

# 中国电力规划设计协会文件

电规协标〔2020〕31号

---

## 关于开展电力行业 Adobe 软件集中采购的通知

各有关单位：

为确保会员单位成本可控的信息化发展环境，巩固设计系统的整体应用水平，降低会员单位境内和涉外工程应用正版软件的成本和版权风险，中国电力规划设计协会现组织第一期 Adobe 软件的集中采购工作，具体说明如下：

1. 各单位按规模根据“2020-2023 年 Adobe 系列产品电力行业整租方案”（见附 1）中对应的序列完成软件整租的采购工作。2020 年 5 月 30 日前应完成合同的签订工作。
2. 此次集中采购工作面对协会所有会员单位，附件 1 中未涉及到的单位，可自愿参照同等规模单位的采购金额完成采购。

3. 采购工作结束后，协会将与 Adobe 公司正式签署合作备忘录（见附件 2），按集采方案参加本次采购的会员单位将列入本次备忘录清单中，并将收到 Adobe 公司授予的 Adobe 软件正版化证书（见附件 3）。

4. 此次采购的服务商为北京鹏宇成软件技术有限公司，将继续依托协会电力工程云服务平台（网址：[www.ceppea.com](http://www.ceppea.com)）为会员单位提供服务。

协会联系人：

曹滕平 电话：010-62006284 传真：010-62362765

Adobe 公司联系人：

曹 伟 手机：13146000093

北京鹏宇成公司联系人：

余 飞 手机：13911128697 电话：010-825628654

孙志辉 手机：13426399521

- 附件：1. 2020-2023 年 Adobe 系列产品电力行业整租方案  
2. 中国电力规划设计协会、Adobe 软件（中国）有限公司数字化应用战略合作备忘录  
3. Adobe 产品正版化示范单位证书（样例）

中国电力规划设计协会

2020 年 3 月 6 日



## 附件 1:

### 2020-2023 年 Adobe 系列产品电力行业整租方案

一、方案目标：依托电力工程云服务平台，提供 Adobe 系列软件的整体租赁服务，降低版权风险、按需使用、费用可控。

二、支付方式：三年内按年支付固定整租服务费。

三、方案内容：

1. 加入协会电力工程云平台，各会员单位依照“客户规模”确定整体租赁费用，完成整体租赁工作。

2. 提供 12 款桌面软件（见下），并提供软件最新升级版本、灵活降级、不限产品，以满足设计需求。其他服务见附件 A。

3. 通过云平台管理软件资产，获取所需软件授权，各单位可以随时下载和安装设计所需产品；充分满足各单位使用 Adobe 软件的授权需要。

4. 整体租赁期限自 2020 年 6 月 1 日至 2023 年 5 月 31 日止。

四、产品：

产品名称	产品描述	
Adobe Creative Cloud 整租	Creative Cloud - All Apps	Creative Cloud - Single Apps
	Creative Cloud for teams All Apps : Includes	Adobe Audition CC for teams
	Adobe Audition CC for teams	Adobe Premiere Pro CC for teams
	Adobe Premiere Pro CC for teams	After Effects CC for teams
	After Effects CC for teams	Animate CC for teams
	Animate CC for teams	Dreamweaver CC for teams
	Dreamweaver CC for teams	Illustrator CC for teams
	Illustrator CC for teams	InCopy CC for teams
	InCopy CC for teams	InDesign CC for teams
	InDesign CC for teams	Photoshop CC for teams
	Photoshop CC for teams	Acrobat Pro DC for teams
	Acrobat Pro DC for teams	
	Scout CC for teams	
	Lightroom CC for teams	
	Bridge CC for teams	
	Media Encoder CC for teams	
Prelude CC for teams		

## 五、价格：

产品描述	根据使用规模确定的优惠价格序列
Adobe 系列软件 整租服务	¥180,000 元/年
	¥120,000 元/年
	¥60,000 元/年
	¥30,000 元/年

注：Adobe 公司为协会会员单位提供 Adobe 系列软件供整租服务模式 and 价格，仅限协会会员单位使用，不支持各种拆分形式的采购。

## 六、相关说明：

1. 协会各会员单位依托“电力工程云服务平台”，按照“Adobe 系列软件整租服务”的方案完成集中采购工作，“电力工程云服务平台”运营维护方为会员单位提供授权服务和技术支持。

