

# 政府采购货物买卖合同

项目名称：贺州市 2024 年广西香芋产业集群建设——贺州市农业科学院香芋科研基础建设项目（香芋组培苗生产车间、病理分析及品质分析设备采购）2 标段

合同编号：HZZC2025-G1-990109-GXRH

甲 方：贺州市农业科学院

乙 方：金博骏蓝生物技术（北京）有限公司

签订时间：“桂采云”在线签章最终完成时间即为签订时间



3	泡瓶池	金博牌/型号:XP-2000	(1)、型号:XP-2000 (2)、容积: ≥1000L (3)、不锈钢 304 材质 (4)、含放水龙头≥4 个, 排水口≥1 个	2 台	4000	8000
4	晾瓶架	金博牌/型号:QD-DG-5	(1)、型号:QD-DG-5 (2)、材质: 镀铬材料 (3)、层数: ≥4 层 (4)、每层可晾数量≥90 瓶	6 台	800	4800
5	废水处理机	国敖环保牌/型号: QW-2000L	(1)、型号: QW-2000L (2)、电源输入: 220AV (3)、机壳材质: 碳钢静电电泳喷塑材质 (4)、≥200L 收集桶, 材质: PE (5)、回流装置: PVC 材质组合件含: 长≥30cm 管, 接头≥2 个, 开关阀门 ≥1 个 (6.1)、PH 调节区 (6.11)、PH 监测仪检测范围: PH-1-12-0~24ma (6.12)、硫酸储药桶: PE 材质, 容积 ≥15L (6.13)、计量泵: ≥3L (6.14)、搅拌系统: PVC 材质, 搅拌方式: 穿孔曝气 (7)、微电解反应区 (7.2)、铁炭填料: 高温烧制 第 95 页 共 560 页(7.3)、搅拌系统:PE 材质, 搅拌方式: 穿孔曝气 (7.4)、过氧化氢储药桶: 材质: PE, 容积: ≥15L (7.5)、计量泵: ≥3L (8)、PH 调节区 (8.1)、PH 监测仪检测范围: PH-1-12-0~24ma (8.2)、氢氧化钠储药桶: PE 材质, 容积: ≥15L (8.3)计、量泵: ≥3L 4. 搅拌系统: PVC 材质, 搅拌方式: 穿孔曝气 (9)、絮凝反应区 (9.1). 絮凝剂储药桶: PE 材质, 容积: ≥15L (9.2). 搅拌系统: PVC 材质, 搅拌方式:	1 台	35000	35000

			<p>穿孔曝气</p> <p>(9.3)、计量泵：≥3L</p> <p>(9.4)、重金属储药桶：材质：PE，容积：≥15L</p> <p>(10)、沉淀清水区</p> <p>(10.1)、过滤罐：≥0.5m<sup>3</sup>/h</p> <p>(10.2)、自吸泵：≥10L</p> <p>(10.3)、液位控制器：PVC 材质组合件含：长≥30cm 管，接头≥2 个，开关阀门≥1 个。</p>			
6	pp 药品柜	金博牌 / 型号 QD-PP2000.	<p>(1)、型号 QD-PP2000</p> <p>(2)、材质 pp 酸碱柜、防火、防爆外壳</p> <p>(3)、开合方式：对开门，4 门</p> <p>(4)、规格：长 900*宽 450*高 1800mm</p>	4 台	1800	7200
7	器皿柜	金博牌/型号:PP-QM2000	<p>(1)、型号:PP-QM2000</p> <p>(2)、材质 pp 酸碱柜、防火、防爆</p> <p>(3)、开合方式：对开门，4 门</p> <p>(4)、规格：长 900*宽 400*高 1800mm</p>	1 台	2600	2600
8	危化品柜	金博牌/型号:QD-WH-2000	<p>(1)、型号:QD-WH-2000</p> <p>(2)、使用方法：储存易燃液体及粉末颗粒等</p> <p>(3)、容积：≥410 升</p> <p>(4)、层板：两块镀锌隔板</p> <p>(5)、开合方式：对开门</p>	1 台	3600	3600
9	纯水机	金博牌/型号:CJ-A01	<p>(1)、型号:CJ-A01</p> <p>(2)、应用：GC、HPLC、IC、ICP、PCR 应用分析、气 象分析、精密仪器分析、分析试剂及药品配置、稀释等</p> <p>(3)、进水要求：城市自来水</p> <p>(4)、系统流程：第一道材质：PP 滤芯，第二道材质： 颗粒活性炭滤芯(椰壳炭)，第三道材质：PP 滤芯(5 MICRON)，第四道材质：400GPD RO 膜，第五道纯水 柱，</p> <p>(5)、系统产水量(25℃)：≥120 升/小时</p> <p>(6)、超纯水最大出水量(25℃)：≥3 升/分钟</p> <p>(7)、反渗透水最大出水量：≥3 升/分钟</p> <p>(8)、电导率：0.1us/cm@25℃(&lt;0.1us/cm)</p> <p>(9)、电阻值：10MΩ.cm@25℃，重金属离子</p>	1 台	6800	6800

			(ppb): <0.1ppb 总有机碳(TOC): <10ppb, 颗粒物 (>0.2 μ m) : <1/ml (10)、电源/功率: AC220V±10%, 50Hz; 220W (11)、蒸发残渣 (mg/L) : 105℃±2℃ (★)(12)、吸光度: 254nm, 1cm 光程 (★)(13)、可氧化物质含量(mg/L): 以 O 计 (14) 、可溶性硅含量/(mg/L): 以 SiO <sub>2</sub> 计			
10	台式酸度计	上海仪电牌/型号:PHS-3C	(1)、型号:PHS-3C (2)、测量范围 PH: (0.00~14.00)PH;mV(-1999~1999)mV;mV(自动 ± 极性显示) (3)、分辨率 PH: 0.01PH; mV: 1mV (4)、基本误差 PH: ±0.01PH±1 个字; mV: ± 0.1%(FS) (5)、输入阻抗 不小于 1×10 <sup>12</sup> Ω (6)、稳定性 (±0.01PH±1 个字)/3h (7)、温度补偿范围 手动 (0.0~60.0)℃ (8)、电源 AC (220±22)V, (50±1)Hz	1 台	3000	3000
11	天平 1	浦春牌/型号:FA2004	(1)、型号:FA2004 (2)、万分之一天平 (3)、称量范围 (g) : ≥0-200G (4)、可读性 (g) : 0.0001 (5)、复读性 (≤g) : ±0.01 (6)、线性 (≤g) : ±0.02 (7)、称盘: ≥90mm	1 台	1600	1600
12	天平 2	浦春牌/型号 JA2003	(1)、型号 JA2003 (2)、千分之一天平 (3)、称量范围: ≥0-500G (4)、秤盘: ≥110mm (5)、可读性: 0.001	1 台	1350	1350
13	天平 3	浦春牌/型号 JE502E	(1)、型号 JE502E (2)、百分之一天平 (3)、量范围: ≥0.01-200g (4)、称盘: ≥128mm	1 台	750	750
14	单道可调移液器	大龙牌/0.1-2.5ul, 数量: 7 支 大龙牌/1-10ul, 数量: 7 支 大龙牌/2-20UL, 数量:	(1)、0.1-2.5ul, 数量: 7 支 (2)、1-10ul, 数量: 7 支 (3)、2-20UL, 数量: 7 支 (4)、10-100ul, 数量: 7 支 (5)、20-200ul, 数量: 7 支	49 支	600	29400

