

河南工程学院数字化校园建设项目

招 标 文 件

招标编号：豫财招标采购-2017-2279 号

 河南招标采购服务有限公司

HENAN TENDER-PURCHASE SERVICE CO.,LTD.

目 录

第一卷

| | | |
|-----|----------|----|
| 第一章 | 投标人须知 | 3 |
| 第二章 | 合同通用条款 | 17 |
| 第三章 | 合同基本格式 | 30 |
| 第四章 | 投标文件通用格式 | 31 |

第二卷

| | | |
|-----|---------------|----|
| 第五章 | 投标邀请 | 59 |
| 第六章 | 投标项目资料表 | 61 |
| 第七章 | 合同条款资料表 | 66 |
| 第八章 | 招标项目需求及技术规格要求 | 67 |
| 附表 | 评分办法及标准 | 79 |

第一卷

第一章 投标人须知

一. 说明

1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于政府采购公开招标的货物及伴随服务。

2. 定义

2.1 采购人：“投标项目资料表”中所述的、依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

2.2 采购代理机构：取得政府采购招标代理资质，受采购人委托组织招标活动，在招标过程中负有相应责任的社会中介组织。

2.3 合格投标人

1) 注册于中华人民共和国境内，具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或者自然人均可投标。

2) 与采购人、采购人就本次招标的货物委托的咨询机构、采购代理机构、以及上述机构的附属机构没有行政或经济关联。

3) 遵守国家法律、法规和河南省省级政府采购管理部门及采购代理机构有关招标的规定。

4) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

5) 具有履行合同所必需的专业技术和设备生产能力。

6) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

7) 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。

8) 法律、行政法规规定的其他条件。

2.4 中标人：接到并接受中标通知，最终被授予合同的投标人。

2.5 投标文件：指投标人根据招标文件要求提交的所有文件。

2.6 供应商：有能力向采购人提供货物及伴随服务的法人、其他组织或者自然人。

2.7 货物：指除了咨询服务以外的所有的物品、设备、装置和/或包括附件、备品备件、图纸、技术文件、用于运输和安装的包装、培训、维修和其他

类似服务的供应。

3 投标费用

- 3.1 无论投标过程中的作法和结果如何, 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的全部费用, 采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担上述费用。

二. 招标文件

4 招标文件的构成

- 4.1 招标文件用以阐明本次招标的货物和服务要求、招标投标程序和合同条件。

招标文件由下述部分组成:

第一卷

- 第一章 投标人须知
- 第二章 合同通用条款
- 第三章 合同基本格式
- 第四章 投标文件通用格式

第二卷

- 第五章 投标邀请
- 第六章 投标项目资料表
- 第七章 合同条款资料表
- 第八章 招标项目需求及技术规格要求
- 附表 评分办法及标准

(以实际内容为准)

- 4.2 投标人应仔细阅读招标文件中投标人须知、条款、格式和技术规范等所有事项, 按招标文件的要求制作并提交投标文件, 并保证所提供的全部资料的真实性, 以使其投标对招标文件做出实质性响应, 否则, 将承担其投标被拒绝的风险。
- 4.3 照抄或复印招标文件商务及技术要求的、未按规定签署的投标文件将导致不被接受。
- 4.4 招标文件包含第一卷和第二卷, 投标人制作投标文件时应充分完整理解招标文件的要求。如果第一卷和第二卷对同一事项的描述有冲突或矛

盾，除非采购人或采购代理机构另有解释，均以第二卷为准。

5 招标文件的澄清

- 5.1 任何对招标文件认为有需要澄清的疑问的潜在投标人，均应在自购买招标文件之日起七（7）个工作日内且在投标截止时间三日前，以书面方式（加盖公章且法定代表人（负责人）或其授权代表人签字的原件，下同）通知到采购人和采购代理机构。采购人和采购代理机构对潜在投标人在规定期限内提交的疑问将视情况以书面方式予以答复，同时有可能将不标明疑问来源的书面答复函发至所有潜在投标人。在规定的时间内未提出疑问的，将被视为对招标文件完全认可。开标后，采购人和采购代理机构不接受任何对招标文件内容的质疑。

6 招标文件的修改

- 6.1 在投标邀请中所述的投标截止日期十五（15）日前，采购人和采购代理机构可主动或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改。
- 6.2 修改或延长投标截止时间和开标时间的通知，将在投标邀请所述投标截止日期三（3）日前，以书面方式通知到所有已购买招标文件的潜在投标人，并构成招标文件的一部分，对所有投标人均具有约束力。
- 6.3 投标人在收到上述通知后，应立即向采购人和采购代理机构回函确认。
- 6.4 为使投标人有充分的时间对招标文件的修改部分进行研究，采购人和采购代理机构可适当延长投标截止期。

三. 投标文件的编写

7 投标的语言

- 7.1 投标文件以及投标人与采购人和采购代理机构就有关投标的所有往来函件均应使用中文。投标人提供的外文资料应附有相应的中文译本，并以中文译本为准。

8 投标文件计量单位

- 8.1 除在招标文件的技术文件中另有规定外，计量单位均使用中国公制计量单位。

9 投标文件的组成

- 9.1 投标文件包括下列部分：

- (1) 按照本须知第 10、11 和 12 条要求填写的投标书、投标报价表和供

唱标时使用的、单独密封的开标一览表等；

(2) 按照本须知第 13 条要求出具的资格证明文件；

(3) 按照本须知第 14 条要求出具的证明文件，证明投标人提供的货物及服务是合格的，且符合招标文件规定；

(4) 按照本须知第 15 条规定提交的投标保证金。

9.2 投标文件的目录及内容应与招标文件中要求的投标文件格式次序相对应，以便于评标委员会的评审。

9.3 招标文件中的每个分包，是项目招标不可拆分的最小投标单元，投标人必须按此分包编制投标文件，提交相应的文件资料，拆包投标将视为漏项或非实质性响应不予接受。投标人如同时投标多包，可提交一套资质证明文件。

10 投标格式

10.1 投标人应按照招标文件中提供的格式完整地填写投标文件、开标一览表、投标报价表、货物技术规格和偏差表，按招标文件提供的资格证明格式提交招标文件要求的资格证明文件。

11 投标报价

11.1 投标人应按照招标文件提供的投标报价表格式填写提供各项货物及服务的单价、分项总价和总投标价。如果单价、分项总价和总投标价之间有差异，评标以单价为准。投标人必须无条件接受以其所报单价为基准的价格调整，否则其投标文件将被拒绝。

11.2 投标总报价应是采购人指定地点交货的包括交货前发生的各种税费、运费及保险费、运杂费、以及伴随的其它服务费总报价。总报价分解为：设备和附属装置、备品备件和专用工具、卖方技术服务（安装、调试、运行）报价、采购人派员参加技术联络和工厂监造、检验、技术培训费用、运保费、各类税费及验收检测费，各项报价应准确填入投标报价表相应栏内。

11.3 投标人根据上述规定所作分项报价的目的只是为了评标时对投标文件进行比较的方便，但并不限制采购人订立合同的权力。

11.4 投标报价应完全包括招标文件规定的货物和服务范围，不得任意分割或合并所规定的分项。

- 11.5 投标人对每种货物和服务只允许有一个报价，采购人和采购代理机构不接受有任何选择性报价的投标。
- 11.6 投标人不得以任何理由在开标后对投标报价予以修改，报价在投标有效期内是固定的，不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的投标，将被视为非实质性响应投标而予以拒绝。最低投标报价并不意味着一定中标。

12 投标货币

- 12.1 除非另有规定，投标人提供的所有货物和服务均应用人民币报价。
- 12.2 投标人提供从中华人民共和国境外取得的货物和服务应同时提供相应的 CIF/CIP 美元价格，该价格在任何情况下都不对约定投标货币产生影响。

13 证明投标人合格和资格的文件

- 13.1 依据“投标项目资料表”中的要求按第四章投标文件通用格式提交相应的资格证明文件，作为投标文件的一部分，以证明其有资格进行投标和有能力履行合同。如果投标人是联合体，则联合体各方应分别提交资格文件、以及联合体协议，联合体协议应标明主办人。
- 13.2 若投标人提供的货物及服务不是投标人自己制造的，对有约定的货物，则必须有制造商出具其制造货物响应本次招标的正式授权书。从中华人民共和国境外取得的货物，除招标文件另有规定外，必须有货物制造商或其指定总代出具响应本次招标的投标货物的正式授权书。
- 13.3 投标人具有履行合同所需的财务、技术和生产能力的证明文件。
- 13.4 投标人有能力履行招标文件中规定的保养、修理、供应备件和培训等其它技术服务的义务的证明文件。
- 13.5 投标人满足招标文件规定的业绩要求的证明文件。

14 证明投标货物和服务符合招标文件技术要求的文件

- 14.1 投标人应提交证明其拟供货物和服务符合招标文件规定的技术响应文件，作为投标文件的一部分。
- 14.2 在主要设备（产品）规格一览表中应说明货物的品牌型号、规格参数、制造商及原产地等，交货时出具原产地证明及合格出厂证明。
- 14.3 招标文件中为简述货物品质、基本性能而标示的品牌或型号仅供投标人

选择货物在质量、水平上的比照参考，不具有限制性。投标人可提供品质相同或优于同类产品的货物。

14.4 证明文件可以是文字资料、图纸和数据，并提供：

14.4.1 货物主要技术指标和性能的详细描述；

14.4.2 保证货物正常和连续运转期间所需的所有备件和专用工具的详细清单，包括其价格和供货来源资料；

14.4.3 投标人应对招标文件技术要求逐条应答，并标明与招标文件条文的偏差和例外。对招标文件有具体规格、参数的指标，投标人必须提供其所投货物的具体数值。

15 投标保证金

15.1 投标人应按“投标项目资料表”中规定的数额提交投标保证金。

15.2 投标保证金是为了保护采购人及采购代理机构避免因投标人的行为带来的损失。采购人及采购代理机构因投标人的行为受到损害时，可根据第 15.7 条的规定没收投标人的投标保证金。

15.3 投标保证金应以人民币计，并可采取支票、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。在投标截止期前单独提交至采购代理机构。

15.4 未按规定提交投标保证金的投标，将被视为非实质性响应的投标予以拒绝。

15.5 未中标的投标人的保证金，将在中标通知书发出后五（5）个工作日内退还，但投标人必须向采购代理机构交回提交投标保证金时开具的财务票据。中标公告发布后，未中标的投标人即可至采购代理机构退还投标保证金。

15.6 中标的投标人的投标保证金，在采购人和中标人签订合同后五（5）个工作日内退还，或按照招标文件的规定转为履约保证金，或扣除采购代理机构中标服务费后退还差额。

15.7 下列任何一种情形发生时，投标保证金将被没收：

(1) 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标；

(2) 投标人在投标文件中故意提供虚假材料；

(3) 中标人拒绝在中标通知书规定的时间内签订政府采购合同；

(4) 中标人未能按招标文件规定提交履约保证金；

(5) 中标人未按招标文件规定按时向采购代理机构交纳足额中标服务费。

16 投标有效期

16.1 投标文件应自投标规定的开标之日起，在“投标项目资料表”规定的时间内保持有效。投标有效期不足的投标将被视为非实质性响应，并予以拒绝。

16.2 在特殊情况下，在原投标有效期截止之前，采购人和采购代理机构可要求投标人延长其投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可以拒绝这种要求，其投标保证金不会被没收，但其投标在原投标有效期期满后不再有效。同意延期的投标人将不会被要求和允许修正其投标，而只会被要求相应延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，本须知第 15 条有关退还和没收投标保证金的规定在投标有效期的延长期内继续有效。

17 投标文件的式样和文件签署

17.1 投标人应准备一份投标文件正本和“投标项目资料表”规定数目的副本，每套投标文件应清楚地标明“正本”或“副本”。副本应与正本内容一致，若副本与正本存在文字或表述的不符之处，以正本为准。

17.2 投标文件及所有文件必须是打印件，并由投标人或经正式授权的代表签字，授权代表必须将以书面形式出具的“法定代表人（负责人）授权书”附在投标文件正本中。投标文件副本可为正本完整的复印件。

17.3 任何行间插字、涂改和增删，必须由投标人签字人用姓或首字母在旁边签字或加盖公章后有效。

四. 投标文件的递交

18 投标文件的密封和标记

18.1 为便于开标和唱标，投标人应将“开标一览表”在投标文件之外另行制作一份，单独密封并粘贴在正本的密封袋外边，并在单独密封袋上标明“开标一览表、所投包号、投标人名称”字样并加盖公章。如果投标文件中的报价与“开标一览表”报价之间有差异，以“开标一览表”中的报价为准，投标人应接受评标所进行的修正，并承担一切不利于投标人

