

蜀道集团投资有限公司
2024年四川省职工职业技能大赛运营高速公路
网络安全技能赛事平台采购

比选文件

比选人：四川高速公路建设开发集团有限公司



2024年8月

目录

| | | |
|-----|---------------|----|
| 第一章 | 比选公告 | 1 |
| 第二章 | 比选申请人须知 | 5 |
| 第三章 | 评审办法 | 13 |
| 第四章 | 合同条款及格式 | 19 |
| 第五章 | 技术及服务要求 | 29 |
| 第六章 | 响应文件格式 | 37 |

第一章 比选公告

第一章 比选公告

四川高速公路建设开发集团有限公司（以下简称“川高公司”）受蜀道投资集团有限责任公司（以下简称“蜀道集团”）委托承办蜀道集团运营高速公路网络安全技能竞赛。为顺利完成2024年四川省职工职业技能大赛运营高速公路网络安全技能竞赛工作，现四川高速公路建设开发集团有限公司作为比选人（以下简称“比选人”），通过公开比选的方式采购2024年四川省职工职业技能大赛运营高速公路网络安全技能赛事、实训平台，为本次网络安全比赛提供平台服务保障。现公告如下：

一、项目概况与比选范围

1. 项目概况

蜀道集团2024年四川省职工职业技能大赛运营高速公路网络安全技能赛事平台采购项目。

2. 采购内容

比选人拟通过公开比选的方式选取中选人为2024年四川省职工职业技能大赛运营高速公路网络安全技能赛事、实训平台提供设计、技术、建设、培训、运行、维护及相关服务。

项目建设具体要求详见“技术及服务要求”。

二、服务时间

本次比选服务期限为：

1. 赛事平台：签订合同起至比赛结束止（比赛时间拟定于2024年9月下旬，以上级正式通知时间为准）。
2. 实训平台：比选人使用中选人交付的实训平台及配套功能和模块期限为两年，同时中选人对实训平台提供两年售后服务。

三、资格要求

1. 比选申请人具有独立法人资格或事业单位法人证书、持有有效的营业执照、基本账户开户许可证或基本账户。
2. 比选申请人为产品制造商或产品制造商授权的代理商（同一品牌只能授权一个代理商参与本项目投标，否则该品牌授权的所有代理商均为无效比选申请人）。
3. 业绩要求：平台原厂商要求近三年（自2021年1月1日起至今，以合同签订时间为准）至少承担过1个实训平台类或赛事平台类项目。
4. 信誉要求：

(1) 对通过“信用中国”网站 (<http://www.creditchina.gov.cn/>) 查询“失信被执行人”链接“中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)”中未被列为失信被执行人的比选申请人。

(2) 在国家企业信用信息公示系统 (<http://www.gsxt.gov.cn>) 中未被列入严重违法失信企业名单的比选申请人。

(3) 在 2021 年 1 月 1 日至本项目投标截止日期间, 投标人(单位)、法定代表人、项目负责人没有被人民法院生效判决或裁定认定为行贿犯罪(比选申请人须提交信誉承诺函)。

4. 与采购人存在利害关系可能影响比选公正性的单位, 不得参加比选申请。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同比选申请人, 不得参加同一标段比选申请。否则, 相关比选申请均无效。

四、本项目不接受联合体比选申请。

五、不允许转包或分包。

六、评审办法

本次比选采用综合评分法, 单信封形式, 资格后审。

七、比选文件的获取

1. 凡有意参加比选的比选申请, 请于 2024 年 8 月 28 日至 2024 年 9 月 1 日登录四川高速公路建设开发集团有限公司网站 (<http://www.scgs.com.cn>) 自行查阅与下载比选文件。采购人不提供其他任何报名和比选文件获取的方式。

2. 比选申请人应在比选期间适时关注上述网站, 采购人不再另行通知。如有问题或疑问, 应及时与采购人联系, 逾期未联系的, 采购人视为比选申请人没有任何问题和疑问, 或是已收到或默认已收到, 否则造成的一切后果由比选申请人负责。

八、响应文件的递交及相关事宜

1. 响应文件送交的时间为 2024 年 9 月 2 日上午 9:30 ~ 10:00 时(北京时间, 下同), 响应文件递交的截止时间为 2024 年 9 月 2 日上午 10:00 (北京时间, 下同), 比选申请人应于当日 10:00 前将按要求密封完好的响应文件以面交方式送达采购人指定地点: 成都市武侯区二环路西一段 90 号四川高速大厦 14 楼 B1410 室。采购人定于响应文件送交截止时间的同一时间、同一地点举行公开开标, 比选申请人应派代表出席并签到。

2. 逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件, 采购人不予受理。本次比选不接受邮寄的响应文件。

九、发布公告的媒体

本次比选公告在四川高速公路建设开发集团有限公司网站 (<http://www.scgs.com.cn>) 网站上发布。

十、评审结果公示

采购人在收到评审报告之日起 3 日内将评审委员会推荐中选候选人名单在四川高速公路建设开发集团有限公司网站 (<http://www.scgs.com.cn>) 上公示 3 日以接受社会公开监督。比选申请人或者其他利害关系人对评审结果有异议，应当在中选候选人公示期间提出，公示截止日后不再接受投诉。

十一、联系方式

采 购 人：四川高速公路建设开发集团有限公司

地 址：成都市武侯区二环路西一段 90 号

电 话：185 8153 8541

联 系 人：李先生



第二章 比选申请人须知

一、比选申请人须知前附表

| 序号 | 条款名称 | 编列内容 |
|-----|-----------------|--|
| 1. | 采购人 | 四川高速公路建设开发集团有限公司 |
| 2. | 比选咨询单位 | 四川川高工程技术咨询有限责任公司 |
| 3. | 比选项目名称 | 蜀道集团 2024 年四川省职工职业技能大赛运营高速公路网络安全技能竞赛赛事平台采购项目 |
| 4. | 标段划分 | 见比选公告 |
| 5. | 采购内容 | 见比选公告 |
| 6. | 服务期 | <p>1. 赛事平台：签订合同起至比赛结束止（比赛时间拟定于 2024 年 9 月下旬，以上级正式通知时间为准）。</p> <p>2. 实训平台：比选人使用中选人交付的实训平台及配套功能和模块期限为两年，同时中选人对实训平台提供两年售后服务。</p> |
| 7. | 质量要求 | <p>(1) 比选申请人保证拥履行本合同的全部产品、知识产权的所有权或处置权。比选申请人保证提供给甲方的成果（含硬件）是全新的且且权属清楚，不得侵害他人的知识产权等合法权益。</p> <p>(2) 产品必须达到或优于国家（行业）标准，以及本项目比选文件的质量要求和技术指标与出厂标准。</p> <p>(3) 比选申请人保证提供的全部功能应符合比选人的使用要求、目的并能正常、安全、合规运行，应确保系统平台 24 小时不间断运行。</p> <p>(4) 比选申请人应做好信息和数据的安全工作，对知悉本系统的信息和数据做好保密工作，杜绝信息和数据的泄露和非法窃取、灭失等。除应用于本系统外，信息和数据的其他使用应征得比选人书面许可。若因比选申请人及其工作人员原因造成信息或数据泄露或被非法窃取，比选申请人应对甲方承担违约或赔偿责任。</p> |
| 8. | 技术要求 | 满足“第五章 技术及服务要求”中技术服务项并提供相应承诺函。 |
| 9. | 比选申请人资质条件、能力和信誉 | <p>(1) 资质要求：见比选公告“三、资格要求”</p> <p>(2) 业绩要求：见比选公告“三、资格要求”</p> <p>(3) 信誉要求：见比选公告“三、资格要求”</p> <p>注：上述要求应附相关证明材料，证明材料以“第六章 响应文件格式”中要求为准。</p> |
| 10. | 是否接受联合体 | 不接受联合体比选。 |

| | 投标 | |
|-----|------------------|---|
| 11. | 比选申请人不得存在的其他关联情形 | <p>单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同比选申请人，不得参加同一标段投标。</p> <p>单位负责人：是指单位法定代表人或者法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人。</p> <p>控股关系：是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股本总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。</p> <p>管理关系：是指不具有出资持股关系的其它单位之间存在的管理与被管理关系。</p> |
| 12. | 比选申请人在投标预备会前提出问题 | 时间：采购人不召开预备会，比选申请人提出问题的时间和形式见本须知前第 16 项。 |
| 13. | 重大偏差 | 响应文件存在第三章“评标办法前附表”中所列任一否决投标情形的，均属于重大偏差，比选申请人的投标将被否决。 |
| 14. | 细微偏差 | 本项补充：响应文件存在第三章“评标办法前附表”中所列任一否决投标情形以外的情况均视为细微偏差。 |
| 15. | 构成比选文件的其他资料 | 比选文件补遗书（如有） |
| 16. | 比选申请人要求澄清比选文件 | <p>时间：递交响应文件截止之日 3 天前</p> <p>形式：比选申请人要求澄清比选文件时，采用书面形式，且不需要提供比选申请人的信息。</p> |
| 17. | 比选文件澄清发出的形式 | 采购人在投标截止之日 2 天前，将以补遗书形式对比选文件进行澄清，补遗书公布在四川高速公路建设开发集团有限公司网站（ http://www.scgs.com.cn ）网站。 |
| 18. | 比选文件修改发出的形式 | 同 17 项 |
| 19. | 比选申请人确认收到比选文件修改 | 无需确认 |
| 20. | 响应文件的组成 | <p>(1) 报价函</p> <p>(2) 授权委托书或法定代表人身份证明</p> <p>(3) 资格审查资料</p> <p>(4) 技术建议书</p> |