		7支 大龙牌/10-100u1, 数量: 7支 大龙牌/20-200u1, 数量: 7支 大龙牌/100-1000u1, 数量: 7支 大龙牌/1000-5000u1 数量: 7支	(6)、100-1000u1, 数量: 7支 (7)、1000-5000u1 数量: 7支			
15	磁力搅拌器	爱华牌/型号 85-2	(1)、型号 85-2 (2)、最大搅拌容量: $\geq 3L$ ; (3)、转速: 0-2400rpm; (4)、电机功率 (W): $\leq 40$ ; (5)、加热功率 (W): $\leq 300$ ; (6)、控温 ( $^{\circ}C$ ): 室温~150; (7)、加热盘尺寸 (mm): $\geq 120$ ;	1个	1600	1600
16	药品保存箱	澳柯玛牌/型号: YC-200	(1)、型号: YC-200 (2)、有效容积: $\geq 200L$ ; (3)、电压: 220V; (4)、功率: $\leq 180W$ ; (5)、箱内温度: 2-8 $^{\circ}C$ ; (6)、搁架: $\geq 4$ 个	1台	5800	5800
17	5头独立蠕动泵定量加热灌装机(组)	金博牌/型号: QD-5-A1005	(1)、型号: QD-5-A1005 (2)、5头独立蠕动泵定量加热灌装机(组) (3)、不锈钢加热搅拌锅容积: $\geq 400L$ , (4)、机体材质: 304 不锈钢 (5)、动态功率: 36kw (6)、工作条件温度: 100 $^{\circ}C$ (7)、正反转传送带尺寸: $\geq 3000*550mm$ (8)、灌装机组每头有独立控制系统, 可控制流量大小、速度。	1台	39500	39500
18	不锈钢平台	金博牌/型号: QD-PT-900	(1)、型号: QD-PT-900 (2)、层数: 双层, (3)、材质: 不锈钢 304, (4)、尺寸: 900*500*850 (mm)	2台	900	1800
19	卧式压力蒸汽灭菌器	共创牌/型号: YXQ.WF-900SZ	(1)、型号: YXQ.WF-900SZ (2)、容积: $\geq 0.9m^3$ ; (3)、灭菌时间: $\leq 70min$ (4)、耗水量: $\leq 50kg$ (5)、工作压力: $\geq 0.14-0.17MPa$ (6)、电源: 三相四线制 AC. 380/220 $\pm 10\%$ (V50 $\pm 1$ (Hz))	1台	70000	70000

			(7)、电功率: ≤24kw (8)、配内外推车各一辆, 灭菌器单开门 (9)、材质: 优质 SUS304 不锈钢			
20	立式蒸汽压力灭菌器	滨江牌/型号: LS-50HD	(1)、型号: LS-50HD (2)、有效容积: ≥50L (3)、工作压力: ≥0.22MPa (4)、工作温度: ≥134℃ (5)、功率: 3kw\ac220v. 50hz (6)、材质: 优质 SUS304 不锈钢	1 台	7200	7200
21	货运推车 1	金博牌/型号: QD-HY-1	(1)、型号: QD-HY-1 (2)、承重: ≥500kg (3)、两个万向轮 (4)、两个定位轮 (5)、材质: 碳钢+塑料	2 辆	380	760
22	货运推车 2	金博牌/型号: QD-HY-2	(1)、型号: QD-HY-2 (2)、承重: ≥300kg (3)、两个万向轮, (4)、两个定位轮 (5)、材质: 碳钢+塑料	2 辆	350	700
23	隔热手套	金博牌/型号: QD-GL-1	(1)、型号: QD-GL-1 (2)、可耐高温 200℃+ (3)、双层 (4)、棉毛材质	10 双	50	500
24	镀铬冷凝架	金博牌/型号: QD6026-5-YS	(1)、型号: QD6026-5-YS (2)、材质: 镀铬材质 (3)、层板: 实用≥4 层	6 台	800	4800
25	不锈钢鞋柜	金博牌/型号: QD-XG-1	(1)、型号: QD-XG-1 (2)、格数: ≥10 格 (3)、不锈钢 304 材质 (4)、尺寸: 长 1500*宽 300*高 400mm	1 台	1600	1600
26	不锈钢更衣柜	金博牌/型号: QD-GY-1 (外形尺寸: 宽 900* 深 400* 高 1800mm	(1)、型号: QD-GY-1 (2)、邮政电商标快门数: ≥9 门 (3)、不锈钢 304 材质 (4)、外形尺寸: 宽 900*深 400*高 1800mm	1 台	1800	1800
27	一次性鞋套	金博牌 / 型号: QD-XT-02 100 个/包,	(1)、型号: QD-XT-02 (2)、100 个/包, (3)、材质: 一次性 PE 材料	5 包	40	200
28	全自动鞋套机	旗牌/型号: JQ-A100	(1)、型号: JQ-A100 (2)、外壳材质: abs 工程塑料 (3)、鞋套最大容量: ≥200 只 (4)、可插电 (5)、重量: ≤20kg	1 台	5000	5000
29	一次性帽子	金博牌/型	(1)、型号: QD-MZ-1	10 包	20	200

		号:QD-MZ-1	(2)、一次性条形帽 (3)、材质: 无纺布 (4)、数量: 20 个/包			
30	防静电接种服	金博牌/型号:QD-S-S 码: 6 件 型号:QD-L -L 码: 6 件 型号:QD-XL XL 码: 6 件 型号:QD-XXL-XXL 码: 6 件 防静电接种专用服装	(1)、型号:QD-S-S 码: 6 件 (2)、型号:QD-L -L 码: 6 件 (3)、型号:QD-XL XL 码: 6 件 (4)、型号:QD-XXL-XXL 码: 6 件 (5)、防静电接种专用服装	24 件	33	792
31	超净工作台	金博牌/型号: SW-CJ-1FD	(1)、型号: SW-CJ-1FD (2) 洁净等级: 100 级@ $\geq 0.5 \mu\text{m}$ (3)、过滤器过滤效率: 对 $\leq 0.01\mu\text{m}$ 的颗粒过滤效率为 99.995% (4)、菌落数: $\leq 0.5$ 个/皿. 时 ( $\phi 90\text{mm}$ 培养皿) (5)、平均风速: $0.25 \sim 0.45\text{m/s}$ (快、中、慢三速) (6)、振动半峰值: $\leq 0.5 \mu\text{m}$ (X.Y.Z 方向) 照度 $\geq 300\text{LX}$ (7)、电源 : AC 单相 220V/50Hz (8)、最大功率: 约 0.6kW (9)、重量: $\leq 120\text{kg}$ (10)、荧光灯 LED/紫外灯规格及数量: 18W $\times \text{①}21\text{w} \times \text{①}$ (11)、适用人数: 单人单面 (12)、外形尺寸 $\geq 1300 \times 700 \times 1600\text{mm}$ (13)、材质: 外壳采用优质冷扎钢板静电喷塑而成, 颜色为象牙白; (14)、工作台面为 SUS304 不锈钢; 推拉门为 $\geq 5\text{mm}$ 钢化玻璃, 可自由升降, 任意位置停住。	6 台	4152	24912
32	接种灭菌器	(金博牌/型号: QD-II	(1)、型号: QD-II (2)、输入电压: AC220V (3)、温度: $0 \sim 330^\circ\text{C}$	6 台	360	2160

			(4)、频率: 50Hz (5)、防触电保护类型 I (6)、净重: ≤2Kg (7)、建议最佳使用温度: ≥285~300℃ 之间			
33	接种椅	金博牌 / 型号 QD-YZY-01	(1)、型号 QD-YZY-01 (2)、可升降 (3)、自动旋转 (4)、防静电实验室配套 (5)、整体材质: 皮革+碳钢	20 把	110	2200
34	不锈钢酒精 灯	金博牌/型号: QD-200ml	(1)、型号: QD-200ml (2)、容积: ≥400ml (3)、不锈钢材料 (4)、耐腐蚀性强 (5)、耐冲击, 不会受温度影响而 炸裂烫伤操作人员 (6)、酒精加注口为螺纹设计	12 个	110	1320
35	医用小推车	金博牌/型 号:QD-XTC-300	(1)、型号:QD-XTC-300 (2)、材质: 不锈钢 (3)、配套: 两个万向, 两个刹车轮 (4)、层板数: 三层	10 辆	330	3300
36	数显温湿度 计	得力牌/型号:HCT-1	(1)、型号:HCT-1 (2)、温度范围: ≥-20℃-70 摄氏度 湿度: ≥20-99% (3)、显示时间 (4)、显示日期	9 个	50	450
37	臭氧发生器	森奥牌/型 号:JF-K20T	(1)、型号:JF-K20T (2)、电源电压(V): 220/50 (3)、臭氧产(g/h): ≥20 (4)、额定功率(W): ≤650 (5)、物体表面灭菌: ≥400 (6)、便携式, 可移动, 带 2 个万向轮	3 台	2400	7200
38	接种盘	金博牌/型号: QD-ZJP-1 直径≥Φ17cm	(1)、型号: QD-ZJP-1 (2)、直径≥Φ17cm (3)、材质: 优质不锈钢	10 个	20	200
39	枪状镊	金博牌/型号: QD-QN-1 直径: 20cm	(1)、型号: QD-QN-1 (2)、直径: 20cm (3)、材质: 不锈钢 (4)、手持处有轻微条纹	10 把	27	270
40	弯剪	金博牌/型 号:QD-WJ-1 直径: 18cm	(1)、型号:QD-WJ-1 (2)、直径: 18cm (3)、材质: 不锈钢	10 把	28	280
41	手术刀柄	金博牌/型号	(1)、型号 QD-DB-1	10 把	30	300

