

投标邀请

四川云驰工程管理有限责任公司受宜宾市林业和竹业局委托，拟对森林防灭火物资采购 2022 年进行竞争性谈判招标，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。

- 一、**采购编号：**N5115012022000328
- 二、**采购项目：**森林防灭火物资采购 2022 年
- 三、**资金来源：**财政资金
- 四、**招标项目简介：**森林防灭火物资采购 2022 年
- 五、**定向采购情况**

本项目非专门面向中小企业采购（注：监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业），本项目中小企业划分标准所属行业为工业。

六、供应商参加本次政府采购活动，应当在提交投标文件前具备下列条件：

- 一、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
 - 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. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；
 - 4. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
 - 5. 参加本次政府采购活动前三年内，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；
- 二、落实政府采购政策需满足的资格要求：无

七、招标文件获取时间、地点：

投标文件自 2022 年 11 月 29 日至 2022 年 12 月 1 日每天上午 00:00:00-12:00:00，下午 12:00:00-23:59:59 获取。

途径：项目电子化交易系统-投标（响应）管理-未获取采购文件中选择本项目获取采购文件。

方式：在线获取

售价：0 元

八、投标截止时间：2022 年 12 月 2 日 14:30（北京时间）。

开标时间：2022 年 12 月 2 日 14:30（北京时间）。

投标文件必须在投标截止时间前送达开标地点。逾期送达的投标文件不予接收。本次招标不接受邮寄的投标文件。

九、开标地点：四川云驰工程管理有限责任公司（地址：四川省宜宾市叙州区南岸西区 B-29 号地块原著荟 1 幢 14 层 1405 号）。

十、本投标邀请在四川政府采购网（www.sczfcg.com）上以公告形式发布。

十一、供应商信用融资：

根据《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采[2018]123 号）文件要求，为助力解决政府采购中标、成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可根据四川政府采购网公示的银行及其“政采贷”产品，自行选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭中标（成交）通知书向银行提出贷款意向申请，并按照相关规定要求和贷款流程申请信用融资贷款。

十二、疫情防控：疫情期间，请各供应商代表人参加投标时佩戴好口罩，主动出示行程卡，健康码及核酸证明，并配合代理机构工作人员测量体温登记。来（返）川人员须进行 3 天两检（间隔 24 小时），川内人员须提供 48 小时内的核酸检测阴性证明；有未佩戴口罩或体温高于 37.3 度，或拒绝出示行程卡、健康码及核酸证明的供应商代表人，代理机构将有权拒绝其参加投标，请各供应商注意。

十三、联系方式

采购人：宜宾市林业和竹业局

地址：宜宾市林业和竹业局

联系人：黄老师

联系电话：18383138983

采购代理机构：四川云驰工程管理有限责任公司

通讯地址：四川省宜宾市叙州区南岸西区 B-29 号地块原著荟 1 幢 14 层 1405 号

邮 编：644000

联 系 人：李女士

联系电话：19382383501

电子邮箱：1981548572@qq.com

2022年11月

谈判须知

一、供应商须知附表

序号	应知事项	说明和要求
1	确定邀请谈判的供应商数量和方式	本次谈判邀请的供应商数量：3家及以上 本次采购采取四川政府采购网公告的方式邀请参加谈判的供应商。
2	采购预算 (实质性要求)	采购预算：131万元； 超过采购预算的报价无效。
3	最高限价 (实质性要求)	最高限价：131万元； 超过最高限价的报价无效。
4	联合体	不允许。
5	现场考察	供应商自行决定是否现场考察，现场考察所发生的一切费用由供应商自己承担。
6	答疑会	无。
7	合同分包	不允许。
8	响应文件递交截止时间	2022年12月2日14:30(北京时间)。
9	响应文件递交地点	四川云驰工程管理有限责任公司(地址：四川省宜宾市叙州区南岸西区B-29号地块原著荟1幢14层1405号)。
10	谈判小组的组建	谈判小组共3人，其中采购人代表1人 评审专家从四川省政府采购评审专家库中随机抽取。
11	响应文件有效期	递交谈判响应文件截止之日起90天。
12	响应文件格式	响应文件全部采用纸质文档。