2. 按照方案购买的会员单位，将获得 Adobe 公司授予的有效期为三年的 Adobe 产品正版化示范单位证书。

3. Adobe 公司通过北京鹏宇成软件技术有限公司向协会各单位提供产品和服务：授权管理、使用培训、系统架构、云服务应用等。

4. 中能建集团和中电建集团下属其他单位可参照本方案进行采购。

## 七、协会会员单位如下：

序号	单位名称	整租费用 元/年
1	西南电力设计院有限公司	180,000
2	西北电力设计院有限公司	180,000
3	华东电力设计院有限公司	180,000
4	东北电力设计院有限公司	180,000
5	中南电力设计院有限公司	180,000
6	华北电力设计院有限公司	180,000
7	广东省电力设计研究院有限公司	180,000
8	华东勘测设计研究院有限公司	180,000
9	中南勘测设计研究院有限公司	180,000
10	成都勘测设计研究院有限公司	180,000
11	昆明勘测设计研究院有限公司	180,000
12	西北勘测设计研究院有限公司	180,000
13	贵阳勘测设计研究院有限公司	180,000
14	北京勘测设计研究院有限公司	180,000
15	电力规划总院有限公司	120,000
16	水电水利规划设计总院	120,000
17	河北省电力勘测设计研究院有限公司	120,000

序号	单位名称	整租费用 元/年
18	河南省电力勘测设计院有限公司	120,000
19	内蒙古电力勘测设计院有限责任公司	120,000
20	山西省电力勘测设计院有限公司	120,000
21	江苏省电力设计院有限公司	120,000
22	浙江省电力设计院有限公司	120,000
23	广西电力设计研究院有限公司	120,000
24	云南省电力设计院有限公司	120,000
25	安徽省电力设计院有限公司	120,000
26	国核电力规划设计研究院有限公司	120,000
27	湖南省电力设计院有限公司	120,000
28	辽宁电力勘测设计院有限公司	120,000
29	山东电力工程咨询院有限公司	120,000
30	新疆电力设计院有限公司	120,000
31	福建省电力勘测设计院有限公司	120,000
32	贵州电力设计研究院有限公司	120,000
33	湖北省电力勘测设计院有限公司	120,000
34	江西省电力设计院有限公司	120,000
35	上海电力设计院有限公司	120,000
36	天津电力设计院有限公司	120,000
37	宁夏回族自治区电力设计院有限公司	120,000
38	北京电力经济技术研究院有限公司	120,000
39	吉林省电力勘测设计院有限公司	120,000
40	陕西省电力设计院有限公司	120,000
41	青海省电力设计院有限公司	120,000
42	四川电力设计咨询有限责任公司	120,000
43	甘肃省电力设计院有限公司	120,000
44	黑龙江省电力设计院有限公司	120,000
45	深圳供电规划设计院有限公司	120,000
46	深圳中广核工程设计有限公司	120,000
47	国网经济技术研究院有限公司	120,000
48	重庆电力设计院有限责任公司	120,000
49	广州电力设计院	120,000
50	中国电力建设工程咨询有限公司	60,000
51	中机国能电力工程有限公司	60,000
52	中国华电科工集团有限公司	60,000
53	海南电力设计研究院	60,000
54	国网山西电力设计研究院	60,000