		QD-DB-1 规格：3号	(2)、规格：3号 (3)、材质：不锈钢 (4)、手持处有轻微条纹			
42	刀片	松昌牌/型号： QD-DP-1 规格：23号	(1)、型号：QD-DP-1 (2)、规格：23号 (3)、包装方式：100个每包 (4)、材质：碳钢	5包	300	1500
43	2匹空调	格力牌/型号： KF-75LW/JZNaAD-N2	(1)、型号：KF-75LW/JZNaAD-N2 (2)、制冷量： $\geq 5000W$ (3)、制热量： $\geq 7210W$ (4)、空调功率：3匹 (5)、能效等级：一级	7台	6540	45780
44	304不锈钢 组培架	金博牌/型号： QD6026-5	(1)、型号：QD6026-5 (2)、外形尺寸：1350*520*2100mm (3)、层数：7层板6层实用， (4)、厚度：立柱0.7mm，横梁0.7mm，层板0.4mm (5)、其中10套组培架配LED植物生长灯T5-18W彩灯，(5白2红2蓝)共计120支；剩余40套组培架配LED植物生长灯T5-18W白灯共计480支，合计600支灯管。 (6)、每支灯管带独立开关， (7)、配时控器，30A，可定时开关。 (8)、加上内外电线一组，搭配黄腊管使用。 ★(9)、硬度： $\geq 0.4$ ★(10)、耐腐蚀耐盐水：100h无锈蚀、鼓泡、 第109页共560页第110页共560页开裂 ★(11)、附着力：不低于2级 ★(12)、冲击强度： $\geq 4N.m$ ★(13)、焊接质量：零部件的焊接点应圆滑、焊透，无夹渣、虚焊、穿孔等缺陷；零部件的焊接点应牢固。	76套	2020	153520
45	组培筐	金博牌/型号 QD-ZPK-1	(1)、型号 QD-ZPK-1 (2)、可耐 $\geq 131^{\circ}C$ 高温组培框 (3)、350ml瓶子可放 $\geq 30$ 瓶 (4)、650瓶子可放 $\geq 20$ 瓶	800个	8	6400
46	组培瓶1	金博牌/型号：	(1)、型号：QD-ZPP-1	40000	0.75	30000

		QD-ZPP-1 350ml, 含透气盖	(2)、350ml, 含透气盖 (3)、玻璃瓶瓶重 $\leq$ 187g			
47	组培瓶 2	金博牌/型 号:QD-ZPP-2 650ml 含透气盖	(1)、型号:QD-ZPP-2 (2)、650ml 含透气盖 (3)、玻璃瓶瓶重 $\leq$ 285g	5000	1.1	5500
48	3 匹空调	格力 牌/型号: KF-75LW/JZNaAD-N2	(1)、型号:KF-75LW/JZNaAD-N2 (2)、制冷量: $\geq$ 7300W (3)、制冷功率: $\geq$ 2090W (4)、电辅加热功率: $\geq$ 1800W (5)、空调功率: 3 匹 (6)、能效等级: 一级	3 台	17500	52500
49	办公椅	金博牌 / 型号: QD-YZ-1	(1)、型号: QD-YZ-1 (2)、材质: PP 网格网状 (3)、可旋转, (4)、可升降, (5)、头枕可上下调节, (6)、钢制五星脚 360° 旋转	6 把	180	1080
50	资料柜	金博牌/型号: QD-DX-1	(1)、型号: QD-DX-1 (2)、材质: 钢制 (3)、层数: 含三层隔板 (4)、门数: 4 门 (5)、开合方式: 对开门 (6)、尺寸: 高: 1800mm, 宽: 850mm, 深: 390mm	2 台	1100	2200
51	办公桌	金博牌/型号 QD-BGZ-1 尺寸: 1400*1200*1100mm	(1)、型号 QD-BGZ-1 (2)、尺寸: 1400*1200*1100mm (3)、材质: 人造板 (4)、抽屉: $\geq$ 3 个	6 张	1350	8100
52	光照培养箱	一恒牌/型号: MGC-450BP	(1)、型号: MGC-450BP (2)、容积: $\geq$ 450L (3)、控温范围: 无光照: 4-50℃, 有光照: 10-50℃ (4)、光照强度: 0-25000LX $\geq$ 六级可调 (5)、光照方式: 三面光照 (6)、输出功率: 2000W (7)、电源: AC220V 50HZ (8)、工作环境温度: +5~30℃ (9)、连续工作时间: 不低于 180h	2 个	24500	49000
53	摇床	博科牌/型 号:BJPX-ST10-L	(1)、型号:BJPX-ST10-L (2)、恒温方式: 强制对流 (3)、振荡方式: 回旋 (4)、温度范围: 环境温度+5℃~60℃ (5)、旋转频率: 40~300rpm (6)、频率精度: $\pm$ 1rpm	1 台	14500	14500

			<p>(7)、摆振幅度：Φ26mm</p> <p>(8)、温控精度：±0.1℃（恒温状态）</p> <p>(9)、内胆材质：抗腐蚀 304 不锈钢</p> <p>(10)、外壳材质：材料优质钢板材料</p> <p>(11)、控制方式：P. I. D 微电脑处理芯片</p> <p>(12)、设定方式：触摸式按键设定</p> <p>(13)、显示方式：LCD 液晶显示</p> <p>(14)、加热方式：U 型加热管</p> <p>(15)、功能：偏差修正、菜单按键锁定、停电补偿、停电记忆、PID 可调</p> <p>(16)、安全装置：超温报警、短路保护、过热保护、声光报警</p> <p>(17)、最大容量：≥100ml×9 支</p> <p>(18)、标准配置：≥50ml×12 支或 100ml×9 支</p> <p>(19)、托盘尺寸：≥280×220mm</p> <p>(20)、托盘数量：≥1 块</p> <p>(21)、定时范围：0~9999min</p> <p>(22)、电源：AC 220V±10% 50~60HZ</p>			
54	水浴锅	博科牌/型号:BK-S2	<p>(1)、型号：BK-S2</p> <p>(2)、规格：单列双孔</p> <p>(3)、加热功率：≤600W</p> <p>(4)、内胆：一体成型不锈钢</p> <p>(5)、温控范围：室温~100℃</p> <p>(6)、温度波动：±0.5℃</p> <p>(7)、显示方式：液晶显示屏</p> <p>(8)、电源：220V 50Hz</p> <p>(9)、容量：≥5L</p>	1 台	1200	1200
55	滚筒洗衣机	美的牌 / 型号：MG80-GF05DW	<p>(1)、型号：MG80-GF05DW</p> <p>(2)、显示屏类型：LED</p> <p>(3)、使用方式：全自动</p> <p>(4)、宽度：≥595mm</p> <p>(5)、最高转速：≥1200 转/分钟</p> <p>(6)、排水方式：上排水</p> <p>(7)、脱水功率：≥420W</p>	1 台	2100	2100
56	台式低速离心机	湘仪牌/型号：TDZ5-WS	<p>(1)、型号：TDZ5-WS</p> <p>(2)、最高转速：≥5000r/min</p> <p>(3)、最大相对离心力：≥4390xg</p> <p>(4)、最大容量：≥4x250ml</p> <p>(5)、转速精度：±30r/min</p> <p>(6)、定时范围：1min~99min</p>	1 台	19800	19800