13	响应文件递交份数	<p>本次采购的响应文件正本 1 份、副本 2 份。请各供应商代表人带上身份证原件现场查验，未带身份证原件的供应商代表人递交的响应文件将不予接收。</p>
14	响应文件的密封	<p>响应文件应当贴上密封条密封且在密封条和密封袋的骑缝处盖章，密封袋不得破损。响应文件的密封袋上应当注明采购项目名称、采购项目编号、包件号及名称（若有）、供应商名称。</p> <p>响应文件可以单独密封包装，也可以所有响应文件密封包装在一个密封袋内。</p> <p>未按照谈判文件要求密封的响应文件不予接收。</p>
15	低于成本价不正当竞争预防措施（实质性要求）	<p>1. 在评审过程中，供应商报价低于采购预算的 50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价的 40%，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，谈判小组应当要求其在谈判现场合理的时间内提供书面说明，并提交相关证明材料，供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为无效处理。供应商的书面说明材料应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述）。</p> <p>2. 供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，由其法定代表人或者其授权代表签字确认。</p> <p>3. 供应商提供书面说明后，谈判小组应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的或未在规定时间内递交有效书面说明书的，谈判小组应当将其响应文件作为无效处理。</p>

16	小微企业（监狱企业视同小微企业）价格扣除和失信企业报价加成或者扣分（实质性要求）	<p>一、小微企业（监狱企业、残疾人福利单位视同小微企业）价格扣除</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》原件, 监狱企业应当提供《监狱企业证明》原件, 残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》原件。 2. 大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动的, 联合体报价协议中约定, 小型、微型企业的协议合同金额占到联合体报价协议合同总金额 30%以上的, 可给予联合体 3%的价格扣除。 3. 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。 <p>二、失信企业报价加成或者扣分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 对记入诚信档案的且在有效期内的供应商, 在参加政府采购活动中实行 10%的报价加成、以加成后报价作为该供应商报价评审。供应商失信行为惩戒可以实行无限制累加制, 因其失信行为进行报价加成惩戒后报价超过政府采购预算的, 其投标、响应文件按照无效处理。 2. 供应商参加政府采购活动时, 应当就自己的诚信情况在响应文件中进行承诺。
17	谈判结果公告	谈判结果在四川政府采购网上予以公告。
18	谈判保证金	根据《四川省政府采购营商环境指标提升专项行动工作方案》（川财采〔2020〕74号）文件相关规定。本项目不收取谈判保证金。
19	履约保证金	<p>金额：采购合同金额的5%</p> <p>交款方式：以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。</p>
20	履约保证金的退还	项目履约完成验收合格后由采购人退还。
21	谈判文件咨询	联系人：李女士 联系电话：19382383501
22	谈判过程、结果工作咨询	联系人：李女士 联系电话：19382383501
23	成交通知书领取	<p>采购结果公告在四川政府采购网上发布后, 请成交供应商凭有效身份证明证件到四川云驰工程管理有限责任公司领取成交通知书。（未领取通知书责任自负）</p> <p>联系电话：19382383501</p>