| | | |
|-----|------------------|--|
| | | (5) 其他资料 (如有) |
| 21. | 最高投标限价 | 采购最高限价总价不高于 49.6 万元 (含税)。 公布的最高投标限价作为比选申请人投标报价的控制上限, 比选申请人报价不得高于采购人公布最高投标限价, 否则其投标将予以否决。 |
| 22. | 投标报价其他要求 | 比选申请人应充分了解本项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素, 比选申请人的报价为含税包干总价, 包括但不限于提供本合同技术服务所需技术服务费用、软件、硬件采购费用、培训、劳务、差旅、管理费、税费、货物制造、包装、运输、安装、调试、检测、系统集成、运维、售后服务费、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等所有其他有关各项费用。 |
| 23. | 增值税税金计算方法 | 一般计税法。 |
| 24. | 报价方式 | 比选申请人应结合企业自身实力合理报价。 |
| 25. | 投标有效期 | 自比选申请人提交响应文件截止之日起计算 90 日 |
| 26. | 投标保证金 | 无 |
| 27. | 投标保证金的退还 | 无 |
| 28. | 投标保证金不退还的情况 | 无 |
| 29. | 资格审查资料的特殊要求 | <input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有, 具体要求: 响应文件提供的资格审查资料必须满足资格审查最低条件要求, 并附相关证明材料, 证明材料以第六章响应文件格式中要求为准。 |
| 30. | 比选申请人基本情况 | 见比选公告, 证明材料以“第六章响应文件格式”中具体要求为准。 |
| 31. | 近年完成的类似项目情况的时间要求 | 见比选公告, 证明材料以“第六章响应文件格式”中具体要求为准。 |
| 32. | 比选申请人信誉情况 | 见比选公告, 证明材料以“第六章响应文件格式”中具体要求为准。 |
| 33. | 是否允许递交备选投标方案 | <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 |
| 34. | 签字或盖章要求 | (1) 单位章内容必须与单位营业执照名称一致; (2) 法定代表人或其委托代理人必须在响应性文件上所有要求签署的地方签署或盖签名章; |

| | | |
|-----|-----------|--|
| | | (3) 响应性文件格式上所有要求盖单位章的地方都须加盖询价申请人单位章（法定名称），不得使用专用印章。 |
| 35. | 响应文件的密封要求 | 响应性文件（正本、副本）统一密封包装在封套中。封套封口处须加贴密封条或加盖密封章。 |
| 36. | 响应文件要求 | <p>响应文件份数：正本、副本各 1 份。</p> <p>响应文件装订要求：胶装，禁止采用活页装订，并有“正本”“副本”字样标记，不得采用活页夹等可随时拆换的方式装订，同时投标申请文件应逐页连续编码，否则，对于响应文件页数的丢失、散落或其它后果，采购人不承担任何责任。</p> <p>响应文件封套（内装正本一份、副本一份）：</p> <p>采购人名称：_____</p> <p>（<u>比选项目名称</u>）响应文件</p> <p>在____年____月____日____时____分前不得开启</p> <p>比选申请人名称：_____</p> |
| 37. | 是否退还响应文件 | 当比选申请人不足三家时退还所有响应文件。 |
| 38. | 开标时间和地点 | 见比选公告 |
| 39. | 评审方式 | 综合评估法，单信封形式，资格后审 |
| 40. | 评标委员会的组建 | 由采购人组建，共 5 人。 |
| 41. | 推荐中选候选人 | <p>推荐的中选候选人数：1~3 名</p> <p>(1) 评选委员会对通过评审的比选申请人，按照评审得分由高到低的顺序推荐 1~3 名中选候选人（若不足 3 名，则取相应数量）。</p> <p>(2) 若多名比选申请人的综合得分相同，则优先推荐报价低的比选申请人；</p> <p>(3) 若报价还相同，则优先推荐项目业绩得分高的比选申请人；</p> <p>(4) 若项目业绩得分还相同，则优先推荐技术方案得分高的比选申请人；</p> <p>(5) 当出现上述情况以外的情形，则按有利于采购人的原则进行推荐。</p> |
| 42. | 中选候选人公示 | 采购人在收到比选报告之日起 3 日内，将比选结果即评选委员会推荐的中选候选人名单在四川高速公路建设开发集团有限公司网站（ http://www.scgs.com.cn ）上公示 3 日以接受社会公开监督。比选申请人或者其他利害关系人对比选结果有异议的，应当在中选候选人公示期间提出，截止日后不再接受投诉。 |
| 43. | 评审结果异议 | 提出异议与作出答复均应以书面形式进行。 |

| | | |
|-----|-------------------|---|
| 44. | 是否授权评标委员会确定中选人 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 (1) 采购人不授权评标委员会确定中选人。采购人将依据评标委员会推荐的中选候选人，确定排名第一的中选候选人为中选人。 (2) 排名第一的中选候选人放弃中选；或不能履行合同；或被查实存在影响中选结果的违法行为等情形不符合中选条件的，采购人可以按照评标委员会提出的中选候选人名单排序依次确定其他比选申请人为中选人，也可以重新比选。 |
| 45. | 中选通知书和中选结果通知发出的形式 | 由采购人向中选人发出书面的中选通知书。 采购人不再单独发布中选结果通知书。 |
| 46. | 中选结果公告媒介及期限 | 见比选公告 |
| 47. | 签订合同 | (1) 发包人和中选人应自发出中选通知书之日起 7 日内，按照采购人与中选人约定的时间和地点签署合同协议书。 (2) 合同文件的制作及费用由中选人负责。合同文件的份数根据需要由采购人与中选人协商确定。在合同协议书签订之前，响应文件和中选通知书将约束双方。 (3) 中选人无正当理由拒签合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，采购人有权取消其中选资格。 同时将上报上级主管部门。 |
| 48. | 签约合同价的原则 | 本合同价格为包干总价格，在合同履行期间不予调整。 |
| 49. | 监督部门 | 监督部门:川高公司内控法务部 监督电话:61556732 地址:成都市武侯区二环路西一段 90 号 |
| 50. | 重新比选 | 出现下列特殊情况之一，采购人可重新比选： (1) 所有比选申请人不符合比选公告规定的条件的； (2) 比选申请人少于 3 个的； (3) 所有比选申请人的报价高于最高比选限价； (4) 评选委员会推荐的中选候选人均未能与采购人签订合同协议书的。 |
| 51. | 比选咨询费 | 比选咨询服务费：15000 元（比选咨询费用应包含在比选报价中，不再单独报价。） 支付方式：中选人在领取中选通知书后及签订合同协议书前，将比选咨询服务费直接支付给比选咨询单位。 账户名：四川川高工程技术咨询有限责任公司 纳税人识别号：91510000096230301H 开户行：兴业银行股份有限公司成都双楠支行 账号：431320100100002696 |

二、比选申请人须知正文

(一) 说明

1. 比选项目概况

- 1.1 项目名称：详见比选申请人须知前附表。
- 1.2 服务范围：详见比选申请人须知前附表。
- 1.3 服务期：详见比选申请人须知前附表。

(二) 响应文件要求

2. 响应文件编制的基本要求

2.1 比选申请人应认真阅读本比选文件的所有内容，并按比选文件的要求提供报价，保证提供的全部资料的真实性，否则响应文件将被拒绝。

2.2 响应文件的语言

比选申请人提交的响应文件以及与采购人的所有来往函电均应以中文书写。

3. 资格要求

详见比选须知前附表。

4. 编制规则

4.1 比选申请人应当按照本文件的要求编制响应文件，对本文件的要求应做出明确答复，字迹清晰、内容完整。

4.2 比选申请人在截止时间前，可以补充、修改或者撤回已提交的响应文件，并书面通知采购人，补充、修改的内容为响应文件的组成部分。在规定的响应文件递交截止时间之后，不能更改、补充或撤回响应文件，无论中选与否响应文件均不予退还。

4.3 比选申请人应提供按照本文件要求制作的纸质响应文件。

4.4 无效响应文件

发生下列情况之一的，比选申请人的响应文件将被拒绝：

响应文件逾期送达或者未送达指定地点的。

响应文件未按本文件要求报价或不按规定签字、盖章，或响应文件未按要求密封的。

比选申请人将本项服务全部或部分内容进行转让、转包或违法分包的。

有其他违反我国法律法规情形，被认定无效的。

5. 响应文件要求

5.1 响应文件应包括内容：符合“第六章 响应文件格式”要求。

5.2 报价方式:

比选申请人只允许有一个报价, 采购人不接受任何选择性报价(《报价函》应加盖公章)。以上资料的原件, 若采购人认为需要, 比选申请人应及时提交核查, 否则视为不真实。

(三) 响应文件的递交

6. 响应文件的密封和标记

6.1 为保障比选公正性, 比选申请人应将响应文件密封提交。

6.2 比选申请人应将所有响应文件密封装在一个包封内。

6.3 封套上应写明项目名称以及比选申请人名称, 并注明“在 年 月 日 时 分之前不得启封”的字样, 封口处贴封条或加盖密封章。

6.4 如果外层包封未按本须知要求加写标记和密封, 采购人对误投或过早启封概不负责。

7. 响应文件递交截止时间

7.1 比选申请人应在不迟于比选文件中规定的截止时间前将响应文件递交至采购人指定的地址。

7.2 在规定的截止日期以后收到的响应文件, 将被拒绝并退回给比选申请人。

(四) 评审

8. 评审基本原则

评审工作应依据有关规定, 遵循“公开、公平、公正、择优、信用”的原则进行。

(五) 合同授予

9. 合同签订

采购人对接受的响应文件, 将在比选截止时间起7日内通知比选申请人, 比选申请人接通知后与采购人签订合同, 对为未被接受响应文件的比选申请人, 采购人将不予通知, 对未接受原因不予解释。