的后果。

- 18.2 投标人应将投标文件密封，并在密封袋上标明“正本”或“副本”字样，并在封签处加盖公章。
- 18.3 密封袋上均应：
 - (1) 标明递交至“投标项目资料表”中载明的地址。
 - (2) 注明“投标项目资料表”中载明的项目名称、招标编号、包名、正本/副本及“在____年__月__日之前不得启封”字样，在后面注明本招标文件规定的开标日期和时间。
 - (3) 写明投标人的名称和地址。
- 18.4 如果密封袋上未按 18.2、18.3 要求密封和加写标记，采购人和采购代理机构对误投或过早启封概不负责。对拆标后未装订成册（指可拆卸）的投标文件，投标人应承担可能被拒绝的风险。
- 18.5 投标人应清楚招标文件必须直接从采购代理机构购买获得，未经购买仅根据复制的招标文件编制的投标文件，或投标人名称与购买招标文件时登记的名称不一致的投标文件，均将被拒收。

19 投标截止期

- 19.1 投标人应在不迟于“投标项目资料表”中规定的截止日期和时间将投标文件按照“投标项目资料表”中载明的地址递交至采购代理机构。
- 19.2 采购人和采购代理机构可以按第 6 条规定，通过修改招标文件自行决定酌情延长投标截期限。在此情况下，采购人、采购代理机构和投标人受投标截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止日期。

20 迟交的投标文件

- 20.1 采购代理机构将拒绝接收在第 19 条规定的投标截止期后递交的任何投标文件。

21 投标文件的修改和撤回

- 21.1 投标人在递交投标文件后，在投标截止时间之前可以修改或撤回其投标文件，但投标人必须在投标截止时间之前将修改或撤回的书面通知递交至采购代理机构。
- 21.2 投标人的修改或撤回通知书应按第 18 条规定编制、密封、标记和递交。
- 21.3 在投标截止期之后，投标人不得对其投标做任何修改。

- 21.4 从投标截止期至投标人在投标文件中载明的投标有效期满期间，投标人不得撤回其投标，否则其投标保证金将按照第 15 条的规定被没收。

五. 开标与评标

22 开标

- 22.1 采购代理机构在“投标项目资料表”中规定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时所有投标人应派代表参加。
- 22.2 开标时，采购代理机构当众宣读投标人名称、修改和撤回投标的通知、投标价格、折扣声明以及采购人和采购代理机构认为必要的内容。
- 22.3 在开标时没有启封和读出的投标文件（包括按照第 21 条递交的修改书）将原封退回投标人。
- 22.4 采购代理机构将对开标情况做详细记录。
- 22.5 开标时，因投标人没有在投标文件封签处注明所投包号而被公开唱标各包投标报价，但评标时发现其中个别包投标人数不足三家而废标的，由此造成的风险和后果由投标人自行承担，采购代理机构对唱标内容和过程不承担责任。

23 评标工作

- 23.1 评标工作由评标委员会（下称评委会）主持对所有投标人的投标文件进行审评，并按评标价由低到高或评分由高到低的顺序推荐出“投标项目资料表”中载明数量的中标候选人。
- 23.2 评委会成员为 5 人及以上单数经济、技术专家和采购人代表组成，其中除采购人代表以外的外聘专家不少于三分之二，并按政府采购制度的规定从财政部门的政府采购专家库中随机抽取。

24 投标文件的澄清

- 24.1 为了有助于对投标文件进行审查、评估和比较，评委会有权向投标人质疑，请投标人澄清其投标内容。投标人有责任按照采购代理机构通知的时间、地点、方式由投标人或其授权代表进行答疑和澄清。
- 24.2 重要澄清的答复应是书面的，并由投标人法定代表人（负责人）或其委托代理人签字。
- 24.3 投标人的澄清文件是投标文件的组成部分，并取代投标文件中被澄清的部分。

24.4 投标文件的澄清不得对投标内容进行实质性修改。

25 投标文件的初审

25.1 评委会将审查投标文件是否完整、总体编排是否有序、文件签署是否合格、投标人是否提交了投标保证金、有无计算上的错误等。

25.2 算术错误将按以下方法更正：若单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修改总价；若文字表示的数值与数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准。若投标人不接受对其错误的更正，其投标将被拒绝。

25.3 允许修正投标文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致或不规则的地方。

25.4 在对投标文件进行详细评估之前，评委会将确定每一投标是否对招标文件的要求做出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性响应的投标是指投标符合招标文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离和保留。重大偏离和保留是指对招标文件规定的范围、质量和性能产生重大或不可接受的偏差，或限制了采购代理机构、采购人的权力和投标人的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到任何提交实质性响应投标的投标人的公平竞争地位。

25.5 评委会判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身内容而不靠外部证据。

25.6 投标报价超出采购人预算的投标将会被拒绝。

25.7 评委会将依据投标人提供的资格证明文件审查投标人的财务、技术和生产能力。如果确定投标人无资格和能力履行合同，其投标将被拒绝。

25.8 实质上没有响应招标文件要求的投标将被拒绝，投标人不得通过修正或撤消不符之处而使其投标成为实质上响应投标。

25.9 评标中有下列情形之一的，其投标将会被拒绝：

(1) 投标人未提交投标保证金或金额不足、保函有效期不足、投标保证金形式或投标保函出证银行不符合招标文件要求的；

(2) 资格证明文件不全，或不满足招标文件规定的投标人资质要求的；

(3) 投标文件没有法定代表人（负责人）签字、或签字人没有法定代表人（负责人）有效委托书的、没有被授权代表签字和加盖公章；

(4) 投标有效期不足的；

(5) 投标文件中载明的标准和方法等不符合招标文件的要求；

(6) 投标文件附有采购人不能接受的条件；

(7) 不符合招标文件中规定的其他实质性要求。

26 投标的评价

26.1 评委会只对已判定为实质性响应的投标文件进行评价和比较。

26.2 计算评标总价时，以货物到达采购人指定的目的地交货价为标准，其中已包含各种税费、运费及保险费、运杂费、以及伴随的其它服务费。

26.3 评委会在评标时，除根据第 11 条的规定考虑投标人的报价外，还将考虑量化以下因素

(1) 投标文件申明的交货期；

(2) 与合同专用条款规定的付款条件的偏差；

(3) 所投货物零部件、备用备件和服务的费用；

(4) 采购人取得投标设备的备件和售后服务的可能性和便捷性；

(5) 投标设备在使用周期内预计的运营费和维护费；

(6) 投标设备的性能和效率；

(7) “投标项目资料表”和技术规格中规定的其他评标因素。

26.4 根据第 26.3 条的规定，在“投标项目资料表”中列出评标因素，规定量化方法，并以此作为计算评标价或打分的依据。

27 评标价的确定（最低评标价法适用）

27.1 根据第 25、26 条计算出的评标价为最终评标价。评标价仅限于评标的比较，对中标价没有任何影响。

28 资格后审

28.1 在没有进行资格预审的情况下，采购人和采购代理机构可根据项目实际需要，提请评委会对招标文件做出实质性响应且被评定为最低评标价或最高得分的投标人是否有能力圆满地履行合同进行资格后审。

28.2 资格后审将充分考虑投标人和/或生产商的财务、技术、生产能力和商业信誉等。采购人和采购代理机构或评委会将以投标人按第 13 条规定提交的资格证明文件和采购人认为有必要的、合适的资料为基础，采用合适的方式进行审查。审查方式包括对资格文件的核验、考察工厂和客户，考察过程中所产生的费用加入相应包的供货合同中。

- 28.3 如果审查通过，采购人和采购代理机构将把合同授予该投标人；如果审查没有通过，采购人和采购代理机构将拒绝其投标，并对下一紧邻位次的投标人能否令人满意地履行合同义务作类似审查。

29 保密及其它注意事项

- 29.1 评标是招标工作的重要环节，评标工作在评委会内独立进行。
- 29.2 评委会将遵照规定的评标方法，公正、平等地对待所有投标人。
- 29.3 在开标、评标期间，投标人不得向评委询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动。否则，其投标可能被拒绝。
- 29.4 为保证评标的公正性，开标后直至授予投标人合同，评委不得与投标人私下交换意见。
- 29.5 在评标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人都不得擅自将评标情况扩散出评标人员之外。
- 29.6 评委会和采购代理机构不退还投标文件。

30 政策功能

- 30.1 投标产品符合国家环保、节能要求，并载入财政部、国家发改委和国家环保总局发布的最新《环境标志产品政府采购清单》、《节能产品政府采购清单》内，且具有在有效期内的《国家节能产品认证证书》或《中国环境标志产品认证证书》（投标人必须提供有关证明材料和文件等），将分别给予投标人在评标办法规定的总分值之外的附加分或下调评标价。
- 30.1.1 如招标产品属于财政部和国家发展改革委发布的最新《政府采购节能产品清单》中要求的强制政府采购产品的，投标人所投产品必须属于清单中产品，且不享受上述加分或评标价下调规定。
- 30.2 投标人提供注册地省级以上信用建设部门认可的信用评级机出具的《信用等级证书》和《企业信用报告》，将视等级不同分别给予投标人在评标办法规定的总分值之外不等的附加分或评标价不等比例的下调。
- 30.2.1 河南省供应商所提供的信用评估报告，应是在工商部门注册并在河南省信用建设促进会备案认可的信用评级机构出具的信用评估报告，该信用报告应能够在“信用河南网（<http://www.xyhwn.com>）”中“企业信用查询系统”中查询到，如查询不到或过期的一律按无效证书处

理。

30.2.2 外地供应商应提供经省级以上社会信用管理部门备案认可的信用评级机构出具的信用评估报告，同时出具信用评级机构相应的资质材料。

30.3 按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，专门面向中小企业或小型、微型企业采购的项目，应当在招标文件中予以注明；对于非专门面向中小企业的项目，评标委员会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，具体标准以第二卷评分办法的规定为准。

六. 授予合同

31 合同授予标准

31.1 除第 34 条的规定之外，采购人和采购代理机构将把合同授予被确定为实质上响应招标文件要求并有履行合同能力的评标价最低或评分最高的投标人。

32 授标时更改采购货物和服务数量的权力

32.1 采购人和采购代理机构在授予合同时有权在“投标项目资料表”规定的范围内，对招标文件第二卷中规定的设备和服务的数量予以增加或减少，但不得对货物、单价或其它的条款和条件做任何改变。

33 评标结果的公告

33.1 采购代理机构应当在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人。采购人应当自收到评标报告之日起 5 个工作日内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标人。

33.2 采购人按规定确定中标供应商后，采购代理机构应将中标结果以中标公告形式在政府采购管理部门指定的媒体上予以发布，同时向中标供应商发出中标通知书。

33.3 各有关当事人对中标结果有异议的，可以在中标公告发布之日起七（7）个工作日内，以书面形式同时向采购人和采购代理机构提出质疑（加盖单位公章且法定代表人（负责人）签字），由法定代表人（负责人）或其授权代表携带企业营业执照复印件（加盖公章）及本人身份证件（原件）一并提交（邮寄、传真件不予受理），并以质疑函接受确认日期作为受理时间。逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。

34 接受和拒绝任何或所有投标的权力

34.1 如出现重大变故，采购任务取消情况，采购人和采购代理机构保留因此原因在授标之前任何时候接受或拒绝任何投标、以及宣布招标无效或拒绝所有投标的权力，对受影响的投标人不承担任何责任。

35 中标通知书

35.1 在投标有效期满之前，采购代理机构将以书面形式通知中标人中标。

35.2 中标通知书将作为进行合同谈判和签订合同的依据。

36 签订合同

36.1 中标人应按中标通知书指定的时间、地点，与采购人进行合同谈判。

36.2 招标文件、中标人的投标文件和澄清文件等，均应作为签约的合同文本的基础。

36.3 如采购人或中标人拒签合同，则由政府采购管理部门依据政府采购法规制度的规定对违约方做出行政处罚。

36.4 如中标人不按第 36.2 条约定谈签合同，采购人和采购代理机构将报请取消其中标决定，并没收其投标保证金。采购人和采购代理机构可在候选中标单位中按顺序重新选定中标单位。

37 履约保证金

37.1 在合同签字后三十（30）天内，中标人应按照合同条款的规定，采用招标文件中提供的履约保函格式、政府采购履约担保函格式或采购人可以接受的其他形式向采购人提交履约保证金。

38 其他

38.1 本招标文件第一卷由河南招标采购服务有限公司负责解释。

第二章 合同通用条款

1. 适用性

1.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

2. 定义

2.1 本文件和附件中所用下列名词的含义在此予以确定。

- 1) “需方”是指“合同专用条款资料表”中指明的采购需要货物和服务的单位，包括该单位的法定代表人（负责人）、法人的继任方和法人的受让方。
- 2) “供方”是指提供本合同项下货物和服务的公司或其他实体，包括该单位的法定代表人（负责人）、法人的继任方和法人的受让方。
- 3) “付款人”是指在本合同项下向供方支付合同货物资金款的票据台头单位或部门。
- 4) “合同”是指供需双方签署的、合同格式中载明的供需双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件中提到的构成合同的所有文件。
- 5) “合同价格”是指根据本合同规定供方在正确地完全履行合同义务后需方应支付给供方的价款。合同价格在合同有效期内为固定价格。
- 6) “货物”系指供方按合同要求，须向需方提供的所有设备、材料、机械、仪表、备品备件、工具、手册及其他技术资料和/或其他材料。
- 7) “服务”是指根据本合同规定由供方提供的与本合同货物有关的辅助服务，包括运输、保险以及其它伴随服务，如安装、调试、验收、试验、运行、检修时相应的技术指导、技术配合、技术培训和合同中规定供方应承担的其它义务。
- 8) “技术资料”是指合同货物及其相关的设计、制造、监造、检验、安装、调试、验收、性能验收试验和技术指导及合格证、产品质量证明书等文件(包括图纸、各种文字说明、标准、各种软件)，和用于合同项目正确运行和维护的文件。
- 9) “监造”是指在合同设备的制造过程中，由需方委托有资质的监造单位派出代表对供方提供的合同设备的关键部位进行质量监督，实行文件见证和现场见证。此种质量监造不解除供方对合同设备质量所负的责