24	供应商询问	<p>依据政府采购法律法规及政策规定，按照“谁主要相关，谁直接负责”的原则，潜在供应商对资质要求、技术参数及配置、性能指标、商务要求、评分标准等由采购人确定的相关事项的询问依法向采购人提出，采购人负责回复和处理。对采购组织工作的询问向采购代理机构提出。如既涉及采购人又涉及采购代理机构，应按事项分别提出询问，不能一文同时询问两个单位，否则不予受理（不清楚询问对象的，提出询问前须向采购代理机构询问清楚后再向询问对象提出）。</p> <p>采购人联系人：黄老师 联系电话：18383138983 代理机构联系人：李女士 联系电话：19382383501</p>
25	供应商质疑	<p>根据政府采购的相关政策法规的规定，供应商质疑不得超出采购文件、采购过程、采购结果的范围；供应商在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。质疑人行使质疑权时，必须坚持“谁主张谁举证”，遵守“实事求是”和“谨慎性”原则，承担使用虚假材料或恶意方式质疑的法律责任。</p> <p>依据政府采购法律法规及政策规定和委托代理协议约定，按照“谁主要相关，谁直接负责”的原则，潜在供应商对资质要求、技术参数及配置、性能指标、商务要求、评分标准等由采购人确定的相关事项的质疑依法向采购人提出，采购人负责回复和处理。对采购组织工作的质疑向采购代理机构提出。如既涉及采购人又涉及采购代理机构，应按事项分别提交质疑书，不能一文同时质疑两个单位，否则不予受理（不清楚质疑对象的，提出质疑前须向采购代理机构询问清楚后再向质疑对象提出）。</p> <p>采购人联系人：黄老师 联系电话：18383138983 地址：宜宾市林业和竹业局 代理机构联系人：李女士 联系电话：19382383501 地址：四川省宜宾市叙州区南岸西区 B-29 号地块原著荟 1 幢 14 层 1405 号</p> <p>接受质疑方式：以书面形式提交质疑书（不接受电话或者网络的质疑）</p>

26	供应商投诉	<p>投诉受理单位：本项目同级财政部门，即宜宾市财政局 联系电话：0831-8228012</p> <p>注：根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，供应商投诉事项不得超出已质疑事项的范围。</p>
27	政府采购合同公告备案	<p>政府采购合同签订之日起2个工作日内，政府采购合同将在四川政府采购网公告；政府采购合同签订之日起七个工作日内，政府采购合同将向采购项目同级财政部门备案，即宜宾市财政局备案。</p>
28	代理服务费	<p>代理服务费按照《四川省政府采购营商环境指标提升专项行动工作方案》（川财采〔2020〕74号）成本支出加合理利润的原则收取。代理服务费由成交供应商在领取成交通知书时一次性支付给代理机构。</p>

招标项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求

一、项目概况

- 1、采购内容：采购森林防火物资一批。
- 2、主要功能或目标：采购森林防火物资一批，实现小火打早打了，最大程度减轻森林火灾损失。
- 3、需满足的要求：本次公开的采购意向是本单位政府采购工作的初步安排，具体采购项目情况以相关采购公告和采购文件为准。

二、采购清单及技术参数

序号	设备名称	单位	数量	技术参数	备注
1	挎包	个	50	1. 产品符合 GB/T3923.1-2013、GB/T3920-2008 标准； 2. 容积： $\geq 50L$ ； 3. 材质：红色、黄色相间的防水帆布拼合而成； 4. 背包有刺绣消防图像标识； 5. 缝合强力 (N)： ≥ 380 ； 6. 拉链耐用度：200 次无掉牙，无错牙，无损坏； 7. 耐摩擦色牢度级：干摩擦 $\geq 4-5$ 、湿摩擦： ≥ 3 。	
2	单兵帐篷	个	30	1. 尺寸：外帐 $\geq 210 \times 210 \times 130cm \pm 5cm$ (长 \times 宽 \times 高)；内帐： $\geq 200 \times 185 \times 125cm$ (长 \times 宽 \times 高) $\pm 5cm$ ； 2. 内帐面料：190T 防水帐篷布；PU 涂层防水 500-3000mm+B3 纱网； 3. 外帐面料：190T 防水帐篷布 \geq ；PU 涂层防水 500-3000mm； 4. 帐篷底布：210D 牛津布；	

