



# 河南省第二实验中学两校区数字校园智慧环境提升工程 项目合同

项目名称:河南省第二实验中学两校区数字校园智慧环境提升工程项目

委托方: [河南省第二实验中学]

受托方: [中电信数智科技有限公司河南分公司]

签订时间: [2023 年]

签订地点: [郑州]



## 河南省第二实验中学两校区数字校园智慧环境提升工程项目合同

委托方：[河南省第二实验中学]

地址：[郑州郑东新区夏庄街16号]

法定代表人/负责人：[/]

项目联系人：[李学林]

联系方式：[/]

通讯地址：[郑东新区夏庄街16号河南省第二实验中学东校区]

电话：[/]

电子邮箱：[/]

受托方：[中电信数智科技有限公司河南分公司]

地址：[郑州市金水区宝瑞路115号河南省信息安全产业示范基地12号楼01号1-5层]

法定代表人/负责人：[马欣]

项目联系人：[张爱军]

联系方式：[/]

通讯地址：[河南自贸试验区郑州片区（郑东）金水东路29号]

电话：[13323719086]

电子邮箱：[zhangaijun.ha@chinatelecom.cn]

本合同甲方委托乙方就河南省第二实验中学两校区数字校园智慧环境提升工程项目进行专项技术服务并支付相应的技术服务报酬。鉴于此，双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》的规定，达成如下合同，并由双方共同恪守。

### 第一条 技术服务内容

1.1 技术的目标：[完成河南省第二实验中学两校区数字校园智慧环境提升工程]。

1.2 技术服务的内容：[详见附件]。

1.3 技术服务的方式：[现场服务、远程服务]。

1.4 技术交流培训的方式：[依据甲方要求，不定期举行交流和培训，根据需要和甲方时间安排，不定期举行技术交流和专题培训]。

### 第二条 技术服务时间和地点

2.1 技术服务地点：[甲方指定地点]。

2.2 技术服务期限：[共3年，服务期限到期后，本项目所用到的软件和硬件归甲方所有]。

2.3 技术人员驻守：[为加强项目承建，在项目实施期间乙方派驻不低于1人/

每日服务人员驻守在甲方指定地点]。

### 第三条甲方提供的工作条件和协作事项

3.1 提供技术资料: [根据乙方实际需要及时提供相关资料]。

3.2 提供工作条件: [乙方现场工作时, 为乙方提供必要的工作场地、网络环境和人员配合协调工作]。

3.3 其他配合协作事项: [积极配合乙方开展相关工作]。

3.4 甲方提供上述技术资料、工作条件和配合协作事项的时间及方式: [根据乙方实际需要及时提供]。

### 第四条合同费用

4.1 本合同费用总额(含税价): 大写人民币[壹佰壹拾玖万零柒佰零叁元整], ¥[1190703]; 其中税率6%部分金额为大写人民币[壹佰壹拾贰万叁仟叁佰零肆元柒角贰分], ¥[1123304.72]; 其中税率13%部分金额为大写人民币[0], ¥[0]; 乙方提供符合国家规定的增值税[6%]发票。

4.2 合同总费用由甲方按以下方式向乙方支付, 具体支付方式和时间如下:

#### (1) 一次性支付

甲方一次性向乙方支付本合同约定的费用:

验收付款: 乙方完成本合同约定的全部服务内容并经甲方验收确认后15个工作日内, 甲方凭乙方开具的相应金额的、符合国家规定的发票, 将本合同费用总额的100%支付给乙方。

#### 4.3 甲乙双方银行账户信息和纳税人信息

甲方信息如下:

开户行: [交通银行股份有限公司郑州政二街支行]

银行地址: [\]

户名: [河南省第二实验中学]

账号: [411060200018170253656]

统一社会信用代码: [124100004158074206]

地址: [\]

电话: [\]

乙方信息如下:

开户行: [交通银行北京市分行营业部]

银行地址: [北京市西城区金融大街33号]

户名: [中电信数智科技有限公司河南分公司]

账号: [990204011701003901]

统一社会信用代码: [914101006728622369]