任。

- 10) “初步验收”是指当性能验收试验的结果表明已达到了合同附件 1 规定的保证值后，需方对每台合同货物的验收。
- 11) “最终验收”是指由法定的检验部门或需方对的合同货物保证期满后的验收。
- 12) “备品备件”是指根据本合同提供的合同货物备用部件，包括随机备品备件和足够按“合同专用条款资料表”中要求保证所提供设备正常运行使用的备品备件。
- 13) “试运行”是指单机、整机或各系统和/或设备在调试和项目试运行阶段进行的运行。
- 14) “书面文件”是指任何手稿、打字或印刷的有签字和/或印章及日期的文件。
- 15) “分包商”或“分供货商”是指由供方将合同供货范围内任何部分的供货分包给其他的法人及该法人的继任方和该法人允许的受让方。
- 16) “最后一批交货”是指该批货物交付后，使得合同设备的已交付的货物总价值达到合同设备价格 98% 以上，并且余下未交的货物不影响合同货物的安装、调试和性能验收试验。
- 17) “设备缺陷”是指供方因设计、制造错误或疏忽所引起的本合同设备（包括部件、原材料、铸锻件、原器件等）达不到本合同规定的性能、质量标准要求的情形。
- 18) “运杂费”是指合同货物从供方始发站（车上）/码头（船上）到需方指定地点所发生的公路、水路、铁路、航空运费，保险费及运输过程中发生的各种费用。
- 19) “合同条款”是指本合同条款。
- 20) “项目现场”是指本合同项下货物的安装、运行的现场，其名称在合同条款资料表中指明。
- 21) “日、月、年”是指公历的日、月、年；“天”是指 24 小时；“周”是指 7 天。

3. 原产地

3. 1 本合同项下所提供的货物及服务均应来自于中华人民共和国或是与中

华人民共有正常贸易往来的国家和地区(以下简称“合格来源国”)。

3. 2 本款所述的“原产地”是指货物开采、生长或生产或提供有关服务的来源地。所述的“货物”是指通过制造、加工或用重要的和主要元部件装配而成的，其基本特性、功能或效用应是商业上公认的与元部件有着实质性区别的产品。
3. 3 货物和服务的原产地有别于供方的法定注册地或国籍。

4. 标准

4. 1 本合同项下交付的货物应符合技术规格所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合货物来源国适用的官方标准。这些标准必须是有关机构发布的最新版本的标准。
4. 2 除非技术规格中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

5. 使用合同文件和资料

5. 1 没有需方事先书面同意，供方不得将由需方或代表需方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、模型、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同必须的范围。
5. 2 没有需方事先书面同意，除了履行本合同之外，供方不应使用合同条款第 5.1 条所列举的任何文件和资料。
5. 3 除了合同本身以外，合同条款第 5.1 条所列举的任何文件是需方的财产。如果需方有要求，供方在完成合同后应将这些文件及全部复制件还给需方。

6. 专利权

6. 1 供方应保证，需方在使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。

7. 履约保证金

7. 1 供方应在收到中标通知书后二十(20)天内，向付款人提交“合同专用条款资料表”中所规定金额的履约保证金。
7. 2 履约保证金用于补偿需方因供方不能完成其合同义务而蒙受的损失。
7. 3 履约保证金应采用本合同货币，或付款人可以接受的其它货币并采用下述

方式之一提交：

1) 银行保函或不可撤销的信用证

由需方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行，或外国银行通过在中华人民共和国注册和营业的银行提交。其格式采用招标文件提供的格式或其他需方可接受的格式；

2) 银行本票、保兑支票或现金；

3) 由投标保证金转换为履约保证金；

4) 政府采购履约担保函。

7. 4 在供方完成其合同义务包括任何保证义务后三十(30)天内，付款人将把履约保证金退还供方。

8. 检验和测试

8. 1 需方或其代表应有权检验和 / 或测试货物，以确认货物是否符合合同规格的要求。“合同专用条款资料表”中和货物技术规格将说明需方要求进行的检验和测试，以及在何处进行这些检验和测试。需方将及时以书面形式把进行检验和 / 或需方测试代表的身份通知供方。

8. 2 检验和测试可以在供方或其分包人的驻地、交货地点和 / 或货物的最终目的地进行。如果在供方或其分包人的驻地进行，检测人员应能得到全部合理的设施和协助。

8. 3 如果任何被检验或测试的货物不能满足规格的要求，需方可以拒绝接受该货物，供方应更换被拒绝的货物，或者在需方认同下免费进行必要的修改以满足规格的要求。

8. 4 需方在货物到达目的港和 / 或现场后对货物进行检验、测试及必要时拒绝接受货物的权力将不会因为货物在从来源地(国)启运前通过了需方或其代表的检验、测试和认可而受到限制或放弃。

8. 5 在交货前，供方应让制造商对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并出具一份证明货物符合合同规定的检验证书，检验证书是付款时提交文件的一个组成部分，但不能作为有关质量、规格、性能、数量或重量的最终检验。制造商检验的结果和细节应附在质量检验证书后面。

8. 6 货物抵达目的港和 / 或现场后，由需方或政府管理机构指定检验部门(第

三方)对货物的质量、规格、数量和重量进行检验,如果发现规格、数量或两者有与合同规定不一致的地方,需方有权在货物到达现场后九十(90)天内向供方提出索赔。货物运至合同规定交货地或工程设备安装调试完毕,并接到供货方货物清单和验收申请后的5个工作日内,需方应组织初验,逾期视为初验合格,初验合格满30天后的5个工作日内,需方应组织正式验收,逾期视为正式验收合格。

- 8.7 如果在合同条款第18条规定的保证期内,发现货物的质量或规格与合同要求不符,或货物被证实有缺陷,包括潜在的缺陷或使用不合适的材料,需方有权随时向供方提出索赔。
- 8.8 所有上述的检验和测试不论在何处发生,一切费用均由供方承担。对第三方参与的检验所发生的费用,从合同总额中扣除直接支付检验部门。检验和测试的相关内容和要求见“合同专用条款资料表”。
- 8.9 合同条款第8条的规定不能免除供方在本合同项下的保证义务或其他义务。

9. 包装

- 9.1 供方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装,以防止货物在转运中损坏或变质。这类包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施,从而保护货物能够经受多次搬运、装卸及海运、水运和陆地的长途运输。供方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

10. 装运标记

- 10.1 供方应在每一包装箱相邻的四面用不可擦除的油漆和明显的约定的字样做出以下标记:
 - 1) 收货人
 - 2) 合同号
 - 3) 发货标记(唛头)
 - 4) 收货人编号
 - 5) 目的地(港)
 - 6) 货物名称、品目号和箱号
 - 7) 毛重/净重(用kg表示)

8) 尺寸(长×宽×高用 cm 表示)

10. 2 如果单件包装箱的重量在 2 吨或 2 吨以上, 供方应在包装箱两侧用文字和国际贸易通用的运输标记(适用进口货物)标注“重心”和“起吊点”以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求, 供方应在包装箱上清楚地标注“小心轻放”、“此端朝上, 请勿倒置”、“保持干燥”等字样和其他国际贸易中使用的适当标记(适用进口货物)。

11. 装运条件

11. 1 合同货物的:

- 1) 运输条件和保险、运费支付;
- 2) 交货日期认定;
- 3) 目的港 / 项目现场;

按“合同专用条款资料表”中规定。

11. 2 供方装运的货物不应超过合同规定的数量或重量。否则, 需方对由此产生的一切费用和后果不承担责任。

12. 装运通知

12. 1 供方应在预计的装运日期之前, 即海运前三十(30)天或铁路 / 公路 / 水运前二十一(21)天或空运前七(7)天以电报或电传或传真形式将货物合同号、名称、数量、箱数、总毛重、总体积(用 m^3 表示)和在装运地备妥待运日期通知需方, 同时, 供方把详细的货物清单一式三(3)份, 包括货物合同号、名称、规格、数量、总体积(用 m^3 表示)、每箱尺寸(长×宽×高)、单价、总金额、启运地(或口岸)、备妥待运日期和货物在储存中的特殊要求和注意事项等寄给需方。

12. 2 供方应在货物装运完成后二十四(24)小时之内以电报或电传或传真形式将货物合同号、名称、数量、毛重、体积(用 m^3 表示)、发票金额、运输工具名称及启运日期通知需方。如果每个包装箱的重量超过 20 吨(t)或体积达到或超过长 12 米(m)、宽 2.7 米(m)和高 3 米(m), 供方应将每个包装箱的重量和体积通知需方, 易燃品或危险品的细节还应另行注明。

12. 3 如果是因为供方延误不能将上述内容通知需方, 使需方不能及时做好有关准备或办理相关手续, 由此而造成的全部损失应由供方负责。

此条款的适用对象见“合同专用条款资料表”。

13. 交货和单据

13. 1 供方应按照“招标项目需求及技术规格要求”规定的条件交货。供方应提供的装运细节和 / 或要求见合同条款第 9、10、11、12 条规定。
13. 2 为合同支付的需要, 供方还应根据本合同条款第 20 条的规定, 向需方寄交或通过供方银行转交该条款规定的相关“支付单据”。

14. 保险

14. 1 供方在本合同下提供的货物应对其在制造、购置、运输、存放及交货过程中的丢失或损坏按本条款规定的方式, 进行全面保险。
14. 2 根据需方在“投标项目资料表”中要求的报价条件交货, 如由供方负责办理、支付货物保险, 供方应用一种可以自由兑换的货币办理以发票金额百分之一百一十(110%)投保的一切险和战争险, 并以需方为受益人。

15. 运输

15. 1 根据需方在“投标项目资料表”中要求的报价条件交货, 供方应负责办理相应的运输、仓储、保管等事项, 相关费用包括在合同价中。
15. 2 如果合同中有进口货物, 供方所选择承运人事先应获需方同意或使用需方指定的承运人。

16. 伴随服务

16. 1 供方可能被要求提供下列服务中的任一项或所有服务, 包括“合同专用条款资料表”与技术规格规定的附加服务(如果有的话):
 - 1) 实施或监督所供货物的现场组装和 / 或试运行;
 - 2) 提供货物组装和 / 或维修所需的工具;
 - 3) 为所供货物的每一适当的单台设备提供详细的操作和维护手册;
 - 4) 在双方商定的一定期限内对所供货物实施运行或监督或维护或修理, 但前提条件是该项服务并不能免除供方在合同保证期内所承担的义务;
 - 5) 在供方厂家和 / 或在项目现场就所供货物的组装、试运行、运行、维护和 / 或修理对需方人员进行培训。
16. 2 供方应提供“合同专用条款资料表” / 技术规格中规定的所有服务。为履行要求的伴随服务的报价或双方商定的费用均应包括在合同价中。

17. 备件

17. 1 供方可能被要求提供下列与备件有关的材料、通知和资料：
- 1) 需方从供方选购备件，但前提条件是该选择并不能免除供方在合同保证期内所承担的义务；
 - 2) 在备件停止生产的情况下，供方应事先将要停止生产的计划通知需方，以便需方有足够的时间采购所需的备件；
 - 3) 在备件停止生产后，如果需方要求，供方应免费向需方提供备件的蓝图、图纸和规格。
17. 2 供方应按照“合同专用条款资料表” / 技术规格中的规定提供所需的备件。

18. 保证

18. 1 供方应保证合同下所供货物的全部组成是全新的、未使用过的一级正品，除非合同另有规定，货物应含有设计上和材料上的全部最新改进。供方还应保证，合同项下提供的全部货物没有设计、材料或工艺上的缺陷(由于按需方的要求设计或按需方的规格提供的材料所产生的缺陷除外)，或者没有因供方的行为或疏忽而产生的缺陷，这些缺陷项目是工作现场现行条件下正常使用可能产生的。
18. 2 本保证应在合同货物最终验收后的一定期限内保持有效，或在最后一批合同货物到达目的地后的一定期限内保持有效(上述期限见“合同专用条款资料表”)，以先发生的为准。
18. 3 需方应尽快以书面形式通知供方保证期内所发现的货物的缺陷。
18. 4 供方收到通知后应在“合同专用条款资料表”规定的时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。
18. 5 如果供方收到通知后在合同规定的时间内没有以合理的速度弥补缺陷，需方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由供方承担，需方根据合同规定对供方行使的其他权力不受影响。

