

郑州大学政府采购货物合同

甲方：郑州大学

乙方：河南诚信通生物科技有限公司

本合同于 2021 年 8 月 10 日由甲乙双方按下述条款签署。

在甲方为获得滤膜盒、PM1 采样膜、离心管等货物和伴随服务实施公开招标情况下，乙方参加了公开招标。通过公开招标，甲方接受了乙方以总金额（人民币肆拾陆万贰仟柒佰元整，小写：462700.00）（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。

一、供货范围及分项价格表（详见附件 1、附件 2）

1. 本合同所指设备详见附件 1、附件 2，此附件是合同中不可分割的部分。
2. 总价中包括设备金额、包装、运输保险费、装卸费、安装及相关材料费、调试费、软件费、检验费及培训所需费用及税金等，甲方不再另行支付任何费用。

二、质量及技术规格要求

乙方须按合同要求提供全新设备（包括零部件、附件、备品备件等），设备的质量标准、规格型号、具体配置、数量等符合招标标书要求，其产品为原厂生产，且应达到乙方投标文件及澄清文件中明确的技术标准。

乙方应在本合同生效后 7 个工作日内向甲方提供安装计划及质量控制规范；并于 9 月 10 日前进驻安装现场；所有设备运送到甲方指定地点后，双方在 3 日内共同验收并签署验收意见。如甲方无正当理由，不得拒绝接收；在安装调试过程中，甲方

有权采取适当的方式对乙方产品质量标准、规格型号、具体配置、数量以及安装质量和进度等进行检查。甲方如果发现乙方所供设备不符合合同约定，甲方有权单方解除合同，由此产生的一切费用由乙方承担。

三、包装与运输

设备交付使用前发生的所有与设备相关的运输、安装及安全保障事项等均由乙方负责；设备包装应符合抗震、防潮、防冻、防锈以及长途运输等要求，对由于包装不当或防护措施不力而导致的商品损坏、损失、腐蚀等损失均由乙方承担；在设备交付使用前所发生的所有与设备相关的经济纠纷及法律责任均与甲方无关。

四、质保期与售后服务（详见附件 3）

1. 所有设备免费质保期为1年（自验收合格并交付给甲方之日起计算），终身维护、维修。

2. 在质保期内，因产品质量造成的问题，供货方免费提供配件并现场维修，且所提供的任何零配件必须是其原设备厂家生产的或经其认可的。产品存在质量问题，甲方有权要求乙方换货。

3. 乙方须提供一年1次全免费（配件+人力）对产品设备的维护保养。

4. 乙方承诺凡设备出现故障，自接到甲方报修电话 1 小时内响应，3 小时内到达现场，24 小时内解决故障问题。保修期外只收取甲方零配件成本费，其他免费。

5. 乙方有责任对甲方相关人员实施免费的现场培训或集中培训措施，保证甲方相关人员能够独立操作、熟练使用、维护和管理有关设备。

6. 其它：

五、技术服务

1. 乙方向甲方免费提供标准安装调试及1人次国内操作培训。
2. 乙方向甲方提供设备详细技术、维修及使用资料。
3. 软件免费升级和使用。

六、专利权

乙方应保证甲方在使用其所提供的产品时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或保护期的起诉。

七、免税

1. 属于进口产品，用于教学和科研目的的，中标价为免税价格。
2. 免税产品应由甲乙双方依据海关的要求签订委托进口代理协议，确认甲乙双方的责任与义务。委托进口代理协议作为本合同的不可分割部分。
3. 免税产品通关时乙方必须进行商检，未商检的，造成的损失由乙方承担。

八、交货时间、地点与方式

1. 乙方于 2021 年 9 月 10 日之前将货物按甲方要求在甲方指定地点交货、安装、调试完毕，并具备使用条件，未经甲方允许每推迟一天，按合同总额的千分之五扣除违约金。
2. 乙方负责所供货物包装、运输、安装和调试，并承担所发生的费用；甲方为乙方现场安装提供水、电等便利条件。
3. 安装过程中若发生安全事故由乙方承担。
4. 乙方安装人员应服从甲方的管理，遵守国家法律法规和学校相关制度，否则一切后果均由乙方承担。
5. 货物交付使用前，乙方负责对提供货物进行看管，并承担货物的丢失、损毁等

风险。

九、验收方式

1. 初步验收。甲方按合同所列质量标准、规格型号、技术参数以及数量等在现场验收，并填写初步验收单（详见附件 4）。验收时，甲方有权提出采用技术和破坏相结合的方法。

乙方应向甲方移交所供设备完整的使用说明书、合格证及相关资料。乙方在所有设备（工程）安装调试、软件安装完毕后，开展现场培训，使用户能够独立熟练操作使用仪器或设备，尔后由供需双方共同初步验收；甲乙双方如产生异议，由第三方重新进行验收。如果乙方提供的货物与合同不符，甲方有权拒绝验收，由此所产生的一切费用由乙方承担。