				<p>5. 内杆材料：高强度玻璃纤维杆；</p> <p>6. 地钉材料：镀锌铁地钉。</p>	
3	单兵睡袋	个	30	<p>1. 规格：长≥ 2米、宽≥ 0.9米，两侧侧墙$\geq 10\text{CM}$；</p> <p>2. 材质：尼丝纺布，密度$\geq 280\text{T}$；</p> <p>3. 填充料：鸭绒，320T 尼龙，蓬松度$\geq \text{CM}17$，含绒度$\geq 90\%$，面料重量$\leq 3\text{kg}$；</p> <p>4. 里料材质：320T 春亚纺，防水防绒处理；有双面拉锁；</p> <p>5. 使用温度：$-10^{\circ}\text{C}\sim+8^{\circ}\text{C}$。</p>	
4	阻燃服装	套	100	<p>★1. 芳纶防火服（衣、裤）整体标准符合 GB/T 33536-2017《防护服装森林防火服》；</p> <p>2. 单位面积质量：$\leq 210\text{g}/\text{m}^2$；</p> <p>★ 3 . 防火服阻燃性能符合 GB/T33536-2017 标准要求；</p> <p>4. 纤维含量：芳纶 100%</p> <p>5. 阻燃性能（水洗 50 次后）：续燃时间：经向$\leq 0.3\text{s}$，纬向$\leq 0.3\text{s}$；阴燃时间：经向$\leq 0.3\text{s}$，纬向$\leq 0.3\text{s}$；损毁长度：经向$\leq 35\text{mm}$，纬向$\leq 35\text{mm}$；熔融、滴落：无；面料热稳定性：$\leq 2\%$；</p> <p>6. 物理性能（水洗 50 次后）：面料断裂强力：经向$\geq 1000\text{N}$，纬向$\geq 1000\text{N}$；面料撕破强力：经向$\geq 100\text{N}$，纬向$\geq 100\text{N}$；甲醛含量：0；耐洗色牢度：变色≥ 4级，沾色≥ 4级；</p> <p>7. 缝纫线单线断裂强力$\geq 10\text{N}$；</p> <p>8. 其他要求：反光带采用 5cm 宽 3M 阻燃反光带；必须使用阻燃反光带，逆反射系数值须符合 GB 20653-2006 要求；防火服采用阻燃金属双头拉链+金属四合扣+阻燃魔术贴闭合；袖口、上衣底摆、裤角部位采用收紧式结构，防止灰尘、火星等进入。</p>	

5	防扎鞋	双	50	<p>1. 鞋帮采用优质材料制作, 橡胶鞋底, 靴底前后部模铸反纹防滑网, 靴底部采用防弹材料的中底布防穿刺材料, 弯曲≥ 180度不变形, 具有防火防水性能;</p> <p>2. 高腰设计, 腰高$\geq 15\text{cm}$;</p> <p>3. 鞋子面料续燃时间$\leq 0.1\text{s}$; 阴燃时间$\leq 0.1\text{s}$; 损毁长度$\leq 17\text{mm}$; 热防护系数 TPP ($\text{kW}\cdot\text{S}/\text{m}^2$) ≥ 290; 撕破强力 $T\geq 730$, $W\geq 700\text{N}$; 缝纫线断裂强力$\geq 13\text{N}$; 热稳定性$\leq 0.1\%$; 面料电荷面密度$\leq 4.5\text{ uC}/\text{m}^2$;</p> <p>4. 鞋腰帮口采用海绵包边, 鞋底有加厚防臭鞋垫, 鞋底与鞋帮采用热粘合工艺, 并有防腐线加固缝制。</p>
6	阻燃手套	双	150	<p>1. 扑火手套整个手部采用纯皮制作, 柔软并且阻燃;</p> <p>2. 扑火手套加有阻燃面料, 可以和扑火服连成一体, 防止火星和灰尘进入, 形成整体保护;</p> <p>3. 产品性能参数: 续燃时间$\leq 0.1\text{s}$; 阴燃时间$\leq 0.1\text{s}$; 损毁长度$\leq 15\text{mm}$; 断裂强力 (洗涤 50 次后) $T\geq 2300$, $W\geq 2000\text{N}$, 撕破强力 (洗涤 50 次后) $T\geq 730$, $W\geq 700\text{N}$; 甲醛含量 $0\text{ mg}/\text{kg}$; 热稳定性$\leq 1.0\%$; PH 值 $6.0-7.0$; 热防护系数 TPP $\text{KW}\cdot\text{S}/\text{m}^2\geq 290\text{N}$。</p>
7	防烟眼镜	副	50	<p>1. 镜片材质: PC 材质的太空镜片, 防风, 防烟, 防尘, 防弹;</p> <p>2. 防紫外线 (UV400) $\geq 100\%$, 抗冲击, 耐磨;</p> <p>3. 镜架材质: 军用工程树脂材质的镜架, 密闭性好。</p>
8	水壶	个	50	<p>1. 内旋塞材质: 食品级 PC、PP 材料制作;</p> <p>2. 壶体弹性防摔, 1 万次动作试验无故障, 杯状壶盖设计, 加装有高强度 Nylon 材质手提带, 方便携带;</p> <p>3. 壶体材质: SUS304 食品级不锈钢制</p>

