信、匿名电话、发短信息等手段，威胁、恫吓、辱骂、恶意中伤其他相关当事人的；
- (12) 法律、法规和采购文件中规定的其他情形。

**九. 其他****27. 采购代理服务费用**

27.1 采购代理机构以下述收费标准向成交人收取采购代理服务费用。

27.2 采购代理服务费的收取按成交金额进行计算，采用差额定率累进计费方式，由成交人在领取成交通知书时向莱州市中盛招标有限公司全额交纳，请供应商在测算报价时充分考虑这一因素。

27.3 采购代理服务费用收费标准（费率）

合同金额（万元）	货物类
100 以下	1.5%
100~500	1.1%
500~1000	0.8%
1000~5000	0.5%
5000~10000	0.25%

采购代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某货物采购代理项目中标金额为 1600 万元，计算采购代理服务费用的方法及合计收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$$

$$(500 - 100) \text{ 万元} \times 1.1\% = 4.4 \text{ 万元}$$



$(1000 - 500) \text{ 万元} \times 0.8\% = 4 \text{ 万元}$

$(1600 - 1000) \text{ 万元} \times 0.5\% = 3 \text{ 万元}$

合计收费 =  $1.5 + 4.4 + 4 + 3 = 12.9$  万元

## 28. 公证费

- 28.1 为体现政府采购活动公开、公平、公正的原则，本次采购邀请莱州市公证处对本次采购活动进行全程监督并公证。本项目的成交人需向莱州市公证处交纳采购活动公证费（公证费交纳数额见供应商须知前附表），如需公证合同，公证合同费用双方进行协商。

## 29. 解释权

- 29.1 本磋商文件的最终解释权为采购人和采购代理机构，解释以采购代理机构的书面解释为准。
- 29.2 本文件未做须知明示，而又有相关法律、法规规定的，供应商应同时遵守相关法律、法规。

## 第四章 竞争性磋商程序

### 一. 总述

根据《中华人民共和国政府采购法》及《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的有关规定, 本项目按照下述顺序进行磋商和评审。

1. 组建磋商小组并确认磋商文件;
2. 检查响应文件的密封情况;
3. 磋商小组审查各供应商的响应文件;
4. 供应商解释或澄清其响应文件 (非必要);
5. 磋商小组所有成员集中与单一供应商分别进行磋商;
6. 磋商小组实质性变动技术、服务要求及合同草案条款 (非必要);
7. 供应商在规定的时间内提交最后报价;
8. 磋商小组对提交最后报价的供应商的响应文件, 以及最后报价进行综合评分;
9. 磋商小组根据综合评分情况, 推荐成交候选供应商并编写评审报告。

### 二. 竞争性磋商程序

#### 1. 组建磋商小组

- 1.1 磋商小组由采购代理机构根据本项目的特点依法进行组建, 由采购人代表及相关专业政府采购专家共 3 人 (含) 以上的单数组成, 其中专家人数不少于成员总数的三分之二。磋商小组负责评审、磋商工作。
- 1.2 评审专家应当遵守评审工作纪律, 不得泄露评审情况和评审中获悉的商业秘密。磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为的, 应当及时向财政部门报告。评审专家在评审过程中受到非法干涉的, 应当及时向财政、监察等部门举报。
- 1.3 磋商小组应详细阅读本文件, 并对竞争性磋商文件进行确认。

#### 2. 检查响应文件的密封情况

- 2.1 采购代理机构将按采购邀请规定的时间和地点接受响应文件。
- 2.2 提交响应文件截止时间之后, 由所有提交响应文件的供应商代表、监督部门人员、公证员共同检查响应文件密封情况, 采购代理机构工作人员将现场宣布响应文件密封检查情况并当众揭标, 宣读响应文件份数并记录在案, 由各监督人员及所有参与磋商的供应商授权代表在开标记录表上签字确认。
- 2.3 响应文件密封情况检查结束后, 采购代理机构工作人员把各供应商的响应文件送至评标室, 由磋商小组进行评审。

2.4 采用竞争性磋商方式采购的政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）、市场竞争不充分的科研项目、以及需要扶持的科技成果转化项目，在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有 2 家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行的。

2.5 除上述情形外，提交响应文件截止时间之后提交响应文件的供应商数量不足 3 家的，采购代理机构将终止竞争性磋商活动，重新开展采购活动。

### 3. 响应文件评审

#### 3.1 评审原则

磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。磋商文件内容违反国家有关强制性规定的，磋商小组应当停止评审并向采购人或者采购代理机构说明情况。

#### 3.2 响应文件的有效性、完整性和响应程度审查

磋商小组将按下列程序逐项对响应文件及相关证明材料进行有效性、完整性和响应程度审查。在审查过程中，有任何一项材料、证明或描述，不符合或达不到磋商文件要求的响应文件，视为未对磋商文件作出实质性响应，磋商小组将否决其响应文件，不得进入具体磋商程序。