地址: [河南自贸试验区郑州片区(郑东)金水东路29号]

电话: [0371-65330280]

### 第五条保密

5.1 本合同一方(“披露方”)对其向本合同另一方(“接受方”)按照本合同(或



就本合同)提供/披露的各类技术和商业资料、规格说明、图纸、文件及专有技术(统称“保密资料”)享有合法所有权及/或其他权利。

5.2 接受方应将保密资料作为商业秘密予以保护。除本合同授权实施的行为外,接受方不得将保密资料部分地或全部地对外披露。接受方仅可为本合同目的向其确有知悉必要的雇员或合作方披露对方提供的保密资料,但同时须指示其雇员或合作方遵守本条规定的保密及不披露义务。

5.3 接受方应当在合同终止或解除时将保密资料原件全部返还披露方,并销毁所有复制件。接受方应当妥善保管保密资料,并对保密资料在接受方期间发生的被盜、泄露或其他有损保密资料保密性的事件承担全部责任,因此造成披露方损失的,接受方应负责赔偿。

5.4 当出现下述情况时,本条对保密资料的限制不适用。当保密资料:

- (1) 并非接受方的过错而已经进入公有领域的。
- (2) 已通过该方的有关记录证明是由接受方独立开发的。
- (3) 由接受方从没有违反对披露方的保密义务的人合法取得的。
- (4) 法律要求接受方披露的,但接受方应在合理的时间提前书面通知披露方,

使其得以采取其认为必要的保护措施。

5.5 本保密条款有效期为本合同生效之日起[5]年。但诉讼或其它法律规定需要披露或出示的情况下,接受方可依法披露或出示,且不受5年时间的限制。

5.6 本条约定不适用于各方向其关联公司提供或披露保密资料的情形。

第六条本合同的变更必须由双方协商一致,并以书面形式确定。

#### 第七条验收

7.1 乙方完成技术服务工作的形式:[乙方完成合同约定的所有内容并经甲方书面验收合格通过后,方才视为验收合格]。

7.2 技术服务工作成果的验收标准:[符合国家及相关行业标准,且满足甲方需求]。

7.3 技术服务工作成果的验收方法:[现场验收]。

7.4 验收的时间和地点:[乙方提交验收申请后15日内,在河南省第二实验中学进行验收,因甲方原因逾期未进行验收的,视为验收合格]。

#### 第八条侵权处理

8.1 如本合同以外的第三人指控乙方为甲方提供服务的过程中和/或其为甲方提供的服务成果侵犯该方的专利或著作权或其它权利的,乙方将自费就上述指控自行和/或与甲方共同辩护甲乙双方权利,并支付法院和行政执法机关最终裁定的或经乙方同意的和解中包括的一切费用、损害赔偿金和合理的律师费用,前提条件是甲方:

(1) 就指控立即书面通知乙方。

(2) 在不影响甲方权益或损失的情况下,容许乙方在辩护及任何有关的和解谈判中具有控制权,并配合乙方工作。

在甲方满足上述条件的前提下,乙方就侵权指控将对甲方承担本条约定的上述义务。

8.2 对因下列任何一项所引起的指控, 无论本合同是否有其他约定, 乙方均不承担责任:

(1) 甲方提供的被并入服务成果之中的任何东西, 或乙方遵照甲方或代表甲方的第三方所提供的任何设计、规格或关于实施方法的指示而提供的任何东西。

#### 第九条违约责任

9.1 双方确定, 任何一方未履行或未完全履行本合同项下的义务, 均构成违约。违约方应当赔偿因违约给对方造成的一切损失。

9.2 甲方未能按照本合同约定支付相关费用的, 每逾期[3]日, 甲方应当按照合同总费用[0.1]%向乙方支付违约金。甲方逾期付费累计达到合同总费用的[30]%, 乙方有权解除本合同并不承担任何责任, 并要求甲方承担乙方因追讨欠费支出的各项费用(包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、财产保全担保费等)

