

政府采购合同

合同编号：A1-2024-064

招标编号：19002024020

项目编号：11000024210200095341-XM001

项目名称：改善办学保障条件---AB 栋实验室及配套保障
设施设备购置项目（新竣工楼配套及开办费）（配套教室研讨
区设备家具窗帘部分）

标的物名称：布帘、布帘轨道

甲 方：北京工商大学

乙 方：申合信科技集团有限公司

合 同 书

甲 方(买方): 北京工商大学

住 所: 北京市海淀区阜成路 33 号 邮 编: 100048

联系人: 王老师 电 话: 010-68984323

乙 方(卖方): 申合信科技集团有限公司

住 所: 北京市大兴区西红门镇京良路北侧 4 幢 2 层 206-208 邮 编: 100162

联系人: 郝雯 电 话: 010-87868079

鉴于: 甲方购买的 布帘、布帘轨道 (标的物名称), 经甲方委托的 北京建安信达招标代理有限公司 招标代理机构 改善办学保障条件---AB 栋实验室及配套保障设施设备购置项目 (新竣工楼配套及开办费) (配套教室研讨区设备家具窗帘部分) 以 11000024210200095341-XM001 号招标文件于 2024 年 10 月 21 日 在国内进行 公开招标 竞争性谈判 竞争性磋商 单一来源 。经评标委员会评定后, 乙方为中标人。

甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等有关法律、法规的规定, 在平等、自愿、诚信的基础上, 双方签订如下合同并共同遵守执行。

一、合同文件

下列文件构成本合同书的组成部分, 组成合同书的多个文件的优先适用和解释次序如下:

1. 本合同书 (含合同附件)
2. 中标通知书 (详见附件 1)
3. 补充协议
4. 投标文件 (含澄清文件)
5. 招标文件 (含招标文件补充通知)

二、合同标的物 (货物 软件系统 服务)

1. 标的物名称 布帘、布帘轨道 (详见附件 2)
2. 标的物数量、规格 (详见附件 2)
3. 标的物型号、功能 (详见附件 2)

4. 其它 _____ / _____

三、合同金额

本合同金额总价款为人民币(大写) 壹佰肆拾万捌仟肆佰伍拾陆元贰角肆分 元整,小写: ¥ 1408456.24 元 (合同金额中已包含税费、运输费、保险费、验收成本费等,除此之外甲方不再支付任何费用)。

四、付款条件和支付方式

1. 本合同签订生效后,乙方应向甲方交纳合同金额 5%的履约保证金(¥70422.81元整)后,甲方向乙方支付合同金额 70 %的价款,即人民币(大写) 玖拾捌万伍仟玖佰壹拾玖元叁角柒分 元整(乙方应向甲方先行提交与支付金额等额的发票)。

2. 乙方按期、按质、按约定交付标的物且安装调试完毕,甲方验收合格后,甲方向乙方付清合同金额剩余的尾款,即人民币(大写) 肆拾贰万贰仟伍佰叁拾陆元捌角柒分 元整(乙方应向甲方先行提交与支付金额等额的发票),并无息退还乙方已交纳的履约保证金(¥70422.81元整),如乙方违约,则甲方有权不予退还乙方交纳的履约保证金,且不视为甲方违约。

3. 如果乙方交付的标的物是分批交付完成的,甲方以最后交付的标的物安装调试、验收合格后再支付剩余尾款。

4. 双方约定合同价款以支票 汇票 银行转账 其它 _____ 进行支付。

5. 甲方的银行账户信息:

(1) 开户银行: 北京银行阜裕支行

(2) 帐号: 01090373100120109102730

(3) 税号: 121100004006906889

6. 乙方的银行账户信息:

(1) 开户银行: 兴业银行股份有限公司北京永定门支行

(2) 帐号: 321250100100055780

(3) 税号: 91110101672808141C

7. 开票时间及开票信息

甲方每次付款前,乙方应开具真实、合法、有效且符合甲方要求的等额发票(税费【13】%),甲方在收到乙方符合要求的发票后,向乙方支付相应款项。若乙方怠于履行上述开票义务或涉嫌开具虚假发票的,甲方有权拒绝付款且不视为违约。