##### (1) 响应文件的有效性审查

- a. 参与政府采购活动信誉承诺书、竞争性磋商响应函、首轮报价表、货物明细表等签字盖章及有效性审查；
- b. 授权代表有法定代表人亲自授权的授权委托书并加盖公章，并附有委托代理人身份证明的审查；
- c. 响应文件格式：是否符合第六章的格式要求的审查；
- d. 技术方案：提交了唯一的技术方案且报价与技术方案配套。

##### (2) 供应商资格审查

- a. 提交的资格证明材料符合“供应商须知前附表”中第 13 项“供应商资质条件”的要求。

##### (3) 实质性响应审查

- a. 技术方案审查：审查拟提供的货物、服务或工程，其技术方案、质量等是否能够满足项目的采购需求。
- b. 其他实质性要求审查：审查货物交货时间、服务提供期限、工程工期、项目付款方式、质保期限、质量要求、安全保证，以及磋商有效期、磋商保证金、权利义务等是否能够满足项目的采购需求。

#### 3.3 响应文件澄清、说明或更正与报价算术修正

3.3.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

3.3.2 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人授权委托书。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。

3.3.3 首轮报价有算术错误的,磋商小组按以下原则对其报价进行修正,修正的价格经当事供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的,磋商小组应当否决其响应文件。

- (1) 响应文件中的大写金额与小写金额不一致的,以大写金额为准;
- (2) 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;
- (3) 单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价。

#### 3.4 价格评审

磋商小组发现某供应商的某些分项报价明显不合理、或低于成本、或出现单项单价遗漏,有可能影响到项目质量和不能诚信履约的,应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明,并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的,磋商小组应当认定该供应商以低于成本竞标,否决其响应文件。

### 4. 磋商程序

#### 4.1 磋商

磋商小组所有成员集中与进入磋商程序的单一供应商分别进行磋商,并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。在磋商过程中,磋商任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

#### 4.2 磋商文件实质性变动

- (1) 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。有关本项目可能进行实质性变动的内容,请见“供应商须知前附表”。
- (2) 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,磋商小组将以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。
- (3) 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求提交书面文件,响应磋商文件的实质性变动,并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人授权委托书。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。

#### 4.3 最后报价

- (1) 磋商文件能够详细列明采购标的技术、服务要求的,磋商结束后,磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价,提交最后报价的供应商不得少于 3 家。
- (2) 磋商文件不能详细列明采购标的技术、服务要求,需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的,磋商结束后,磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案

或者解决方案,并要求其在规定时间内提交最后报价。

- (3) 符合第四章 2.4 款情形的,提交最后报价的供应商可以为 2 家。
- (4) 最后报价须由供应商法定代表人或授权代表签字或者加盖公章,且是供应商响应文件的有效组成部分。
- (5) 在竞争性磋商文件未作实质性改动的前提下,供应商的最后报价不得高于首轮报价,高于首轮报价的价格将不被接受。

#### 4.4 给予小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位价格扣除优惠

依据财政部、工信部发布的《关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》(财库[2011]181号),以及财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库[2014]68号),财政部、民政部、中国残疾人联合会《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的要求,本项目对小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位及产品给予价格评审优惠的政府采购扶持政策,具体扶持政策如下:

##### 4.4.1 小型、微型企业应当同时符合以下条件:

- (1) 符合中小企业划分标准;
- (2) 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务,或者提供其他小型、微型企业制造的货物。

##### 4.4.2 供应商如属小型、微型企业,产品价格需扣除的,必须按规定提供《中小企业声明函》,否则评审时不予承认。其中:

- (1) 对小型和微型企业产品的价格给予 6%~10%的扣除,用扣除后的价格参与评审,具体价格扣除比例见第三章供应商须知前附表。
- (2) 联合体共同参加的报价的,联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的,可给予联合体 2%的价格扣除。联合体各方均为小型、微型企业的,联合体视同为小型、微型企业享受第(1)条规定的扶持政策。组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织,与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

##### 4.4.3 若供应商为监狱企业,视同小型、微型企业,享受与小型、微型企业产品相同的价格扣除比例。供应商须在响应文件中提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件复印件,否则评审时不予承认。

##### 4.4.4 若供应商为残疾人福利性单位,视同小型、微型企业,享受与小型、微型企业产品相同的价格扣除比例,供应商须在响应文件中提供《残疾人福利性单位声明函》,否则评审时不予承认

##### 4.4.5 小微企业产品价格扣除额

小微企业产品价格扣除额=小微企业产品价格总额×小微企业价格扣除比例;

##### 4.4.6 财政部、工信部发布的《关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》(财库



[2011]181号），以及财政部、司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号），财政部、民政部、中国残疾人联合会《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）详见本采购文件附件。

**注：** 供应商所提供的材料或填写的内容必须真实、可靠，如有虚假或隐瞒，一经查实将导致投标被拒绝，并按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款“提供虚假材料谋取中标的”进行处罚，给采购人造成损失的应承担赔偿责任。