序号	单位名称	整租费用 元/年
55	大连电力勘察设计院有限公司	60,000
56	佛山电力设计院有限公司	60,000
57	福建永福电力设计股份有限公司	60,000
58	贵州能达电力设计有限责任公司	60,000
59	宁波市电力设计院有限公司	60,000
60	哈尔滨供电设计院	60,000
61	珠海电力设计院有限公司	60,000
62	沈阳电力勘测设计院有限责任公司	60,000
63	云南银塔送变电设计有限公司	60,000
64	昆明供电设计院有限责任公司	60,000
65	临汾电力设计院	60,000
66	衡水电力设计有限公司	60,000
67	邯郸慧龙电力设计研究有限公司	60,000
68	湖州电力设计院有限公司	60,000
69	安徽华电工程咨询设计有限公司	60,000
70	华电重工股份有限公司	60,000
71	青岛鸿瑞电力工程咨询有限公司	60,000
72	广州市电力工程设计院有限公司	60,000
73	沈阳市联发城乡电力设计所（有限责任公司）	60,000
74	石家庄电业设计研究院有限公司	60,000
75	国网安徽众兴电力设计院有限公司	60,000
76	天津市泰达工程设计有限公司	60,000
77	宜昌电力勘测设计院有限公司	60,000
78	中国华电科工集团有限公司	60,000
79	吉林省长春电力勘测设计院有限公司	30,000
80	江苏科能电力工程咨询有限公司	30,000
81	浙江华云电力工程设计咨询有限公司	30,000
82	河南经纬电力设计院	30,000
83	中国葛洲坝集团电力有限责任公司	30,000
84	湖南科鑫电力设计有限公司	30,000
85	云南恒安电力工程有限公司	30,000
86	北京洛斯达科技发展有限公司	30,000
87	北京富卓电力工程技术有限公司	30,000
88	江门电力设计院有限公司	30,000
89	大庆思瑞电力工程设计有限公司	30,000
90	齐齐哈尔电力设计院有限公司	30,000
91	杭州市电力设计院有限公司	30,000

序号	单位名称	整租费用 元/年
92	温州电力设计有限公司	30,000
93	丽水市正阳电力设计院有限公司	30,000
94	舟山启明电力设计院有限公司	30,000
95	金华电力设计院有限公司	30,000
96	嘉兴恒创电力设计研究院有限公司	30,000
97	荆门市盛和电力勘测设计有限责任公司	30,000
98	荆州市荆力工程设计咨询有限责任公司	30,000
99	衡阳雁能电力勘测设计咨询有限公司	30,000
100	珠海华成电力设计院有限公司	30,000
101	广东顺德电力设计院有限公司	30,000
102	广东南海电力设计院工程有限公司	30,000
103	广东天能电力设计有限公司	30,000
104	中山电力设计院有限公司	30,000
105	惠州电力勘察设计院有限公司	30,000
106	广东天联电力设计有限公司	30,000
107	山东智源电力设计咨询有限公司	30,000
108	特变电工沈阳电力勘测设计有限公司	30,000
109	益阳电力勘测设计院有限公司	30,000
110	国家电投上海核工程研究设计院	30,000
111	北京恒华伟业科技股份有限公司	30,000
112	北京京电电力工程设计有限公司	30,000
113	国网（北京）节能设计有限公司	30,000
114	东莞电力设计院	30,000
115	河北汇智电力工程设计有限公司	30,000
116	长治供电勘测设计院	30,000
117	包头奥拓电力设计有限责任公司	30,000
118	辽宁新创达电力设计研究有限公司	30,000
119	吉林省卓融电力设计有限公司	30,000
120	黑龙江创智电力工程有限公司	30,000
121	大庆艾帕斯电力工程设计有限公司	30,000
122	佳木斯电力勘测设计院	30,000
123	南京汽轮电力工程设计院有限公司	30,000
124	南京苏逸实业有限公司	30,000
125	南京紫泉电力设计咨询有限公司	30,000
126	镇江电力设计院有限公司	30,000
127	南通电力设计院有限公司	30,000
128	浙江城建煤气热电设计院有限公司	30,000