甲方的开票信息为:

(1)名称：北京工商大学

(2)纳税人识别号：121100004006906889

五、合同履行方式、期限、地点

1. 交付方式：甲方自提 乙方送货 甲方指定第三方接收 乙方指定第三方送货
其它_____。

货物运输由乙方负责，乙方送货至甲方指定地点，运杂费已包含在合同总价内，乙方应当承担包括但不限于货物运输前的仓储费、运输费、货物装卸费等所有货物验收交付前的相关费用、责任、风险。

验收合格前，货物毁损、灭失的风险由乙方承担。货物的具体验收结果以甲方书面出具的书面验收确认单为准。

2. 交付时间：2024年12月10日前或 年 月 日至 年 月 日
交付完毕。

3. 交付地点：北京工商大学良乡校区。

六、标的物质质量保证

1. 乙方保证所交付的标的物符合国家规定的质量标准和本合同规定的质量、规格和性能等要求，以及满足本合同的目的和甲方的使用要求。

2. 如甲方对乙方交付的标的物有特殊需求的，乙方还应提供有关标的物的质量说明，乙方向甲方交付的标的物应当符合该说明的质量和性能要求。

3. 乙方保证向甲方交付的标物和与之有关的软件、电子文档、源代码、硬件、配件、设备设施等具有其合法的所有权，并未侵犯任何第三方的知识产权和合法权益。

4. 标的物中含有进口产品的，乙方还应提供海关进关证明资料。

七、安装、调试及培训

1. 标的物交付后，乙方应按甲方通知的时间派有经验的技术人员来甲方处进行安装调试，包括软件或系统的安装、部署、调试及试运行工作，直至标的物正常运行，满足合同的约定和甲方的使用要求。

2. 在乙方交付甲方的标的物正常使用或运行后，乙方应按甲方通知安排的时间，负责对甲方的相关技术人员、操作人员进行免费现场技术培训。培训内容包括标的物的使用、系统操作、系统维护等，直至甲方的相关技术人员、操作人员能够熟练掌握为止。培训人员名额由甲方自定；



3. 乙方在安装调试标的物、软件、系统和培训甲方相关人员时应认真负责，使相关人员学会为止，满足甲方的需求。

八、验收标准和方法

1. 甲方在验收标的物时，应对照合同清单或附件，认真检查标的物的各项标识、单据、数量、型号、外观有无损坏、受潮等，检查介质、载体、附件、技术资料等是否符合合同约定，是否完整。如发现标的物不符合合同约定，甲方有权在法律规定的合理期限内提出异议，要求乙方退货或免费更换或补齐。

2. 乙方所交付标的物在安装调试过程中，如发现存在质量问题或使用功能达不到乙方承诺或合同约定的技术标准或甲方的需求，甲方有权在法律规定的合理期限内提出异议，要求乙方免费更换或退货，甲方逾期提出异议的，视为乙方交付的标的物合格。

3. 如乙方交付的标的物其验收只有在生产厂商或乙方的工程师在现场才能进行开箱验收，乙方在标的物交付后 5 日内通知甲方相关人员配合进行现场开箱验收。

4. 乙方应积极配合甲方处理和解决验收标的物中出现的各种问题，并在甲方要求的期限内提出可行的解决或整改方案，直到验收合格为止。

5. 如果乙方向甲方提供的是服务行为时，其验收的标准按双方的具体约定或商业惯例进行。

6. 甲方在对乙方所交付标的物进行验收时，有权委托第三方或相关专家代表甲方进行验收。

九、违约责任

1. 本合同书一经签订生效即具有法律效力。任何一方未能按法律或合同约定全面履行其义务（包括但不限于标的物存在质量问题、延迟交付、延迟付款、拒绝保修等），应承担违约责任。违约责任按合同总金额的 20%或每日按合同金额未能履行部分 0.05%由违约方向守约方支付违约金。但因不可抗力除外。