2. 正式验收：依据河南省财政厅“《关于加强政府采购合同监督管理工作的通知》【豫财购（2010）24 号】”文件要求，政府采购合同金额 50 万元以上的货物采购项目，由使用单位初验合格后，向学校国有资产管理处提出验收申请，由采购单位领导牵头，会同财务、审计、资产管理及专家成立验收专家组进行正式验收。学校验收通过后，才能支付合同款项。

十、付款方式

1. 本合同总价款（大写）为：肆拾陆万贰仟柒佰元整，小写：462700.00。

2. 付款方式：货物验收合格后，经审计后，甲方向乙方支付全部货款的 95%即人民币肆拾叁万玖仟伍佰陆拾伍元整（小写：¥439565.00元），质保期满后，甲方向乙方支付剩余的全部货款即人民币贰万叁仟壹佰叁拾伍元整（小写：¥23135.00元）。

十一、履约担保

乙方向甲方以转账的方式提供合同总额 5%的履约保证金。履约担保金在签订合同前交学校财务处，货物验收合格，正式交付使用后予以退还。

十二、违约责任

乙方所交的货物产地、品牌、型号、规格、质量以及技术标准、数量等不符合合同要求，甲方有权拒收，由此产生的一切费用由乙方负责；因货物更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理，乙方应向甲方每天支付合同标总额日千分之五的违约金。甲方无正当理由拒收设备，应向供方偿付拒收设备款额百分之五的违约金。

甲方逾期付款，应向乙方支付本合同标的总额的日万分之四的违约金。

十三、其它

1. 组成本合同的文件及解释顺序为：投标书及其附件、本合同及补充条款；招标文件及补充通知；中标通知书；国家、行业或企业（以最高的为准）标准、规范及有关技术文件。

2. 双方在执行合同时产生纠纷，协商解决；协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 本合同共 18 页，一式八份，甲方执四份，乙方执二份，招标公司执二份。

4. 本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

5. 合同有效期：本合同双方签字盖章后生效，合同签署之日起至合同内容执行完毕为本合同有效期。

甲方：郑州大学

地址：

签字代表（或委托代理人）：

电话：

乙方：河南诚信通生物科技有限公司

地址：郑州市二七区大学路华城国际中心

2610号

签字代表：

电话：13838071022

开户银行：工商银行郑州中苑名都支行

账号：1702150809200045960

合同签署日期：2021年8月10日

附件 1: 供货范围及分项价格表

单位: 元

序号	设备名称	品牌型号	制造厂(商)	原产地(国)	数量	单价	合价	备注
1	滤膜盒	密理博 /PD2004705	美国密理博公司	美国	2000	7	14000	不免税
2	石英沟槽滤膜	PALL /7204	美国 PALL 公司	美国	20	3000	60000	不免税
3	56 种挥发性 有机物混标	林德集团 /PAMS	德国林德集团	德国	1	60000	60000	不免税
4	浓缩瓶	杭州聚同 /PG-150ml	杭州聚同实验设 备有限公司	中国	50	300	15000	不免税
5	PM1 采样膜	PALL/7207	美国 PALL 公司	美国	400	100	40000	不免税
6	6 种半挥发物 氟代多环芳烃 内标	Accustandar d/ M80328	美国 Accustandard 标 准品公司	美国	10	1500	15000	不免税
7	正构烷烃内标	Accustandar d/ M7925C	美国 Accustandard 标 准品公司	美国	10	1200	12000	不免税

8	水溶性离子标准品（单标）	国家有色金属及电子材料分析测试中心/GSB	国家有色金属及电子材料分析测试中心	中国	10	2500	25000	不免税
9	甲酸盐标准溶液	国家有色金属及电子材料分析测试中心/GSB 04-2839-2020	国家有色金属及电子材料分析测试中心	中国	10	300	3000	不免税
10	醋酸盐标准溶液	国家有色金属及电子材料分析测试中心/GSB 04-2856-2020	国家有色金属及电子材料分析测试中心	中国	10	250	2500	不免税
11	草酸盐标准溶液	国家有色金属及电子材料分析测试中心/GSB 04-2875-2020	国家有色金属及电子材料分析测试中心	中国	10	350	3500	不免税
12	丙酸盐标准溶液	国家有色金属及电子材料分析测试	国家有色金属及电子材料分析测试	中国	10	350	3500	不免税