			<p>(7)、整机噪音: <math>\leq 65\text{dB (A)}</math></p> <p>(8)、电源: <math>\text{AC}220\pm 22\text{V } 50/60\text{Hz}</math></p> <p>(9)、整机功率: 约 400W</p> <p>(10)、标配转子: 适配器容量: <math>\geq 2\times 8\times 50\text{ml}</math> (尖) 适配器容量: <math>\geq 2\times 18\times 15\text{ml}</math> (尖)</p> <p>(11)、酶标板适配器: (12)、容量: <math>2\times 2\times 96</math> 微孔板 <math>2\times 1\times 96</math> 深孔板 <math>2\times 1\times 96</math> 过滤板</p>			
57	高速冷冻离心机	湘仪牌/型号: HT165R	<p>(1)、型号: HT165R</p> <p>(2)、最高转速: <math>\geq 16500\text{r/min}</math></p> <p>(3)、最大相对离心力: <math>\geq 26054\times g</math></p> <p>(4)、最大容量: <math>\geq 8\times 10\text{ml}</math></p> <p>(5)、转速精度: <math>\pm 10\text{r/min}</math></p> <p>(6)、定时范围: <math>1\text{min}\sim 99\text{h}59\text{min}/1\text{s}\sim 99\text{min}59\text{s}</math></p> <p>(7)、温度设置范围: <math>-20^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}</math></p> <p>(8)、温度控制精度: <math>\pm 1^{\circ}\text{C}</math></p> <p>(9)、压缩机组变频压缩机组环保制冷剂: (R134a)</p> <p>(10)、整机噪音: <math>\leq 60\text{dB (A)}</math></p> <p>(11)、电源: <math>\text{AC}220\pm 22\text{V } 50\text{HZ}</math></p> <p>(12)、整机功率: <math>\leq 700\text{W}</math></p> <p>标配转子: (13)、角转子: 最大容量: <math>\geq 12\times 1.5\text{ml}</math> 最高转速: <math>\geq 16500\text{r/min}</math></p> <p>(14)、最大离心力: <math>\geq 18360\times g</math></p> <p>(15)、适配器: <math>\geq 0.2\text{ml}</math>、<math>\geq 0.5\text{ml}</math></p>	1 个	48300	48300
58	液氮罐	析牛牌/型号: YDS-10-125	<p>(1)、型号: YDS-10-125</p> <p>(2)、材质: 航空铝</p> <p>(3)、容积: <math>\geq 10.5\text{L}</math></p> <p>(4)、净重: <math>\leq 7\text{kg}</math></p> <p>(5)、保存天数: <math>\geq 32</math> 天</p>	1 台	1800	1800
59	鼓风干燥箱	博迅牌/型号: GXZ-9030MBE	<p>(1)、型号: GXZ-9030MBE</p> <p>(2)、电源电压: <math>220\text{V } 50\text{HZ}</math></p> <p>(3)、工作环境温度: <math>0\sim 65^{\circ}\text{C}</math></p> <p>(4)、输入功率: <math>\leq 850\text{W}</math></p> <p>(5)、容积: <math>\geq 30\text{L}</math></p>	1 台	4800	4800
60	$-20^{\circ}\text{C}$ 冰箱	晶弘牌/型号: BCD-231WETC	<p>(1)、型号: BCD-231WETC</p> <p>(2)、容积(L): 151</p> <p>(3)、外形尺寸(宽*深*高):</p>	1 台	9000	9000

			840*560*880mm (4)、标准耗电量(kW.h/24h): 0.83 (5)、冷冻能力{KG/24h): 34 (6)、噪音值 dB(A): 60 (7)、温度范围(°C): 15°C' --24°C			
61	小型制冰机	海尔牌/型号: IMY 36DLISS	(1)、型号: IMY 36DLISS (2)、单次制冰时间 min8~18 寸 (3)、尺寸: (宽*深*高)mm502*450*856~866 (4)、制冰量(kg/24h):36 (5)、储冰量(kg):15 (6)、外壳:SUS304 (7)、发泡层厚度(mm): 22 (8)、冰盘(蒸发器):4.10 铜镍化学镀	1 台	1500	1500
62	除湿机	活仕牌/型号:WDF72DLP	(1)、型号:WDF72DLP (2)、日除湿量: ≥72 升 (3)、适用面积: ≥100~180 m <sup>2</sup> (4)、额定功率≤780w (5)、数字式电子湿度计, 微电 (6)、智能控制, 具有智能除湿模式 (7)、低噪音: ≤50-53dB (A) (8)、湿度设置范围: RH35~85% (9)、适用温度范围: 5~35°C (10)、耐腐蚀金翅片两器, 0-24 小时定时 开关机, 负离子空气净化, 纳米银离子滤网 (11)、水箱容量: ≥12 升	6 台	5850	35100
63	柴油发电机	潍柴牌/型号: DC-200GF	(1)、型号: DC-200GF (2)、发电机组参数 (3)、功率: ≥200KW/250KVA (4)、额定电压: 400/230V (5)、频率: 50 赫兹 (6)、转速: ≥1500 转/分钟 (7)、相数接法: 三相四线 (8)、电流: 360A (9)、经济燃油消耗率: ≤200 克/(千瓦·小时) (10)、功率因素: 0.8 (11)、类型: 自励磁 (12)、调压方式: AVR 自动调压 (13)、绝缘等级: H 级 (14)、柴油机组参数 (15)、功率: ≥264KW	1 台	53500	53500

			(16)、冷却方式：闭式水循环冷却 (17)、气方式：增压中冷 (18)、缸径*行程：≥126mm*130mm (19)、气缸数：≥6 缸 (20)、总排量：≥9.726L (21)、润滑油容量：≥24L (22)、控制方式：电子调试 (23)、启动方式：电启动			
64	涡旋振荡仪	力辰牌/型号 LC-Vortex-P2	(1)、型号 LC-Vortex-P2 (2)、功能用途：混匀/振荡/搅拌 (3)、最大处理量：≥50ml (4)、转速范围：≥500-3500rpm (5)、功率：12W (6)、驱动方式：直流无刷电机 (7)、操作方式：按压点动运行+调速 (8)、圆周直径：≥4.5mm (9)、直径：10-30mm	1 台	580	580
65	电磁炉	美的牌/型号： C21-Simple101	(1)、型号： C21-Simple101 (2)、档位：≥9 档 (3)、能效等级：三级 (4)、功率：≥2200W (5)、加热方式：电磁加热 (6)、产品厚度：≤6cm	1 台	150	150
66	不锈钢药匙	金博牌/型号 QD-YS-1. 规格：大 号：5 把 金博牌/型号 QD-YS-2. 规格：中 号：5 把 金博牌 / 型号 QD-YS-3. 规格：小 号：5 把	(1)、型号 QD-YS-1. 规格：大号：5 把 (2)、型号 QD-YS-2. 规格：中号：5 把 (3)、型号 QD-YS-3. 规格：小号：5 把	15 把	3	45
67	干燥器	金博牌/型号 QD-GZQ-200 规格直径：240mm	(1)、型号 QD-GZQ-200 (2)、规格直径：240mm (3)、材质：玻璃	10 个	70	700
68	洗耳球	金博牌/型 号：QD-XE-1 容积：50ml	(1)、型号：QD-XE-1 (2)、材质：塑料 (3)、容积：50ml	6 个	5	30
69	洗瓶	(金博牌/型号： QD-XP-100 规格：500ml	(1)、型号： QD-XP-100 (2)、规格： 500ml (3)、材质：塑料	4 个	11	44
70	玻璃棒	金博牌/型 号：QD-BL-15 直径	(1)、型号：QD-BL-15/25/35/40 (2)、直径 6mm，长 150mm ， 2 支	8 支	9.875	79