#### 4.5 综合评分法及其评分细则

4.5.1 综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

4.5.2 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

4.5.3 评审时，磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

4.5.4 评分细则中每个独立打分项的最小区间为 0.1 分，计算打分项和统一打分项的最小区间为 0.01 分。评委打分完毕后，由采购代理机构工作人员对各评委的综合打分进行汇总统计并计算出平均值，平均值保留两位小数，第三位小数四舍五入。

4.5.5 评分细则如下：

内容	评分标准
价格部分 满分 30 分	<b>最后磋商报价，满分分值 30 分，计算项</b>
	价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公示计算：
	磋商报价得分=(评标基准价/最后磋商报价)×30%的价格权值×100。得分保留 2 位小数，第 3 位四舍五入。 项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。
技术部分 满分 55 分	<b>技术指标响应程度，满分分值 25 分，独立评分项</b>
	1. 基本分 20 分，“★”项为关键参数，任何一项不满足视为不响应磋商文件的实质性要求，其响应文件无效；“☆”项为技术参数，每有一项不满足扣 10 分，扣完为止；其他指标每有一项不满足扣 4 分，扣完为止； 2. 每有一项优于磋商文件要求的（磋商小组集体认定有意义的）加 1 分，最多加 5 分。 <b>注：产品技术指标出现任何负偏离的，其正偏离均不加分。</b>
	<b>产品质量性能评价，满分分值 10 分，独立评分项</b>

内容	评分标准
	<p>1. 根据设备配置是否科学, 设备功能是否齐全, 由评委酌情给予评分, 评分范围 0-3 分;</p> <p>2. 参考有关权威机构的检测报告和质量证明等材料, 按照产品的技术成熟度、质量可靠性等内容评价, 由评委酌情予以打分, 评分标准 0-7 分。</p>
	<b>样品评价, 满分分值 20 分, 独立评分项</b>
	<p>1. 供应商样品提供不齐全或不完整的, 造成磋商小组无法进行比较和评价的, 评审时相应的样品评分为 0 分。</p> <p>2. 供应商提供的样品经磋商小组审查后不符合磋商文件要求, 或技术参数低于采购人提供的样品, 或供应商提供的样品与响应文件描述的技术参数不一致的, 评审时相应的样品评分为 0 分。</p> <p>3. 由评审小组根据供应商提供的样品结合其相关检测报告横向比较后, 从其材质、规格、工艺及做工、安全性、使用的舒适便捷性等方面进行评价:</p> <p>一级化学防护服 0-5 分;                      正压式空气呼吸器 0-5 分;</p> <p>抢险救援服 0-5 分;                      红外测温仪 0-5 分。</p>
	<b>售后服务评价, 满分分值 2 分, 独立评分项</b>
	优于要求的售后服务标准, 并经磋商小组认可的, 给予 0-2 分的加分。
	<b>售后应急方案评价, 满分分值 10 分, 独立评分项</b>
售后服务部分	对供应商编制的售后服务应急方案进行评价, 根据供应商售后应急方案对突发状况的维修、更换处理预案和承诺, 日常使用、维护保养的指导, 针对本项目是否提供售后培训, 是否有保障产品长期正常使用的方案等内容进行评价, 评价范围 0-10 分。
满分 15 分	<b>响应文件编制评价, 满分分值 3 分, 独立评分项</b>
	<p>根据以下内容进行比较评价: 响应文件制作是否规范, 内容是否完整, 文字是否清晰, 复印件是否可辨识, 响应文件中对技术部分、商务服务部分的描述是否准确, 询标答疑过程对评委提出需澄清确认的问题答复是否完整、准确。</p> <p>评标标准: 由评委在 0-3 分之间独立评价。</p>
	<b>报价评标项加分, 满分分值 2.4 分, 统一评分项</b>
节能、环境标志产品加分	若所投报的全部产品为节能、环保产品, 在其报价分基础上分别给予 1.2 分的加分, 若所投的产品包含节能、环保产品, 根据包含节能、环保产品的比例在其报价分基础上分别给予 0~1.2 分的加分。
满分 6.8 分	<b>技术评标项加分, 满分分值 4.4 分, 统一评分项</b>
	若所投报的全部产品为节能、环保产品, 在其技术分基础上分别给予 2.2 分的加分, 若所投的产品包含节能、环保产品, 根据包含节能、环保产品的比例在其技术分基础上分

内容	评分标准
	别给予 0~2.2 分的加分。
	注：节能产品是指列入财政部、发改委颁布 <u>最新一期</u> 的《节能产品政府采购清单》范围内的产品，以提供的《节能产品政府采购清单》目录当页的打印件为准。
	环境标志产品是指列入财政部、环保部颁布 <u>最新一期</u> 的《环境标志产品政府采购清单》范围内的产品，以提供的《环境标志产品政府采购清单》目录当页的打印件为准。

#### 4.6 编写评审报告

- 4.6.1 磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名成交候选供应商，符合第四章 2.4 款情形的，可以推荐 2 家成交候选供应商，并由磋商小组编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。
- 4.6.2 评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。
- 4.6.3 采购代理机构将在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。



