

石景山区地下水风险源数智化监测监管体系

建设项目合同



采购方（甲方）：北京市石景山区生态环境局

供应商（乙方）：广西先得环保科技有限公司

签署日期：2026年3月9日

第一节 政府采购合同协议书

甲方（全称）：北京市石景山区生态环境局（采购人）

乙方（全称）：广西先得环保科技有限公司（供应商）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：石景山区地下水风险源数智化监测监管体系建设项目

采购项目编号：11010726210200018798-XM001

(2) 采购计划编号：ZYZB-2026-0137

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：详见附件1

(4) 政府采购组织形式：政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式：公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他：

(6) 中标（成交）采购标的制造商是否为中小企业：是 否

(7) 合同是否分包：是 否

(8) 中标（成交）供应商是否为外商投资企业：是 否

(9) 是否涉及进口产品：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称： / 金额： /

国别： / 品牌： / 规格型号： /

否

(10) 是否涉及节能产品：

是，《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称：

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：

强制采购 优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：

强制采购 优先采购

否

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：29780000.00 元 大写：人民币贰仟玖佰柒拾捌万元整

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款： /

分期付款：乙方应于本合同签订后向甲方提交银行保函，保函金额应为合同总价的 10% ，共计人民币贰佰玖拾柒万捌仟元整（大写）¥ 2978000.00（小写）；甲乙双方签署本合同后，乙方开具合同总价 60%的正式发票，待甲方履行必要的审批手续并拨付到位后，向乙方支付合同总价 60%的合同款，共计人民币壹仟柒佰捌拾陆万捌仟元整（大写），¥ 17868000.00（小写）；产品全部运达交货地点并安装调试完毕，经甲方验收合格，乙方开具合同总价 40%的正式发票，待甲方履行完必要的审批手续并拨付到位后，向乙方支付合同总价 40%的合同款，共计人民币壹仟壹佰玖拾壹万贰仟元整（大写），¥ 11912000.00（小写）。如在合同服务期限内乙方不能完成约定的义务，甲方有权按银

行保函有关规定进行索赔。

3. 合同履行

(1) 履约地点：甲方指定地点

(2) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

(3) 收取履约保证金形式：银行保函

收取履约保证金金额：合同总金额的 10%

履约担保期限：自开立之日起到项目安装调试验收之日止。

(4) 到货期：自合同签订之日起 60 天。

现场具备安装条件后 60 天内完成安装调试工作，试运行 30 天后进行项目验收。

交货方式：乙方负责将货物运输至甲方指定地点，并承担因此产生的相关费用，包括但不限于包装费、运输费、装卸费、油费、停车费、保险费等全部费用。

乙方应当按照相应标准和保护措施进行包装，保证按照本合同规定的名称、数量、品牌、规格及型号等内容向甲方交货。

乙方保证所提供的全部产品是全新的、未经使用过的，并完全符合甲方和本合同要求的合格产品。同时负责全部产品安装、调试、运转及保养。

4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织验收主体：甲方

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否

是否邀请专家参加验收：是 否

是否邀请服务对象参加验收：是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收：是 否

(2) 履约验收时间：乙方向甲方提出验收申请之日起 7 日内组织验收，若超过 7 日甲方未按期进行验收则视为验收通过。

(3) 履约验收方式：一次性验收

分期/分项验收：（应明确分期/分项验收的工作安排）

(4) 履约验收程序：由乙方提交全部相关文档等并提出验收申请。甲方收到乙方提交的验收申请后 7 个工作日内，按照项目服务内容组织并完成验收工作。乙方提交的工作

成果通过验收的，甲、乙双方在验收单上签字确认。

(5) 履约验收的内容：详见附件 1。

(6) 交货验收后，甲方在任何时间发现产品存在假冒伪劣、以次充好或质量不符合甲方和本合同要求等情况的，均有权要求乙方更换或退货，并有权要求乙方承担违约责任。

(7) 质保期为自全部产品安装调试合格验收之日起 5 年。由乙方在质保期内提供免费售后服务，并提供 7*24 小时电话技术支持服务，技术支持热线为：0771-5570161。通过电话技术支持服务不能为甲方解决技术问题时，乙方应在 4 小时内到达现场进行处理。乙方应向甲方提供与产品配套的原厂年免费升级、适配服务、质保服务。