19. 索赔

19. 1 如果供方对货物的偏差负有责任，而需方在合同条款第 18 条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内提出了索赔，供方应按照需方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：

- 1) 供方同意退货并用合同规定的货币将货款退还给需方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为看管和保护退回货物所需的其它必要费用。
 - 2) 根据货物的偏差情况、损坏程度以及需方所遭受损失的金额，经需供双方商定降低货物的价格。
 - 3) 用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和 / 或设备来更换有缺陷的部分和 / 或修补缺陷部分，供方应承担一切费用和 risk 并负担需方蒙受的全部直接损失费用。同时，供方应按合同条款第 18 条规定，相应延长所更换货物的质量保证期。
19. 2 如果在需方发出索赔通知后三十(30)天内，供方未作答复，上述索赔应视为已被供方接受。如供方未能在需方发出索赔通知后三十(30)天内或需方同意的延长期限内，按照需方同意的上述规定的任何一种方法解决索赔事宜，需方将从合同货款或从供方开具的履约保证金中扣回索赔金额。

20. 付款

20. 1 本合同项下的付款方法和条件在“合同专用条款资料表”中规定。

21. 价格

21. 1 供方在本合同项下提交货物和履行服务的价格在合同中给出。

22. 变更指令

22. 1 根据合同条款第 35 条的规定，需方可以在任何时候书面向供方发出指令，在本合同的一般范围内变更下述一项或几项：

- 1) 本合同项下提供的货物是专为需方制造时，变更图纸、设计或规格；
- 2) 运输或包装的方法；
- 3) 交货地点；
- 4) 供方提供的服务。

22. 2 如果上述变更使供方履行合同义务的费用或时间增加或减少，将对合同价或交货时间或两者进行公平的调整，同时相应修改合同。供方根据本条进行调整的要求必须在收到需方的变更指令后三十(30)天内提出。

23. 合同修改

23. 1 除了合同条款第 22 条的情况,任何一方不应对合同条款进行任何变更或修改,除非双方协商同意并签订书面的合同修改书。

24. 转让

24. 1 除特殊情况下并经需方事先书面同意外,供方所应履行的合同义务的任何一部分均不得向其他方转让。

25. 分包

25. 1 由需方确认的分包货物,供方应书面通知需方其在本合同中所分包的全部分包合同,但此分包通知并不能解除供方履行本合同的责任和义务。

25. 2 分包必须符合合同条款第 3 条的规定。

26. 供方履约延误

26. 1 供方应按照“招标项目需求及技术规格要求”中需方规定的时间表交货和提供服务。

在履行合同过程中,如果供方及其分包人遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时,应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延的时间和原因通知需方。需方在收到供方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间以及是否收取误期赔偿费。延期应通过修改合同的方式由双方认可。

26. 2 除了合同条款第 29 条的情况外,除非拖延是根据合同条款第 26.2 条的规定取得同意而不收取误期赔偿费之外,供方延误交货,将按合同条款第 27 条的规定被收取误期赔偿费。

27. 误期赔偿费

27. 1 除合同条款第 29 条规定的情况外,如果供方没有按照合同规定的时间交货和提供服务,需方应在不影响合同项下的其他补救措施的情况下,从合同价中扣除误期赔偿费。每延误一周的赔偿费按迟交货物交货价或未提供的服务费用的百分之零点五(0.5%)计收,直至交货或提供服务为止。误期赔偿费的最高限额为合同价格的百分之五(5%)。一旦达到误期赔偿最高限额,需方可考虑根据合同条款第 28 条的规定终止合同。

28. 违约终止合同

28. 1 在需方对供方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,需方可向

供方发出书面违约通知书，提出终止部分或全部合同：

- 1) 如果供方未能在合同规定的期限内或需方根据合同条款第 26 条的规定同意延长的期限内提供部分或全部货物；
- 2) 如果供方未能履行合同规定的其它任何项义务。
- 3) 如果需方认为供方在本合同的竞争和实施过程中有腐败和欺诈行为。

其定义如下：

a. 腐败行为：是指提供、给予、接受或索取任何有价值的物品来影响需方在采购过程或合同实施过程中的行为。

b. 欺诈行为：是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报或隐瞒事实，提供不满足合同要求的货物，损害需方利益的行为。

28. 2 如果需方根据上述第 28.1 条的规定，终止了全部或部分合同，需方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物或服务，供方应承担需方因购买类似货物或服务而产生的额外支出。但是，供方应继续执行合同中未终止的部分。

29. 不可抗力

29. 1 签约双方任何一方由于不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，其延长的期限应相当于事件所影响的时间。不可抗力事件系指需供双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等。
29. 2 受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快以书面形式通知对方，并于时间发生后十四(14)天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事件的影响持续一百二十天(120)天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

30. 因破产而终止合同

30. 1 如果供方破产或无清偿能力，需方可在任何时候以书面形式通知供方，提出终止合同而不给供方补偿。该合同的终止将不损害或影响需方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权力。

31. 因需方的便利而终止合同

31. 1 需方可在任何时候出于自身的便利向供方发出书面通知全部或部分终止

合同，终止通知应明确该终止合同是出于需方的便利，并明确合同终止的程度，以及终止的生效日期。

31. 2 对供方在收到终止通知后二十(20)天内已完成并准备装运的货物，需方应按原合同价格和条款予以接收，对于剩下的货物，需方可：
- 1) 仅对部分货物按照原来的合同价格和条款予以接受；或
 - 2) 取消对所剩货物的采购，并按双方商定的金额向供方支付部分完成的货物和服务以及供方以前已采购的材料和部件的费用。

32. 争端的解决

32. 1 合同实施或与合同有关的一切争端应通过双方协商解决。如果协商开始后三十(30)天还不能解决，争端应提请有管辖权的政府采购管理机构按有关规则进行裁解或提交需方当地仲裁机关按有关规则和程序仲裁。
32. 2 仲裁机关裁决应为最终裁决，对双方均具有约束力。
32. 3 仲裁费除仲裁机关另有裁决外均应由败诉方负担。
32. 4 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，本合同其它部分应继续执行。

33. 合同语言

33. 1 除非双方另行同意，本合同语言为汉语。双方交换的与合同有关的信函应用合同语言书写。

34. 适用法律

34. 1 本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

35. 通知

35. 1 本合同一方给对方的通知应用书面形式送到“合同专用条款资料表”中规定的对方的地址。
35. 2 通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期，两者中以晚的一个日期为准。

36. 税和关税

36. 1 在本合同项下提供的货物及实施与本合同有关的伴随服务，则根据中华人民共和国现行税法对供方征收的与本合同有关的一切税费均应由供方负担。
36. 2 对于进口货物在中国境外发生的与本合同执行有关的一切税费均应由供方负担。

37. 合同生效及其他

37. 1 本合同应在双方签字和需方收到供方提交的履约保证金后生效。
37. 2 如果本合同中的非中华人民共和国境内生产的货物需要进出口许可证，应由供方负责办理，费用自理。
37. 3 下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：
 - 1) 供货范围及分项价格表
 - 2) 技术规格
 - 3) 交货计划
 - 4) 合同资料表中规定的其他附件

第三章 合同基本格式

需方:

供方:

本合同于____年__月__日由需方和供方按下述条款签署。

在需方为获得(货物和服务简介)货物和伴随服务,邀请供方参加了该项目竞争性招标,并接受了供方以总金额(币种,用文字和数字表示的合同价)(以下简称“合同价”)的投标。双方以上述事实为基础,签订本合同。

本合同在此声明如下:

1. 本合同中的词语和术语的含义与合同条款中定义的相同.
2. 下述文件作为合同签订的基础,是构成本合同的主要组成部分,并与本合同一起阅读和解释:
 - 1) 合同条款
 - 2) 合同条款资料表
 - 3) 合同条款附件
 - 附件 1 供货范围及分项价格表
 - 附件 2 技术规格
 - 附件 3 交货计划
 - 附件 4 履约保函(格式)
 - 4) 中标通知书
3. 供方在此保证全部按照合同规定向需方提供货物和服务,并负责可能的弥补缺陷.
4. 需方在此保证全部按照合同规定的时间和方式向供方支付合同价或其他按合同规定应支付的金额.

双方在上述日期签署本协议。

需方代表姓名_____

供方代表姓名

需方代表签字_____

供方代表签字

需方名称_____

供方名称

第四章 投标文件通用格式

目录

1. 法定代表人（负责人）授权书
2. 营业执照复印件
3. 投标书
4. 资格申明
 - （1）投标人资格申明信
 - （2）投标人资格申明
 - （3）制造商或其指定总代授权书
5. 投标报价表格
 - （1）开标一览表
 - （2）主要产品分项报价一览表
 - （3）主要产品规格一览表
6. 技术规格和商务条款偏差表
7. 售后服务计划
8. 投标人及投标产品简介
9. 反商业贿赂承诺书
10. 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
11. 财务状况报告
12. 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料
13. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料
14. 相关信用信息查询打印页
15. 投标保证金交纳证明
16. 其他材料
 - （以下内容，投标人依据自身情况选用）
17. 中小企业声明函(选用)
18. 政府采购投标担保函(选用)
19. 政府采购履约担保函(选用)

1. 法定代表人（负责人）授权书

本授权书声明：注册于（注册地址名称）的（投标人全名）的在下面签字的（法定代表人（负责人）姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就招标编号为_____（项目名称）的投标及合同执行，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年__月__日签字生效，特此声明。

被授权人（即投标人代表）无转委托权。

后附法定代表人（负责人）及投标人代表身份证复印件。

法定代表人（负责人）签字或盖章：

投标人代表签字：

投标人代表职务：

单位名称（公章）：

说明：法定代表人（负责人）为投标人代表的，亦按本格式填写。

2. 营业执照
复印件

3. 投标书

致：（采购代理机构名称）

根据贵方的投标邀请（招标编号），签字代表（全名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）提交下述文件正本一份和副本___份，并对之负法律责任。

- 1、法定代表人（负责人）授权书
- 2、投标人资格申明信
- 3、投标人资格申明
- 4、制造商或其指定总代授权书
- 5、证书
- 6、开标一览表
- 7、主要产品分项报价一览表
- 8、主要产品规格一览表
- 9、技术规格/商务条款偏差表
- 10、按招标文件投标人须知和商务技术条款要求提供的有关文件
- 11、金额为人民币_____元投标保证金

据此函，签字代表宣布同意如下：

- 1) 所附投标报价表中规定的应提供的项目投标总价为人民币_____，
（大写）_____。
- 2) 如果我们的投标文件被接受，我们将按招标文件的规定签订并严格履行合同中的责任和义务。
- 3) 投标人已详细审查全部招标文件，包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
- 4) 本投标自开标日起有效期为___天。
- 5) 如果在规定的开标时间后，投标人在投标有效期内撤回投标，其投标保证金将被贵方没收。
- 6) 投标人承诺，与招标方聘请的为此项目提供咨询服务及任何附属机构均无关联，非招标方的附属机构。
- 7) 投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

投标人代表签字：

电话：

投标人名称（公章）：

邮政编码：

日 期：

4. 资格申明

填写须知

- 1) 投标人应如实填写和提交下述规定表格以及其他有关资料。
- 2) 所附格式中要求填写的全部问题和/或信息都必须填写。
- 3) 本资格声明的签字人应保证全部声明和填写的内容是真实的和正确的。
- 4) 评标将根据投标人提交的资料判断其履行合同的合格性及能力。
- 5) 投标人提交的材料将被保密，但并不退还。
- 6) 全部文件应按“投标项目资料表”规定的语言和份数提交。

4.1 投标人资格申明信

致： （采购代理机构名称）

为响应你方于____年__月__日发出的（招标编号）投标邀请，下述签字人愿意参加投标，提供招标文件中货物/服务报价表规定的（项目/货物名称），递交下述文件并保证所有陈述是正确的和真实的。

1. 由（制造商/指定代理名称）为（项目/货物名称）开立的授权书。写明我方有权代表制造商的货物投标。（当投标人为代理商时填写）。

2. 我方提供的的所有的相关材料及资料。

投标人（盖章）

投标人代表（签字）

4.2 投标人资格申明

一 基本情况

- 1) 投标人名称
- 2) 地址
联系电话、传真
- 3) 成立或/注册日期
- 4) 法定代表人（负责人）
- 5) 投标人所属的集团/财团公司（如有）
- 6) 投标人代表

联络方式及电话：

二 财务状况

- 1) 固定资产
- 2) 流动资产
- 3) 长期负债
- 4) 流动负债
- 5) 资产净值
- 6) 有关开户银行的名称、地址
- 7) 最近三年每年的营业总额

| 年份 | 业务总额 | 国内 | 出口 |
|----|------|----|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

三 供应投标货物经验（业绩）

- 1) 近三年中类似货物最终用户单位

| 名称地址 | 签约日期 | 货物名称及型号 | 销售数量 | 合同额 |
|------|------|---------|------|-----|
| | | | | |
| | | | | |