## 第五章 合同草案条款

莱州市土山镇人民政府（莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目）由莱州市中盛招标有限公司以 LC-2018-ZS-HF25 号采购文件在国内以竞争性磋商方式进行采购。经磋商小组推荐，甲方确定（乙方）为成交人。甲乙双方同意按照下面的条款和条件签署本合同。

### 1、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分：

- （1）竞争性磋商采购文件
- （2）响应文件
- （3）乙方在磋商时的书面承诺
- （4）成交通知书
- （5）合同补充条款或说明
- （6）附件

### 2、合同范围和条件

本合同的范围和条件应与上述规定的合同文件内容一致。

### 3、货物名称与数量：

#### **附供货范围明细表**

4、乙方提交的货物应符合响应文件中所记载的详细配置、技术指标、参数及性能，并应附有此类货物完整、详细的技术资料和说明文件。乙方提交的货物必须按国标、部标或行业标准要求制造、验收。乙方应保证将货物按国家或专业标准包装并确保货物安全无损的运抵合同规定的交货地点，并进行安装。

### 5、合同总金额：

本合同总金额：¥\_\_\_\_\_元。

（大写）：\_\_\_\_\_元整。

### 6、付款方式：

### 7、交货时间及地点：

- （1）交货时间：
- （2）交货地点：

### 8、材料设备采购

- （1）甲方不负责采购、供应任何材料设备。
- （2）所有材料设备必须符合国家规范及甲乙双方确认的响应文件中所说明的种类和标准。
- （3）乙方提供的材料设备订货应包括附件、配件和专用工具以及技术说明书。
- （4）乙方保证货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。
- （5）乙方使用替代产品必须事先经甲方书面批准，但不能因此减轻乙方按本合同应承担的任何责任。更不能因替代产品而影响设备投资额和工程质量。

（6）乙方必须保证设备的来源合法，若所投设备是进口产品，货到验收的同时必须提供该设备的海关报关证明、产品合格证等证明材料。

(7) 乙方应保证所提供的货物不存在任何权利上的瑕疵, 其产品的销售和使用不侵犯第三人合法权益。

#### 9、验收方式:

(1) 货物应符合相应的国家标准(无国家标准的按部标或行业标准)或其原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准。

(2) 进口货物必须具备进出口检验检疫局的检验证明。

(3) 国内货物或合资厂的货物必须具备出厂合格证。

(4) 乙方应将所供物品的有关资料及配件、配套工具等交付甲方。

(5) 设备达不到质量和规格要求, 甲方有权拒收, 并可以解除合同; 由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

#### 10、售后服务条款

(1) 质量保证期为自货物通过最终验收起\_\_\_个月。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的, 执行国家规定。

(2) 在货物质保期内, 乙方应对由于设计、工艺、质量或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

(3) 对不符合本合同第4条规定要求的货物应立即进行调换, 调换本身并不影响甲方就其损失向乙方索赔的权利。

(4) 在货物质保期间, 乙方必须保证派出技术人员, 满足用户技术咨询, 做好技术培训, 能够及时到现场处理异常问题。

(5) 货物交货完成后, 乙方应继续向用户提供良好的技术支持。必须要有专门队伍从事此项工作, 并提供全天候的热线技术支持服务, 必须对用户所反映的任何问题在小时之内做出及时响应, 在小时之内赶到现场实地解决问题。

(6) 乙方必须建立健全售后服务体系, 确保设备正常运行。

(7) 货物及主要配件乙方应负责维修。保修期内, 乙方对货物(人为故意损坏除外)提供全免费保修或免费更换; 保修期后, 收取成本费维修(备品备件应以优惠的价格提供)。

#### 11、项目管理

乙方要指定一人全权负责该项目的商务和技术。每一项目实施必须由相关负责人现场管理。在项目实施阶段和验收时, 相关负责人必须配合。

#### 12、分包与转让

(1) 除甲方事先书面同意并成为合同的一部分外, 乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

(2) 除了合同各方共同签署书面修改协议, 并成为本合同不可分割的一部分情况之外, 本合同的条件不得有任何变化或修改。

#### 13、合同的生效

本合同经甲乙双方授权代表签署并加盖公章或合同专用章后生效。

#### 14、违约条款

(1) 乙方不履行合同或履行该合同不符合约定, 应向甲方支付违约金。乙方应按合同约定时间完成货物安装, 每延期一天, 扣除合同额的 1%。

(2) 乙方给甲方造成的实际损失高于违约金的, 对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。

(3) 乙方迟延履行合同、不完全履行合同, 除支付违约金外, 乙方仍应实际履行合同; 不履行或履行合同不符合约定, 甲方均有权解除合同, 并就乙方违约给甲方造成的损失向乙方索赔。

(4) 其它未尽事宜, 以《中华人民共和国合同法》和其它有关法律、法规规定为准, 无相关规定的, 双方协商解决。

#### 15、不可抗力

甲、乙方中任何一方, 因不可抗力不能及时或完全履行合同的, 应及时通知对方, 并在 5 天内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题, 可由双方协商解决, 但确定为不可抗力原因造成的损失, 免于承担责任。