2. 本合同在履行过程中，如果一方出现《中华人民共和国民法典》规定的违约情形时，另一方有权解除本合同，并要求对方承担违约责任或赔偿损失。

3. 因不可抗力导致一方不能全面履行合同的，可根据不可抗力对合同履行造成的影响，部分或者全部免除责任，但法律另有规定的除外。一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除其违约责任。

4. 乙方交付的标的物虽然在安装调试时验收合格，但在质保期内出现质量问题，且乙方无法解决又不同意退换货，则甲方有权解除合同，不退还乙方已交的质保金，并有权要求乙方赔偿全部损失。

5. 甲方在对标的物进行验收时，如发现乙方交付的标的物不符合合同约定的标准或条件，存在质量、性能等问题时，甲方有权拒绝接收，并在乙方未能解决存在的问题之前，不再向乙方支付合同剩余款项，同时，有权解除合同，要求乙方退还甲方已支付的预付款，要求乙方承担违约责任，并赔偿给甲方造成的损失。

6. 乙方承诺并保证在履行本协议及相关工作的过程中，均不违反任何法律法规、不侵犯任何第三人权利、不存在任何权利瑕疵，乙方与第三方发生的任何经济往来和债务纠纷均与甲方无关，否则由乙方自行承担由此造成的全部责任。若因可归咎于乙方或其工作人员原因导致甲方被诉讼、被行政处罚或者甲方向乙方提起诉讼时，乙方应负担甲方的所有费用，包括但不限于诉讼费、律师费及可能的和解费、罚款及损害赔偿等，若该等侵权行为造成甲方受到损失的，乙方应当赔偿甲方的全部损失。

十、保修和售后服务

1. 乙方向甲方交付的标的物的质保期为自验收合格之日起 4 年，在质保期内甲方享受乙方承诺的免费保修服务，保修期外乙方向甲方提供有偿服务时，服务价格或费用应低于社会的平均收费或乙方执行的收费标准，具体约定由双方另行签订补充协议。

2. 如果乙方交付的是软件系统，甲方则除在前款约定的质保期内享受乙方承诺的免费软件系统升级和技术支持等售后服务，还享有质保期满后的免费软件升级。软件系统的交付有 无 光盘等介质载体。

3. 乙方对甲方提出的保修或售后服务要求，最迟应在甲方提出后四小时内予以响应，二十四小时内解决或处理完问题。

4. 乙方对保修期和售后服务另有承诺的，应当另行书面约定，作为本合同的附件，否则适用上款的约定。详见附件 3。

十一、争议解决

1. 本合同在履行过程中所发生的一切争议，首先甲乙双方应通过友好协商解决，协商不成的，任何一方均可依法诉诸人民法院解决，甲方所在地人民法院是本合同争议的管辖法院。

2. 双方确认，对本合同所发生的任何争议或诉讼，一方对另一方发出的通知或法院发出的传票、通知等司法文书，只要发送至本合同开头列明的地址即视为送达；因受送达人自己提供的送达地址不准确或被拒绝签收，或无人签收等原因，以邮政快递投寄邮戳日期视为送达之日，受送达人自愿承担产生的法律后果。

十二、其他

1. 本合同书未尽事宜甲乙双方经协商后应签订补充合同或协议，补充合同或协议与本合同书具有同等法律效力。


2. 本合同书经双方代表签字和盖章后生效。本合同书一式捌份，甲方柒份，乙方一份，具有同等法律效力。


甲方(印章)：北京工商大学
代表人(签字)：
日期：2024年 11 月 02 日



乙方(印章)：申合信科技集团有限公司
代表人(签字)：
日期：2024年 11 月 1 日



甲方合同审核人签字： 

甲方最终用户签字： 

- 附件：1. 中标通知书
2. 详细配置清单及功能要求
3. 售后服务承诺



附件 1：中标通知书

北京建安信达招标代理有限公司
中标通知书

11000024210200095341-XM001

申合信科技集团有限公司：

改善办学保障条件——AB 栋实验室及配套保障设施设备购置项目
(新竣工楼配套及开办费) (配套教室研讨区设备家具窗帘部分) 包
名称：第三包 (二次) (项目编号：11000024210200095341-XM001)
评标工作已结束。根据招标文件的规定及评标委员会的评审结果，经
北京工商大学确认，贵公司为该项目中标人。