序号	单位名称	整租费用 元/年
129	绍兴大明电力设计院有限公司	30,000
130	台州宏远电力设计院有限公司	30,000
131	衢州光明电力设计有限公司	30,000
132	福州电力设计院有限公司	30,000
133	河南琛源电力工程设计有限公司	30,000
134	许昌鲲鹏电力设计咨询有限公司	30,000
135	漯河汇力电力勘察设计有限公司	30,000
136	襄阳诚智电力设计有限公司	30,000
137	广州华跃电力工程设计有限公司	30,000
138	清远电力规划设计院有限公司	30,000
139	广东辰誉电力设计咨询有限公司	30,000
140	广州市参同电力技术咨询有限公司	30,000
141	西安众源电力设计有限公司	30,000
142	宁夏先科电力设计咨询有限公司	30,000
143	苏文电能科技有限公司	30,000
144	中电投电力工程有限公司	30,000
145	唐山市新地工程勘察设计有限公司	30,000
146	湖北黄石电力勘测设计有限公司	30,000
147	广东省输变电工程公司	30,000
148	广西百源建设工程设计咨询有限公司	30,000
149	南京宁能电力设计有限公司	30,000
150	聚合电力工程设计（北京）股份有限公司	30,000
151	广州艾博电力设计院有限公司	30,000
152	阳江市凯源电力设计有限公司	30,000
153	内蒙古能源规划设计研究院有限公司	30,000
154	恩施永扬水利电力勘测设计有限责任公司	30,000
155	华电郑州机械设计研究院有限公司	30,000
156	沈阳裕发电力工程设计有限公司	30,000
157	洛阳华兴电力工程设计有限公司	30,000
158	四川省电力设计院	30,000
159	大同供电设计院	30,000
160	扬州浩辰电力设计有限公司	30,000
161	保定华电电力设计研究院有限公司	30,000
162	牡丹江电力设计院	30,000
163	上海凯麓电力工程有限公司	30,000
164	南京国联电力工程设计有限公司	30,000
165	无锡市广盈电力设计有限公司	30,000

序号	单位名称	整租费用 元/年
166	聊城电力设计院有限公司	30,000
167	西藏自治区水利电力规划勘测设计研究院	30,000
168	湖南送变电勘察设计咨询有限公司	30,000
169	武汉供电设计院有限公司	30,000
170	广州汇隼电力工程设计有限公司	30,000
171	深圳新能电力开发设计院有限公司	30,000
172	鞍山电力勘测设计院	30,000
173	韶关市擎能设计有限公司	30,000
174	上海艾能电力工程有限公司	30,000
175	吉林市电力勘测设计有限公司	30,000
176	中国电力建设工程咨询中南有限公司	30,000
177	国核电力规划设计院重庆有限公司	30,000
178	盐城电力设计院有限公司	30,000
179	贵阳电力设计院有限公司	30,000
180	河北能源工程设计有限公司	30,000
181	运城市电力设计院	30,000
182	德州华德电力勘察设计有限公司	30,000
183	苏州电力设计院有限公司	30,000
184	永州电力勘测设计院有限公司	30,000
185	北京国电德安电力工程有限公司	30,000
186	北京金电联供用电咨询有限公司	30,000
187	北京中电盛华电力工程设计有限公司	30,000
188	滨州鲁能东力电力设计院	30,000
189	常州常供电力设计院有限公司	30,000
190	东方电气（成都）工程设计咨询有限公司	30,000
191	鄂州电力勘察设计院有限责任公司	30,000
192	福建万山电力咨询有限公司	30,000
193	广东电网发展研究院	30,000
194	广东中誉设计有限公司	30,000
195	国电华研电力科技有限公司	30,000
196	国家电力投资集团有限公司	30,000
197	国家电投国核电力规划设计研究院	30,000
198	国网江苏电力经济技术研究院	30,000
199	国网内蒙古东部电力设计有限公司	30,000
200	杭州鸿晟电力设计咨询有限公司	30,000
201	河北筑能工程技术有限公司	30,000
202	河源电力规划设计院	30,000