第三章 评审办法

1. 评审办法

| 条款 | | 评审因素与评审标准 | |
|----------|------------|--|---|
| 一、 | 评审办法 | <p>(1) 本次评审采用综合评分法(单信封形式), 资格后审。评审委员会对满足比选文件实质性要求的响应文件的比选报价、技术方案、技术实力、项目业绩、服务人员等因素进行评分, 按综合得分由高到低的顺序推荐 3 名(若不足 3 名, 则取实际数量) 中选候选人。</p> <p>(2) 推荐中选候选人原则详见本评审办法前附表“五、评审结果”。</p> <p>(3) 当通过商务文件和技术文件评审的比选申请人仅有 1 个时, 评审委员会应否决其比选申请。</p> | |
| 二、初步评审标准 | (一) 形式评审标准 | 1. 响应文件中的重要内容按照比选文件规定的格式、内容填写, 字迹、印章清晰可辨。 | <p>(1) 报价函按比选文件规定填报了比选报价、项目名称、服务期限内容;</p> <p>(2) 响应文件组成齐全完整, 内容均按规定填写。</p> |
| | | 2. 响应文件上法定代表人或其委托代理人的签字、比选申请人的单位章盖章齐全, 符合比选文件规定。 | <p>(1) 报价函、授权委托书(如有)、法定代表人身份证明及响应文件格式规定要求签署的地方, 比选申请人的法定代表人或其委托代理人均签署姓名, 未使用印章、签名章或电子制版签名;</p> <p>(2) 报价函、授权委托书(如有)、法定代表人身份证明及响应文件格式规定要求加盖比选申请人单位章的地方均加盖比选申请人单位章;</p> <p>(3) 响应文件中有改动之处均加盖单位章或由比选申请人的法定代表人或其委托代理人签字确认;</p> <p>(4) 单位章内容与单位营业执照名称一致, 且未使用专用印章。</p> |
| | | 3. 比选申请人法定代表人的委托代理人, 需提交附有法定代表人身份证明的授权书, 并符合比选文件要求。 | <p>(1) 提交了授权委托书。</p> <p>(2) 授权人和被授权人均在授权委托书上签名, 未使用印章、签名章或其他电子制版签名。</p> <p>(3) 授权委托书中委托代理人只能是一个人, 且不能再授予他人。</p> <p>(4) 授权委托书后应附授权人和被授权人身份证复印件, 且身份证复印件(黑白或彩色)应清晰、有效。</p> |
| | | 4. 比选申请人法定代表人若亲自签署响应文件的, 提供了法定代表人身份证明, 并符合比选文件要求。 | <p>(1) 提供法定代表人身份证明;</p> <p>(2) 法定代表人在法定代表人身份证明上签名, 未使用印章、签名章或其他电子制版签名;</p> <p>(3) 法定代表人身份证明后应附法定代表人身份证复印件, 且身份证复印件(黑白或彩色)应清晰有效。</p> |

| | | | |
|--|----------------|--|--|
| | (二) 资格评审标准 | 1. 比选申请人的资质有效且符合第一章比选公告“资格要求”第 1、2 条的要求。 | <p>(1) 比选申请的资质符合第一章比选公告“资格要求”第 1、2 条的要求；</p> <p>(2) 比选申请人的资格满足招标文件要求，且提供了下述有效的证明材料影印件（黑白或彩色）：</p> <p>1. 营业执照；</p> <p>2. 基本账户开户许可证或基本存款账户信息；</p> <p>3. 若为代理商同时还需要产品授权委托书。</p> |
| | | 2. 比选申请人的业绩符合第一章比选公告“资格要求”第 3 条的要求。 | <p>(1) 比选申请人的项目业绩符合第一章比选公告“资格要求”第 3 条的要求；</p> <p>(2) 提供下述证明材料影印件（黑白或彩色）：</p> <p>①项目合同协议书或发包人（委托人）出具的书面证明材料以及其他证明材料。</p> <p>②若近年来，比选申请人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批文或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性；如涉及企业分、合的，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明。</p> <p>(3) 如未按要求附证明材料或所要求的信息描述不清晰的、或签署合同单位或被委托单位名称与比选申请人单位名称不一致（本款第（2）款第③条原因除外），视为无效业绩。</p> |
| | | 3. 比选申请人的信誉符合第一章比选公告“资格要求”第 4 条的要求。 | <p>(1) 比选申请人的信誉符合第一章比选公告“资格要求”第 4 的要求；</p> <p>(2) 提供了比选申请人信誉情况承诺函且符合比选文件要求。</p> |
| | | 4. 比选申请人不存在符合第一章比选公告“资格要求”规定的任何一种情形（与资格评审标准信誉要求中重复的情形，此处不再评审）。 | |
| | (三) 响应性评审标准 | 1. 响应文件载明的比选项目完成期限符合比选文件规定。 | |
| | | 2. 比选报价未超过采购人公布的最高限价，且报价唯一。 | |
| | | 3. 响应文件正、副本数量符合比选申请人须知第 36 条的要求。 | |
| | | 4. 权利义务符合比选文件的规定 | <p>(1) 比选申请人应接受比选文件规定的风险划分原则，未提出新的风险划分办法；</p> <p>(2) 比选申请人未增加发包人的责任范围，或减少比选申请人义务；</p> <p>(3) 比选申请人未提出不同的成果验收和支付办法；</p> <p>(4) 比选申请人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议；</p> <p>(5) 比选申请人在比选申请活动中无欺诈行为；</p> <p>(6) 比选申请人未对合同条款有重要保留。</p> |
| | 三、详细评审 | 分值构成（总分 100 分） | <p>评分分值构成：</p> <p>商务部分：</p> <p>(1) 比选报价 A：20 分</p> <p>(2) 技术方案 B：40 分</p> <p>(3) 技术实力 C：15 分</p> |

| | | |
|--------|--------------------|--|
| | | <p>(4) 项目业绩 D: 15 分</p> <p>(5) 服务人员 E: 10 分</p> <p>分值计算保留小数点后两位, 小数点后第三位“四舍五入”。</p> |
| 四、报价 | (一) 报价修正 | <p>1. 比选报价有算术错误的, 评审委员会按以下原则对比选报价进行修正, 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; 修正的价格经比选申请人书面确认后具有约束力。比选申请人不接受修正价格的, 评审委员会应否决其比选申请。</p> <p>2. 修正后的最终比选报价超过最高限价, 评审委员会应否决其比选申请。</p> <p>3. 修正后的比选报价作为签订合同的一个依据, 也作为评审价得分计算的依据。</p> |
| | (二) 评审基准价计算方法 | <p>1. 评审价=报价函上报价对应的大写金额。</p> <p>2. 评审基准价的确定。 评审价超过最高限价的按无效申请处理, 不参与评审基准价计算; 通过商务和技术评审的比选申请人, 只要比选报价不高于最高限价的比选报价, 即为有效评审价, 均参与评审基准价的计算;</p> <p>3. 评审基准价的计算 (计算结果均“四舍五入”取整到元。): 评审基准价为所有有效评审价的算术平均值</p> <p>4. 评审基准价在整个比选期间保持不变, 不因招比选申请当事人异议、投诉以及其它任何情形而改变。</p> |
| | (三) 评审价的偏差率计算公式 | <p>$\text{偏差率} = 100\% \times (\text{算术性修正后比选报价} - \text{评审基准价}) / \text{评审基准价}$。偏差率保留 2 位小数 (形如 0.01%)。</p> |
| 五、评审结果 | | <p>本项补充:</p> <p>1. 评审委员会对通过评审的所有比选申请人, 按照详细评审评分因素和标准对报价文件商务部分、技术部分以及报价进行评分, 然后按照比选申请人的综合得分由高到低的顺序推荐3名中选候选人 (若不足3名, 则取实际数量)。</p> <p>2. 若多名比选申请人的综合得分相同, ①则优先推荐报价低的比选申请人; ②若报价还相同, 则优先推荐项目业绩得分高的比选申请人; ③若项目业绩得分还相同, 则优先推荐技术方案得分高的比选申请人; ④当出现上述情况以外的情形, 则按有利于采购人的原则进行推荐。</p> |

详细评审评分因素和标准

| 评分点 | 评审内容 |
|----------------|--|
| 比选报价A (20分) | <p>评审价得分计算公式：</p> <p>(1) 如果比选申请人的评审价>评审基准价，则评审价得分=20-偏差率×100×1.2</p> <p>(2) 如果比选申请人的评审价≤评审基准价，则评审价得分=20-偏差率×100×1</p> <p>注：小数点后保留两位小数。</p> |
| 技术方案B (40分) | <p>针对本项目要求，提供相应技术方案，包括：“竞赛技术保障”、“竞赛组织保障”、“培训保障”、“平台及售后保障”4个方面。每方面满分为7分，共计28分。（每个方面一般得3分，良得3.1~5分，优得5.1~7分，无此项得0分。）</p> <p>要求：①内容与项目技术服务需求吻合、层次细化，有具体详细的阐述；②阐述从实际出发，切合项目背景、项目需求以及市场供应情况发现问题并提出合理化专业技术建议或者解决方案；③内容符合国家、地方、行业标准、行业惯例以及项目特点④内容清楚明了、表述规范、含义准确。</p> <p>提供赛事平台满足以下功能的截图：1、支持在理论赛提供支持3D态势展示，态势包含参赛者答题动作呈现、分数超越特效展示、排行榜、实时战报等内容，支持模拟态势功能；2、支持灵活创建比赛，包括选择特定组织、时间，并自定义答案和分数的显示时机（不显示、交卷后或考试结束后）；选手可上传报告，并回顾比赛答题记录。</p> <p>提供实训平台满足以下功能的第三方检测机构出具的具有CMA或CNAS标志的检测报告或认证证书复印件：1、课程训练页面支持以悬浮窗的形式展示留言、笔记、实验指导等功能，悬浮窗支持自由拖动；2、支持查看职业信息，支持在学员的职业页面显示岗位职责、知识点、技能点、课程学习内容与进度、技能训练内容与进度。</p> <p>比选申请人所提供佐证材料全部按要求满足得12分，不满足要求每项扣3分。</p> |
| 技术实力C (15) | <p>赛事平台及实训平台原厂商具备靶场相关专利证书，专利名称中应包含“网络靶场”、“实训靶场”、“CTF”等字样。</p> <p>（评审依据：提供 1-5 份专利证书得 2 分，6-10 份专利证书得 5 分，提供 11-15 份专利证书得 10 分，提供 16-20 份专利证书得满分 15 分（提供证书复印件加盖原厂鲜章，未提供者不得分。原件备查）</p> |
| 项目业绩D (15分) | <p>赛事平台及实训平台原厂商应具有网络安全竞赛项目相关案例，每提供1个国家级网络安全竞赛组织案例，得5分；每提供3个省部级网络安全竞赛组织案例，得5分，累计最高得15分；</p> <p>须提供承办合同作为证明文件。</p> |
| 服务人员E (10分) | <p>在本项目中拟派的项目经理：</p> <p>持有计算机技术与软件专业技术资格中“信息系统项目管理师证书”或“系统集成项</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>目管理工程师证书”的得4分；</p> <p>持有CISAW（信息安全保障人员证书）的得2分；</p> <p>持有CCSC网络安全能力认证证书的得2分。</p> <p>在本项目中拟派的项目成员具有CISP、CISWA证书每个证书得1分，最多得2分。</p> <p>注：若同一人具有多个证书可累计加分；未附本单位社保证明资料的不得分。</p> |
|--|--|