- 2) 业绩要求见第二卷

兹证明以上陈述是真实的、准确的，所提供的资料和数据均已提供，我们同意按贵方要求出示有关证明文件。

投标人名称：

投标人代表签字：

日 期：

4.3 制造商或其指定总代授权书（参考格式）

敬启者：

我们（生产厂家/公司或指定代理名称）是（国家名称）的法定制造/总代理商，商业总部设在（地址），委托依____国法律设立的商业总部设在（地址）的（经销商名称），仅作为本项目我方真实的各合法代理人进行下列有效活动：

1. 代表我方应（招标编号）招标要求，用我方提供的（货物名称）参加投标，并对我方具有约束力。

2. 作为制造商/指定总代理，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该次投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

3. 我们兹授予（经销商名称）全权办理和履行上述我方为完成上述各项所必须的事宜，具有撤消或替换的全权。兹确认（经销商名称）或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我们于 年 月 日签署本文以资证明。

授权方名称（盖章）：

说明：

1. 对有约定的货物（★标示），出具授权书。
2. 当投标人为经销商时，需提交货物制造商或其指定总代授权书。
3. 如指定总代理商出具此授权书，必须同时提供制造商对指定总代理的授权。
4. 如非此格式，则内容必须明确为针对本项目的产品（注明产品名称或型号）授权。

5. 投标报价表格

5.1 开标一览表

| | |
|----------|-----|
| 投标人名称及包号 | |
| 投标总报价 | 大写： |
| 投标总报价 | 小写： |
| 交货期 | |
| 质量保证期 | |
| 投标保证金 | |
| 投标有效期 | |
| 其他声明 | |

金额单位：元人民币

投标人（企业电子签章）：

授权代理人（签字或盖 CA 电子印章）：

5.3 主要产品规格一览表

投标人（此处填名称并盖章）

项目：（此处填包号）

| 序号 | 产品名称 | 品牌型号 | 规格及技术参数 | 制造商 | 原产地(国) |
|----|------|------|---------|-----|--------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | ... | | | | |

投标人代表签字：

- 说明：
- 1、设备序号应与技术规格表一致。
 - 2、设备规格参数如有详细描述可另作说明。
 - 3、投标人可对该产品的特性和优点作详细的文字说明。

6. 技术规格和商务条款偏差表

投标人：（此处填名称并盖章）

项目：（此处填包号）

| 序号 | 设备名称或条款号 | 技术参数及要求 | | 对招标文件偏差 | 描述 | 备注 |
|----|-----------|---------|------|---------|----|----|
| | | 招标文件 | 投标文件 | | | |
| 1 | 设备或配置名称 1 | | | | | |
| | 参数名称 1 | | | | | |
| | 参数名称 2 | | | | | |
| | | | | | | |
| 2 | 设备或配置名称 1 | | | | | |
| | 参数名称 1 | | | | | |
| | 参数名称 2 | | | | | |
| 3 | 商务条款号 1 | | | | | |
| 4 | 商务条款号 2 | | | | | |
| | | | | | | |

投标人代表签字：

注明：投标设备或商务条款存在偏差的必须如实填写本表，否则可能导致投标不被接受。

7. 售后服务计划

投标人提供但不限于以下内容：

- 1、详细说明售后服务的内容、形式、解决质量或操作问题的响应时间、解决问题时间等。
- 2、技术培训、质量保证措施。
- 3、该项目所提供的其它免费物品或服务。

投标人（盖章）：

投标人代表（签字）：

8. 投标人及投标产品简介

投标人提供但不限于以下内容：

1、投标人简介：包括公司概况、组织机构、近三年经营情况、技术设备、人员状况等；

2、质量保证体系和质量认证证明；

3、投标产品详细介绍（需提供详细、有效证明文件）；

4、其他投标人认为需要说明的。

投标人（盖章）：

投标人代表(签字)：

9. 反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在（投标项目名称）招标活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

法定代表人（负责人）（签字）：

投标人代表（签字）：

投标人（公章）

年 月 日

10. 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

本公司郑重声明，本公司在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。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依政府采购相关法律法规承担相应责任。

投标人名称：

（盖章）

年 月 日

11. 财务状况报告

(2015 年度经审计的财务报告，含审计报告和相应会计报表)
复印件

12. 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料

(依法缴纳税收：2016 年以来任意时间段的纳税凭据。)(依法缴纳社会保障
资金：社会保险登记证和 2016 年以来任意时间段的缴纳凭据)
复印件

13. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料

(2015 年以来的类似业绩合同复印件)

14. 信用中国网 (www.creditchina.gov.cn) “信用信息” 栏目和中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) “政府采购严重违法失信行为记录名单” 栏目查询打印页

15. 投标保证金交纳证明

银行汇款凭证或招标代理机构财务出具的保证金收据或其他证明材料
(复印件)

16. 其他材料

投标人依据打分办法和自身情况认为需要提供的相关材料及投标人认为需要提供的材料

17. 中小企业声明函(选用)

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）：

日 期：

中小企业声明函附件

| 序号 | 投标产品 | 品牌 | 制造商 | 制造商划型 |
|-----|------|----|-----|-------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| ... | | | | |

投标人：（盖章）

投标人代表签字：

日期：

- 说明：
1. 该附件配合《中小企业声明函》使用，缺一不可；
 2. 该表应填写全部所有的投标产品，如有缺漏，将不被认可；
 3. 制造商划型填写：大型企业或中型企业或小型企业或微型企业；
 4. 投标人应如实填写，否则自行承担一切不利后果；
 5. 认定权在评标委员会；
 6. 中小企业声明函及本附件必须以“包”为单位填写。

18. 政府采购投标担保函(选用)

编号:

_____ (采购人或采购代理机构):

鉴于_____ (以下简称“投标人”)拟参加编号为_____的项目(以下简称“本项目”)投标,根据本项目招标文件,供应商参加投标时应向你方交纳投标保证金,且可以投标担保函的形式交纳投标保证金。应供应商的申请,我方以保证的方式向你方提供如下投标保证金担保:

一、保证责任的情形及保证金额

(一)在投标人出现下列情形之一时,我方承担保证责任:

1. 中标后投标人无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订《政府采购合同》;

2. 违反招标文件中规定的应当没收投标保证金的其他情形。

(二)我方承担保证责任的最高金额为人民币_____元(大写_____),即本项目的投标保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为:连带责任保证。

我方的保证期间为:自本保函生效之日起_____个月止。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的,应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额,支付款项应到达的账号,并附有证明投标人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2. 我方在收到索赔通知及相关证明材料后,在_____个工作日内进行审查,符合应承担保证责任情形的,我方应按照你方的要求代投标人向你方支付投标保证金。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的,自保证期间届满次日起。我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后,自我方向你方支付款项(支付款项从我方账户划出)之日起,保证责任终止。

3. 按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的,我方在本

保函项下的保证责任亦终止。

五、免责条款

1. 依照法律规定或你方与投标人的另行约定，全部或者部分免除投标人投标保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2. 因你方原因致使投标人发生本保函第一条第(一)款约定情形的，我方不承担保证责任。

3. 因不可抗力造成投标人发生本保函第一条约定情形的我方不承担保证责任。

4. 你方或其他有权机关对招标文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：(公章)

年 月 日

19. 政府采购履约担保函(选用)

编号:

_____ (采购人):

鉴于你方与_____ (以下简称供应商) 于____年__月__日签定编号为的《_____政府采购合同》(以下简称主合同), 且依据该合同的约定, 供应商应在____年__月__日前向你方交纳履约保证金, 且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请, 我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保:

一、保证责任的情形及保证金额

(一) 在供应商出现下列情形之一时, 我方承担保证责任:

1. 将中标项目转让给他人, 或者在投标文件中未说明, 且未经采购人同意, 将中标项目分包给他人的;

2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形:

(1) 未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物 / 提供服务 / 完成工程的;

(2) _____。

(二) 我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的____%, 数额为元(大写_____), 币种为_____。(即主合同履约保证金金额)

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为: 连带责任保证。

我方保证的期间为: 自本合同生效之日起至供应商按照主合同约定的供货 / 完工期限届满后____日内。

如果供应商未按主合同约定向贵方供应货物 / 提供服务 / 完成工程的, 由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的, 应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额, 支付款项应到达的帐号。并附有证明供应商违约事实的证明材料。

如果你方与供应商因货物质量问题产生争议, 你方还需同时提供_____部门出具的质量检测报告, 或经诉讼(仲裁)程序裁决后的裁决书、调解书, 本保证人即按照检测结果或裁决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料, 在____个工作日内进行核

定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。保证期间届满前，主合同约定的货物\工程\服务全部验收合格的，自验收合格日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项(支付款项从我方账户划出)之日起，保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与供应商修改主合同，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该等修改事先经我方书面同意的除外；你方与供应商修改主合同履行期限，我方保证期间仍依修改前的履行期限计算，但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使供应商不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与供应商的另行约定，全部或者部分免除供应商应缴纳的保证金义务的，我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成供应商不能履行供货义务的，我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：(公章)

年 月 日

河南省政府采购信用担保试点工作专业担保机构联系方式

一、中国投资担保有限公司

联系人：余 青 手机：13910324084

联系电话：（010）88822652

传 真：（010）68437040

电子邮箱：yuqing@guaranty.com.cn

地址：北京市海淀区西三环北路 100 号金玉大厦九层

二、河南省中小企业担保集团股份有限公司

联系人：李广达 手机：13903839877

联系电话：（0371）86122082 86179782

传 真：（0371）86179809

电子邮箱：lgd1965@tom.com

地址：郑州市郑东新区商务外环路 25 号王鼎国际 27 层

第二卷

第五章 投标邀请

日期：2017 年 12 月 22 日

招标编号：豫财招标采购-2017-2279 号

1、河南招标采购服务有限公司受河南工程学院委托，就河南工程学院数字化校园建设项目进行公开招标，本项目共分 3 个包，现欢迎有能力的供应商参加投标。

2、项目需求：

| 包 | 采购内容 | 数量 | 采购预算（万元） | 交货地点 | 交货日期 |
|---|----------------|-----|----------|------------|---------------------------|
| 1 | 公共机房电脑更新项目 | 1批 | 85 | 河南工程学院指定地点 | 合同生效 60 日内（特殊情况，合同中约定） |
| 2 | 网络信息安全设备及服务购买 | 1 批 | 75 | | |
| 3 | 学校主干信息系统定级测评项目 | 1 批 | 40 | | |

注：本次招标最小单位为包，一个包内有若干品目，招标人拒绝投标人拆包投标（即不完整的按照一包内容投标）。

3、有兴趣的合格投标人可在河南招标采购服务有限公司得到进一步的信息和查阅招标文件。

4、凡有意参加投标者，请于 2017 年 12 月 25 日至 2018 年 1 月 2 日，每日上午 8：30 时至 11：30 时，下午 14：30 时至 17：00 时登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.com>）”；凭企业身份认证锁（CA 密钥）进行网上报名。法定节假日除外。

投标单位须在报名期间注册成为河南省公共资源交易中心网站会员并取得 CA 密钥，（详见 <http://www.hnggzy.com> 公共服务——办事指南）。

5、网上报名成功的投标单位，请于 2017 年 12 月 25 日至 2018 年 1 月 2 日，每日上午 8：30 时至 11：30 时，下午 14：30 时至 17：00 时登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.com>）”；凭企业身份认证锁（CA 密钥）登录会员专区并在规定时间内按网上提示下载招标文件及资料。下载时需缴纳文件费（网上缴费）。招标文件每套售价 300 元人民币，网上缴费，售后不退。

6、投标文件应于 2018 年 1 月 16 日上午 9：00 时前（北京时间）由专人递交，投标人需要同时递交电子投标文件和纸质投标文件。电子投标文件需在河南省公