序号	单位名称	整租费用 元/年
203	呼伦贝尔市明星电力设计院有限公司	30,000
204	湖北联网电力设计有限公司	30,000
205	淮安新业电力建设有限公司	30,000
206	吉林省吉达电力设计有限公司	30,000
207	江西宏远电力勘测设计院	30,000
208	江西吉安电力勘测设计所有限公司	30,000
209	江西腾达电力设计咨询有限公司	30,000
210	昆明自动化（集团）电力设计有限公司	30,000
211	乐山城电电力工程设计有限公司自贡分公司	30,000
212	南昌南供电力设计院有限公司	30,000
213	内蒙古鲁电蒙源电力工程有限公司	30,000
214	郑州祥和电力设计有限公司	30,000
215	青海科信电力设计院有限公司	30,000
216	山东省环能设计院股份有限公司	30,000
217	山西吕梁电力勘察设计院	30,000
218	武汉华源电力集团有限公司	30,000
219	武汉荆力工程设计咨询有限责任公司	30,000
220	宜兴市电力勘测设计研究院	30,000
221	宜兴市苏豪电力设计有限公司	30,000
222	云南红河电力设计有限公司	30,000
223	云南省玉溪电力设计院	30,000
224	智方建设工程有限公司	30,000
225	中国电力工程顾问集团新能源公司	30,000
226	中国电力技术装备有限公司郑州电力设计院	30,000
227	中冶南方都市环保工程技术股份有限公司	30,000
228	成都城电电力工程设计有限公司	30,000
229	山西意迪光华电力勘测设计有限公司	30,000
230	深圳兆能电力设计院有限公司	30,000

## 附件 A: Adobe 服务（以下称协会会员单位为甲方，Adobe 为乙方）

### 1.提供多形式支持与咨询

1) **电话咨询服务:** 乙方通过电话提供远程电话服务, 协助和指导甲方确定故障原因, 找出解决办法。每周一至周五, 上午 9 点至下午 5 点, 电话: 4009915454

2) **网络咨询服务:** 乙方通过网络提供远程服务, 协助和指导甲方确定故障原因, 找出解决办法。每周一至周五, 上午 9 点至下午 5 点, 地址:

www.adobe.com/cn

3) **预订 Adobe 专家的一对一帮助:** Adobe 通过召开网络会议帮助解决问题。

每年两次免费帮助, 联络 Adobe 客户经理申请。

### 2.优化企业软件资产的管理与维护:

A、方便的软件许可证部署与管理;

B、灵活的软件版本授权许可及使用, 获取最新软件的更新和增强功能;

C、统一界面、灵活可选择的安装, 简化客户端软件安装与应用。

附件 2:

**中国电力规划设计协会  
Adobe 软件（中国）有限公司  
数字化应用战略合作备忘录**

协会: 中国电力规划设计协会

地址: 北京市西城区安德路 65 号 100011

电话: 010-62006282 传真: 010-62367153

Adobe: Adobe 软件（中国）有限公司

地址: 北京市北京建国门外大街 1 号北京国贸大厦 9 楼 0909 100004

电话: 010-010-58657700 传真: 010-010-58657700

注: Adobe 软件（中国）有限公司是美国 ADOBE 在中国的非 100%控股企业。。

中国电力规划设计协会（以下简称“协会”）与 Adobe 软件（中国）有限公司（以下简称“Adobe”）共同协商，展望未来三年的应用前景，双方同意在设计数字化应用领域开展新的合作：

1. Adobe 公司是世界知名的独立软件厂商，协会会员单位在数字化转型的过程中希望能够更有效地采用 Adobe 软件，协会与 Adobe 形成共识，双方在相互理解、相互信任的基础上，将开展全面合作，发挥各自的优势，为会员单位数字化应用水准的提升服务。

2.Adobe 愿意支持协会在未来的三年里，依托协会所有、授权相关方运营维护的“电力工程云服务平台”，共同开展电力行业数字化应用推广和服务，并支持将会员单位及国内增值开发商基于 Adobe 平台开发的本地化增值模块以云服务模式服务于会员单位，共同推动协会会员单位数字化应用水准的提升，Adobe 将尽力提供技术服务。

3.对于完成《2020-2023 年 Adobe 系列产品电力行业整租方案》的协会会员单位，Adobe 同意为相关会员单位颁发《Adobe 产品正版化示范单位证书》。

4.Adobe 愿意在今后合作过程中，与协会建立有效的沟通机制，对出现的涉及协会会员单位的问题，首先透过沟通机制解决。

5.双方未尽事宜，也将透过沟通机制友好协商解决。

### 中国电力规划设计协会

姓名：

日期：

### Adobe 软件（中国）有限公司

姓名：

日期：

附件 3:

[样例]

2020 年 月 日

兹 授 予

[单位名称]

Adobe 软件正版化示范单位

Adobe 软件（中国）有限公司（章）

2020 年 月