		中心/GSB 04-2815-202 0	试中心					
13	甲磺酸盐标准 溶液	国家有色金 属及电子材 料分析测试 中心/GSB 04-2842-202 0	国家有色金属及 电子材料分析测 试中心	中国	10	350	3500	不免税
14	离心管	济南千司生 物技术有限 公司 QS-50	济南千司生物技 术有限公司	中国	2000	2	4000	不免税
15	一次性滤头	津腾 PES25	天津津腾实验设 备有限公司	中国	50	120	6000	不免税
16	气相进样针	安捷伦/ 5190-1511	美国安捷伦科技 公司	美国	10	500	5000	不免税
17	铝箔	南通苏品实 验器材有限 公司/AF30	南通苏品实验器 材有限公司	中国	80	25	2000	不免税
18	纤维素过滤膜	北京宝德 /33mm	北京宝德仪器有 限公司	中国	60	200	12000	不免税
19	封口胶	Parafilm/PM 996	美国 Parafilm 公	美国	40	180	7200	不免税

			司					
20	高真空硅脂	道康宁/HVG	美国道康宁公司	美国	10	210	2100	不免税
21	甲烷磺酸	阿拉丁/ M108503	上海阿拉丁生化 科技股份有限公 司	中国	20	330	6600	不免税
22	甲醇	西格玛 /34860	美国西格玛奥德 里奇公司	美国	20	220	4400	不免税
23	邻苯二甲酸氢 钾	阿拉丁/ P112246	上海阿拉丁生化 科技股份有限公 司	中国	10	300	3000	不免税
24	过氧化物酶	阿拉丁 /P105528	上海阿拉丁生化 科技股份有限公 司	中国	10	800	8000	不免税
25	乙二胺四乙酸	阿拉丁 /E112488	上海阿拉丁生化 科技股份有限公 司	中国	6	700	4200	不免税
26	真空泵油	莱宝/LV0120	德国莱宝公司	德国	10	600	6000	不免税
27	毛细管色谱柱	安捷伦 /122-1364	美国安捷伦科技 公司	美国	4	10000	40000	不免税
28	有机物分析萃 取柱	安捷伦 /122-5532	美国安捷伦科技 公司	美国	4	6800	27200	不免税

29	气相色谱柱	安捷伦 /122-1063	美国安捷伦科技 公司	美国	4	10000	40000	不免税
30	GC 色谱柱	安捷伦 /19091P-Q04	美国安捷伦科技 公司	美国	4	7000	28000	不免税
合计： 大写：肆拾陆万贰仟柒佰元整 小写：462700 元								

附件 2:

设备技术规格参数、功能描述及配置清单表

序号	设备名称	具体技术规格参数、功能描述及配置清单描述	单位	数量
1	滤膜盒	不带翼, 47mm, 无菌	个	2000
2	石英沟槽滤膜	材质: 石英, 厚度: 432um, 尺寸: 20.3*25.4cm, 25 片/盒, 滤膜表面带沟槽 适用于美国 TishTE-6070D 采样仪	盒	20
3	56 种挥发性有机物混标	6A 钢瓶, 内容积 0.9 升, 气体体积为 104 升, 压力: 1800psig, 钢瓶接口 CGA180, 浓度: 1ppm. 平衡气体为氮气, 占总体积 99%。分析误差: $\pm 5\%$	瓶	1
4	浓缩瓶	高硼硅玻璃, 150mL, 尾管 1mL, 直径 10mm, 分度 0.1mL	个	50
5	PM1 采样膜	材质: 高纯石英, 耐受 500-900°C 高温, 直径 150mm, 孔径 0.2um	张	400
6	6 种半挥发性氟代多环芳烃内标	浓度: 4.0mg/mL, 容量: 1mL (6 种混标)	支	10
7	正构烷烃内标	正二十三烷-d48, 1mL, 浓度: 4.0mg/mL	支	10
8	水溶性离子标准品 (单标)	国家标准物质 Na^+ , NH_4^+ , K^+ , Mg^{2+} , Ca^{2+} , Cl^- , NO_3^- , SO_4^{2-} 浓度: 1000ug/mL; F-浓度: 500 μ g/mL;	套	10

9	甲酸盐标准溶液	20mL, 1000ppm	支	10
10	醋酸盐标准溶液	20mL, 1000ppm	支	10
11	草酸盐标准溶液	20mL, 1000ppm	支	10
12	丙酸盐标准溶液	20mL, 1000ppm	支	10
13	甲磺酸盐标准溶液	20mL, 1000ppm	支	10
14	离心管	50mL, 聚丙烯材质, 螺口圆底, 旋盖, 离心力: 17500RCF	个	2000
15	一次性滤头	水系 25*0.2	盒	50
16	气相进样针	直型, 固定式, 100 μ L	支	10
17	铝箔	30cm*15m	盒	80
18	纤维素过滤膜	直径 28mm, 孔径 0.2 μ m, 适用于 34mL 萃取池	包	60
19	封口胶	尺寸: 4" x 125 in (10.2 cm x38m)	盒	40
20	高真空硅脂	性状: 白色透明、不会熔化的有机硅润滑剂 工作温度: -40 $^{\circ}$ C到 204 $^{\circ}$ C	瓶	10
21	甲烷磺酸	100ml, 色谱纯	瓶	20
22	甲醇	4L, 色谱纯, 含量 \geq 99.90%	瓶	20
23	邻苯二甲酸氢钾	500g, ACS, 99.95-100.05%	瓶	10
24	过氧化物	250mg, 来源于辣根, RZ: >3.0, 活性: >300 units/mg	支	10