中标金额：人民币 1408456.24 元

请贵公司接到通知后，及时与招标人联系办理签订合同等事宜，
同时向我公司支付服务费。若在本通知发出后 30 日内仍未到账，我
公司将按照招标文件约定在贵公司提交的保证金中等额扣除。

特此通知。

北京建安信达招标代理有限公司

2024 年 10 月 21 日

地址：北京市朝阳区工体东路中国红街三号楼 501

联系电话：010-85188519、010-85187519

附件 2：详细配置清单及功能要求

1、投标分项报价表

序号	分项名称	制造商	产地/国别	制造商统一信用代码	制造商规模	品牌	规格、型号	单价(元)	数量	合价(元)
1	布帘	天津元泰鸿运科技发展有限公司	天津/中国	911201110796438099	小型	沁柔	定制	116	10064	1167424
2	布帘轨道	天津元泰鸿运科技发展有限公司	天津/中国	911201110796438099	小型	沁柔	定制	54	4463.56	241032.24
总价(元)										1408456.24

2、货物详细配置

序号	区域	产品名称	型号		数量	单位	备注
			宽(m)	高(m)			
1	A座一层	布帘	0.6	5	1	米	2倍褶
2			0.7	5	4	米	
3			0.9	5	4	米	
4			1.8	5	1	米	
5			2.4	5	100	米	
6			2.6	5	2	米	
7			3	5	12	米	
8			3.6	5	1	米	
9	A座二层	布帘	0.9	3.1	6	米	
10			2.4	3.1	106	米	
11			3	3.1	22	米	
12			4.2	3.1	1	米	
13			6.56	3.1	4	米	
14			8.62	3.1	2	米	
15	A座三层	布帘	0.9	3.1	8	米	
16			2.4	3.1	93	米	
17			3	3.1	18	米	
18			6.56	3.1	4	米	
19			8.62	3.1	2	米	
20	A座四层	布帘	0.9	3.1	6	米	
21			2.4	3.1	94	米	
22			3	3.1	17	米	
23			6.56	3.1	4	米	
24	8.62	3.1	2	米			
25	A座五层	布帘	0.9	3.1	8	米	
26			2.4	3.1	96	米	
27			3	3.1	17	米	
28			6.56	3.1	4	米	
29			8.62	3.1	2	米	
30	A座六层	布帘	0.9	3.1	6	米	
31			2.4	3.1	93	米	
32			3	3.1	12	米	
33			6.56	3.1	4	米	
34	8.62	3.1	2	米			
35	A座七层	布帘	0.9	3.1	8	米	
36			2.4	3.1	92	米	
37			3	3.1	11	米	
38			6.56	3.1	3	米	
39			8.62	3.1	2	米	
40			22.94	3.1	4	米	

41	B座一层	布帘	0.7	5	8	米
42			0.9	5	4	米
43			2.4	5	93	米
44			3	5	14	米
45	B座二层	布帘	0.9	3.1	6	米
46			2.4	3.1	93	米
47			3	3.1	13	米
48			6.56	3.1	4	米
49			8.62	3.1	2	米
50	B座三层	布帘	0.9	3.1	7	米
51			2.4	3.1	93	米
52			3	3.1	16	米
53			6.56	3.1	4	米
54			8.62	3.1	2	米
55	B座四层	布帘	0.9	3.1	6	米
56			2.4	3.1	95	米
57			3	3.1	10	米
58			6.56	3.1	4	米
59			8.62	3.1	2	米
60	B座五层	布帘	0.9	3.1	7	米
61			2.4	3.1	95	米
62			3	3.1	10	米
63			6.56	3.1	4	米
64			8.62	3.1	2	米
65	B座六层	布帘	0.9	3.1	6	米
66			2.4	3.1	92	米
67			3	3.1	8	米
68			6.56	3.1	4	米
69			8.62	3.1	2	米
70	B座七层	布帘	0.9	3.1	8	米
71			2.4	3.1	92	米
72			3	3.1	9	米
73			6.56	3.1	4	米
74			8.62	3.1	2	米
75	布帘轨道				4463.56	米