公共资源交易中心交易系统中加密上传；纸质投标文件递交地点为河南省公共资源交易中心 13 楼第 14 开标室（郑州市经一路与农业路交叉口投资大厦 A 座）。

电子投标文件逾期上传或纸质投标文件逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，不予受理。

7、本公告在《河南省政府采购网》、《河南省公共资源交易中心》、《河南招标采购网》上发布。

开标地址：河南招标采购服务有限公司四楼第一会议室

招标代理机构名称：河南招标采购服务有限公司，邮编：450003

地址：郑州市纬四路 13 号

联系人：沈先生、刘先生

电话：0371-65955805

第六章 投标项目资料表

本表关于要招标的货物的具体资料是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。此投标资料表标注“*”为投标人必须满足的条件，如不满足，可导致无效投标或投标不予接收。

| 条款号 | 内 容 |
|-----|--|
| 2.1 | 招标人名称：河南工程学院 招标人地址：河南省郑州市新郑龙湖祥和路1号 联系人：王先生 电话：0371-62503169 |
| | 项目名称：河南工程学院数字化校园建设项目 招标编号：豫财招标采购-2017-2279号 *项目采购预算：见第五章投标邀请，超预算为无效投标。 |
| 2.2 | 招标代理机构名称：河南招标采购服务有限公司 地址：郑州市纬四路13号 联系人：沈先生、刘先生 电话：0371-65955805 |
| 2.3 | *投标资格要求： 1、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明； 2、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料； 3、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料； 4、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； 5、根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）和豫财购【2016】15号的规定，对列入失信被执行人、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的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动；信用信息查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）；； 6、具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料； 7、本项目不接受联合体投标。 |
| 4.4 | 第一卷与第二卷对同一事项的描述有冲突或矛盾的，除非采购人或采购代理机构 |

| | |
|------|---|
| | 另有解释，均以第二卷描述为准。 |
| 7.1 | 投标语言：中文，投标人提供的外文资料应附有相应中文译本，并以中文译本为准。 |
| 11.2 | <p>投标报价为：</p> <p>设备目的地交货价（包括：全部安装调试、辅助材料费用及相关费用）。</p> <p>相关费用（由中标人承担的费用）包括：</p> <p>运保费、伴随服务费和中标服务费。</p> |
| 11.5 | *投标人报价必须唯一，采购人和采购代理机构不接受有任何选择性报价的投标。 |
| | 中标服务费：项目预算的 2%，中标人应在领取中标通知书的同时交纳中标服务费 |
| 12.1 | 投标货币：人民币 |
| 13 | <p>*投标文件中需提供的资格证明文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 营业执照复印件； 2. 法定代表人（负责人）授权书； 3. 财务状况报告；（近三年） 4. 依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；（近一年连续六个月） 5. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料； 6. 参加本次采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明； 7. 反商业贿赂承诺书； 8. 信用查询证明材料。 |
| | <p>其他材料：</p> <p>若投标现货产品（或配件）产地在中华人民共和国境外的应提供海关、商检及原产地证明等手续。</p> |
| 14 | <p>货物技术证明文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标人提供所投主要设备（招标文件中“★”标示）详细描述货物技术参数的技术文件或产品说明资料（正规宣传彩页）（原件装订在正本中），并保证这些材料与投标货物的真实功能、性能、参数的一致性； 2. 已列入国家强制性产品认证的产品，提供通过国家3C认证的有关证明材料； 3. 列入最新《节能产品政府采购清单》或《环境标志产品政府采购清单》内的产品，提供相应的证明, 投标人提供产品目录所在页的扫描件，并标注投标产品。 |

| | |
|----|--|
| | <p>4. 投标货物的制造、安装和检验标准；</p> <p>5. 随机备件和专用工具，其价格包括在投标报价中；</p> <p>6. 质保期外运行所需的随机备件、备品备件和易损件，应详细列出名称、规格、数量及单价。</p> |
| | <p>投标人提供的货物技术证明文件、资料的有关内容必须与主要产品规格一览表填写的内容吻合。</p> |
| 15 | <p>*投标保证金金额：包 1：壹万柒仟元整；包 2：壹万伍仟元整；包 3：捌仟元整</p> <p>1、投标保证金的形式：只接收采用转账形式从投标人基本账户提交的投标保证金，于投标截止时间前递交至指定账户。（投标人在汇款单备注部分按照招标文件封面注明的“xxxx 项目投标保证金”）；已转账单据复印件或网银转账截图及单位基本户证明应加盖公章并装订在投标文件的正、副本内。</p> <p>2、投标保证金缴纳</p> <p>包 1：</p> <p>账户：中信银行股份有限公司郑州分行营业部</p> <p>账号：3111110015993287052</p> <p>开户名：河南省公共资源交易中心</p> <p>包 2：</p> <p>账户：建设银行河南省分行营业部：</p> <p>账号：41050100360809999996011928</p> <p>开户名：河南省公共资源交易中心</p> <p>包 3：</p> <p>账户：中原银行郑州东风南路支行</p> <p>账号：410107010160003701013558</p> <p>开户名：河南省公共资源交易中心</p> |
| 16 | <p>*投标有效期：从开标之日起 60 天</p> |
| 17 | <p>*投标文件递交：正本一份，副本贰份，电子版一份（电子版单独密封递交）。</p> |
| 17 | <p>*投标文件相关内容，应按要求完整的签署。</p> |
| 18 | <p>*投标文件应胶装，一切可拆卸（打孔装订、活页装订等）的投标文件均为无效投标。</p> |

| | |
|----|--|
| 19 | <p>所有投标文件应于 2018 年 1 月 16 日 9: 00 时前(北京时间)由专人递交。</p> <p>投标截止时间: 2018 年 1 月 16 日 9: 00 时(北京时间)</p> <p>开标时间: 2018 年 1 月 16 日日 9: 00 时(北京时间)</p> <p>投标文件递交至: 河南省公共资源交易中心 13 楼第 14 开标室</p> |
| 26 | <p>一、评标方法: 综合评分法</p> <p>二、评标原则:</p> <p>1. 按照“公正、公平”的原则对待所有投标人。</p> <p>2. 坚持招标文件的所有相关规定, 公平评标。</p> <p>三、定标原则: 评标得分从高到低排序推荐 3 名候选中标人, 得分最高的为第一候选中标人, 以此类推。采购人应按推荐顺序确定中标人, 若第一候选中标人因不可抗力或者自身原因不能履行合同的, 采购人可确定第二候选中标人为中标人, 并签订合同, 以此类推。</p> <p>四、评分标准见: 附表</p> <p>五、招标文件要求中加“*”部分属于必须满足项, 否则视为不实质性响应标书文件要求, 作无效投标处理(第八章 招标项目需求及技术规格要求中“*”除外)</p> |
| 28 | <p>资格审查: 根据相关法律法规规定, 由采购人或采购代理机构对各投标人的投标资格进行审查。</p> |
| 30 | <p>政策功能: 详见附表。</p> <p>投标人出具中小企业声明的, 必须同时满足:</p> <p>1. 投标人本身符合国家文件划定的中小企业标准;</p> <p>2. 投标人提供的投标货物及服务均为自身产品及服务或其他中小企业的产品及服务。</p> |
| 32 | <p>增减范围: $\leq 10\%$</p> |

第七章 合同条款资料表

| 条款号 | 内 容 |
|-----|--|
| | 需方名称、地址：河南工程学院 供方名称、地址： |
| | 项目现场：河南工程学院指定地点 |
| | 交货期：合同生效 60 日内（特殊情况的，合同中约定） |
| | 付款方式：设备安装调试完成并验收合格并正常运行满 15 日后付合同款的 95%；剩余合同款的 5%至质量保证期满后无问题一次付清。 验收及付款程序：所供设备经招标人验收达到合同要求后凭供货合同、抬头为用户的普通发票及《河南省省级采购资金支付申请书》提出付款申请，到河南省财政厅国库支付中心办理资金支付手续。 |
| | 履约保证金金额及货币：中标人在签订合同时与招标人协商，并在合同中明确（履约保证金的数额不超过政府采购合同金额的 10%），人民币 |
| | 应提供的伴随服务有： 1. 整个系统应提供终生维护； 2. 能根据用户发展的需要，及时免费地提供系统扩充、完善规划和设计技术支持和指导； 3. 对用户购买新的硬件和本系统连接及升级时，能免费提供安装和配合服务。 4. 其他详见“第八章” |
| | 合同价和分项报价： |

第八章 招标项目需求及技术要求

一、项目总体概述：

本次招标项目为河南工程学院数字化校园建设项目。

二、项目要求：

| 包 | 采购内容 | 数量 | 采购预算（万元） | 交货地点 | 交货日期 |
|---|----------------|----|----------|------------|-----------------------|
| 1 | 公共机房电脑更新项目 | 1批 | 85 | 河南工程学院指定地点 | 合同生效60日内（特殊情况的，合同中约定） |
| 2 | 网络信息安全设备及服务购买 | 1批 | 75 | | |
| 3 | 学校主干信息系统定级测评项目 | 1批 | 40 | | |

三、货物需求

包 1：

项目名称：公共机房电脑更新项目

| 名称 | 功能描述 | 数量 |
|------------|--|-------|
| 台式机(不含显示器) | 1、处理器：≥Intel Core i5-6500 3.2G 6M 2133 4C CPU（第六代 CPU 支持 win 7 操作系统） 2、内存：≥8GB DDR4-2400MHz, 不低于 2 个内存插槽； *3、主板：不低于 Intel 270 芯片组 4、硬盘容量：≥500G 7200 RPM SATA 6G 3.5 HDD； 5、保护卡具有网络同传功能，方便批量管理，支持对传输数据进行增量传输功能 6、接口及扩展槽：前置≥2 个以上 USB3.1；背面≥ 6 个 USB（其中≥2 个以上 USB3.1）；≥1 个 DisplayPort™ ；≥1 个 VGA ，； ≥1 个用于无线网卡的 M.2 PCI-E； ≥1 个 PCI-E*16； ≥1 个 PCI-E*4； ≥1 个 PCI（扩展更方便） 7、键盘+鼠标： USB 抗菌键盘和鼠标（须提供检测报告）； 8、电源≥310W 主动式 PFC 电源，转换效率大于 85%，静音设计，要求整机噪音低于 11 分贝并提供证书； 9、售后服务：所有配件 3 年质保，3 年免费上门服务，提供售后服务承诺函加盖公章； *10、提供由国际数据公司（IDC）出具的 2014 至 2016 三年总销量连续在国际市场排名前三位的证明文件； *11、可靠性：平均无故障运行时间不低于 100 万小时，并提供有国家电子计算机质量监督检验中心的证书； *12、必须提供由计算机制造生产厂商针对本次招标活动的售后服务承诺函； | 200 台 |

| | | |
|-------------|--|------|
| 交换机 | <p>产品类型快速以太网交换机 应用层级二层 传输速率 10/100Mbps 交换方式存储-转发 背板带宽 4.8Gbps 包转发率 10Mbps:14800pps 100Mbps:148800pps MAC 地址表 8K 端口参数 端口结构非模块化, 端口数量 24 个 10/100Mbps RJ45 端口 传输模式全双工/半双工自适应 功能特性 网络标准 IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3 其它参数 状态指示灯 Link/Act, Speed, 电源 电源电压 AC 100-240V, 50-60Hz 产品尺寸 440×180×44mm 环境标准工作温度: 0-40℃工作湿度: 10%-90%RH (不凝结) 存储温度: -40-70℃存储湿度: 5%-90%RH (不凝结) 结。 保修政策全国联保, 享受三包服务, 质保时间 1 年保修</p> | 10 台 |
| 多媒体教学管理系统软件 | <p>1. 课堂活动: 包含 7 个以上预先设置的学习活动, 教师可以在任何科目的基本教学过程中使用这些活动, 包括: 自学访问、考试、Web 浏览、教师辅导、示范模仿、讨论。 *2. 软件操作: 教师指导学生在软件操作过程中, 学生应用程序按教师指导操作, 可以播放和创建各种媒体文件, 如 WAV, AVI 和 MP3, MFF 和 MAA; 学生录制的文件可与原文件进行波形对比分析; 提供软件界面截图。 *3. 课堂录制: 教师可以在实验后快速收集学生实验中操作的录制文件, 并能够保存, 节省教师宝贵的时间。保存的文件可以用学生姓名或考生号码命名, 并保存到指定位置, 有利于重要考试的文件保存; 提供软件界面截图。 *4. 要求系统软件支持中、英、法、德、俄等 25 种以上语言界面的任意切换, 且切换方便, 只需直接在语言列表中选择即可, 无需重启系统, 方便外教使用及实际教学需求, 方便小语种外教使用; 提供软件界面截图。 5. 教师端可以远程控制学生端电脑的开机、关机、重启、注销、锁定学生电脑, 使学生不能使用键盘或鼠标、锁定学生屏幕, 使学生继续使用键盘或鼠标等。 6. 软件质保三年, 提供厂家售后服务函原件。</p> | 1 套 |

包 2:

项目名称：网络信息安全设备及服务购买

1. 防火墙

| 指标项 | 参数要求 |
|---------|---|
| 规格性能 | ★2U 机箱，包括 3 个可插拨的扩展槽，配置 2 个万兆接口（含模块）和 6 个 10/100/1000BASE-T 接口和 4 个 SFP 插槽，双冗余电源 防火墙吞吐率：40Gbps 并发连接数：600 万 |
| 工作模式 | ★支持路由、交换、混合、虚拟线工作模式；（提供截图） |
| 链路聚合 | 为提高链路可靠性，需支持手工链路聚合及 LACP 链路聚合，提供不少于 11 种的负载分担算法，灵活实现对聚合组内业务流量的负载分担（提供截图） |
| 智能 DNS | 支持智能 DNS 及 DNS Docting 功能，能够将来自内部网络的域名解析请求定向到真实内网资源，提高访问效率，同时支持通过配置多条 DNS Doctoring，实现内网资源服务器的负载均衡； |
| 资源虚拟化 | ★支持在一台物理设备上划分出最大 4094 个相互独立的虚拟系统，可根据连接配额及连接新建速率为每个虚拟系统分配资源；（提供截图） |
| 连接控制 | 支持对单条访问控制策略进行最大并发连接数限制； 具有策略自学习功能，并且能够根据自学习结果直接生成访问控制策略（提供截图）；支持策略冲突检测功能（提供相关证明材料）； |
| DDOS 防御 | 支持基于 NTP 协议的检测清洗，包括 NTP REQUEST FLOOD、NTP REPLY FLOOD 等攻击检测，支持基于 NTP 请求限速、NTP 响应限速、源认证、会话认证的防御策略； 支持根据 DOS/DDOS 攻击行为自动添加动态黑/白名单功能，可自定义动态黑/白名单超时时间； |
| 配置维护 | 支持多个配置文件并存，配置文件数量不少于 20 个（提供截图）； |
| 升级维护 | 支持多个系统升级包并存，系统升级包文件数量不少于 5 个（提供截图）； |
| 产品资质 | 具备国家公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》 ★防火墙产品具有电信设备入网许可证； ★厂家具备《通讯行业质量管理体系认证证书》（TL9000 证书） ★IDC 市场 2014-2016 年连续三年防火墙产品市场占有率前五名，提供报告并加盖厂家公章 |