	酶			
25	乙二胺四乙酸	500g, 99.99% metals basis	瓶	6
26	真空泵油	40℃运动粘度 32 (cSt) 5L/瓶 粘度系数 68, 闪点 300℃	瓶	10
27	毛细管色谱柱	60m*0.25mm*1.40μm 固定相: 6%氰丙基苯基, 94%二甲基聚硅氧烷 温度范围: : -20 到 260℃	根	4
28	有机物分析萃取柱	苯基亚芳基聚合物性能上等同于 (5%-苯基) - 甲基聚硅氧烷 30m*0.25mm*0.25μ m, 温度范围: -60 到 350℃	根	4
29	气相色谱柱	100% 二甲基聚硅氧烷, 经过键合交联, 可使用溶剂冲洗, 60 m×0.25 mm×1.0 μ m	根	4
30	GC 色谱柱	键合的聚苯乙烯-二乙烯基苯 (DVB) 色谱柱, 30 m×0.32 mm×20 μ m, 温度范围: -60 到 290 ° C	根	4

附件 3:

售后服务计划及保障措施

我单位就项目编号：郑大-询价-2021-0013 售后服务计划如下：

1. 服务承诺、保证措施

(1) 我公司承诺所投试剂耗材为厂家全新的原装产品，符合国家质量要求，并提供一年质保及免费上门服务。

2. 售后服务

(1) 所投产品出现问题时，我单位在接到正式通知后 2 小时内响应，24 小时内到达现场进行检修，提供解决方案时间不超过 48 小时解决问题时间不超过 72 小时。

(2) 我公司售后地点

维修单位名称：河南诚信通生物科技有限公司

售后服务地点：郑州市大学路华城国际中心 2610

联系人：王行南

联系电话：13838071022

我方将根据具体问题，积极协调厂家经验丰富的技术工程师第一时间为用户解决技术及售后问题。

(3) 安装：在产品到达用户指定地点 3 日前，我方将以电话或传真的形式通知用户，并派专业人员到安装现场进行详细的考察。产品到达用户指定地点后，我方派专业技术人员和厂家的工程师共同对所有产品进行免费的调试，并对采购人使用人员进行技术培训，直至采购人使用人员对产品可正确操作、有效使用。

(4) 验收标准：我方将和用户一起按照合同要求的技术规格、技术规范的要求

对货物的质量、规格、性能、数量等进行全面和详细的检验。货物检验完毕之后，在双方共同在场情况下进行产品的验收。若发现有不合格的产品，我方将在 3 个工作日内进行及时更换，所产生的费用由我方承担。

(5) 质保期过后的售后服务计划及收费明细：在质保期满后，我公司承诺将终身免费协助客户解决使用中出现的的问题，更换产品按当时成本价格收取；

(6) 响应本次采购项目均为交钥匙项目，所需的一切设备、材料、费用等，全部包含在投标报价之中，采购人无须再追加任何费用。

(7) 我单位对上述内容的真实性承担相应法律责任。

河南诚信通生物科技有限公司

委托代理



2021 年 8 月 10 日

附件 5:

中标通知书

中 标 (成 交) 通 知 书

河南诚信通生物科技有限公司:

你方递交的郑州大学生态与环境学院实验室试剂耗材采购项目 投标文件, 经专家评标委员会(或询价小组、竞争性磋商小组、竞争性谈判小组)评审, 被确定为中标人。

主要内容如下:

项目名称	郑州大学生态与环境学院实验室试剂耗材采购项目
采购编号	郑大-询价-2021-0013
中标(成交)价	462700元(人民币) 肆拾陆万贰仟柒佰元整(人民币)
供货期(完工期、服务期限)	合同签订后 30 日历天
供货(施工、服务)质量	符合国家、地方相关法律法规及采购人的要求
交货(施工、服务)地点	郑州大学指定地点
质保期	进口产品 1 年, 国产产品 1 年

请你方自中标通知书发出之日起 3 日内与招标人洽谈合同事项。联系人及电话: 张长森 13526814381

特此通知。



中标单位签收人: 王行南 13838071022