#### 16、争议的解决方式

(1) 在解释或者执行本合同的过程中出现疑问或发生争议时, 双方应通过协商方式解决。

(2) 经协商不能解决的争议, 可向莱州市有管辖权的法院提起诉讼。

(3) 除有争议部分外, 本合同其他部分仍应按合同条款继续履行。

17、本合同未尽事宜, 经双方协商后可签订补充协议, 所签订的补充协议与本合同具有同等的法律效力。

18、本合同一式六份, 甲、乙双方各执两份, 莱州市中盛招标有限公司两份。

甲 方:

名称: (盖章)

法定代表人 (签字):

授权代表 (签字):

开户银行:

银行账号:

乙 方:

名称: (盖章)

法定代表人 (签字):

授权代表 (签字):

开户银行:

银行账号:

合同签订时间:        年        月        日

## 第六章 响应文件格式

### 供应商编制响应文件须知

1. 供应商应按照以下顺序填写和提交下述规定的全部格式文件以及其他有关资料，混乱的编排导致响应文件被误读或查找不到，后果由供应商自行承担。
2. 所附表格中要求回答的全部问题和信息都必须正面回答。
3. 本资格声明的签字人应保证全部声明和问题的回答是真实的和准确的。
4. 磋商小组将依据供应商提交的资料并根据自己的判断，决定供应商履行合同的合格性及能力。
5. 全部文件应按供应商须知中规定的语言和份数提交。
6. 供应商的响应文件应包括价格部分、商务部分和技术部分，各部分文件应按顺序统一装订入响应文件中，并按以下顺序编制详细的目录及页码，以方便评标。
7. 供应商提供不真实的、虚假的资质、资格或认证材料的，经查实后按“供应商须知”第 26.4 条规定处理。
8. 有关响应文件中各部分的格式，请参照以下附件材料。

响应文件封面

正本/副本

# 响 应 文 件

项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购

项目

项目编号：LC-2018-ZS-HF25

供应商名称：

全权代表姓名：

全权代表联系电话（座机）：

（手机）：

年      月      日

## 一. 价格部分

### 1. 首轮报价表

#### 首轮报价表

项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目项目编号：LC-2018-ZS-HF25

项目名称	首轮报价 (人民币元)
莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目	大写： 小写：
交货期	
免费质保期	
备注	

供应商授权代表签字：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_

编制日期：年月日

供应商全称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

注：

1. 供应商必须填写首轮报价表；
2. 报价以人民币元为单位；
3. 首轮报价表如有多页，供应商全权代表必须在首轮报价表每一页上签字并加盖供应商单位公章，签字或盖章不完整将造成响应文件的无效。



**2. 货物明细表****货物明细表**项目名称: 莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目项目编号: LC-2018-ZS-HF25

序号	名称	制造商全称及 产地	品牌、型号、规格或 主要技术参数	数量	单位	单价	金额	备注
	合计							

供应商授权代表签字: \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_

编制日期: 年月日

供应商全称 (公章): \_\_\_\_\_

**说明:**

1. 供应商必须填写货物明细表, 如果此表中所列内容无法满足采购文件中提出的要求或者与供应商在技术文件中提供的内容不一致, 投标有可能被拒绝。
2. 请按照第二章上述格式, 填入已标价的货物明细价格, 汇总报价合计与首轮报价表中项目总报价一致。在项目实施过程中, 须增加的表中未列入的设备或部件, 按免费赠送认定。
3. 主要产品的品牌、型号 (或规格) 必须填写, 否则其响应文件无效。
4. 型号、规格或主要技术参数的填写不得复制磋商文件内容, 否则按无效响应文件处理。

**3. 节能产品明细表****节能产品明细表**项目名称: 莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目项目编号: LC-2018-ZS-HF25

对应货物 明细表中 序号	产品名称	制造商	品牌	规格型号	产品位列《节 能产品政府采 购清单》页号	单价	数量	小计	备注
合计									

供应商授权代表签字: \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_

编制日期: 年月日

供应商全称 (公章): \_\_\_\_\_

说明:

1. 节能产品根据财政部、国家发展改革委最新公布的节能产品政府采购清单确定。
2. 如所投产品为节能产品(强制采购产品除外), 必须按规定格式逐项填写, 并附产品位列最新一期《节能产品政府采购清单》当页打印页, 否则评审时不予加分。
3. 如产品非节能产品, 可不提供本表。

**4. 环境标志产品明细表****环境标志产品明细表**项目名称: 莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目项目编号: LC-2018-ZS-HF25

对应货物 明细表中 序号	产品 名称	制造商	品牌	规格型号	产品位列《环境 标志产品政府采 购清单》页号	单价	数量	小计	备注
合计									

供应商授权代表签字: \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_

编制日期: 年月日

供应商全称 (公章): \_\_\_\_\_

说明:

1. 环境标志产品根据财政部、环境保护部最新公布的环境标志产品政府采购清单确定。
2. 如所投产品为环境标志产品, 必须按规定格式逐项填写, 并附产品位列最新一期《环境标志产品政府采购清单》当页打印页, 否则评审时不予加分。
3. 如产品非环境标志产品, 可不提供本表。

**5. 小型、微型企业（含视同小型、微型企业）产品明细表****小型、微型企业产品明细表**项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目项目编号：LC-2018-ZS-HF25

对应货物 明细表中 序号	产品名称	制造商	品牌型号	产地	单价	数量	小计	备注
合计								

供应商授权代表签字：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

编制日期：年月日

供应商全称（公章）：\_\_\_\_\_

说明：如所投产品为小型、微型企业产品，必须按规定格式逐项填写，否则评分时不予价格扣除。

## 二. 商务部分

### 6. 参与政府采购活动信誉承诺书（格式）

#### 参与政府采购活动信誉承诺书

1、就我公司投标的**莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目**，我方郑重声明完全响应本项目采购文件中规定的条款并参与政府采购活动，为自身的行为承担相应的法律责任。如出现违反国家法律法规和采购文件规定的行为，愿意接受相应的处罚并承担由此引起的赔偿责任。

2、我公司承诺用于本项目的所有证书、证明均为合法有效的证件，委托代理人和项目管理成员均为我公司的从业人员，并按相关法律规定签有正式的劳动合同和按期交纳劳动保险费。

3、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及其相关法规、规章的有关规定，若有下列情形之一的，将被处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其他供应商或者莱州市中盛招标有限公司工作人员恶意串通的；
- (4) 向采购人、莱州市中盛招标有限公司工作人员行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

我方将严格自律，诚信参与投标。

供应商名称：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

法定代表人手机号码：\_\_\_\_\_

供应商（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人签字或盖章：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

**7. 磋商响应函（格式）****磋商响应函**

莱州市中盛招标有限公司：

我方全面研究了项目编号为 **LC-2018-ZS-HF25** 的竞争性磋商采购文件（含竞争性磋商采购文件的修改文件、澄清文件）且对竞争性磋商采购文件无任何异议，决定参加贵公司组织的**莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目**的政府采购活动。我方授权 （全权代表姓名） 代表我方 （供应商的全称） 全权参与投标。为此，签字代表宣布同意如下：

1. 我方同意在本项目竞争性磋商采购文件中规定的响应文件有效期内遵守本响应文件中的承诺，且在此期限期满之前均具有约束力。

2. 我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加此项采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

3. 我方提供竞争性磋商采购文件规定的全部响应文件：包括响应文件正本一份，副本\_\_\_份。

4. 我方自愿按照竞争性磋商采购文件规定的各项要求向采购人提供所需货物及相关服务，我方提供的项目总投标价格详见首轮报价表。

5. 我方已详细审核全部竞争性磋商采购文件，包括竞争性磋商采购文件的修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件，确认无误。我方承诺接受竞争性磋商采购文件中的全部条款且无任何异议，保证遵守竞争性磋商采购文件的规定，并在项目开标后放弃对竞争性磋商采购文件的质疑权利。

6. 我方同意按竞争性磋商采购文件的要求，保证提供的任何与本项目投标有关的数据、情况和资料是真实的、准确的。我方承诺完全满足和响应竞争性磋商采购文件中的各项商务和技术要求，若有偏差，已在响应文件偏离表中予以明确特别说明。

7. 我方承诺，与在本项目中设计编制技术规格的机构及其附属机构无任何直接隶属关系和利益关联。

8. 我方保证按本项目竞争性磋商采购文件中规定的条款参加投标活动，并为自身的行为承担相应的责任，我方如出现违反国家法律法规和本项目竞争性磋商采购文件规定的行为，愿意接受相应的处罚并承担由此引起的赔偿责任。

9. 我方承诺，如所投标货物属国家强制认证产品的，均已通过认证且在有效期内，否则，由此产生的一切法律责任由我方承担。



10. 我方承诺, 保证所投标货物均为原厂正品, 否则由此产生的一切法律责任由我方承担。

11. 我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及其相关法规、规章的有关规定, 若有下列情形之一的, 将被处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款, 列入不良行为记录名单, 在一至三年内禁止参加政府采购活动; 有违法所得的, 并处没收违法所得; 情节严重的, 由工商行政管理机关吊销营业执照; 构成犯罪的, 依法追究刑事责任:

- (1) 提供虚假材料谋取中标、成交的;
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的;
- (3) 与采购人、其他供应商或者莱州市中盛招标有限公司工作人员恶意串通的;
- (4) 向采购人、莱州市中盛招标有限公司工作人员行贿或者提供其他不正当利益的;
- (5) 在采购过程中与采购人进行协商谈判的;
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

12. 我方承诺, 中标后保证忠实地执行双方所签订的合同, 并承担合同规定的责任和义务, 不得擅自变更、终止合同, 项目完成后积极配合政府采购项目的验收工作。

13. 我们同意按竞争性磋商采购文件的规定交纳磋商保证金、招标代理服务费、公证费等, 遵守贵方有关招标活动的各项规定。

14. 我方承诺, 一旦中标, 在项目整个的运输、安装、施工、验收等过程中, 因防护及安全问题导致采购人、我方及第三方人员伤亡、财产损失、赔偿等, 均由我公司承担全部责任, 与采购人无关。