第四章 合同条款及格式

2024 年四川省职工职业技能大赛运营高速公路 网络安全技能竞赛赛事平台采购合同

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规之规定，甲乙双方遵循公平、自愿、诚实信用的原则，在协商一致的基础上，就甲方向乙方采购 2024 年四川省职工职业技能大赛运营高速公路网络安全技能竞赛赛事、实训平台有关事项协商一致，达成协议如下：

第一条 合同标的

| 序号 | 名称 | 产品描述 | 规格参数 | 数量 | 服务期 |
|----|------|--------|---|-----|-----------------|
| 1 | 赛事平台 | 赛事平台租赁 | 1、网络安全竞赛系统，支持理论赛、攻防赛和运维赛的赛制功能，满足赛制需求，并提供现场的态势展示 | 1 套 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |
| | | 赛题开发协助 | 协助赛题开发单位在我方平台上进行赛题开发，提供相应的开发协助服务 | 1 项 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |
| | | 技术支持 | 1、项目经理 1 人 4 天：和客户现场沟通，确定每天我司人员进度和分工；处理现场各种情况，保障顺利支撑； 2、运维工程师 2 人 4 天：竞赛现场部署，包括竞赛平台部署、竞赛网络调试、桌面跳线测试等工作；竞赛时网络、平台运维工作； 3、安全研究员 1 人 4 天：竞赛现场题目运维，保障竞赛顺利进行； | 1 项 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |
| 2 | 培训 | 赛前培训 | 为参赛选手提供 5 天的线下集中培训，提供关于攻防知识点和安全防御方向的知识点的讲解，培训平台采用本次赛事平台提供技术支撑， | 1 项 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |

| | | | | | |
|---|------|----------------|--|-----|-------------|
| 3 | 实训平台 | 标准版平台 | <p>1、含标准版平台，功能包含云平台、用户管理、系统管理、日志管理、镜像管理、虚实结合、场景编排、运维管理、拓扑模板等</p> <p>2、50 基础镜像（操作系统靶标）、100 个应用镜像，80 节点仿真节点（含虚实）并发授权</p> <p>3、提供 2 年的软件质保服务</p> | 1 套 | 2 年 |
| | | 实训模块 (教学培训) | <p>含课程、练习、考试、个人中心全量功能，提供 3000+理论基础题、80 个实操题（课程资源需另配）及配套资源：</p> <p>1、课程功能：支持理论课、实验课、留言、笔记、实验报告等功能，用于教学、自学等</p> <p>2、练习功能：支持理论题、实操题等功能，用于个人练习，提供 3000+理论基础题、80 个实操题</p> <p>3、考试功能：支持试卷库、创建考试、防作弊、考试评分等功能</p> <p>4、个人中心：支持课程表、学习记录、职业体系</p> | 1 套 | 2 年 |
| | | 网络安全基础课程包 | <p>必须配实训模块</p> <p>1、提供 95+门课程，共计 2750+课时</p> <p>2、课程体系覆盖教指委大纲，课程内容涵盖信息科学技术基础领域、信息安全基础领域、系统安全知识领域、网络安全知识领域、内容安全知识领域等</p> | 1 套 | 2 年 |
| | | 添购硬件资源 | <p>靶场控制节点服务器： 云平台控制节点 2U 标准机架式服务器</p> <p>1) CPU: 2 颗 14 核 28 线程处理器</p> <p>2) 内存: 256GB DDR4</p> <p>3) 网络: 2*GE 口+2*10GE 口</p> <p>4) 硬盘: 2T SSD +8T SATA</p> | 1 台 | 硬件归属 采购人 |

| | | | | | |
|--|--|------|--|-----|-----|
| | | 售后服务 | 在产品交付并经甲方验收合格后两年内，乙方应当提供 7x24 小时售后服务（维保服务、日常技术沟通及咨询），需提供电话、邮件等联系方式。发生系统故障后乙方需在 24 小时内到达现场，一般问题在 4 小时内解决，重大问题需在 24 小时内解决。 | 1 项 | 2 年 |
|--|--|------|--|-----|-----|

第二条 质量要求

1、乙方保证拥履行本合同的全部产品、知识产权的所有权或处置权。乙方保证提供给甲方的成果（含硬件）是全新的且且权属清楚，不得侵害他人的知识产权等合法权益。

2、产品必须达到或优于国家（行业）标准，以及本项目比选文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3、乙方保证提供的全部功能应符合甲方的使用要求、目的并能正常、安全、合规运行，应确保系统平台 24 小时不间断运行。

4、乙方应做好信息和数据的安全工作，对知悉本系统的信息和数据做好保密工作，杜绝信息和数据的泄露和非法窃取、灭失等。除应用于本系统外，信息和数据的其他使用应征得甲方书面许可。若因乙方及其工作人员原因造成信息或数据泄露或被非法窃取，乙方应对甲方承担违约或赔偿责任。

第三条 交货方式、交货地点和交货时间

（一）交货方式（以下方式同意的在方框内打√，不同意的在方框内打×）：乙方负责将商品通过 公路 铁路 航空 集装箱 行包 其他_____ / _____送至甲方指定的地点：_____，甲方指定联系人：_____，乙方应保证通过该等运输时，商品的质量、性能、技术指标等不受影响。运费、装卸费用、安装调试、保险等费用均由乙方承担；如果货物出险，由乙方负责向保险公司理赔。

（二）交货时间：_____。

（三）甲方如需要变更到货地点或接货人，可以在本合同规定的交货期限前5日通知乙方，乙方对此应当表示同意。乙方交付前应至少提前2日通知甲方，乙方如未经甲方同意提前交货，应承担仓储费等所有费用，且甲方保留拒绝受领及延迟付款的权利。

（四）乙方应在交货时提供下列文件（可选，同意的在方框内打√，不同意的在方框内打×）：
相关出厂检验，试验报告，合格证，第三方检定报告（如有）使用说明，安装手册，仓储手册
其他平台操作手册、操作视频等相关资料。

第四条 验收及质保

1、乙方对产品开发完毕后，应自行对产品进行全面检验，确保产品符合乙方编制的项目研发手册（项目研发手册以本合同约定的技术要求清单为准）的同时，还应具备模块齐全、功能完善等要求并均符合技术标准且具备试运行条件，乙方自行检验完毕后通知甲方进行初步验收。

2、甲方收到乙方的初步验收请求后，自行或委派的相关第三方机构进行产品初步测试验收，初步测试验收通过后进入试运行期，试运行期为【】日。如无其他书面通知，甲方指定_____为验收人，乙方指定_____为验收人。

3、试运行期届满，且甲方暂无添加和修改内容或提出的需添加和修改内容已经完成并经甲方书面确认后，即可视为产品符合验收标准。

4、对于乙方交付的硬件产品，甲方应在收到商品后____日内进行签收（若约定的验收时间过短，不足以发现产品隐藏的质量瑕疵，则验收仅视为对商品数量、型号、外观等瑕疵的认可）。商品如需调试，乙方应当根据甲方要求委派具有相应资质的人员在签收后____日内完成商品的安装调试工作。甲方应在签收或安装调试后____日内进行验收。对不符合本合同约定的，甲方须在____日内提出异议，乙方须在甲方提出异议后的____日内进行处理。若乙方未在甲方提出异议后的____日内进行处理，则视为乙方同意甲方的异议，甲乙双方对经处理的标的物按合同约定重新组织验收。甲方此验收并不包含对商品内在质量的验收，因商品在使用过程中，因商品自身质量问题导致甲方受损的，乙方应向甲方支付本合同总金额 30%的违约金，违约金不足以弥补甲方损失的乙方应当承担补足责任。

5、产品验收合格的，甲方应向乙方出具□签收□验收凭证（以上方式同意的在方框内打√，不同意的在方框内打×），一式两份，双方指定验收人签字确认。

6、本合同约定商品的质保期为甲方（_____）验收后□【 】年 □【 】个月，□自验收合格之日起计算 □签收视同验收（以上方式同意的在方框内打√，不同意的在方框内打×）。甲方出具的验收凭证不作为最终判定标的物质量的依据，标的物质量发生问题的，不免除乙方的违约责任；如更换全新产品的，其质保期重新计算。