5. 甲方的权利与义务

(1) 接受乙方提交的符合本合同约定条件的工作成果及相关文件。

(2) 检查监督乙方完成服务项目工作的进度。

(3) 组织对乙方提交的服务项目工作成果的验收。

(4) 负责向乙方按时支付合同款项。

(5) 为保证乙方工作进行顺利，甲方向乙方提供完成服务事项必要的资料。

(6) 负责服务项目所涉及的、与甲方有关的外部联系和协调工作。

6. 乙方的权利与义务

(1) 有权接受甲方按照合同约定支付的服务报酬。

(2) 乙方在规定的项工作时间内期限内完成委托项目的工作，因履行本合同产生的知识产权归甲方所有。

(3) 乙方应遵守国家法律、法规和行业行为准则为甲方完成项目的工作；乙方提交的工作成果必须达到合同约定的要求。

(4) 乙方应认真按照合同要求完成项目工作，随时接受甲方的检查监督，并为检查监督提供便利条件。

7. 未经甲方的许可，乙方不得以任何形式将其在本合同项下的权利义务转让给任何第三方。

（此页为空白页）

8. 保密义务

(1) 乙方对其在履行合同过程中所知悉的甲方所有信息承担保密义务。

(2) 乙方保证对甲方所提供的信息予以妥善保管，仅使用于与完成项目工作有关的用途或目的；一经甲方提出要求，乙方应按照甲方的指示在收到甲方的书面通知后 3 日内将收到的含有保密信息的所有文件或其他资料归还甲方。

(3) 非经甲方特别授权，甲方向乙方提供的任何保密信息并不代表授予乙方该保密信息包含的任何专利权、商标权、著作权、商业秘密或其它类型的知识产权。

9. 不可抗力

甲、乙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。不可抗力事件系指买卖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；受阻一方应在不可抗力事件发生后 24 小时内用电报、传真或电传通知对方，并于事件发生后 3 日内将有关当局出具的证明用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦发生不可抗事件的影响持续 7 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。质保期内，乙方不承担因严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力造成的合同设备损坏、丢失等产生的全部经济损失。

10. 违约责任

(1) 甲、乙双方均应全面履行本合同约定，一方违约给另一方造成损失的，应当承担赔偿责任。

(2) 乙方未按合同约定供货的，按延迟供货的部分款，每延迟一日承担货款的万分之五违约金，延迟 10 日以上的，除支付违约金外，甲方有权解除合同，并要求违约方支付合同总额 10% 的违约金。

质保期内，乙方未及时相应甲方需求的，每次承担货款的万分之五违约金。

(3) 甲方未按照合同约定的期限支付合同款项的，应按照延迟一日，需支付结算货款的万分之五的违约金；延迟 10 日以上的，除支付违约金外，乙方有权解除合同，并要求违约方支付合同总额 10% 的违约金。

11. 争议的解决

因履行合同所发生的一切争议，双方应友好协商解决，协商不成的，依法向北京市石景山区人民法院起诉。

12. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
- (2) 政府采购合同专用条款
- (3) 政府采购合同通用条款
- (4) 中标（成交）通知书
- (5) 投标（响应）文件
- (6) 采购文件
- (7) 有关技术文件，图纸
- (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

13. 合同生效

本合同自合同自甲、乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。

本合同一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：2026 年 3 月 9 日

合同订立地点：北京市石景山区生态环境局

甲方（采购人）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或合同章）	北京市石景山区生态环境局	单位名称（公章或合同章）	广西先得环保科技有限公司
法定代表人或其委托代理人（签章）		法定代表人或其委托代理人（签章）	
		拥有者性别	男
住 所	北京市海淀区老山西街3号院1号楼	住 所	南宁市江南区白沙大道30号广西水产引育种中心科普楼603、604室
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址	北京市海淀区老山西街3号院1号楼	通信地址	南宁市江南区白沙大道30号广西水产引育种中心科普楼603、604室
邮政编码	100049	邮政编码	530031
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代码	11110107000067926R	统一社会信用代码	91450100680124161T
		开户名称	广西先得环保科技有限公司
		开户银行	中国银行南宁市青秀支行
		银行账号	624957486169
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

附件 1:

项目名称: 石景山区地下水风险源数智化监测监管体系建设项目

单位: 人民币元

序号	分项名称	制造商	产地/ 国别	制造商统一社会信用代码	制造商规模	制造商所属类别	外商投资类型	品牌	规格、型号	单价(元)	数量	合价(元)
1	温度、pH在线分析仪	西得保科技有限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-MP型	22000.00	12	264000.00
2	电导率、溶解性总固体在线分析仪	西得保科技有限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-EC型	22000.00	12	264000.00
3	浊度在线分析仪	西得保科技有限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-MP型	33000.00	12	396000.00
4	溶解氧在线分析仪	西得保科技有限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-MP型	33000.00	12	396000.00

5	ORP 在线分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-ORP 型	19500.00	12	234000.00
6	氨氮在线分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-AN 型	96000.00	12	1152000.00
7	硝酸盐氮在线分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-NO4 型	89000.00	12	1068000.00
8	耗氧量在线分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-COD 型	55000.00	12	660000.00
9	水位埋深在线分析仪	西得保科技	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-WL 型	55000.00	12	660000.00

10	数据采集传输单元	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	先得定制	12500.00	12	150000.00
11	自动监测柜 (含自动洗井)	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	先得定制	58000.00	12	696000.00
12	太阳能供电系统	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	先得定制	22000.00	12	264000.00
13	自动监测柜及水泥基础及围栏	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	先得定制	16000.00	12	192000.00
14	浊度在线分析仪	西得保	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-MP型	35000.00	1	35000.00

15	温度、pH在线分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-MP型	22000.00	1	22000.00
16	总硬度分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-HS型	55000.00	1	55000.00
17	电导率、溶解性总固体在线分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-MP型	22000.00	1	22000.00
18	氯化物在线分析仪	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD2000-CL型	55000.00	1	55000.00
19	总铁水质在线自动监测	西得保科技有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得环保	XD3000C-TFe型	195000.00	1	195000.00

仪	环技限 科有公 司	西得保技 先环科有 公限司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得 环保	XD2000-TMn 型	195000.00	1	195000.00
20	总锰水质在 线自动监测 仪	西得保技 先环科有 公限司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得 环保	XD2000-TCu 型	195000.00	1	195000.00
21	总铜水质在 线自动监测 仪	西得保技 先环科有 公限司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得 环保	XD2000-TZn 型	195000.00	1	195000.00
22	总锌水质在 线自动监测 仪	西得保技 先环科有 公限司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得 环保	XD2000-TCd 型	195000.00	1	195000.00
23	总镉水质在 线自动监测 仪	西得保技 先环科有 公限司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得 环保	XD2000-TPb 型	195000.00	1	195000.00
24	总铅水质在	西得保技 先环科有 公限司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得 环保	XD2000-TPb 型	195000.00	1	195000.00

25	线自动监测仪	先得环保科技有限公司	中国	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得环保	XD2000-VPH 型	380000.00	1	380000.00
26	高锰酸盐指数水质在线自动监测仪	先得环保科技有限公司	中国	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得环保	XD2000-CODMn 型	120000.00	1	120000.00
27	硫化物水质在线自动监测仪	先得环保科技有限公司	中国	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得环保	XD2000-S 型	380000.00	1	380000.00
28	亚硝酸盐水质在线自动监测仪	先得环保科技有限公司	中国	四川 / 中国	91450100680124161T	小型	男		内资	先得环保	XD2000-NO2 型	195000.00	1	195000.00

29	硝酸盐水质 在线自动监 测仪	广先环科有 限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	XD2000-NO3 型	195000.00	1	195000.00
30	氰化物水质 在线自动监 测仪	广先环科有 限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	XD2000-CN 型	195000.00	1	195000.00
31	氟化物水质 在线自动监 测仪	广先环科有 限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	XD2000-F 型	195000.00	1	195000.00
32	六价铬水质 分析仪	广先环科有 限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	XD2000-Cr 型	195000.00	1	195000.00
33	氨氮水质在 线自动监测 仪	广先环科有 限公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	XD2000-AN 型	95000.00	1	95000.00

34	深度在线分 析仪	西得保技 广先环科有 公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	XD2000-WL型	45000.00	1	45000.00
35	采水单元	西得保技 广先环科有 公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	先得定制	45000.00	1	45000.00
36	配水及预处 理单元	西得保技 广先环科有 公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	先得定制	55000.00	1	55000.00
37	控制单元	西得保技 广先环科有 公司	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	先得定制	165000.00	1	165000.00
38	辅助单元	西得保技 广先环科	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	先得定制	195000.00	1	195000.00