15. 我方承诺, 一旦中标, 保守一切在项目实施过程中可能接触到的国家秘密。

16. 我方完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

与本次采购项目有关的一切正式往来函件请寄:

通讯地址: \_\_\_\_\_ 邮政编码: \_\_\_\_\_

联系电话: \_\_\_\_\_

全权代表人手机号码: \_\_\_\_\_ 电子邮箱: \_\_\_\_\_

供应商授权代表签字: \_\_\_\_\_

供应商(盖章): \_\_\_\_\_

编制日期: \_\_\_\_\_

注: 对本磋商响应函的任何实质性修改将被视为非实质性响应投标, 从而导致该投标被拒绝。

**8. 供应商代表身份证明资料**

注：

- (1) 法定代表人授权委托书为固定格式，除可填报项目外，对本授权委托书的任何实质性修改将被视为非实质性响应投标，从而导致该投标被拒绝；
- (2) 如法定代表人参加投标，须提供法定代表人的身份证复印件；

**法定代表人授权委托书**

莱州市中盛招标有限公司：

本授权书声明：（供应商名称）（法定代表人姓名）代表本公司授权（授权代理人姓名、职务）\_\_\_\_（身份证号）为本公司的合法代理人，就贵方组织的招标项目（编号：“LC-2018-ZS-HF25”，项目名称：“莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目”），以本公司名义全权处理一切与之有关事务，在政府采购活动中以我单位名义签署的一切文书，我单位均予以认可。全权代表无转委托权。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日生效，特此声明。

供应商法定代表人签字或盖章：\_\_\_\_\_

供应商授权代理人签字或盖章：\_\_\_\_\_

供应商公章（盖章）：\_\_\_\_\_

附：授权代理人联系方式及有关信息

全权代表姓名		职务		身份证号	
电话、手机号码		传真		电子邮箱	
详细通信地址				邮政编码	

随本授权书须附：被授权人的身份证复印件。

## 9. 供应商资格证明材料

说明： 响应文件中的须提供以下资格证明材料，须提供复印件并加盖供应商公章：

- (1) 供应商的营业执照副本；
- (2) 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
- (3) 财务状况良好的证明材料；
- (4) 依法缴纳税收的证明材料；
- (5) 依法缴纳社会保障资金的证明材料；
- (6) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的相关材料（格式附后）；
- (7) 保证金交纳证明；
- (8) 按照竞争性磋商采购文件“供应商须知前附表”中“供应商的资质要求”规定提交相关证明材料。

## 无不良行为记录声明

我公司郑重声明：

1、参加本次政府采购活动前 3 年内，我公司在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销营业执照、较大数额罚款等的行政处罚。未被主管部门列入黑名单。

2、截止到递交响应文件截止时间，我公司无不良信用记录（即未被“信用中国”、“中国政府采购网”、“信用山东”等网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单以及政府采购严重违法失信行为记录名单）。

特此声明。

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 资格证明文件有关说明

一、**财务状况良好的相关材料**: 提供供应商上年度经审计的财务报告, 或基本开户银行出具的资信证明, 或自本项目报价截止时间前近半年不少于两个月(供应商成立不足两个月的, 提供自成立至今的)资产负债表及利润表等能够证明供应商财务状况良好的材料。如供应商提供了财政部门认可的政府采购专业担保机构出具的投标担保函, 则无须提供其他财务状况报告。

二、**依法缴纳税收的相关材料**: 提供供应商自本项目报价截止时间前近半年不少于两个月(供应商成立不足两个月的, 提供自成立至今的)的完税凭证, 或银行电子缴税付款凭证。零申报的月份可提供税务部门网站截图。

三、**依法缴纳社会保障资金的相关材料**: 提供供应商自本项目报价截止时间近半年不少于两个月(供应商成立不足两个月的, 提供自成立至今的)交纳社会保险的凭据(专用收据或社会保险交纳清单)。

依法免税或不需要交纳社会保障资金的供应商, 应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。

四、**具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料**: 是指提供主要生产设备、检验设备表 and 主要技术、管理、服务人员数量表, 格式后附。

五、**资格证明中有关要求提供相关人员社保证明的, 以下列形式之一进行提供**:

1、加盖社保主管部门印章的社会保险个人账户对账单(**对账单的时间须为开标前 60 天之内, 否则不予认可**)。

2、社保主管部门出具的供应商为相关人员缴纳社会保险的证明(须有社保主管部门印章, **证明出具的时间须为开标前 60 天内, 否则不予认可**)。

3、社保主管部门官方网站缴纳社保信息查询结果打印件, 同时提供该政务网站官网的详细网址、查询码及相关查询内容, 要求能在评标现场通过互联网络查询所提供缴纳社会保险全部信息; 若查询不到或信息不全的, 将不被认可(**缴纳社保信息查询日期须为开标前 60 天内, 否则不予认可**)。