				作，底部加装 EVA 环形耐磨垫，95℃ 的热水在 24 小时后温度大于 20 摄氏度。
9	手电筒	支	50	<ol style="list-style-type: none"> 1. 额定电压：≥DC3.7V 2. 额定容量：≥2200mAh 3. 额定功率（LED）：≥3W 4. 光源（LED）平均使用寿命：≥100000h 5. 连续放电时间：≥5h（强光）/10h（工作光）/20h（频闪） 6. 充电时间：约 5h 7. 呼救信号启动（静止时长）：30S 8. 呼救信号解除（任意角度震动）：0.5S 9. 电池使用寿命：≥1000（循环） 10. 外形尺寸：约 32×135mm（直径×长度） 11. 重量：≤0.12kg 12. 外壳防护等级：IP68
10	湿毛巾	张	500	1. 全棉不缩水，净重≤150G，吸水性能好大于 500G/条，隔尘效率大于 90%。
11	桶式灭火水枪	只	500	<ol style="list-style-type: none"> 1. 净重：≤3kg； 2. 水桶容积：（L）≥25； 3. 最佳灭火距离（m）：2-10； 3. 最远射程（m）：11-13； 4. 空载摩擦阻力：≤2.26N； 5. 使用寿命：≥30000 个使用周期（不更换密封圈）； 6. 加水口带有 60 目过滤网防止杂物倒入，枪体材质为不锈钢材质，外管直径 φ 32mm，内管直径 φ 22mm，外管长度为 550mm，内密封球为钢球。水桶由聚乙烯材料吹塑而成，进水口有过滤装置，出水口为下排水，水桶正面应有“森林消防”字样。

12	无人机	台	15	<ol style="list-style-type: none"> 1. 起飞重量: ≤ 895 克; 2. 轴距: ≥ 380.1 mm; 3. 上升速度: ≥ 6 m/s, 下降速度: 6 m/s, 水平飞行速度 15 m/s; 4. 为保证高原地区正常作业, 最大起飞海拔: ≥ 6000m; 5. 飞行时间≥ 46 min, 悬停时间≥ 40 分钟, 续航里程≥ 30 km; 6. 抗风速度≥ 12 m/s, 可倾斜角度$\geq 30^\circ$, 旋转角速度$\geq 200^\circ$ /s ; 7. 工作环境温度: -10° C 至 40° C ; 8. 悬停精度: 垂直: ± 0.1 m; ± 0.5 m, 水平: ± 0.3 m; ± 0.5 m; 9. 机载内存: \geqROM 32GB, 可通过 microSD 卡扩展; 10. 工作环境温度: -10° C 至 40° C ; 11. 相机: 4/3CMOS 影像传感器, 1/2 英寸 CMOS 影像传感器, 4K 30FPS, 支持 4 倍变焦; 12. 显示器: ≥ 5.5 英寸, 60 fps, 支持 10 点触控。
13	二号工具	把	500	<ol style="list-style-type: none"> 1. 手柄材质: $\geq \Phi 3.8-4 \times 150$cm 杂木, 柔韧性非常好 (弯曲 50° 不会折断), 扑火过程中打不断、踩不折; 2. 胶条长度: ≥ 55cm; 3. 拍头由 20 根加强棉线橡胶条组成; 4. 拍头用双抱箍与手柄连接, 牢固耐用。
14	三号工具	把	500	<ol style="list-style-type: none"> 1. 由手柄和拍头组成; 2. 手柄: $\Phi 2.5$cm$\times 150$cm 的铁管。外表镀锌。拍头连接处为 2mm 厚钢板一次冲压成型。钢丝双层横排组成拍头。宽度约 20cm, 钢丝长 60cm。钢丝为多合股钢丝, 直径 3mm。