7、乙方负责甲方使用期间系统平台的维护，及时解决运行中的问题。发生系统故障后乙方需在 24 小时内到达现场，一般问题在 4 小时内解决，重大问题需在 24 小时内解决，并承担所产生的全部费用及损失，否则甲方有权另行委托第三方修理，并由乙方承担相应费用，且乙方应按照 1000 元/次的标准向甲方支付违约金。

第六条 付款方式及质保金

（一）甲方以____方式向乙方付款。合同总价款（含税）为：人民币_____元整（小写： 元）。该价格为含税包干总价，包括但不限于乙方提供本合同技术服务所需技术服务费用、软件、硬件采购费用、培训、劳务、差旅、管理费、税费、货物制造、包装、运输、安装、调试、检测、系统集成、运维、售后服务费、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等所有其他有关各项费用。

甲方于竞赛结束后，且实训平台安装验收合格且乙方向甲方交付等额增值税专用发票之日起 30 日内向乙方支付合同总价款的 95%，计人民币_____元整（¥_____元）。合同总价款的剩余【5】%作为质保金，质保期内，如果因产品质量或者乙方未履行质保期内相关服务等，甲方有权从质保金内扣除相应金额，质保金不足以弥补甲方损失的，乙方应当承担补足责任。2 年质保期届满、乙方完成全部售后服务工作且乙方向甲方交付等额增值税专用发票之日起 30 日内，甲方在扣除前述金额之后如有剩余质保金，将剩余质保金无息支付给乙方。

（二）账户信息

乙方银行账户信息如下：

单位名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

甲方增值税专用发票（普通）发票开票信息如下：

单位名称：_____

纳税人识别号：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

单位地址：_____；

电 话：_____。

任何一方如需改变上述账户信息，应提前__日以书面形式通知另一方。如一方未按本合同规定通知而遭受损失的自行承担，若使另外一方遭受损失的，应赔偿相应损失。

（三）发票约定

1. 乙方应按规定向甲方开具符合国家规定的增值税专用发票，并承诺开具发票的形式与内容均合法、有效、完整、准确。乙方未开具发票或开具的发票不合法、不合规，甲方有权延迟支付乙方应付款项直至开具合法、合规发票之日且不承担违约责任，且乙方仍应按合同约定履行各项义务。如果乙方无法在合理时间内提供合法合规的增值税专用发票，给甲方造成损失的，乙方应赔偿甲方由此造成的损失。甲方有权在应支付的价款中扣除相应的抵扣税款。

2. 发票开具后，乙方应在__日内及时送达甲方。如逾期送达导致甲方造成损失的，乙方负责赔偿甲方实际经济损失。

3. 在发票交付甲方之后，发生发票丢失、破损或逾期等情形，乙方应无条件按规定协助甲方办理增值税抵扣事项。

第七条 甲方权利义务

（一）甲方有权要求乙方按照本合同约定向甲方交付本合同约定的商品及服务；

（二）甲方有权拒绝接受乙方提前交付、多交付及交付的不符合本合同约定的商品及服务；

（三）甲方应按合同约定按时支付合同款项。

（四）甲方应按合同约定验收商品及服务。

（五）甲方验收时发现商品或服务不符合合同约定的，有权要求乙方限期整改。

（六）甲方提供的资料、信息、图片等全部知识产权归甲方所有，乙方因履行本合同而获取资料、数据及成果（包括但不限于甲方、甲方所属公司及其他主体的资料、数据及成果）不得使用在与本项目无关的事项中。

第八条 乙方权利义务

（一）为保证本合同所涉事项的完成，乙方应安排项目团队人员收集项目所需文件资料，自行开展项目现场踏勘等活动，完成本合同约定的工作内容。乙方指定的项目主要负责人为：_____，职务：_____，联系方式：_____。本项目主要负责人应保持与甲方的随时联络。本合同执行期间，除甲方书面要求更换，乙方不得更换项目主要负责人，否则乙方应向甲方支付违约金【】元。

（二）按本合同约定向甲方收取合同价款。

（三）乙方应按本合同要求的期限内及时完成合同约定事项，完成本合同规定的系统开发、建设、运维等工作，并应甲方要求通报工作进展情况。

(四) 乙方应保证平台的稳定及安全, 并制定相应措施, 确保甲方相关数据不丢失, 不泄露。否则乙方应对此造成的后果承担相应责任。

(五) 在项目执行过程中, 对甲方提出的修改要求, 乙方应尽力协助实现, 并交甲方验收通过。对有可能影响双方约定的完成时间的要求, 乙方有权提出延期请求, 由双方协商确定具体时间, 以书面认定为准。

(六) 乙方保证拥履行本合同的全部产品、知识产权的所有权或处置权。乙方保证提供给甲方的成果(含硬件)是全新的且权属无争议, 不得侵犯任何第三方的合法权益。如出现第三方对成果(含硬件)提出权属争议的, 甲方有权拒绝并立即通知乙方, 由乙方自行处理由此导致的问题, 并且乙方应在自行承担相关费用的情况下按照甲方之要求采取必要的补救措施确保甲方的损失降至最低。若给甲方造成损失的, 乙方应当予以赔偿。

(七) 乙方保证所提供的商品符合合同约定的质量标准、技术标准, 同时还应保证能达到既定用途, 由于工艺或材料及安装问题而导致商品质量和安装质量方面的任何缺陷, 乙方应对此负全部责任, 包括安全责任, 且不受质保期限的限制。

(八) 乙方应对由于安装、调试、设计、工艺或材料缺陷而发生的任何不足, 导致设备事故或人身事故负责并赔偿甲方由此产生的全部损失, 负担所有费用。

(九) 乙方应负责现场安装与调试及技术指导工作。

(十) 乙方需要现场进行工作时, 应当承担安全责任且应当遵守甲方或甲方下属公司的相关管理要求, 不得影响甲方或甲方下属公司的正常生产经营。若因非甲方原因导致甲方、乙方或第三方的人身、财产损害的, 乙方应当负责赔偿。因此给甲方造成损失的, 甲方有权向乙方追偿。

(十一) 质量保证期内发生设备(商品)不良时, 乙方承诺负责免费维修或者更换。

(十二) 乙方应于安装改造前完成现场单位工作人员的技术培训, 并提供相关技术资料。

(十三) 保修期___年内, 乙方保证___天 X ___小时服务; ___小时内做出响应, ___小时内完成维修。乙方负责为甲方及最终客户免费维修或提供全新部件代替。保修期届满后, 乙方应按照甲方的要求, 保证其配件以不高于销售给第三方的价格供应给甲方或者甲方用户, 本合同约定配件由乙方免费提供给甲方或甲方用户的除外。

(十四) 因技术改进需要进行软件升级时乙方承诺免费提供升级服务, 使用和维修中出现硬件和软件故障承诺免费提供技术服务等。

(十五) 乙方确认自身具有签订本合同、销售本合同所涉标的物的资质, 不得将本合同的全部或部分转让给第三方实施。若因乙方不具有相应资质而给甲方造成损失的, 乙方应当予以赔偿。。

第九条 知识产权

乙方保证其提供给甲方的本合同的产品为乙方自有产品, 保证对该产品享有全部的知识产权; 如果乙方为经销商的, 则乙方应保证依法获得了厂商授权销售本产品的权利。

第十条 违约责任

(一) 甲方未按本合同约定时间和数额支付款项的, 乙方应向甲方发出催款通知书, 自催款通知书约定的合理支付期限届满后甲方仍未支付的, 甲方应自催款通知书中约定的支付期限届满之日起按全国银行间同业拆借中心公布的一年期贷款市场报价利率(LPR)向乙方支付所拖欠款项的利息损失。

(二) 乙方未按本合同约定按时向甲方交付合格商品的, 每逾期一日, 应向甲方支付未交付商品合同价款的 1% 违约金。因乙方逾期交付给甲方造成损失的, 由乙方承担全部责任, 赔偿全部损失(如有)。同时, 甲方根据本合同第十二条第四项解除合同的, 合同自甲方向乙方发出解除通知之日起解除; 合同解除后, 乙方应当向甲方返还甲方已支付的全部款项, 并向甲方支付本合同总金额 ___% 的违约金, 违约金不足以弥补甲方损失的乙方应当补足。

(三) 因乙方交付的商品存在质量问题或隐蔽瑕疵、权属上的瑕疵或知识产权争议的, 乙方应向甲方支付该商品合同价款的 ___% 作为违约金, 违约金不足以补偿甲方损失的, 乙方还应赔偿甲方由此造成的损失。

(四) 因商品在质保期内出现问题影响到甲方正常使用, 乙方应在接到通知后按照本合同约定对商品进行维护、修复或更换, 乙方未在约定时间内进行维护、修复或更换的, 甲方有权自行或委托第三方进行处理, 所产生的一切费用均由乙方承担; 甲方可以就此费用在质保金中进行扣除, 质保金不足以抵偿费用的, 乙方应予以赔偿。

(五) 乙方(包括乙方指定的单位)在提供商品的交货、搬运、装卸、安装、调试、维修、保养等服务过程中, 违反国家法律、法规、规章制度、作业标准相关规定、甲方现场管理制度及本合同的约定, 造成甲方或第三方财产损失、人身损害的, 由乙方承担全部责任。

(六) 如乙方违反本合同第九条规定, 导致甲方在使用乙方提供的产品的过程中, 遭受到任何第三方发起的关于知识产权的索赔的, 则甲方有权向乙方追偿, 要求乙方对承担甲方的一切直接和间接损失, 包括但不限于诉讼费、律师费、仲裁费、差旅费、住宿费、公证费、保全费、保函费等全部费用等。

(七) 因乙方违约给甲方造成损失的, 乙方除了按照前款规定承担违约责任之外, 还应赔偿甲方一切直接损失和间接损失, 包括但不限于诉讼费、律师费、仲裁费、差旅费、住宿费、公证费、保全费、保函费等相关费用等。