## 履行合同的设备及技术能力证明表

单位名称		(盖公章)				
技术人员数量			管理人员数量		从业总人数	
设备情况						
序号	设备名称		设备规格		设备数量	
1						
2						

**10. 用于评分的证明材料****10.1 小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位证明材料**

- (1) 小型、微型企业产品价格需扣除的，须提供《中小企业声明函》。
- (2) 如供应商为监狱企业，须提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件复印件。
- (3) 如供应商为残疾人福利性单位，须提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

**10.1.1 小型、微型企业声明**

小型、微型企业须同时符合以下条件：

- (1) 供应商符合小型、微型企业划分标准；
- (2) 供应商提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他小型、微型企业制造的货物。

## 中小企业声明函

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业。

2.本公司参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他\_\_\_\_\_（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

年 月 日

**10.1.2 残疾人福利性单位声明**

- (1) 残疾人福利性单位须同时符合以下条件:
- a. 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25% (含 25%), 并且安置的残疾人人数不少于 10 人 (含 10 人);
  - b. 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上 (含一年) 的劳动合同或服务协议;
  - c. 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费;
  - d. 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人, 按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资;
  - e. 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务 (以下简称产品), 或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物 (不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。
- (2) 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时, 应当提供《残疾人福利性单位声明函》, 并对声明的真实性负责。
- (3) 成交人为残疾人福利性单位的, 其《残疾人福利性单位声明函》随成交结果同时公告, 接受社会监督。
- (4) 供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的, 依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

## 残疾人福利性单位声明函

项目名称: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

本单位郑重声明, 根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库【2017】141 号) 的规定, 本单位为符合条件的残疾人福利性单位, 且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_采购活动提供本单位制造的货物 (由本单位承担工程/提供服务), 或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物 (不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物)。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

单位名称 (盖章):

年 月 日



**10.2 其他加分项目证明材料**

请自行列表说明，并提供相关证明材料的复印件。

序号	证件名称	颁发单位	有效期限

**11. 商务条款偏离表****商务条款偏离表**

项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目

项目编号：LC-2018-ZS-HF25

序号	采购文件条款	采购文件的商务条款说明	响应文件的商务条款说明	偏离
1.	付款方式			
2.	免费质保期			
3.	交货时间			
4.	交货地点、方式			
5.	...			

供应商授权代表签字：\_\_\_\_\_ 编制日期：年月日

注：

1. 偏离包括符合、正偏离和负偏离；
2. 即使供应商在商务条款的描述中进行了描述或者无偏离，也要提报该表；
3. 付款方式、免费质保期、交货时间（或竣工时间）出现负偏离的视为不响应采购文件的实质性要求，其响应文件无效。

**12. 供应商认为需要提供的其他商务文件**

### 三. 技术部分

#### 13. 货物技术规格及功能偏离表

### 货物技术规格及功能偏离表

项目名称：莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目项目编号：LC-2018-ZS-HF25

序号	货物名称	采购文件技术规格及要求	响应文件对应的技术规格	偏离	页码索引

供应商授权代表签字：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

编制日期：年月日

供应商全称（公章）：\_\_\_\_\_

说明：

1. 此表为表样，行数可自行添加，但表格格式不变，偏离情况包括正偏离、完全响应和负偏离，分别表示优于要求、满足要求、不满足要求；
2. 页码索引指“供应商技术参数/功能描述”所描述的内容以及提供的检验报告或相关证明依据在响应文件中所在页的页码。

#### **14. 供应商自行编写技术文件**

技术文件可包含但不限于以下内容：

- (1) 就本项目要求，提供详细的解决方案；
- (2) 货物配置描述、货物技术规格及功能偏离表，对技术要求进行逐项应答；
- (3) 提供详细的设备安装方案；
- (4) 所报货物检验报告、彩页；
- (5) 产品的制造商介绍。
- (6) 供应商认为须提供的必备的技术资料；
- (7) 报价产品的技术性能参数（列出清单）；
- (8) 提供保养、维修操作规程、设备保修期限以及设备运行的经济成本分析资料；
- (9) 提供特殊件及配套件的清单、技术参数及生产单位名录；
- (10) 技术上的合理化建议，技术服务和售后有关的管理人员的详细的技术培训计划。

附件

## 保证金退付表

供应商名称（公章）：

项目名称	莱州市土山镇大型应急库应急救援器材采购项目				
项目编号	LC-2018-ZS-HF25				
开户银行					
开户账号					
退付金额（元）	人民币（大写）_____元，¥_____				
交款时间		联系人		电话	

说明：

- 1、本表须按规定格式逐项填写，无需密封，于开标时当场提交。未按要求提交的，影响供应商保证金退付，代理机构不承担任何责任。
- 2、保证金退还一律采用银行转账方式退还至供应商汇款账户，资金原路返回。
- 3、供应商开户银行须填写开户银行全称，具体到\*\*支行或\*\*分理处。