39	站房	有限公司 广先得保技 环科有限公	四川/ 中国	91450100680124161T	小型	男	内资	先得 环保	先得定制	870000.00	1	870000.00
40	样品冷藏单 元	杭州育技展 限有公	杭州/ 中国	913301083417806668	中型	男	内资	谱育	SUPEC (LC) 8000	310000.00	4	1240000.00
41	样品交接和 常温存储单 元	杭州育技展 限有公	杭州/ 中国	913301083417806668	中型	男	内资	谱育	SUPEC 8000 (JC)	220000.00	2	440000.00
42	分样工作站	杭州育技展 限有公	杭州/ 中国	913301083417806668	中型	男	内资	谱育	SUPEC (FY) 8000	1100000.00	1	1100000.00
43	预调节工作 站	杭州育技	杭州/ 中国	913301083417806668	中型	男	内资	谱育	SUPEC 8000 (TJ)	710000.00	1	710000.00

44	复合AGV机器人	杭州谱科发展有限公司	杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男		内资	谱育	SUPEC (AGV)	8000	730000.00	2	1460000.00
45	轨道机器人	杭州谱科发展有限公司	杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男		内资	谱育	SUPEC (GD)	8000	1100000.00	1	1100000.00
46	全自动紫外分光油分析仪	上海昂科仪器股份有限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男		内资	昂林	OL 1140N		370000.00	1	370000.00
47	全自动氮氮分析仪	上海昂科仪器股份有限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男		内资	昂林	OL 2600N		370000.00	1	370000.00

48	全自动总磷 总氮分析仪	上海林学 器股份有 限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男	内资	昂林	OL 5100	410000.00	1	410000.00
49	全自动挥发 酚分析仪	上海林学 器股份有 限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男	内资	昂林	OL 2200N	350000.00	1	350000.00
50	全自动 COD 智能分析仪	上海林学 器股份有 限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男	内资	昂林	OL 3120N	400000.00	1	400000.00
51	全自动六价 铬分析仪	上海林学 器股份有 限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男	内资	昂林	OL 2800N	350000.00	1	350000.00
52	全自动阴离	上海	上海 /	913101105726762252	小型	男	内资	昂林	OL 2100N	350000.00	1	350000.00

子表面活性剂分析仪	昂林学仪器股份有限公司	中国																			
53	全自动硫化物分析仪	上海林学仪器股份有限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男	内资	昂林	OL 2700N	340000.00	1	340000.00									340000.00
54	全自动高锰酸盐指数和总硬度分析系统	上海林学仪器股份有限公司	上海 / 中国	913101105726762252	小型	男	内资	昂林	OL 3354	350000.00	1	350000.00									350000.00
55	全自动重金属分析系统 (ICP-MS)	杭州育技展有限公司	浙江杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男	内资	谱育	SUPEC 7000	1450000.00	1	1450000.00									1450000.00
56	全自动原子荧光分析系统	北京天器吉仪	北京 / 中国	91110105801717781C	小型	男	内资	吉天	AFS-13C	590000.00	1	590000.00									590000.00

57	全自动离子色谱分析系统	杭州谱科技发展有限公司	浙江杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男		内资	谱育	EXPEC 6900	710000.00	1	710000.00
58	全自动汞总量分析前处理系统	杭州谱科技发展有限公司	浙江杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男		内资	谱育	SUPEC 5000 SY	350000.00	1	350000.00
59	全自动砷、硒总量分析前处理系统	杭州谱科技发展有限公司	浙江杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男		内资	谱育	EXPEC 780	650000.00	1	650000.00
60	实验室保障系统	杭州谱科技发展有限公司	浙江杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男		内资	谱育	SUPEC (BZ) 8000	230000.00	1	230000.00
61	全自动纯水供应系统	杭州谱科	浙江杭州 / 中国	913301083417806668	中型	男		内资	谱育	SUPEC (CS) 8000	210000.00	1	210000.00

62	样品智能存储与管理系统	展发有限公司	浙江杭州 / 中国	91330185MA7M0J2W6Y	中型	男	内资	质谱	MSIC 60	420000.00	1	420000.00
63	智能控制与管理系统	展发有限公司	浙江杭州 / 中国	91330185MA7M0J2W6Y	中型	男	内资	质谱	MSIC 60	650000.00	1	650000.00
64	地下水环境监测预警系统	广先得保技术有限公司	四川 / 中国	91450100680124161T	中型	男	内资	先得环保	先得定制	4100000.00	1	4100000.00
总价 (元)											29780000.00	