		6mm, 长 150mm , 2 支 金博牌/型 号:QD-BL-25 直径 6mm, 长 250mm , 2 支 金博牌/型 号:QD-BL-35 直径 7mm, 长度 350mm, 2 支 金博牌/型 号:QD-BL-40 直径 7mm, 长度 400mm, 2 支	(3)、直径 6mm, 长 250mm , 2 支 (4)、直径 7mm, 长度 350mm, 2 支 (5)、直径 7mm, 长度 400mm, 2 支			
71	量筒	金博牌/型号: QD-LT-50 规格: 50ml	(1)、型号: QD-LT-50 (2)、规格: 50ml (3)、材质: 玻璃	10 个	8	80
72		金博牌/型号: QD-LT-100 规格: 100ml	(1)、型号: QD-LT-100 (2)、规格: 100ml (3)、材质: 玻璃	10 个	12	120
73		金博牌/型号: QD-LT-500 规格: 500ml	(1)、型号: QD-LT-500 (2)、规格: 500ml (3)、材质: 玻璃	10 个	30	300
74		金博牌/型号: QD-LT-1000 规格: 1000ml	(1)、型号: QD-LT-1000 (2)、规格: 1000ml (3)、材质: 玻璃	10 个	60	600
75	容量瓶	金博牌/型号: QD-RLP-50 规格: 50ml	(1)、型号: QD-RLP-50 (2)、规格: 50ml (3)、材质: 玻璃	10 个	13	130
76		金博牌/型号: QD-RLP-100 规格: 100ml	(1)、型号: QD-RLP-100 (2)、规格: 100ml (3)、材质: 玻璃	10 个	14	140
77		金博牌/型号: QD-RLP-250 规格: 250ml	(1)、型号: QD-RLP-250 (2)、规格: 250ml (3)、材质: 玻璃	10 个	23	230
78		金博牌/型号: QD-RLP-500 规格: 500mL	(1)、型号: QD-RLP-500 (2)、规格: 500m (3)、材质: 玻璃	10 个	31	310
79		金博牌/型号: QD-RLP-1000 规格: 1000ml	(1)、型号: QD-RLP-1000 (2)、规格: 1000ml (3)、材质: 玻璃	10 个	50	500
80	烧杯	金博牌/型号: QD-SB-50	(1)、型号: QD-SB-50 (2)、规格: 50ml	10 个	4	40

		规格: 50ml	(3)、材质: 玻璃			
81		金博牌/型号: QD-SB-100 规格: 100ml	(1)、型号: QD-SB-100 (2)、规格: 100ml (3)、材质: 玻璃	10 个	5	50
82		金博牌/型号: QD-SB-250 规格: 250ml	(1)、型号: QD-SB-250 (2)、规格: 250ml (3) 材质: 玻璃	10 个	6	60
83		金博牌/型号: QD-SB-500 规格: 500ml	(1)、型号: QD-SB-500 (2)、规格: 500ml (3)、材质: 玻璃	10 个	8	80
84		金博牌/型号: QD-SB-1000 规格: 1000ml	(1)、型号: QD-SB-1000 (2)、规格: 1000ml (3)、材质: 玻璃	10 个	15	150
85		金博牌/型号: QD-SB-2000 规格: 2000mL	(1)、型号: QD-SB-2000 (2)、规格: 2000m (3)、材质: 玻璃	10 个	30	300
86	试剂瓶(棕)	金博牌/型号: QD-SJP-60 规格: 60ml	(1)、型号: QD-SJP-60 (2)、规格: 60ml (3)、材质: 玻璃	10 个	4.5	45
87		金博牌/型号: QD-SJP-125 规格: 125m	(1)、型号: QD-SJP-125 (2)、规格: 125mL (3)、材质: 玻璃	10 个	5.5	55
88		金博牌/型号: QD-SJP-250 规格 250ml	(1)、型号: QD-SJP-250 (2)、规格 250ml (3)、材质: 玻璃	10 个	7	70
89		金博牌/型号: QD-SJP-500 规格 500m	(1)、型号: QD-SJP-500 (2)、规格 500ml (3)、材质: 玻璃	10 个	10.5	105
90		金博牌/型号: QD-SJP-60 规格:1000ml	(1)、型号: QD-SJP-1000 (2)、规格:1000ml (3)、材质: 玻璃	10 个	14	140
91	试剂瓶(白)	金博牌/型号: QD-SJPS-60 规格	(1)、型号: QD-SJPS-60 (2)、规格: 60ml (3)、材质: 玻璃	10 个	4	40
92		金博牌/型号: QD-SJPS-125 规格: 125ml	(1)、型号: QD-SJPS-125 (2)、规格: 125ml (3)、材质: 玻璃	10 个	5	50
93		金博牌/型号: QD-SJPS-250 规格: 250ml	(1)、型号: QD-SJPS-250 (2)、规格: 250ml (3)、材质: 玻璃	10 个	7	70
94		金博牌/型号: QD-SJPS-500 规格: 500ml	(1)、型号: QD-SJPS-500 (2)、规格: 500ml (3)、材质: 玻璃	10 个	10	100

95		金博牌/型号: QD-SJPS-1000 规格: 1000ml	(1)、型号: QD-SJPS-1000 (2)、规格: 1000ml (3)、材质: 玻璃	10 个	13	130
96	滴定管	金博牌/型号: QD-DDG-0.5 规格: 0.5ml	(1)、型号: QD-DDG-0.5 (2)、规格: 0.5ml (3)、管材质: 玻璃	5 个	6	30
97		金博牌/型号: QD-DDG-1 规格: 1ml	(1)、型号: QD-DDG-1 (2)、规格: 1ml (3)、管材质: 玻璃	5 个	7	35
98		金博牌/型号: QD-DDG-2 规格: 2ml	(1)、型号: QD-DDG-2 (2)、规格: 2ml (3)、管材质: 玻璃	5 个	9	45
99		金博牌/型号: QD-DDG-3 规格: 3ml	(1)、型号: QD-DDG-3 (2)、规格: 3ml (3)、管材质: 玻璃	5 个	12	60
100		金博牌/型号: QD-DDG-5 规格: 5ml	(1)、型号: QD-DDG-5 (2)、规格: 5ml (3)、管材质: 玻璃	5 个	14	70
101		金博牌/型号: QD-DDG-10 规格: 10ml	(1)、型号: QD-DDG-10 (2)、规格: 10ml (3)、管材质: 玻璃	5 个	17	85
102	试管刷	金博牌/型号: QD-SGS-100. 规格: 100ml, 数量: 1 把 金博牌/型号: QD-SGS-250. 规格: 250ml, 数量: 1 把 金博牌/型号: QD-SGS-500. 规格: 500ml, 数量: 1 把 金博牌/型号: QD-SGS-1000. 规格: 1000ml, 数量: 1 把	(1)、型号: QD-SGS-100. 规格: 100ml, 数 量: 1 把 (2)、型号: QD-SGS-250. 规格: 250ml, 数 量: 1 把 (3)、型号: QD-SGS-500. 规格: 500ml, 数 量: 1 把 (4)、型号: QD-SGS-1000. 规格: 1000ml, 数量: 1 把	4 把	25	100
103	锥形瓶	金博牌/型号: QD-ZXP-200 规格: 200ml	(1)、型号: QD-ZXP-200 (2)、规格: 200ml (3)、材质: 玻璃	10 个	5	50

(5) 政府采购组织形式: 分散采购

(6) 政府采购方式: 公开招标

(7) 成交采购标的生产厂家(产品制造商)是否为中小企业: 是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同(中小企业预留合同): 否