9.3 乙方未能按本合同约定按期提供技术服务的, 每逾期[3]日, 乙方应当按照合同总费用的[0.1]%向甲方支付违约金。如违约金数额累计达到合同总费用的[30]%时, 甲方有权解除本合同。如果甲方违约, 则依法承担违约责任。

9.4 无论本合同其他条款是否有任何相反的约定, 乙方在本合同项下应承担的责任不超过乙方最近[3]个月已经收取费用总额的[50]%; 乙方对因本合同项下行为而导致的甲方或用户可得利益损失、商业信誉损失、数据丢失或损坏以及间接损失或后果性经济损失等

9.5 甲方承诺遵守国家相关法律法规, 不进行危害网络安全的活动, 若乙方发现甲方有危害网络安全的事项等活动, 乙方有权停止技术支持, 并解除本合同不负违约责任, 本合同项下所有款项不予退还。

9.6 本合同履行过程中, 如甲方发生以下任一情形的, 乙方有权视情节严重程度采取中止或终止履行合同、解除合同等措施并不承担违约责任。如该情形导致第三方向乙方提出法律或行政程序, 甲方应负责解决。如该情形给乙方造成损失的, 甲方应全额赔偿:

第十条双方确定, 在本合同有效期内, 甲方指定[李学林]为甲方项目联系人, 乙方指定[张爱军]为乙方项目联系人。

甲方指定的项目联系人无权从事以下事项:

10.1 代表甲方签订合同或签订与授权人有关的书面材料(除非授权范围有明确授权);

10.2 代表甲方签署或承诺放弃、变更甲方权利的任何事项;

10.3 代表甲方签订结算清单、对账单、还款计划等其它放弃甲方财产权益事宜, 或在未加盖甲方印章的任何材料上签字。

第十一条双方确定, 出现下列情形之一, 致使本合同的履行成为不必要或不可能的, 可以解除本合同:

11.1 发生不可抗力。

#### 第十二条法律适用和争议解决

12.1 本合同适用中华人民共和国法律。

12.2 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。如果双方不能通过友好协商解决争议，则任何一方均可采取下述第(2)种争议解决方式：

(1) 将该争议提交[ ]仲裁委员会，按照申请仲裁时该会的仲裁规则进行仲裁。仲裁在[ ]进行。仲裁语言为中文。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。仲裁费用由败诉方承担。

(2) 向[乙方所在地(金水区)]有管辖权的人民法院起诉。

12.3 仲裁或诉讼进行过程中，双方将继续履行本合同未涉仲裁或诉讼的其它部分。

第十三条双方确定，本合同及相关附件中所涉及的有关名词和技术术语，其定义和解释如下：

13.1 “不可抗力”：地震、台风、水灾、火灾、战争以及其它本合同各方不能预见，并且对其发生和后果不能防止或不能避免且不可克服的客观情况。

#### 第十四条合同生效和其他

14.1 本合同自双方法定代表人/负责人或委托代理人签字并加盖单位公章或合同专用章后生效。

14.2 本合同一式[陆]份，甲乙双方各执[叁]份，具有同等法律效力。

14.3 如果本合同的任何条款在任何时候变成不合法、无效或不可强制执行而不从根本上影响本合同的效力时，本合同的其他条款不受影响。

14.4 本合同各条标题仅为提示之用，应以条文内容确定各方的权利义务。

14.5 未得到对方的书面许可，一方均不得以广告或在公共场合使用或摹仿对方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写，任何一方均不得声称对对方的商业名称、商标、图案、服务标志、符号、代码、型号或缩写拥有所有权。

14.6 本合同的任何内容不应被视为或解释为双方之间具有合资、合伙关系。

14.7 本合同替代此前双方所有关于本合同事项的口头或书面的纪要、备忘录、合同和协议等法律文件。

14.8 甲乙双方因履行本合同或与本合同有关的一切通知都必须按照本合同中的地址，以书面信函或者传真或者电子邮件方式进行。其中：

14.8.1 除本合同另有约定外，有关下述任一事项的通知，均应当采用书面信函形式作出，否则，该通知无效，不产生本合同项下的任何通知效力：

- (1) 与本合同费用及支付事宜有关的通知；
- (2) 与本合同违约事宜有关的通知；
- (3) 与本合同终止、解除或变更事宜有关的通知；
- (4) 与本合同延续/续展有关的通知；