第十一条 合同的变更与解除

(一) 除本合同另有约定外, 经双方协商一致, 可以变更或解除本合同, 并以书面形式确定。

(二) 因国家法律、法规及政策调整导致税费变化的, 双方可根据税费变化情况对合同相关内容进行调整。

(三) 甲方有以下情形之一的, 乙方可以解除合同:

1. 甲方逾期 ___ 20 ___ 日未支付合同价款的。
2. 其他情形: _____ / _____。

(四) 乙方有以下情形之一的, 甲方可以解除合同:

1. 乙方逾期 ___ 20 ___ 日未交付商品的。
2. 乙方交付的商品经维护、修理或更换后仍不能正常使用的。
3. 乙方将本合同的部分或全部转让给第三方实施的。
4. 其他情形: _____ / _____。

(五) 因甲方经营安排而需终止本项目的, 甲方有权向乙方发函单方解除本合同, 乙方自收到甲方通知之日起停止工作, 并向甲方提供已经实际实施完成的工作量清单以及相关证明材料, 由双方对乙方已经实施完毕的事项进行结算, 甲方按照结算金额向乙方支付费用, 乙方不向甲方主张赔偿或违约金。甲方不承担乙方的预期收益。

(六) 一方应承担的违约责任不因合同的解除而予以免除。

第十二条 保密条款

(一) 甲乙双方同意，任何一方为履行本合同而提供给对方的任何商业信息或技术信息，以及一方在履约过程所知悉的对方的商业秘密、缔约条件、谈判内容等，包括本合同的内容，除非提供方书面明确说明为公知信息的以外，均可能构成其“保密信息”。信息获取一方保证应采取合理的保密措施保护该等保密信息免受公开，不向任何第三方公开该等保密信息，并且除为履行本合同目的外非经对方事先书面同意不得使用任何保密信息。前述保密措施应合理并不得低于知悉一方对自己的保密信息所采取的保护效果。因一方泄露或者不正当使用该等保密信息而给对方造成损失的，应当赔偿对方的所有损失。

(二) 未经对方同意，任何一方不得对对方的保密信息进行复制或以其他方式保存。并且在对方要求或在双方的业务关系终止时，应立即向对方归还所有保密信息及其副本、以及所有包含该保密信息或其部分的所有文件、资料和其他物品。

(三) 任何一方对于保密信息的义务应延续至该等信息因合法的原因而成为公开信息。

(四) 上述保密规定不应当适用于以下信息：收到信息的一方有书面记录可以证明其在披露方向其披露该等信息之前已经知晓该信息；收到信息的一方没有违反本合同的保密义务即从其他渠道获得的公开信息；或者收到信息的一方从对该等信息不负有保密义务的第三方获得的信息。

第十三条 不可抗力

(一) 在合同履行结束之前任何时候，如果发生任何合同签订时双方不可预见、不可避免并且不能克服的客观情况，包括地震、水灾、重大传染性疾病以及战争等不可抗力情形，双方协商一致后可决定暂缓履行或终止履行本合同。

(二) 如果上述不可抗力事件的发生影响一方履行其在本合同项下的义务，则在不可抗力造成的延误期内中止履行不视为违约。

(三) 本合同任何一方因不可抗力不能履行或不能完全履行本合同义务时，应当在不可抗力发生之日起 15 日内通知另一方，并在其后的 30 天内提供证明不可抗力事件发生及其持续的充分证据。

(四) 如果发生不可抗力事件，双方应协商，以找到公平的解决办法，并且应尽一切合理努力将不可抗力事件的影响减小到最低限度；否则，未采取合理努力方应就扩大的损失承担相应的赔偿责任。

第十四条 通知

(一) 甲、乙双方因履行本合同或与本合同有关的一切通知都应以书面形式送达对方，被送达方应及时签收。如由于被送达方的原因不能送达或被送达方拒绝签收的，送达方可采用挂号信或者邮政特快专递邮寄送达，邮件寄至本合同记载之地址时，即视为送达。一方变更联系人或收件人的，应当及时以书面形式通知另一方。未书面通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。

(二) 双方确认以下地址为相关通知、法律文书、诉讼文件等的送达地址：

甲方确认的送达地址：_____

邮政编码：_____ 电子邮箱：_____

收件人：_____ 手机号码：_____

乙方确认的送达地址：_____

邮政编码：_____ 电子邮箱_____

收件人：_____ 手机号码：_____

双方上述送达地址适用范围包括本合同履行期间各类通知、合同等文件以及发生争议后相关文件和法律文书、诉讼文件的送达，同时包括在争议进入仲裁、民事诉讼程序的一审、二审、再审和执行程序。

第十五条 争议解决

(一) 所有因本合同引起的或与本合同有关的任何争议将通过双方友好协商解决。如果双方不能协商达成一致的，双方约定采取下述第(2)种争议解决方式：

1. 向_____/_____仲裁委员会申请仲裁，按照届时有效的仲裁规则进行仲裁，仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

2. 向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。

3. 按照相关规定调解解决。

(二) 仲裁、诉讼或调解进行过程中，双方将继续履行本合同未涉争议的其它部分。

第十六条 合同生效条件及文本数量

(一) 本合同经双方法定代表人(负责人)或委托代理人签字并盖章后生效。

(二) 本合同文本一式贰份，甲方执壹份，乙方执壹份。

第十七条 其他约定

(一) 对本合同做出的任何修改和补充应为书面形式，由甲、乙双方签字盖章后成为本合同不可分割的部分。本合同与其补充合同冲突时，以补充合同为准。

(二) 本合同产生的债权，乙方不能向第三方转让和质押(包括但不限于向银行保理、应收账款质押等)。

(三) 本合同任何条款被禁止或被认定无效或被撤销，该禁止、无效或撤销不得影响合同任何其他条款的有效性和继续实施。

(四) 本合同所列附件作为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力，附件内容与本合同正文约定不一致的，以本合同正文为准。

(五) 甲、乙双方应根据中华人民共和国的法律规定，各自承担为履行合同所发生的相关税费。

(六) 双方应遵守有关防止贿赂的法律法规，不得与其他方人员发生不正当的利益关系。

(七) _____/_____。

| | | | |
|------------|------|------------|------|
| 甲方： | (盖章) | 乙方： | (盖章) |
| 法定代表人(负责人) | | 法定代表人(负责人) | |
| 或委托代理人 | | 或委托代理人 | |
| (签字) | | (签字) | |

第五章 技术及服务要求

技术及服务要求

一、赛事平台

1. 参数要求

1.1 总体要求

- (1) 赛事平台需满足至少 80 人参赛的并发量；
- (2) 赛事平台需支持理论赛、运维赛、沙盒攻防赛；
- (3) 赛事平台需具备赛场功能，可支持在同一赛场中对理论赛、运维赛、沙盒攻防赛进行统一管理；
- (4) 赛事平台在战队的创建支持新增和导入两种方式；支持按照用户提供的人员名单和战队名单映射关系，快速填充战队信息；支持对战队进行管理，包括战队 logo 上传和成员管理；
- (5) 赛事平台提供方需按照采购人要求与竞技考核方向，提供网络安全领域资深专家，设计赛题内容。
- (6) 采购人保留在赛前对赛事平台的实际功能进行演示验证的权利。

1.2 理论赛

- (1) 赛事平台需支持理论赛以个人形式参加比赛；
- (2) 赛事平台需支持选手在指定的时间内完成考试题目的作答，试卷页面区分显示已答题目、未答题目、当前题目和标记题目。选手在比赛时可随时查阅考试指南及考试进度，在比赛时间结束时自动提交试卷；
- (3) 赛事平台需支持在理论赛提供支持 3D 态势展示，态势包含参赛者答题动作呈现、分数超越特效展示、排行榜、实时战报等内容，支持模拟态势功能；
- (4) 赛事平台需支持在理论赛支持模拟态势功能，在固定时间内推送态势各类型模拟动效，随机产生动效效果和分数加成；
- (5) 赛事平台需支持在理论赛支持以试卷形式涵盖单选、多选、判断、填空、简答、实操等形式的考题设置，支持自动评分和人工评分相结合方式进行分数评定；
- (6) 赛事平台需支持灵活创建比赛，包括选择特定组织、时间，并自定义答案和分数的显示时机（不显示、交卷后或考试结束后）；选手可上传报告，并回顾比赛答题记录；
- (7) 赛事平台需在试卷库支持人工、自动和智能组卷；智能组卷基于题目类型、习题集、数量和分数，形成试卷规则，实现千人千卷。
- (8) 赛事平台组卷支持按特定算法一键均分功能；比赛支持管理员对选手的整张试卷阅卷和对多选手的同一题目依次阅卷两种方式进行阅卷；

(9) 赛事平台需支持对所有选手的答题页面登录状态和提交答案状态进行日志记录，支持对审计日志进行导出操作；

1.3 运维赛

(1) 赛事平台需支持运维赛以个人形式参加比赛；

(2) 赛事平台需支持查看当前参赛者排名，得分，解题数状态情况；支持查看参赛者不同时间节点得分情况，汇总后的整体趋势情况。

(3) 赛事平台需支持在运维赛提供态势展示，态势包含参赛者考察点解决进度呈现、排行榜、实时战报等内容；

(4) 赛事平台需在运维赛支持模拟态势功能，在固定时间内推送态势各类型模拟动效，随机产生动效效果和分数加成；

(5) 赛事平台需支持赛题测试功能，包括场景测试、赛题 Checker 测试；方便测试人员对运维赛赛题进行题目完整性测试；

(6) 赛事平台需在运维赛支持对所有队伍的题目场景进行桌面化管控，支持对所有队伍题目场景进行一键启动和一键删除，同时支持对单个队伍题目场景的启动删除操作；

(7) 赛事平台需支持查看 Checker 日志，在每一回合结束后，记录所有选手的所有考察点的 Checker 结果。支持通过考察点名称、参赛者名称、选择考察点状态以及选择轮次对 Checker 日志进行筛选；