若本项目不专门面向中小企业采购, 是否给予小微企业评审优惠: 是

成交采购标的制造商是否为残疾人福利性单位: 是 否

成交采购标的制造商是否为监狱企业：是 否

(8) 合同是否分包：否

(9) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：是。

### 1. 合同金额

(1) 合同金额（人民币：大写） 捌拾陆万肆仟叁佰贰拾贰元整  
(¥ 864322.00 )

(2) 合同定价方式：固定总价

(3) 付款方式：

付费次序	合同价款占比	付款时间
1	32%	合同生效后五个工作日内（具体以财政部门拨款到位为准），乙方向甲方开具对应金额的足额发票后，采购人支付合同总金额的 32%。
2	68%	项目验收合格后十个工作日内（具体以财政部门拨款到位为准），乙方向甲方开具对应金额的足额发票后，采购人支付合同总金额的 68%。
合计	100%	
说明	<p>(1) 本采购项目响应《贺州市财政局关于在政府采购活动中推广使用电子保函的通知（贺财采〔2023〕20号）》指导精神，甲方支付的预付款到账后，乙方须在3个工作日内提供“专业担保机构”为其出具“承担返还预付款”有效的电子《担保函》。</p> <p>(2) 甲方核实资金到位后方可通知乙方开具请款数额等额的增值税发票，否则甲方有权拒绝付款；甲方在收到增值税发票后10个工作日内付清款项（具体时间以甲方向财政部门请款到账支付日期为准）。</p> <p>(3) 《项目合同》价款由甲方支付至乙方指定的对公账户，如乙方在贺州市行政区域范围内设立有分支机构，可由乙方出具《授权委托书》，将《项目合同》价款给予转入分支机构，并由其分支机构所在地开具正式税票。</p> <p>(4) 甲方有督促项目采购活动中标（成交）人按时向采购代理机构缴纳中标（成交）服务费的义务。项目采购活动中标（成交）人未按《采购文件》载明要求在相应时效内缴纳中标（成交）人应缴纳费用的，视为履约信誉能力不足，甲方应拒绝与其签订《项目合同》；已经签订《项目合同》的，甲方应代为履行中标（成交）人缴纳《采购文件》载明的中标（成交）人相关费用的义务，即先扣除中标（成交）人相关费用代缴至采购代理机构后，再支付剩余款项。</p>	

### 2. 合同履行

(1) 《项目合同》履行期限：自《项目合同》生效之日起30日历日内供货至指定地点并经验收合格  
（注：如甲方设备安装地点未达到安装条件，可适当调整供货时间）。

(2) 履约地点：甲方指定地点。

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：按中标价的2%收取。

### 4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织。

验收主体：香芋组培苗生产车间设备一批（采购范围（内容（“标的”）））。

(2) 履约验收时间：收到验收申请后 5 个工作日内组织开展。

(3) 履约验收方式：由项目采购人组织验收。

(4) 履约验收程序：性能达到合同技术参数要求和国家有关标准技术要求的，项目采购人给予签收。

若项目承接（包）人提供的产品未达到合同上的技术参数和国家有关标准技术要求的，则项目采购人有权视其为违约，拒绝接收其产品。对达不到技术要求或者在质保期内发生质量问题，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

①更换：承接（包）人须在 10 天内更换，并由项目承接（包）人承担所发生的全部费用。

②退货处理：项目承接（包）人退还项目采购人支付的款项，同时自行承担该产品的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

(5) 履约验收的内容：乙方投标时《响应文件》中承诺的商务技术响应内容。

(6) 履约验收标准：包含但不限于中华人民共和国、广西壮族自治区、项目所在地设区市（县）“标的”所属行业行政管理部门（或其授权设立的行业协会（学会））颁布现行的技术规范（规程）要求。项目在实施过程中如遇相应管（归）口颁布“新标”的情形，按“新标”所在政策文件对应调整。

## 5. 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) 《中标通知书》
- (5) 《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。

## 6. 合同生效

本合同自双方单位 CA 锁签章及双方法定代表人进行电子签章后生效。

## 7. 合同份数

本《项目合同》双方于“广西政府采购云平台”系统签字盖章后生效。

甲方名称（全称）： <u>贺州市农业科学院</u> (CA 锁签章)		乙方名称（全称）： <u>金博骏蓝生物技术（北京）有限公司</u> (CA 锁签章)	
法定代表人： (电子签章)		法定代表人： <u>吴惠端</u> (电子签章)	
住所	<u>贺州市八步区信都镇县前街 330 号</u>	住所	<u>北京市大兴区庆祥南街 29 号院 9</u>

			号楼 1 单元 401
联系人	蒋常河	联系人	侯庆雨
联系电话	0774-5279285	联系电话	13693219435
通信地址	贺州市八步区信都镇县前街 330 号	通信地址	北京市大兴区庆祥南街 29 号院 9 号楼 1 单元 401
邮政编码		邮政编码	065500
电子邮箱		电子邮箱	18801022170@163.com
统一社会信用代码	12451100MB0525368F	统一社会信用代码	9111010908052521XW
/		开户名称	金博骏蓝生物技术（北京）有限公司
		开户银行	建设银行北京西永乐支行营业部
		银行账号	11001018100053003047

## 附件：广西壮族自治区政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：\_\_\_\_\_）的约定，我单位对（\_\_\_\_\_采购项目名称及标段号）政府采购项目中标供应商（\_\_\_\_\_公司名称）提供的货物进行验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收		
序号	产品名称	型号规格、标准及配置等（或服务内容、标准）	数量	金额（元）
合 计				
合计金额：（人民币：大写）_____（¥_____）				
实际供货日期		合同交货验收日期		
验收 具体内容	（应按《项目合同》、《采购文件》、《响应文件》及验收方案等进行验收；并核对中标供应商在运输配送等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件）			
验收小组 意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
	签字：			
验收小组成员签字：				
监督人员或其他相关人员签字：				
或受邀机构的意见（盖章）：				
中标供应商负责人签字或盖章：		采购人或受托机构的意见（盖章）：		
联系电话：		联系电话：		
年 月 日		年 月 日		

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、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。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料等材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【**政府采购合同专用条款**】。

(7) 其他术语解释，见【**政府采购合同专用条款**】。

### 2. 合同标的及金额

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

### 3. 履行合同的时间、地点和方式

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

### 4. 甲方的权利和义务

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。甲方应当配合乙方完成相关项目实施工作。

4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以修复，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方应当按照合同约定及时对交付的货物进行验收，未在【**政府采购合同专用条款**】约定的期限内对乙方履约提出任何异议或者向乙方作出任何说明的，视为验收通过。

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款，不得以内部人员变更、履行内部付款流程等为由，拒绝或迟延支付。

4.6 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

## 5. 乙方的权利和义务

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【**政府采购合同专用条款**】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

## 6. 合同履行

6.1 甲乙双方应当按照【**政府采购合同专用条款**】约定顺序履行合同义务；如果没有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【**政府采购合同专用条款**】约定的指定现场。

7.2 除【**政府采购合同专用条款**】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【**政府采购合同专用条款**】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

（1）本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

## 8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

## 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【政府采购合同专用条款】中约定。

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

## 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【政府采购合同专用条款】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【政府采购合同专用条款】规定的时间内将履约保证金退还乙方；逾期退还的，乙方可要求甲方支付违约金，违约金按照【政府采购合同专用条款】规定支付。

#### 14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

- (1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；
- (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；
- (3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；
- (4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；
- (5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人将货物予以回收的义务；
- (6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

#### 15. 违约责任

##### 15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，并承担由此给甲方造成的损失。

##### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

##### 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

#### 16. 合同变更、中止与终止

##### 16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

##### 16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。

乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

### 16.3 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

### 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

## 17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

## 19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【政府采购合同专用条款】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【政府采购合同专用条款】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履约验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中，要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

## 21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

## 22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【**政府采购合同专用条款**】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