15	水泵	台	9	<p>★1. 泵组由二冲程风冷汽油发动机和三级离心水泵组成(须提供有 CMA 认证标志的第三方检测机构出具的产品质量检验报告复印件作为佐证资料并须加盖供应商鲜章);</p> <p>2. 功率: $\geq 8\text{ps}$ (5.88kw); 启动方式: 手动启动及一键式电启动;</p> <p>★3. 重量< 17 公斤; 发动机应有防水装置; 发动机应有防超速功能; 水泵可连续运转 24 小时, 连续运转 24 小时后且能在 30 秒内正常启动;</p> <p>4. 可在倾斜 90° 的情况下正常工作; 工况: 在流量≥ 180 L/min 时, 压力$\geq 0.8\text{MPa}$; 流量≥ 90 L/min 时, 压力$\geq 1.2\text{MPa}$; 流量≥ 40 L/min 时, 压力$\geq 1.3\text{MPa}$;</p> <p>★5. 吸程≥ 7.5 米;</p> <p>6. 电启动装置: 含移动充电宝式应急启动电源 1 个, 多功能充电宝, 一物多用, 可用于设备充电, 夜间照明, 汽车应急启动和摩托车应急启动等;</p> <p>7. 油箱容量$\geq 23\text{L}$; 修理工具, 包含: 螺丝刀 x1、火花塞扳手 x1、套筒 x1、扳手 x3;</p> <p>★8. 吸水管: (1) 重量≤ 2.8 公斤; 最小弯曲半径≤ 40 厘米; 接头用扩张式铜环固定; 储存温度$-50 \leq \text{温度值} \leq 60$; 测试压力$\geq 5.5\text{MPa}$, 无渗漏、无损坏; (2) 颜色: 黄色;</p> <p>9. PU 衬里水带相关要求: 规格: DN40, 材质: PU 衬里, 水带压力测试过程无渗漏、无损坏, 测试压力$\geq 4.0\text{Mpa}$; 水带两端为铝合金防腐快速接头; 定位装置: 在一端水带接头有定位装置;</p> <p>★快速接头连接和分开不少于 3000 次, 正常工作;</p> <p>★10. 固体泡沫枪相关要求: 工况 1 出口压力 (MPa) ≥ 0.7, 流量 (L/min) ≥ 75, 喷射距离 (米) ≥ 19; 工况 2 出口压力 (MPa) ≥ 0.35, 流量 (L/min) ≥ 50, 喷射距离 (米) \geq</p>
----	----	---	---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>16 ; 密封性能:试验压力$\geq 0.88\text{MPa}$, 保持$\geq 5\text{min}$, 各连接部位应无渗漏现象; 耐水压强度性能:试验压力为$\geq 1.2\text{MPa}$, 保持$\geq 5\text{min}$, 枪体不得有冒汗裂纹及永久变形等现象; 耐喷射冲击性能: 在$\geq 0.88\text{MPa}$ 压力下连续喷射$\geq 10\text{min}$, 应无松动、结构损坏, 整体采用铝合金电镀防腐处理。</p> <p>11. 全套配置: 主机(泵入水口已安装 2" 内外螺纹接环保护接头, 泵出水口已安装 1-1/2" 内外螺纹接环保护接头)、背架(与主机可拆分开)、油箱、引水泵、吸水管(长≥ 3 米)、止回式底阀与滤器、油箱背包、修理工具、火花塞、水泵 O 形密封圈、手拉起动器备件(含复位小弹簧 2 个、凸轮 1 个、启动绳 1 根)、1.5 寸内螺纹快速接头、1.5 寸外螺纹快速接头、转换接头、三通阀、止水钳、水雾喷枪、直流喷枪、电启动装置、油管、单向阀各 1 个/套; 水带扳手、水带修补环各 2 个; 空气过滤网 3 个、固体泡沫枪、30 米 PU 衬里水带、黄色吸水管 1 根。</p> <p>注: 1. 谈判时提供水泵主机样品 1 台。 2. 谈判时提供吸水管样品 1 根。</p>
16	水带	根	30	<p>1. 性能要求: 测试压力$\geq 4.0\text{Mpa}$, 无渗漏、无损坏; 结构要求: 水带为 DN40; 材料要求: PU 衬里, 涤纶长丝编织外套, 水带两端为铝合金防腐快速接头; 定位装置: 在一端水带接头有定位装置;</p> <p>★2. 快速接头连接和分开不少于 3000 次, 正常工作。</p>