(8) 赛事平台需对运维赛赛题支持虚实结合技术，支持将实体设备引入虚拟场景与镜像靶标共同构建赛题环境，更加逼真的模拟现实网络环境；

(9) 赛事平台需在运维赛赛事运维支持赛场监控，提供一屏、四屏、九屏及十二屏的矩阵式赛场参赛人员的操作屏幕监控，实时展示参赛人员操作步骤；

1.4 沙盒攻防赛

(1) 赛事平台需支持沙盒攻防赛以团队形式参加比赛；

(2) 赛事平台需支持答题时查看题目信息、竞赛动态、公告信息，选手可根据要求查看 patch 的次数限制、patch 记录、patch 结果等；

(3) 赛事平台需支持针对本次比赛的 patch 模版的下载，WP 文件上传及题目已启动场景的管理；

(4) 赛事平台需支持呼叫裁判功能，可支持参赛者通过发送图片、文字及表情给裁判进行协助申请或疑问沟通；

(5) 赛事平台需在沙盒攻防赛支持工控科幻风格的态势展示，态势包含场景拓扑 3D 化呈现，参赛者攻击特效展示、防御特效展示、排行榜、实时战报等内容。

(6) 赛事平台需支持赛题测试功能，包括场景测试、patch 上传及 check 功能；方便测试人员对沙盒攻防赛赛题进行题目完整性测试；

(7) 赛事平台需在沙盒攻防赛支持黑灯模式，在比赛进行到某一阶段时可开启该模式缩短轮次间隔时间，提升比赛激烈程度；

(8) 赛事平台需支持管理员对所有参赛队员已启动场景进行运维操作，支持重启、删除等操作；支持通过场景状态、解答状态对所有已启动场景进行筛选，支持通过参赛者或题目名称进行搜索过滤；

(9) 赛事平台需支持对于 patch 文件的管理，所有参赛者在各轮次提交的 patch 文件平台出具其 check 结果、exp 结果、patch 结果，支持运维人员对 patch 文件包的下载及复查操作；

(10) 赛事平台需在运维页面支持对 patch 结果进行手动修改，可方便运维人员对 patch 结果进行复核和校验；

2. 培训要求

2.1 技术要求

(1) 需为参赛队员提供为期 5 天的赛前培训，采用集中授课形式，每天学时为 6 学时，赛前培训的平台采用本次赛事平台提供技术支撑；

(2) 完成每个方向培训后，需利用培训平台进行阶段性考核，并对选手进行培训成果评定；

(3) 培训形式包括理论教学和实操教学，培训内容包括网络安全基础知识、赛题培训、理论赛、运维赛、沙盒攻防赛的界面操作使用等内容；

(4) 培训的知识点需覆盖理论赛、运维赛、沙盒攻防赛所考察的知识点；

(5) 培训大纲的设置需覆盖网络安全基础提升、安全运维、网络攻防技能三个方向；

(6) 提供网络安全领域资深专家，对培训课程、培训题库、培训教学方式等方面进行专业化设计，对输出内容进行质量把关。

2.2 培训导师要求

(1) 培训导师配置 1~2 人；

(2) 至少一名讲师参加过 Geckpwn、天府杯等国内知名漏洞破解大赛，并获得奖励；

二、实训平台

1. 教学实训参数要求

课程学习

(1) 课时支持理论课、实验课两种形式；理论课包含课程讲义、视频、附件、课后练习；实验课包含实验指导、视频、附件、实验场景、课后练习；

(2) 支持课时单/双屏切换功能，双屏模式下能够同时展示课件和实操场景，便于用户做实验时随时查看实验指导；

(3) 支持课程目录以多级树形结构展示，目录展示信息有理论课、实验课、必修课、选修课，并可查看当前学员是否完成课时学习；

(4) 实验课支持留言、记笔记、实验指导等功能，支持网络拓扑能够自由拖动；支持场景倒计时功能，且可自定义设置和延长倒计时时长，倒计时结束后场景将被自动释放；

(5) 实验课支持场景内虚拟机与本地终端之间的文字复制粘贴、上传下载文件、组合键等操作，并可显示操作说明；

(6) 实验课时支持实验报告功能，学员可在线提交实验报告，实验报告支持保存草稿与提交两种形式；支持在远程虚拟机桌面中进行截图，能够将截图自动放入实验报告中；

(7) 课时的讲义和实验指导支持上传文件类型包括 PDF、doc/docx、ppt/pptx、zip，上传的 zip 文件能够以 markdown 的形式在课时中展示；

(8) 讲义和实验指导支持在线展示 doc/docx 格式文档，在线文档支持区分大小写查找并显示页数，点击查找结果能够跳转至关联页面，关联页面中对查找的关键字进行标记展示，支持按照显示比例进行缩放功能，缩放比例包括 50%、75%、100%、150%、200%、页面宽度、整页选项；

(9) 讲义和实验指导支持使用 ppt/pptx 格式在线展示。展示需支持如下能力：文档中的动画效果无损展示，动画效果包括但不限于飞入、擦除等；支持文档快捷键功能，支持的快捷键包括但不限于前后页切换等；

(10) 讲义和实验指导支持视频播放，支持的播放模式包括当前页播放、画中画播放等；支持文档中音频播放，音频格式包括但不限于 MP3、M4A 等；支持文档中的视频和音频按照倍数进行播放；

(11) 提供网络安全课程资源，至少包含 95 门课程，课时至少满足 2700 个课时，课程内容需涵盖信息科学技术基础领域、信息安全基础领域、系统安全知识领域、网络安全知识领域、内容安全知识领域等；

(12) 课程训练页面支持以悬浮窗的形式展示留言、笔记、实验指导等功能，悬浮窗支持自由拖动；

(13)支持查看职业信息，支持在学员的职业页面显示岗位职责、知识点、技能点、课程学习内容与进度、技能训练内容与进度；

(14)支持网安人才培养 3D 态势展示，支持显示各领域各岗位人才数量、优秀组织排名、复合人才排名等信息；支持 360 度拖拽 3D 图形，支持 3D 图形旋转；

(15)课程详情页面，支持将 PPT 讲义课件进行全屏演示、动画展示、查看原文件备注内容等操作；

2. 技能练习参数要求

理论题

(1)理论题题目类型包括：单选、多选、判断、填空、简答；

(2)支持自由练习功能，且支持查看当前练习进度、练习记录，我的错题等功能

(3)支持自由组卷功能，自由组卷模式支持设置自定义题目数量、题目方向、题目类型等；支持查看组卷记录，我的错题、笔记等功能；

(4)理论题与实操题均支持学员进行练习时回答正确答案后，自动跳转到下一题；回答错误答案后，停留在当前题目，支持手动跳转到下一题；

(5)提供至少 3000 个理论基础题；

实操题

(1)实操题类型包括 pwn、web、reverse、mobile、misc、crypto；

(2)实操题支持静态 Flag、动态 Flag 及随机 Flag 三种 Flag 类型；

(3)支持以习题集的方式展示实操题，支持知识技能 top6 六维图展示，六维图方向和题目方向一致；支持根据方向、难度、题目名称等进行实操题筛选；

(4)支持学员对每个实操题目记录笔记、查看题解及对该课程进行留言。

提供至少 80 个实操题；

三、采购清单

| 序号 | 名称 | 产品描述 | 规格参数 | 数量 | 服务期 |
|----|------|--------|---|-----|-----------------|
| 1 | 赛事平台 | 赛事平台租赁 | 1、网络安全竞赛系统，支持理论赛、攻防赛和运维赛的赛制功能，满足赛制需求，并提供现场的态势展示 | 1 套 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |

| | | | | | |
|---|------|------------|---|-----|-----------------|
| | | 赛题开发协助 | 协助赛题开发单位在我方平台上进行赛题开发，提供相应的开发协助服务 | 1 项 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |
| | | 技术支持 | 1、项目经理 1 人 4 天：和客户现场沟通，确定每天我司人员进度和分工；处理现场各种情况，保障顺利支撑； 2、运维工程师 2 人 4 天：竞赛现场部署，包括竞赛平台部署、竞赛网络调试、桌面跳线测试等工作；竞赛时网络、平台运维工作； 3、安全研究员 1 人 4 天：竞赛现场题目运维，保障竞赛顺利进行； | 1 项 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |
| 2 | 培训 | 赛前培训 | 为参赛选手提供 5 天的线下集中培训，提供关于攻防知识点和安全防御方向的知识点的讲解，培训平台采用本次赛事平台提供技术支撑， | 1 项 | 合同签订之日起至赛事结束之日止 |
| 3 | 实训平台 | 标准版平台 | 1、含标准版平台，功能包含云平台、用户管理、系统管理、日志管理、镜像管理、虚实结合、场景编排、运维管理、拓扑模板等 2、50 基础镜像（操作系统靶标）、100 个应用镜像，80 节点仿真节点（含虚实）并发授权 3、提供 2 年的软件质保服务 | 1 套 | 2 年 |
| | | 实训模块（教学培训） | 含课程、练习、考试、个人中心全量功能，提供 3000+理论基础题、80 个实操题（课程资源需另配）及配套资源： 1、课程功能：支持理论课、实验课、留言、笔记、实验报告等功能，用于教学、自学等 2、练习功能：支持理论题、实操题等功能，用于个人练习，提供 3000+理论基础题、80 个实操题 3、考试功能：支持试卷库、创建考试、防作弊、考试评分等功能 4、个人中心：支持课程表、学习记录、职业体系 | 1 套 | 2 年 |

| | | | | | |
|--|--|-----------|--|-----|-------------|
| | | 网络安全基础课程包 | <p>必须配实训模块</p> <p>1、提供 95+门课程，共计 2750+课时</p> <p>2、课程体系覆盖教指委大纲，课程内容涵盖信息科学技术基础领域、信息安全基础领域、系统安全知识领域、网络安全知识领域、内容安全知识领域等</p> | 1 套 | 2 年 |
| | | 添购硬件资源 | <p>靶场控制节点服务器：</p> <p>云平台控制节点 2U 标准机架式服务器</p> <p>1) CPU: 2 颗 14 核 28 线程处理器</p> <p>2) 内存: 256GB DDR4</p> <p>3) 网络: 2*GE 口+2*10GE 口</p> <p>4) 硬盘: 2T SSD +8T SATA</p> | 1 台 | 硬件归属 采购人 |
| | | 售后服务 | <p>在产品交付并经甲方验收合格后两年内，乙方应当提供 7x24 小时售后服务（维保服务、日常技术沟通及咨询），需提供电话、邮件等联系方式。</p> <p>发生系统故障后乙方需在 24 小时内到达现场，一般问题在 4 小时内解决，重大问题需在 24 小时内解决。</p> | 1 项 | 2 年 |