## 24. 其它说明

### 1. 信用履约能力审查

**《项目合同》签订前，委托人有权对承接（包）人的信用履约能力进行审查，审查内容为《中华人民共和国政府采购法（中华人民共和国主席令第八十六号）》第二十二条规定的各项标准，如对某承接（包）人审查不通过的委托人有权否决其中标资格：**

（1）具有独立承担民事责任的能力；

◆承接（包）人为“独立法人”性质的，应持有有效的《营业执照》；

◆承接（包）人为“事业单位”性质的，应持有有效的《事业单位法人证书》，

◆承接（包）人为“其他组织”性质的，应持有有效的《民办非企业单位登记证书（或社会团体法人登记证书）》；

◆承接（包）人为“自然人”性质的，应持有有效的《中华人民共和国居民身份证》。

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

◆承接（包）人为“独立法人（或事业单位或其他组织）”性质的，应持有2023（或2024）年度经第三方审定机构（持有有效的《会计师事务所执业证书》）出具的《财务报表》（内容至少应含有“资产负债表”、“利润表”、“现金流量表”及“附注（或财务情况）说明书”）；或其基本账户开户银行为其出具有效的《资信证明》；或由满足《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案（财库〔2012〕124号）》规定的“专业担保机构”为其参与“采购（招标）活动”出具有效的《投（竞）标担保函》；

◆承接（包）人为“事业单位”性质的，应持有2023（或2024）年度经有效签章（盖有单位公章和有《事业单位法人证书》载明的“负责人”签字）的《财务报表》（内容至少应含有“资产负债表”、“收入支出表或者收入费用表”、“财政补助收入支出表”及“附注（或财务情况）说明书”）；或其基本账户开户银行为其出具有效的《资信证明》；或由满足《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案（财库〔2012〕124号）》规定的“专业担保机构”为其参与“采购（招标）活动”出具有效的《投（竞）标担保函》；

◆承接（包）人为“自然人”性质的，应持有其基本账户开户银行（系指该自然人名下近一年（本项目投标截止日期往前计算365个日历日）内流水额最大账户所有行）为其出具的有效《资信证明》，或

由满足《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案（财库〔2012〕124号）》规定的“专业担保机构”为其参与“采购（招标）活动”出具的有效《竞（投）标担保函》。

说明：承接（包）人《营业执照（或事业单位法人证书或民办非企业单位登记证书或社会团体法人登记证书）》载明“成立日期”所在年度为2024年，应当提供其基本账户开户银行为其出具有效的《资信证明》或由满足《财政部关于开展政府采购信用担保试点工作方案（财库〔2012〕124号）》规定的“专业担保机构”为其参与“采购（招标）活动”出具有效的《竞（投）标担保函》。

（3）具有履行合同所必需的物资和专业技术能力；

◆承接（包）人在其递交的《响应文件》中，应对《采购文件》第三章“项目需求和说明”载列的所有实质性内容有相应的响应承诺。

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

◆“材料出具方”为中华人民共和国设立的税务机构（部门）；

◆“税款所属时期”显示为投标截止时间前近半年内任意一个月（《营业执照（或事业单位法人证书或民办非企业单位登记证书或社会团体法人登记证书）》载明“成立日期”在要求月数内的承接（包）人，此项材料不需提交），属于特殊政策扶持（或“免税”）情形的，亦应出具国家税务机构（部门）出具的证明函件（或该政策文件在网查询的页面截图（应能情形反映查询网址以供核验））；

◆“税种”为承接（包）人依法在“税款所属时期”内进行的合法交易行为对应产生的所有税项；

◆承接（包）人为“自然人”性质情形的，本款材料系指“个人所得税”。

（5）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

◆承接（包）人在其递交的《响应文件》—《投标函》中有“本项目投标截标日往前计算3个自然年内，在经营活动中没有重大违法记录”的声明事项。

（6）法律、行政法规规定的其他条件。

◆《营业执照（或事业单位法人证书或民办非企业单位登记证书或社会团体法人登记证书）》载明的“住所”应为中华人民共和国境内。

4. 项目采购人有权对项目承接（包）人《响应文件》中的《中小企业声明函》进行核实，项目承接（包）人应按“《响应文件》（格式）—《中小企业声明函》（格式）”如实填写，如发现投标供应商存在未据实填写（如谎报（或漏算）从业人员、营业收入、资产总额等）的情形，视其为“不诚信应标”，取消其中标资格，不予其签订《项目合同》，并将该情况报送项目采购监督管理部门作“不良行为记录”处理，对其该行为造成延误项目实施的损失，有权要求其支付相应赔偿。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体 具体要求	本项目不接受联合体投标。
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语 解释	<p>◆权利保证</p> <p>1. 甲方在中华人民共和国境内使用乙方提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，乙方应承担由此而引起的一切法律责任和费用。</p> <p>2. 乙方应按投标时《响应文件》承诺的时间向甲方提供有关技术资料。实施本《项目合同》项目相关的《采购文件》、《响应文件》、承诺函、临时会议纪要等书面文件也是乙方履行《项目合同》义务依据之一。</p> <p>3. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关《项目合同》或任何合同条文、计划、方案或资料提供给与履行本《项目合同》无关的任何其他人。即使向履行本《项目合同》有关的人员提供，也应注意保密并限于履行《项目合同》的必需范围。</p> <p>◆《项目合同》免责条款</p> <p>因不可抗力导致甲、乙双方或任一方不能履行或不能完全履行本《项目合同》项下有关义务时，相互不承担违约责任。但遇有不可抗力的一方或各方应于不可抗力发生后 15 日内将情况书面告知对方，并应采取相应的抢救措施及提供有关部门的官方证明。在不可抗力影响消除后的合理时间内，一方或各方应当继续履行《项目合同》。不可抗力事件包括严重自然灾害、政府行为、第三方服务故障等不可抗拒的事件。</p>
第二节 第 4.4 款	履约验收中 甲方提出异 议或作出 说明的期限	<p>1. 产品应符合国家现行规范合格标准，在产品交收时，甲方对乙方所交产品依照留样（如有）标准、乙方的《响应文件》所承诺的参数（技术性能指标）和国家或行业相关技术标准进行现场交验。性能达到技术要求的给予签收，有任意项指标不满足的不予签收。</p> <p>2. 所供产品必须为符合国家各项有关质量标准的合格产品，具有出厂合格证书。</p> <p>3. 乙方所供产品由甲方组织验收，性能达到合同技术参数要求和国家有关标准技术要求的，甲方给予签收。若乙方提供的产品未达到合同上的技术参数和国家有关标准技术要求的，则甲方有权视其为违约，拒绝接收其产品。对达不到技术要求或者在质保期内发生质量问题，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：</p> <p style="padding-left: 2em;">①更换：乙方须在 10 天内更换，并由乙方承担所发生的全部费用。</p> <p style="padding-left: 2em;">②退货处理：乙方退还甲方支付的款项，同时自行承担该产品的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。</p> <p>4. 甲方在产品运输至指定地点检验合格之日起 5 个工作日内验收完毕，并作出验收结果报告。</p>
第二节 第 4.6 款	约定甲方承 担的其他 义务和责任	<p>1. 甲方作为本项目的使用、管理、监督单位，有权对乙方的服务质量提出意见和建议，乙方应积极响应。</p> <p>2. 甲方应为乙方在本项目实施过程中提供方便条件，在乙方人员对该项目按照</p>