包号	序号	标的名称	技术指标要求
3	1	布帘	布艺面料 成份：聚酯纤维 97.1%；聚乳酸纤维 2.9%；FZ/T01057-2007；GB/T2910.24-2900； 2、遮光率 99.1%；FZ/T62025-2015； 3、水洗尺寸变化率：+0.3%；GB/T8629-2017 GB/T8628-2013 GB/T8630-2013； 4、汽蒸尺寸变化率：+0.1%；FZ/T20021-2012； 5、重量：克重 245m ² ；GB/T4669-2008； 6、酚黄变 3 级；GB/T29778-2013； *7、耐水色牢度 4 级；GB/T5713-2013； *8、甲醛含量：0mg /kg；GB/T2912.1-2009； *9、PH 值：6.9；GB/T7573-2009； *10、耐干摩擦色牢度 4 级；GB/T3920-2008； *11、异味：无；GB18401-2010 条款 6.7； *12、可分解致癌芳香胺染料：禁用；GB/T17592-2011； #13、织物组织工艺： 断裂强力：经向 1790N，纬向 1682N；GB/T3923.1-2013； 纱线线密度：经向 R9.2(±0.5) tex，纬向 R34.1(±0.2) tex；GB/T29256.5-2012A 法； 织物密度：经向：1340±5 根/10cm，纬向：335±5 根/10cm；GB/T4668-1995； 耐磨性能：≥20000 次未破损；GB/T21196.2-2007； 防静电性能：电荷面密度 13uC/m ² ；电荷量(洗前)0.5uC；