注: 以上带“★”项条款, 谈判时须提供具有 CMA 认证标志的第三方检测机构出具的产品质量检验报告复印件佐证并加盖供应商公章。

三、商务要求

- 1、付款方式: 项目履约验收合格后 30 日内支付合同价的 100%
- 2、合同签订时间: 成交通知书发出之日起 30 日内签订

- 3、合同履行期限：30 日
- 4、合同履行地点：采购人指定地点
- 5、质量标准：符合国家及行业现行标准
- 6、履约保证金及缴纳形式：

金额：采购合同金额的 5%

交款方式：以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

7、售后服务要求：

(1) 质保期：通过最终验收合格之日起，成交供应商提供不少于一年的质量保证（国家另有规定或者有行业标准的，按照国家规定或者行业标准执行）。质保期内货物出现任何质量问题，成交供应商进行免费替换或修补。

(2) 成交供应商在货物供货完成后为采购人提供技术培训。

(3) 自验收之日起，成交供应商为采购人提供 24 小时全天技术支持，接到采购人服务要求通知后，2 小时内响应，24 小时内到达现场处理，48 小时内处理完成。

8、验收：成交供应商与采购人应严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205 号）的要求进行验收。

9、其他要求

供应商的报价是指含人工、货物、运输、税金、利润、管理及其他不可预见费等的包干价。谈判文件未尽事宜由采购人和成交供应商在采购合同中另行协商约定。

四、样品要求

1、样品清单

序号	样品名称	样品要求	数量
1	水泵(主机)	1. 外形尺寸≤：45×38×32cm，±5cm。 2. 入口尺寸约等于：φ 50mm，±5mm。 3. 出口尺寸约等于：φ 38mm，±5mm。 4. 满足本章技术参数要求。	1 台
2	吸水管	1. 满足本章技术参数要求。	1 根

2、样品递交

(1) 递交截止时间

- 1.1 所有供应商的样品须按时送达。
- 1.2 样品递交时间：同响应文件递交起止时间。

(2) 迟交的样品

采购人和采购代理机构将拒绝接收在响应文件递交截止时间之后递交的样品。

3、样品接收

(1) 接收样品

1.1 递交样品地点：同响应文件递交地点；

1.2 采购代理机构在谈判文件中规定递交时间和地点统一接受供应商递交的样品，并做递交登记，供应商代表需在递交记录上签字确认。

2. 供应商之间不得相互串通，不得排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或其他供应商的合法权益。

4、样品要求

(1) 样品递交数量

1.1 供应商应按谈判文件中规定的时间提交谈判文件中规定数量的样品作为评审依据。

1.2 样品的生产、安装、运输费、保管费等一切费用由供应商自行承担。

(2) 样品包装

递交样品同时须单独递交一份样品清单并加盖供应商公章，此清单不得附在样品上，未附样品清单的样品将拒绝接收。

5、样品退还

采购活动结束后，对于未成交供应商提供的样品，采购代理机构应当及时退还或者经未成交供应商同意后自行处理；对于成交供应商提供的样品将交由采购人封存，并作为履约验收的参考依据。

注意：1. 本章所有条款为实质性要求，供应商若未满足的，将被视为无效响应。

2. 本章的要求不能作为资格性条件要求评审，如存在资格性条件要求，应当认定谈判文件编制存在重大缺陷，谈判小组应当停止评审。