		<p>有关规程和规范进行维护时，应给予乙方必要的协助和配合，确保乙方实施工作的顺利进行。</p> <p>3. 甲方使用部门应配合乙方进行验收，验收合格的，甲方应出具验收结果报告。</p>
<p>第二节 第 5.4 款</p>	<p>约定乙方承担的其他义务和责任</p>	<p>1. 乙方应保证所提供产品在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。</p> <p>2. 未经甲方书面同意，乙方不得将有关本《项目合同》或任何合同条文、规格、计划、方案或资料提供给与履行本《项目合同》无关的任何其他人。即使向履行本《项目合同》有关的人员提供，也应注意保密并限于履行《项目合同》的必需范围。</p> <p>3. 乙方应保证所交付的产品所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。</p> <p>4. 乙方应当按照本《项目合同》约定向甲方供应的产品来源于合法渠道，并确保甲方在《项目合同》约定的范围内有权使用本《项目合同》约定的产品。如甲方按照《项目合同》约定合理、合法使用本《项目合同》约定的产品、服务侵犯第三方权益（包括但不限于知识产权、所有权、商业秘密等），由此造成的损失由乙方独自承担。</p> <p>5. 乙方应当将甲方采购货物运至甲方指定地点，乙方运输和装卸过程中应当做到谨慎义务，特别是在甲方场地卸货和搬运过程中，应当做好安全生产责任，提供相应的劳动保护和安全生产环境，乙方人员在甲方场地装卸及搬运过程中产生的事故责任全部由乙方承担，与甲方无关。搬运过程中导致产品损害或者破损的，乙方应当无条件退换货。</p>
<p>第二节 第 6.1 款</p>	<p>履行合同的义务的顺序</p>	<p>1. 政府采购合同协议书及其变更、补充协议</p> <p>2. 政府采购合同专用条款</p> <p>3. 政府采购合同通用条款</p> <p>4. 《中标通知书》</p> <p>5. 《响应文件》</p> <p>6. 《采购文件》</p> <p>7. 有关技术文件，图纸</p> <p>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。</p>
<p>第二节 第 8.2 (1) 项</p>	<p>质量保证期</p>	<p>自验收合格之日起 <u>3</u> 年。</p>
<p>第二节 第 8.2 (3) 项</p>	<p>货物质量缺陷响应时间</p>	<p>乙方须承诺在接甲方出现问题通知后应在 <u>30</u> 分钟内电话服务应答，<u>10</u> 个小时内到达现场处理。</p>
<p>第二节 第 11.1 款</p>	<p>其他应当保密的信息</p>	<p>1. 乙方依据本《项目合同》向甲方提交的技术成果，其知识产权属于乙方，甲方应妥善保管，除可用于本《项目合同》约定的用途外，未经乙方同意的，不得向第三方泄露，亦不得用于其他目的。如甲方违反上述约定的，乙方有权索赔。</p>

		2. 保密期限：自《项目合同》履行期生效之日起至履行期结束。
第二节 第 12.2 款	合同价款 支付时间	详见第一节“政府采购合同协议书--2. 合同金额--（3）付款方式”相关约定。
第二节 第 13.2 款	履约保证金 不予退还的 情形	按政府采购相关规定执行
第二节 第 13.3 款	履约保证金 退还时间及 逾期退还的 违约金	项目经最终验收合格后，采购人在收到中标人的履约保证金的退付申请后 5 个工作日内办理履约保证金退还手续。
第二节 第 14.1（3） 项	运行监督、 维修期限	《项目合同》生效之日起至《项目合同》履行期结束。
第二节 第 14.1（6） 项	乙方提供的 其他服务	1. 乙方所提供的服务内容、质量标准等内容必须与《采购文件》、《响应文件》和承诺相一致。 2. 乙方所提供的服务各项指标均达到质量要求。 3. 乙方应为本项目实施工作安排符合资格要求的工作人员，并保证其胜任本职工作。
第二节 第 15.1 款	修理、重作、 更换相关 具体规定	所供产品按甲方要求运输到指定地点后，由甲方先进行数量和外包装验收，如发现外包装破损和货物外观损坏，由乙方免费调换。数量和外包装验收合格后，再进行质量性能验收。
第二节 第 15.2（2） 项	迟延交货 赔偿费	由于乙方原因导致乙方逾期交付的，逾期超 15 天的，每 1 天罚款 500 元/天，超过 30 天甲方出具整改要求函，若仍未达到要求甲方有权单方解除《项目合同》，并有权要求乙方返还已经支付的全部款项，如果造成经济损失，违约方承担由此给对方造成经济损失。
第二节 第 15.4 款	其他违约 责任	1. 乙方所提供的产品质量不合格的，应及时更换或整改，更换或整改不及时的按逾期交付处罚，项目期限不顺延；因质量问题甲方不同意验收的或特殊情况甲方同意验收的，乙方应向甲方支付违约部分价款额 5%作为违约金并赔偿甲方经济损失。 2. 乙方提供的服务如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任，若因此导致甲方需要承担责任的，甲方承担责任后有权向乙方追偿，追偿的范围包括但不限于诉讼费、律师费、赔偿款、保全费、保全费等。 3. 质保期间由于产品存在安全隐患而乙方不能及时调整，超过 5 天仍然无法解决，甲方有权单方解除《项目合同》；如果造成经济损失，由乙方承担。 4. 乙方有其它违约行为按《项目合同》金额 5%支付违约金并赔偿经济损失。 5. 《项目合同》任何一方不得擅自解除或终止本《项目合同》，否则视为违约，由此导致的一切损失由违约方承担，包括但不限于直接或者间接损失。 6. 任何一方违反保密责任、侵犯他人知识产权等，应承担违约责任。

		<p>7. 乙方出现下列情形之一，甲方有权解除本《项目合同》。《项目合同》自甲方通知的《项目合同》终止之日起终止。乙方出现下列情形对甲方造成损失的，仍应根据本《项目合同》约定向甲方承担违约责任、赔偿责任：</p> <p>（1）经相关职能部门查证，核实乙方存在恶意投标、串通投标、拒绝履行《项目合同》义务，或甲方认为乙方存在有意扰乱采购秩序的其他行为；</p> <p>（2）经相关职能部门查证，核实乙方存在重大经济纠纷、重大违约诉讼，乙方经营者或实际控制人涉及刑事诉讼，或甲方认为乙方存在可能影响其资信或可能危及其履约能力的其他情形；</p> <p>（3）乙方故意违反保密义务，导致甲方产生重大损失的；</p> <p>（4）有确实证据证明乙方的后续服务难以满足甲方业务需要，或存在可能给甲方带来重大风险的其他事项；</p> <p>（5）依据本《项目合同》约定，乙方存在重大违约行为导致《项目合同》无法履行的；</p> <p>（6）乙方在本《项目合同》有效期内，出现上述第（1）-（5）情形，且经甲方书面警示仍不予整改超过 20 天的；</p> <p>（7）乙方商业信誉出现重大问题，或在履约过程中出现责任事故、因质量问题或违约造成甲方损失的；</p> <p>（8）乙方被政府及有关部门查处、曝光或已经进入行业协会禁用名单；</p> <p>（9）乙方被人民法院列入“失信被执行人名单”；</p> <p>（10）乙方存在本《项目合同》约定的其他违约情形或其他违法违规行为。</p> <p>8. 乙方有上述 1-7 违约行为或者其他合同未约定的损害甲方利益的行为，导致甲方需要诉讼维权的，甲方因此产生的案件受理费、保全费、保全保险费、律师费、差旅费均由乙方承担。</p>
<p><b>第二节</b> <b>第 19.2 款</b></p>	<p><b>解决争议的 方法</b></p>	<p>1. 因产品质量问题发生争议的，甲方应邀请国家认可的机构对产品质量进行鉴定。产品质量符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合标准的，鉴定费由乙方承担。</p> <p>2. 因履行本《项目合同》引起的或与本《项目合同》有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决。如果协商不能解决，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。</p>
<p><b>第二节</b> <b>第 23.1 款</b></p>	<p><b>其他专用 条款</b></p>	<p>1. 一方于本《项目合同》预留的通讯地址或其他联系方式发生变化，应立即书面通知对方，未通知对方的，一方当事人仍按对方预留的通讯地址或注册地联系方式向对方发送通知、函件及其他资料的，发出第 3 日即视为已经送达。</p> <p>2. 以上条款没有涵盖的事宜，可采取双方协商的方式解决，可另行签订《补充协议》，与本《项目合同》具有同等法律有效。</p> <p>3. 《项目合同》履行期限自本《项目合同》签订之日起至项目实施完毕，合作期间，乙方经营所产生的法律纠纷，均由乙方负责。</p> <p>4. 乙方须严格遵守甲方保密制度要求，在项目开展过程中，对本项目所有信息以及接触到数据予以保密，未经甲方书面允许，不得以任何形式向第三方透露本项目的任何内容。</p>