		<p>GB/T12703.2-2001 GB/T12703.3-2009;</p> <p>#14、安全性要求:水洗≥120次后,检测符合 GB20286-2006 阻燃 1 级和 GB50222-2017B1 级要求,经向纬向氧指数 35%,损毁长度 41mm,续燃时间 3S,阴燃时间 3S,燃烧滴落物未引起脱脂棉燃烧或阴燃,烟密度 8SDR,产烟毒性等级 ZA2 级;符合 GB/T35611-2017《绿色产品评价纺织产品》非直接接触皮肤类标准或更优直接接触皮肤类标准或婴幼儿用品标准;</p> <p>#15、真菌有抗性:水洗≥60次后,对金黄色葡萄球菌 82%、大肠杆菌 83%、白色念珠菌 81%、肺炎杆菌(肺炎克雷白氏菌)82%、铜绿假单胞菌 81%、耐甲氧西林金黄色葡萄球菌 82% 及以上的抑菌效果; GB/T20944.3-2008, AATCC 100-2019;</p> <p>吸声系数(在空气厚度 10cm 标准下测试):GB/T33620-2017</p> <p>频率 250Hz 时吸声系数≥0.20;</p> <p>频率 500Hz 时吸声系数≥0.35;</p> <p>频率 1000Hz 时吸声系数≥0.45;</p> <p>频率 2000Hz 时吸声系数≥0.55;</p> <p>频率 4000Hz 时吸声系数≥0.65;</p> <p>净化性能(污染物去除率):对甲醛去除率(洗后)70%,GB/T2761-2006;</p> <p>#16、功能性:耐氯化水色牢度 4 级; GB/T8433-2013;</p> <p>耐次氯酸盐漂白白色牢度 4 级; GB/T7069-1997;</p> <p>热阻 0.5m·K/W;GB/T35762-2017;</p> <p>保温率 27%;GB/T35762-2017;</p> <p>负离子发生量 640(±5)个/立方厘米; GB/T30128-2013;</p> <p>#17、水洗≥120次后,检测柯萨奇病毒 A21 型,其抗病毒活性值 3.6,抗病毒活性率(%)99.5;</p> <p>#18、水洗≥120次后,检测甲型流感病毒 H1N1,其抗病毒活性值 4.2,抗病毒活性率(%)99.1;</p> <p>#19、水洗≥120次后,检测甲型流感病毒 H3N2,其抗病毒活性值 4.3,抗病毒活性率(%)99.2;</p>
2	布帘轨道	<p>1、角度偏差 0.5°; GB/T 6892-2015;</p> <p>2、平面间隙 0.50mm; GB/T 6892-2015;</p> <p>3、扭拧度 1m 长度上 2.1mm; GB/T 6892-2015;</p> <p>4、切斜度(端部)(度)0.7°; GB/T 6892-2015;</p> <p>5、力学性能抗拉强度(R)195N/mm²; GB/T 6892-2015;</p> <p>6、规定非比例延伸强度(R-)136N/mm²; GB/T 6892-2015;</p> <p>7、弯曲度 1m 长度上 1.1mm; GB/T 6892-2015;</p> <p>8、镁 0.75%; GB/T 6892-2015;</p> <p>9、铁 0.22%; GB/T6892-2015;</p> <p>10、铜 0.06%; GB/T6892-2015;</p> <p>11、锌 0.05%; GB/T6892-2015;</p> <p>12、锰 0.07%; GB/T6892-2015;</p> <p>13、铬 0.07%; GB/T6892-2015;</p> <p>14、钛 0.06%; GB/T6892-2015;</p> <p>15、耐盐雾腐蚀性(16h CASS 试验)保护等级应 9.5 级;</p> <p>16、附碱性保护等级(8h)-保护等级应 9.5 级;</p> <p>17、附磨性(落砂试验)≥2000;</p> <p>18、耐盐酸性目视表面,无起泡、变色或其他明显变化;</p> <p>19、耐沸水性涂层脱落、起泡、起皱等现象;</p> <p>20、耐研酸性目视表面,无起泡、变色、脱落或其他明显变化;</p> <p>21、耐溶剂性漆膜无软化及其他明显变化;</p> <p>22、外观质量型材装饰面上的涂层应均匀,不允许有皱纹、流痕、鼓泡、裂纹、发黏、凹陷、暗斑、针孔、划伤等影响使用的可视缺陷。但在电泳型材端头 80mm 范围内允许局部无复合膜;</p> <p>吊轮:吊轮采用高密 PE 消音轮体或包胶设计,超强承重,易拉顺滑,单个吊轮承重能够达到 8 公斤,POM 轮体外包 TPR 静音材料,耐磨性能好,POM 强度高、硬度好,轮子不会有缺口和噪音;吊轮在气候潮湿的地方也不生锈,不会污染窗帘布;</p> <p>封口:封口材质为 ABS,抗冲击力强,坚固、防腐蚀,时间长了不会老化、脆化而造成封口与轨道脱落,窗帘布滑落出来,ABS 封口环保耐用,锁轨道处螺丝与垫片选材上乘、工艺精良,长期使用不会滑丝。封口为方形,侧面阶梯状,结构厚实,简洁美观)。</p>

附件 3：售后服务承诺

1. 我公司保证提供的产品是全新的，未曾使用过的、符合节能环保要求的，符合招标采购内容、技术条件中的规格型号和技术性能。

2. 我公司保证合同签订后 40 天内完成到货、安装、验收。

3. 我公司保证将货物运输至采购人指定交货地点，并负责卸货及安装。

4. 我公司保证在货物运抵交货地点时，进行到货验收。若发现任何损坏及质量问题，我公司负责根据采购人要求零件，并妥善处理直至采购人满意。此工作所发生费用（包括但不限于人工、运输费用）由采购人自行承担。

5. 我公司保证向采购人提交产品使用说明书、产品合格证、保修卡及相关的配件和技术资料等。

6. 我公司保证在质保期内每年寒暑假委派工程师到学校进行产品的质量检查，检查内容包括但不限于布帘的面料是否有损坏、褪色、变形，以及轨道是否顺畅、固定件是否牢固等情况。