2. 入侵防御

| 指标项 | 参数要求 |
|--------|---|
| 规格性能 | ★2U 机架式结构 最大配置为 26 个接口，包括 2 个扩展槽位和 6 个 10/100/1000BASE-T 接口，4 个 SFP 插槽，1 个 console 口，1 个 USB，双冗余电源，含：3 年攻击规则库特征库升级，整机吞吐率：10Gbps 最大并发连接数：200 万 IPS 吞吐率：4Gbps 产品为专业入侵防御设备，非插卡或扩展模块实现； |
| 平台要求 | 支持多操作系统引导，出于安全性考虑，多系统需在设备启动过程中进行选择； ★具备硬件温度监控能力；（需提供界面截图） |
| 接入模式 | 要求支持直连、路由、VLAN、旁路监听、混合部署等多种接入模式。 |
| | 要求支持多端口链路聚合，支持 11 种链路负载均衡算法。 |
| 攻击特征库 | 应涵盖广泛的攻击特征库、能够针对 4000 种以上攻击的攻击行为、异常事件，以及网络资源滥用流量，进行检测和防御。 |
| 网站防护功能 | 支持 WEB 站点漏洞扫描功能，内置爬虫、支持关键字自学习和 HTML 分析。（需提供界面截图） |
| | 支持网页防篡改功能（不需要在 WEB 服务器上装载任何软件）。（需提供界面截图） |
| 防火墙功能 | 系统应支持设置访问控制规则，实现对三到七层的访问控制。 |
| 网络冗余 | 支持双机热备。 |
| 日志管理 | 系统应支持多种形式的日志存储，本地存储、发送至日志服务器、本地日志服务器双存储、自动方式判断日志服务器状态自动决定日志的记录方式。 |
| 告警系统 | 系统应提供全方位的包含管理、系统、策略、安全、流量等告警。 |
| | 系统应提供邮件、声音、snmp 多形式的告警方式。 |
| 产品资质 | 具备国家公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》 |
| | ★IDC 市场 2014-2016 年 IPS 产品市场占有率前五名，提供报告并加盖厂家公章 |
| | ★CNCERT（国家级）《网络安全应急服务支撑单位证书》 |
| | ★中国信息安全测评中心颁发的《中国国家信息安全漏洞库（CNNVD）一级技术支撑单位》 |

3. VPN

| 类别 | 详细功能描述 |
|-----------|--|
| 规格性能 | <p>★机架式设备，最大配置为 26 个接口，包括 2 个可插拨的扩展槽和 6 个 10/100/1000BASE-T 接口和 4 个 SFP 插槽，含 500 个 SSL VPN 的客户端许可，</p> <p>防火墙吞吐率：8Gbps，最大并发连接数：200W，IPSEC 最大隧道数：10000，加解密吞吐率：300Mbps，SSL 吞吐率：700Mbps，SSL 并发用户数：5000 产品为专业 VPN 设备，非插卡或扩展模块实现；</p> |
| 网络适应性 | 支持基于源/目的地址、端口、协议及接口的静态路由和策略路由。 |
| | <p>支持对访问记录的自动收集，并根据收集到的访问信息生成访问控制策略。（提供配置截图）</p> <p>★和防火墙同品牌，支持联动。</p> |
| PKI | 支持内置 CA，可为其他设备或移动用户签发证书，可生成、吊销、删除证书；支持证书链管理；内置 CA 支持 SM2 算法（提供界面证明） |
| SSL VPN | 支持 WEB 转发、端口转发、全网接入模式；端口转发模式支持 TCP、UDP 协议，支持智能递推 |
| | 支持 iOS、Android 智能终端以及 Windows 系统的虚拟桌面与虚拟应用发布方式接入，实现数据不落地，有效保证数据安全 |
| | 支持短信、动态令牌、硬件特征码、图形码认证；支持多达 4 因素的组合捆绑认证（用户名口令、数字证书、短信、硬件特征码、指纹认证） |
| | 支持统一用户管理，IPSEC 与 SSL 使用同一套用户认证、管理系统（提供界面证明） |
| IPSEC VPN | 符合国密局制定的《IPSEC VPN 技术规范》，支持国家商用密码算法 SM1、SM3、SM4（提供界面证明） |
| | 支持第三方标准 IPsec 客户端接入，支持 iOS 终端自带的 IPsec 客户端接入；支持 IPsec 客户端无驱技术，客户端无虚拟网卡 |
| 认证与授权 | <p>支持使用一次性口令认证（OTP）、本地认证、X.509 数字证书认证</p> <p>支持多点登录，口令复杂度设置、支持首次登录修改口令、支持密码找回功能</p> |
| 动态 IP 组网 | 支持 DDNS 动态域名注册，支持使用域名进行隧道定义及协商，支持使用域名进行集中认证和管理 |
| 安全管理 | 支持多达 16 级的分级管理（提供配置截图） |
| 高可用性 | 支持双机热备、负载均衡、以及连接保护模式。可实现心跳线的双线备份，以保障心跳线的冗余； |
| 资质要求 | <p>公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》（三级）。</p> <p>★产品厂家具备《涉及国家秘密的计算机信息系统集成资质证书》（甲级）；</p> <p>★厂商为 CNCERT《网络安全应急服务支撑单位证书》；</p> |

4. WEB 应用防火墙

| 指标项 | 参数要求 |
|-----------|---|
| 规格性能 | <p>★2U 机架式结构；最大配置为 26 个接口；包括 2 个可插拨的扩展槽和 6 个 10/100/1000BASE-T 接口和 4 个 SFP 插槽，双电源；含 3 年特征库升级服务。内含 SQL 注入、XSS、CSRF 等 WEB 攻击防护功能、URL 访问控制功能、防盗链功能、WEB 漏洞扫描功能、DDOS 攻击防护功能、网页防篡改功能、服务器负载均衡功能、报表分析及告警功能</p> <p>并发连接 200 万；吞吐率 2Gbps</p> <p>产品为专业 web 应用防火墙设备，非插卡或扩展模块实现；</p> |
| 部署方式 | 无 IP 纯透明模式串联部署、旁路监测模式部署、负载均衡模式部署。 |
| 网络适应性 | 支持虚拟线无论任何网络环境可强制数据从一个接口转发到另一个接口（要求提供截图）。 |
| WEB 安全防护 | 应能识别和阻断 SQL 注入攻击, Cookie 注入攻击，命令注入攻击。 |
| | 应能识别和阻断跨站脚本 (XSS) 攻击。 |
| | 支持虚拟补丁功能，支持导入 appscan、w3af 等第三方扫描器的扫描结果生成 WAF 的规则，对此类网站漏洞直接防护。（要求提供截图）。 |
| | 可停用或启用任意一条规则，当触发规则后可以制定针对该条规则的动作，包括阻断记录日志、阻断不记录日志、继续、警告、临时或永久跳转到某一重定向页面等动作。 |
| 配置易用性 | 支持域名自学习，可以自动学习网络中网站服务器的 IP 地址及此地址下的域名。 |
| DDoS 攻击防护 | 支持基线学习，可以自动学习用户 http 正常流量阈值模型，并给出推荐阈值配置项。（要求提供截图）。 |
| | 支持对客户端在单位时间内的访问 URI 的次数做控制配置，防止特定 URI 路径被 HTTP Flood 恶意 ddos 攻击访问消耗服务器资源导致服务器拒绝服务。 |
| | 支持对 SLOW HEADER 和 SLOW POST 的等慢速 ddos 攻击的防护。 |
| | 支持对 HTTP/HTTPS Flood 攻击源的发包速度、源新建连接数、源并发连接数做源限速控制配置，且可以阻断攻击或者将攻击 IP 加入黑名单。 |
| WEB 漏洞扫描 | 支持多种 WEB 应用漏洞的安全扫描检测，如 SQL 注入、跨站脚本、目录遍历等。 |
| 账号及认证管理 | 支持账号策略自定义，支持定义允许最大登录失败次数、密码错误账号锁定时间、最大在线管理员数、对其他非法在线管理员强制下线、防管理员账号暴力破解。 |
| 双机热备 | 支持同一台 WAF 上下接口状态联动（一个接口 down 另外一个接口也同步 down）（要求提供截图）。 |
| 资质要求 | ★中华人民共和国公安部颁发的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》 |
| | ★厂家具备《通讯行业质量管理体系认证证书》（TL9000 证书） |
| | ★中国信息安全测评中心颁发的《中国国家信息安全漏洞库（CNNVD）技术支撑单位》 |

5. 漏洞扫描

| 名称 | 技术参数要求 |
|------|---|
| 漏洞扫描 | <p>产品架构：不少于 4 个 10/100/1000 电口。</p> <p>性能指标：单任务不少于一个 B 类 IP 地址，并发 IP 数不少于 40 个，任务存储数不少于 400 个。</p> <p>网络设施评估：网络设施评估（主机）漏洞资源库\geq100000，支持多种快速精准的漏洞扫描策略，包括针对 Unix、Windows 操作系统、网络设备、数据库、服务和虚拟化平台等扫描策略，同时支持用户自定义扫描端口范围；支持目标自动发现，自动识别，扫描策略自动匹配；★支持主流虚拟化平台漏洞检测，漏洞资源库\geq380，包括 Vmware/Virtual Box/KVM/OpenStack 等（提供界面截图并盖原厂公章）；WEB 网站扫描：WEB 网站扫描漏洞资源库\geq5000（提供界面截图并盖原厂公章）；支持多种命令和代码执行类型的安全漏洞检测，包括系统命令执行、SQL 注入、代码远程执行、远程文件包含、HTTP 参数污染、LDAP 注入等；支持 IPV6 协议的安全漏洞检测。</p> <p>扫描功能：支持系统自动发现新增的网络设施，并识别目标主机的系统、服务、端口类型等网络指纹，并自动推荐最优扫描策略；★支持系统对扫描目标进行远程登录扫描，包括 telnet/ssh/smb 等多种登录协议，并兼容如 SSH V1, SSH V2 等主流协议版本（提供界面截图并盖原厂公章）；支持扫描任务多种执行方式，包括立即执行、定时执行、周期执行，扫描周期精确至每月、每周、每日、每小时。</p> <p>资产管理：支持对网络资产进行精确详细的实体属性标记，自定义资产重要程度，明确资产的使用及其负责人，快速定位资产价值、类型、标示、部门、责任人，并可自定义列；支持分布资产以聚合树形态组织，实现资产集中管理，自动发现、手工添加、Excel 导入导出、资产查询、移动，删除及修改等多种功能；支持逻辑拓扑图进行矢量指向调节，包括放大、缩小，组织结构形变，并可调整节点叶子数、网段总数，清晰展示主机的跃点数，在离状态，安全等级、路由、交换机的连通状态。</p> <p>报告功能：支持报告对风险类别、扫描类型、和漏洞类型进行定量、占比统计分析并展示；支持报告以饼状图、柱状图等多种形式进行汇总，并高亮显示 Top10 的漏洞信息；支持对漏洞分布、风险等级信息做出全面详细的漏洞描述与解决建议；支持多种通用格式的报告，包括 HTML、WORD、PDF 等。</p> <p>厂商资质：★须厂商需通过 CMMI5 认证；</p> |