第六章 响应文件格式

（项目名称）比选

响应文件

比选申请人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日

目 录

- 一、报价函
- 二、授权委托书或法定代表人身份证明
- 三、资格审查资料
- 四、团队人员配置
- 五、服务方案
- 六、其它资料（如有）

一、报价函

致：**四川高速公路建设开发集团有限公司**

1. 我方已详细审查了比选文件（含全部补遗书）的所有内容。经我公司认真研究，决定参与你单位组织的_____（**项目名称**）比选申请活动，我公司愿意以人民币大写_____（小写：_____）的总报价遵照比选文件的要求承担该项目。

2. 我方承诺在比选有效期内不修改、撤销响应文件。

3. 如我方中选，我方承诺：

（1）在收到中选通知书后，在中选通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）我方承诺在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务；

（4）我方将按照响应文件上填报的人员派驻到本项目且不进行更换。如我方拟派驻的人员不满足要求，你方有权要求更换。

（5）我方承诺所提供产品和服务均满足比选文件中的技术及服务要求，并提供两年售后服务期。

4. 我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

5. 在合同协议书正式签署生效之前，本报价函连同你方的中选通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

6. _____（其他补充说明）。

比选申请人名称：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年_____月_____日

二、授权委托书或法定代表人身份证明

(一) 授权委托书 (如果有)

本人_____ (姓名) 系_____ (比选申请人名称) 的法定代表人, 现委托 (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改_____ (项目名称) 的响应文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: 自本委托书签署之日起至比选有效期期满。

代理人无转委托权。

附: (1) 法定代表人身份证明原件 (格式详见后页)。

(2) 法定代表人身份证明复印件及委托人身份证复印件, 身份证复印件为黑白或彩色, 复印内容应包括身份证的正面和反面。

比选申请人: _____ (全称) (盖单位章)

法定代表人: _____ (签字)

身份证号码: _____

委托代理人: _____ (签字)

身份证号码: _____

日 期 : _____年____月____日

注: 1、如果响应文件由委托代理人签署, 则须提交授权委托书, 授权委托书须满足下列要求:

(1) 法定代表人和委托代理人必须在授权书上亲笔签名, 不得使用印章、签名章或其他电子制版签名;

(2) 委托代理人只能是一个人, 且不能再授予他人, 否则采购人将认为其授权无效;

2、如果由比选申请人的法定代表人亲自签署响应文件, 则不需提交授权委托书。

(二) 法定代表人身份证明

比选申请人名称：_____

姓名：_____, 性别：_____, 年龄：_____, 职务：_____系_____ (比选申请人名称)的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件（包括正面、反面，黑白或彩色）。

比选申请人：_____ (盖单位章)

日 期：_____年 ____月 ____日

注：1. 如果响应文件由法定代表人签署，则比选申请人须提交法定代表人身份证明，法定代表人身份证明须满足下列要求：法定代表人的签字必须是亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

2. 如果由法定代表人签署响应文件，则不需提供授权委托书。

三、资格审查资料

(一) 比选申请人基本情况表

| | | | |
|-----------------|---|------|--|
| 企业法人名称 | | | |
| 注册地址 | | | |
| 法定代表人 | | | |
| 统一社会信用代码 | | | |
| 企业类型 | | | |
| 企业资质 | | | |
| 联系人姓名 | | | |
| 联系电话 | | | |
| 传真号码 | | 邮政编码 | |
| 营业期限 | | | |
| 经营范围 | | | |
| 比选申请人 关联企业情况 | <p>比选申请人应提供关联企业情况，包括：</p> <p>(1) 比选申请人的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如比选申请人为上市公司，比选申请人应提供股权占公司股份总数___%以上的所有股东名称及相应股权比例；</p> <p>(2) 比选申请人投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例；</p> <p>(3) 与比选申请人法定代表人为同一人的其他单位名称。</p> | | |

注：

(1) 营业执照 (2) 基本账户开户许可证或基本存款帐户信息表 (3) 产品制造商或产品制造商授权书 (4) 比选申请人在国家企业信用信息公示系统中基础信息（体现股东出资详细信息）的网页截图或由法定的社会验资机构出具的验资报告或股东出资情况说明。

(二) 近三年承担类似业绩情况表

| 类似项目 | 1 | 2 | 3 | 4 | ... |
|--------------|---|---|---|---|-----|
| 项目业主 | | | | | |
| 项目名称 | | | | | |
| 合同签订时间 | | | | | |
| 完工日期 | | | | | |
| 合同金额（人民币，万元） | | | | | |
| 工作内容 | | | | | |
| 项目负责人 | | | | | |

注：

1. 近三年承担的业绩是指 2021 年 1 月 1 日起至响应文件递交截止日，以签订合同协议书时间为准。已签订合同协议书的项目简况，将所列项目的合同协议书影印件（黑白或彩色）。提供合同复印件须**加盖比选申请人单位章**，合同复印件至少能完整显示**合同签署各方、服务内容、签订时间**等招标文件要求的核心内容。本页不够时可另加附页。**业绩证明应反映资格审查条件所涉及的内容。**

其中合同协议书中业绩不能反映资格审查条件内容的可加附委托人出具的证明影印件（黑白或彩色）。

2. 未附证明材料、证明材料不全的业绩视为无效。

(三) 信誉承诺函

致（采购人名称）：

我方承诺：

(1) 对通过“信用中国”网站 (<http://www.creditchina.gov.cn/>) 查询“失信被执行人”链接“中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)”中未被列为失信被执行人的比选申请人。

(2) 在国家企业信用信息公示系统 (<http://www.gsxt.gov.cn>) 中未被列入严重违法失信企业名单的比选申请人。

上述内容如经采购人在比选申请截止日查询结果不符的，使得我方的资格条件不符合比选文件规定的，评选委员会应否决我方比选申请。

(3) 我单位 （比选申请人名称） （统一社会信用代码）、法定代表人 （姓名） （身份证号） 和拟任项目经理 （姓名） （身份证号） 在 2021 年 1 月 1 日至本项目比选截止日期前一天，没有被人民法院生效判决或裁定认定行贿犯罪（包括行贿罪、单位行贿罪、对单位行贿罪、介绍贿赂罪等）。若在中选合同签订之前发现我单位或法定代表人或项目负责人在上述期间存在犯行贿罪的，可取消我单位中选候选人或中选人资格。若在合同执行期间发现我单位或法定代表人或项目负责人在上述期间存在行贿犯罪的，可从合同款中扣除签约合同价的 5% 作为违约金。

比选申请人：_____（盖单位章）

法定代表人

或委托代理人：_____（签字）

日期： 年 月 日

注：比选申请人无需附相应网站查询结果，仅提供本承诺函即可。

四、团队人员配置

| 序号 | 姓名 | 本项目职责分工 | 执业证书名称 | 证书编号 | 执业年限(年) | 在本项目中负责的工作内容 |
|-----|-----|---------|--------|------|---------|--------------|
| 1 | | 项目负责人 | | | | |
| 2 | | 服务团队成员1 | | | | |
| 3 | | 服务团队成员2 | | | | |
| 4 | | 服务团队成员3 | | | | |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

注：1、团队人员不作为资格审查强制性条件，比选申请人若成为中选人，则在签订合同前，须上报满足本表，经采购人审核同意后签订合同，并按填报的人员进场开展工作。

2、若比选申请人填写此表（本表可续页），应附人员身份证、**资格证书复印件**或网页截图信息及响应文件递交截止日所在月上个月或上上个月起之前在其比选申请单位连续6个月参加社保的证明。否则评审时不予加分。

五、技术方案

内容及格式不限，包括但不限于以下内容：

1、竞赛技术保障：

2、竞赛组织保障：

3、培训保障：

4、平台及售后保障。

5、提供赛事平台满足以下功能的截图：

（1）支持在理论赛提供支持 3D 态势展示，态势包含参赛者答题动作呈现、分数超越特效展示、排行榜、实时战报等内容，支持模拟态势功能；

（2）支持灵活创建比赛，包括选择特定组织、时间，并自定义答案和分数的显示时机（不显示、交卷后或考试结束后）；选手可上传报告，并回顾比赛答题记录。

6、提供**实训平台**满足以下功能的第三方检测机构出具的具有 CMA 或 CNAS 标志的检测报告或认证证书复印件：

（1）课程训练页面支持以悬浮窗的形式展示留言、笔记、实验指导等功能，悬浮窗支持自由拖动；

（2）支持查看职业信息，支持在学员的职业页面显示岗位职责、知识点、技能点、课程学习内容与进度、技能训练内容与进度。

7、赛事平台及实训平台原厂商具备靶场相关专利证书，专利名称中应包含“网络靶场”、“实训靶场”、“CTF”等字样。

六、其他资料（如有）

比选申请人认为其他需要提供的相关资料。