14.8.2 本合同约定的各种通知方式的送达标准如下：

(1) 如采用书面信函形式，应当使用挂号信或者具有良好信誉的特快专递送达，接受方签收挂号信或特快专递的时间（以邮局或快递公司系统记录为准）为通知送



达时间；

(2) 如采用传真方式，传真到达接受方指定传真系统的时间为通知送达时间；

(3) 如采用电子邮件方式，电子邮件到达接受方指定电子邮箱的时间为通知送达时间。

如果因接受方原因（包括但不限于接受方拒收书面信函、接受方传真机关闭或故障、接受方电子邮箱地址不存在或者邮箱已满或者设置拒收等）导致通知发送失败，视为通知已经送达（发送方侧载明的书面信函寄出时间或者传真发送时间或者电子邮件发送时间视为通知送达时间）。

14.8.3 本合同双方通知地址及方式如下：

甲方：河南省第二实验中学

地址：郑东新区夏庄街16号

联系人：李学林

电话：18537192659

邮编：[ ]

电子邮件：[ ]

乙方：中电信数智科技有限公司河南分公司

地址：[河南自贸试验区郑州片区（郑东）金水东路29号]

联系人：[张爱军]

电话：[19137160889]

邮编：[450000]

电子邮件：[zhangaijun.ha@chinatelecom.cn]

上述任何信息发生变更的，变更方应及时以书面形式通知另一方，未及时通知并影响本合同履行或造成损失的，应承担相应的责任。



合同编号:

HAJCR2301766CGN00

补充附页

经友好协商，对本合同条款补充、修改如下，本补充附页为合同正文的一部分，与合同正文冲突时，以本补充附页为准：[无]

HAJCR2301766CGN00



合同编号:

HAJCR2301766CGN00

合同签署页 (以下无正文)

甲方: [河南省第二实验中学]

法定代表人/负责人

或授权代表:

罗敏



[2023]年[11]月[06]日

乙方: [中电信数智科技有限公司河南分公司]

法定代表人/负责人

或授权代表:



[2023]年[11]月[06]日

HAJCR2301766CGN00





附件为本合同不可分割的部分。若附件与合同正文有任何冲突，以合同正文为准。  
 本合同附件为：服务和设备清单

序号	名称	子系统/功能模块名称	产品名称及型号	单位	数量	单价	合价	质保期	备注
1	智慧环境系统	教育数字底座系统	教育数字底座系统定制	套	1	650000	650000	3年	
2	智慧环境系统	数据大脑系统	数据大脑系统定制	套	1	100000	100000	3年	
3	基础数据统一管理云主机	基础数据统一管理云主机	云主机定制	项	1	20767	20767	3年	
4	教师研修发展智慧应用云主机	教师研修发展智慧应用云主机	云主机定制	项	1	26707	26707	3年	
5	互联网带宽服务	互联网带宽服务	互联网带宽服务定制	项	1	15000	15000	3年	
6	防火墙服务	防火墙服务	防火墙服务定制	项	1	0	0	3年	全光网络服务已含
7	上网行为审计服务	上网行为审计服务	上网行为审计服务定制	项	1	0	0	3年	全光网络服已含
8	全光网络服务	汇聚服务	汇聚服务定制	项	1	36763	36763	3年	
9	全光网络服务	16口汇聚服务	16口汇聚服务定制	项	7	2486	17402	3年	
10	全光网络服务	8口点位	8口点位定制	项	124	1018	126232	3年	
11	无线WiFi服务	AP管理服务	AP管理服务定制	项	1	22720	22720	3年	
12	无线WiFi服务	汇聚服务	汇聚服务定制	项	4	6553	26212	3年	
13	无线WiFi服务	室内点位	室内点位定制	项	20	1500	30000	3年	
14	无线WiFi服务	室外点位	室外点位定制	项	2	4450	8900	3年	
15	系统集成服务	系统集成服务	集成服务定制	项	1	110000	110000	3年	