6. 数据库审计

| 名称 | 技术参数要求 |
|---------|---|
| 数据库审计系统 | <p>产品架构：支持双机热备；不少于 4 个 10/100/1000 电口；不少于两个 USB 接口。</p> <p>性能指标：吞吐量≥3Gbps；日志入库速度≥4 万条/秒；最大可存储日志数≥20 亿条。</p> <p>存储空间：≥2T。</p> <p>工作模式：独立完成审计数据采集，不依赖于数据库自身的日志系统；支持分布式部署、集中式管理模式；★支持云环境、虚拟环境部署。</p> <p>协议支持：支持主流数据库：oracle、SQLserver、Mysql、DB2、infomix、Sybase、达梦、人大金仓、Oscar（神通）、HTTP、Telnet、SMTP、POP3、DCOM，数据仓库：teradata；★其他数据库运维防护协议：HTTP、Telnet、SMTP、POP3、FTP、DCOM。</p> <p>攻击检测：★针对数据库所在主机、数据库本身的网络攻击行为进行实时检测，支持对 SQL 注入、跨站脚本攻击、远程命令执行等攻击方式，对任何尝试的攻击操作都会产生告警；</p> <p>三层关联：★支持通过审计探针部署方式实现三层 B/S 系统 100%准确关联，支持 Java、PHP、.NET 等探针类型。</p> <p>加密数据审计：★支持通过加密方式访问数据库的审计，包括用户名、源地址、对象（数据库服务器、库、表、存储过程、函数、包等）、目的地址、日期、时间、操作类型、操作内容和返回结果审计，支持对加密数据内容检测，及时发现敏感信息并产生后台告警。</p> <p>安全分析：提供 SQL 语句的语义分析，将复杂的 SQL 操作语句翻译成通俗的业务操作行为，直观理解操作内容；定期自动对数据库系统进行全面多维度的安全扫描和模型分析，并进行测定评分，对测评结果进行对比分析，展示数据库的安全趋势；通过网络拓扑真实展现客户各业务系统的逻辑架构，动态展示业务系统中应用系统、网络、数据库的性能、状态和安全告警事件。</p> <p>违规告警：支持风险日志设置危险级别，风险日志信息包括用户名、源地址、对象（数据库服务器、库、表、存储过程、函数、包等）、目的地址、日期、时间、事件描述、危险级别；支持邮件、短信、SYSLOG、SNMP、FTP、屏幕告警方式、声音提醒；支持告警信息重新发送、告警信息发送测试、告警信息发送情况统计等。</p> <p>厂商资质：★厂商需通过 CMMI5 认证；</p> |

包 3:

项目名称：学校主干信息系统定级测评项目

对我校重要信息系统进行全面的安全等级测评，并依据测评结果出具详实的测评报告和整改建议，并协助我校完成整改工作。

1、项目范围

| 序号 | 系统名称 | 安全等级 | 备注 |
|----|--------------|------|----|
| 1 | 学校网站群系统 | 二级 | |
| 2 | 学校教务及附属系统 | 二级 | |
| 3 | 学校财务系统及其附属系统 | 二级 | |
| 4 | 学校一卡通及其附属系统 | 二级 | |

我校已经对以上信息系统组织专家做了定级。需中标单位对以上信息系统进行整理和修订定级评审材料，并形成必需的定级交付材料，包括但不限于《信息系统安全等级定级报告》、《信息系统安全等级保护备案表》。

对上述信息系统按照等级保护标准进行等级保护安全测评工作，发现可能存在的问题，并提出可行性整改方案，出具公安部门认定的系统安全保护等级测评报告，帮助学校完成整改方案中的整改，以达到等级保护相关文件的要求，完成信息系统安全保护等级备案工作，并按单位要求在公安部门取得定级备案证明。

3、项目要求

3.1 等级测评要求

3.1.1 测评内容

本项目按照信息安全等级保护的安全等级测评标准进行安全等级测评。具体项目测评内容如下：

安全技术测评：包括物理安全、网络安全、主机系统安全、应用安全和数据安全等五个方面的安全测评。

安全管理测评：安全管理机构、安全管理制度、人员安全管理、系统建设管理和系统运维管理等五个方面的安全控制测评。

系统整体合规性评估涉及到信息系统的整体拓扑、局部结构，也关系到信息系统的的功能实现和安全控制配置，与特定信息系统的实际情况紧密相

关，内容复杂且充满系统个性。因此，全面地给出系统整体评估要求的完整内容、具体实施方法和明确的结果判定方法是很困难的。测评人员应根据特定信息系统的具体情况，结合《基本要求》，确定系统整体评估的具体内容，在安全控制测评的基础上，重点考虑安全控制间、层面间以及区域间的相互关联关系，测评安全控制间、层面间和区域间是否存在安全功能上的增强、补充和削弱作用以及信息系统整体结构安全性、不同信息系统之间整体安全性等。

对信息安全等级保护合规性状况进行评估，应包括两个方面的内容：一是安全控制合规性评估，主要评估信息安全等级保护要求的基本安全控制在信息系统中的实施配置情况；二是系统整体合规性评估，主要评估分析信息系统的整体安全性。其中，安全控制评估是信息系统整体安全测评的基础。

3.1.2 测评要求

在安全等级测评过程中，每个工作阶段、流程、内容、及成果交付严格遵循《信息安全技术信息系统安全等级保护测评要求》和《信息安全技术信息系统安全等级保护测评过程指南》文件，根据本项目信息系统已完成的定级备案安全等级，开展相应级别的安全等级测评工作，根据测评结果出具相应的单项和整体测评报告，测评报告需得到项目单位的确认，并报公安部门审核、批复。测评报告编制的内容及格式严格遵照《信息系统安全等级测评报告模版（2015年版）》进行。

3.1.3 交付成果

项目阶段各阶段的测评过程文档（参照《信息安全技术信息系统安全等级保护测评过程指南》）编制。相见下表（包括但不限于）

| 项目阶段 | 交付成果 |
|-----------|--------------------------|
| 测评准备活动 | 项目计划书 被测系统基本情况分析报告 |
| 方案编制活动 | 测评指导书 信息系统安全测评方案 |
| 现场测评活动 | 测评结果记录 测评中发现的问题汇总 |
| 分析与报告编制活动 | 单项测评结果汇总分析 整体测评结果汇总分析 |

| 项目阶段 | 交付成果 |
|------|-----------------------------------|
| | 风险分析和评估 等级测评结论 信息系统安全等级测评报告 |

3.2 整改建议要求

3.2.1 整改建议

依照《信息安全等级保护安全建设整改工作指导意见》（公信安[2009]1429号），严格遵循《信息安全等级保护安全建设整改工作指南》各项要求，在系统测评工作的基础上，对信息系统总体信息安全管理和技术方面现状进行全面的分析，制订信息安全等级保护安全建设整改方案，方案内容包含：信息安全背景、政策与技术标准依据、当前风险分析、安全需求分析、总体安全策略、安全建设整改技术方案设计、安全建设整改管理体系设计、信息系统安全产品选型及技术指标建议、安全建设整改项目实施计划、项目预算，整改后可能存在的其他问题。

3.2.2 技术要求

涉及所有被测评系统的安全整改方案，需包含如下内容：

| 方案分项 | 详细内容及要求 |
|-------------|---|
| 等级化安全保障建议方案 | 内容应包括但不限于以下方面： 1、安全区域和等级划分； 2、安全体系框架设计； 3、等级化安全指标体系报告。 |
| 安全体系建设建议方案 | 内容应包括但不限于以下方面： 1、网络面临风险分析； 2、针对性措施建议。 |
| 相关网络安全管理制度 | 内容应包括但不限于以下方面： 1、机房安全管理制度； 2、网络故障应急预案及应急方案流程制度； 3、客户端管理制度； 4、数据备份及恢复制度； 5、灾难恢复策略及制度。 |

3.2.3 交付成果

- 1、《信息安全等级测评报告》；
- 2、《信息安全等级测评整改建议》；
- 3、网监部门颁发的《信息安全等级备案证明》。

3.3 售后服务

1、提供 7*24 小时热线服务，对用户提出的信息安全等级保护问题给予及时、专业的解答，必要时可达现场提供紧急情况的应急支持服务，确保在 4 小时内解决问题。

2、定期的回访咨询以及工程师现场巡检等服务，保证服务质量，以及保障信息系统的安全防护能力。

3、技术问题解答、咨询和规划等，通过电话、即时通讯、E-mail 等方式与用户进行在线服务。

4、长期为客户提供免费的技术咨询服务，帮助客户规划后续的安全解决方案。

5、等级保护相关知识培训。

4、工期要求

合同签订后 40 自然天内完成。

5、投标单位资格要求

5.1 供应商须是注册于中华人民共和国境内，具有独立承担民事责任能力的法人资格，具有有效的营业执照、税务登记证、组织机构代码证或“三证合一”营业执照；

5.2 ★投标人具有河南省信息安全等级保护工作协调小组颁发的信息安全等级保护测评机构推荐证书，投标人必须在中国信息安全等级保护网可查（提供查询结果截屏并盖章）；

5.3 具备良好的商业信誉，企业经营状况及履约情况良好，并提供相关资料；

5.4 投标人应具有依法缴纳税收和社会保障资金缴纳证明材料；

5.5 参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中无严重违法记录；

5.6 投标人应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；

5.7 不接受联合体投标，中标后不允许分包、转包。

5.8★国家、河南省或郑州市网络与信息安全信息通报机制技术支持单位。

6、报投标报名及购买招标文件时需提交以下资料

- 6.1 在有效期内的营业执照副本原件及复印件（盖公章）；
- 6.2 开户许可证复印件（盖公章）；
- 6.3★信息安全等级保护测评机构推荐证书原件及复印件（盖公章）；
- 6.4 法定代表人资格证明书和法定代表人身份证原件及复印件（盖公章），
如果法定代表人不能亲自报名，请携带法定代表人资格证明书及法定代表人授权委托书及被授权人身份证原件及复印件（盖公章）。

7、服务质量要求

7.1 总体要求：

- A. 完成信息系统的等级保护定级工作，协助信息中心编写相应的《信息系统安全等级保护定级报告》；
- B. 协助完成上述信息系统安全等级保护备案工作；
- C. 完成信息系统安全等级测评工作，测评后经用户方确认，出具符合信息系统等级测评要求的测评报告；
- D. 对信息系统不符合信息安全等级保护有关管理规范和技术标准的，提出可行性整改方案，提供相应的安全整改建议书；
- E. 完成信息系统定级备案和等保测评服务。

7.2 质量要求

- A. 等级测评及服务原则：符合性原则、标准性原则、规范性原则、可控性原则、整体性原则。
- B. 信息系统安全等级保护定级及测评服务依据：
《GB/T 22239-2008 信息安全技术 信息系统安全等级保护基本要求》；
《GB/T 22240-2008 信息安全技术 信息系统安全等级保护定级指南》，
《GB/T 28448-2012 信息安全技术 信息系统安全等级保护测评要求》；
《GB/T 28449-2012 信息安全技术 信息系统安全等级保护测评过程指南》；
《信息系统安全等级保护实施指南》。

7.3 信息安全等级测评内容：

- A. 安全技术测评：包括物理安全、网络安全、主机系统安全、应用安全和数据安全等五个方面的安全测评；

B. 安全管理测评：安全管理机构、安全管理制度、人员安全管理、系统建设管理和系统运维管理等五个方面的安全控制测评；

7.4 信息系统安全等级保护测评项目所产生的文档（含电子版）交付给甲方。

附表：评分办法及标准—综合评分法（理论满分105分）

1、技术服务报价部分（45分）

得分值=45×（P最低/P）

P为投标报价；P_{最低}为有效投标人中最低投标报价。

说明：如投标人满足财库【2011】181号及工信部联企业【2011】300号文件的规定且按招标文件要求提供相关内容的，由评标委员会认可的，则投标报价给予6%的扣除（四舍五入保留2位小数），进行报价得分的计算。

2、售后服务及优惠承诺（5分）

- 1) 售后服务（3分）：满足招标参数服务要求的得3分，不满足得0分。
- 2) 根据投标人针对本项目提供的优惠承诺情况比较打分（0-2分）。

3、技术部分（45分）

产品技术参数（0-45分）

- a. 技术参数完全满足招标文件要求的得45分。
- b. 投标货物的技术指标或功能每有一条（*星号）技术指标或功能不满足扣2分。
- c. 投标货物的技术指标或功能每有一条（非*星号）技术指标或功能不满足扣1分。

4、综合评价（5分）

评标委员会根据投标人的企业信用等级、资信证明、针对本次采购货物提供证明文件的完整性、投标文件的制作及响应水平、所投产品的档次以及与需方的合作情况等评标因素进行综合评价；一档（4-5分）；二档（2-3分）；三档（0-1分）。

6、政策导向，加分项（5分）（投标人没提供相关材料的，视为没有）

6.1 投标人提供的信用等级证书，评价为AAA级的加3分，AA级及A级的加1分，没有提供材料的不得分（外省供应商应提供省级以上社会信用管理部门备案认可的信用评级机构出具的信用等级证书，同时出具信用评级机构相应的资质材料）。（省内供应商提供了信用等级证书的，以在www.xyhnr.com 信用河南网站查询核实为准。）

6.2 投标产品载入最新一期《节能产品政府采购清单》内（**投标人提供产品目录所在页的扫描件，并标注投标产品。**）的加1分（强制采购的节能产品必须在最新一期清单内，节能清单中的计算机设备（台式计算机、便携式计算机和平板式微型计算机）、输入输出设备（激光打印机、针式打印机、液晶显示器）、制冷空调设备、镇流器（管型荧光灯镇流器）、生活用电器（空调机、电热水器）、照明设备（普通照明用自镇流荧光灯、普通照明用双端荧光灯和高压钠灯）、电视设备、便器、水嘴等为政府强制采购节能产品）。

6.3 投标产品载入最新一期《环境标志产品政府采购清单》内（**投标人提供产品目录所在页的扫描件，并标注投标产品。**）的加1分。

相关清单可在中国政府采购网<http://www.ccgp.gov.cn>“政策法规”栏目中查询。