

3.1、采购项目概况

春季是动物疫病高发期，为加强动物防疫全链条监管，严格疫情处置、落实动物疫病免疫、检测、洗消等工作；按照中华人民共和国农业农村部相关要求要求，甘洛县农业农村局拟通过政府采购竞争性谈判方式采购一批动物春防物资。

3.2、采购内容

3.2.1 标的清单

采购包 1:

采购包预算金额（元）：489,128.00

采购包最高限价（元）：489,128.00

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是否 涉及 核心 产品	是否 涉及 采购 进口 产品	是否 涉及 采购 节能 产品	是否涉 及采购 环境标 志产品
1	猪瘟疫苗	30.00	120,000.00	万份	工业	否	否	否	否
2	兽用注射器	200.00	2,400.00	把	工业	否	否	否	否
3	肾上腺素	30.00	300.00	盒	工业	否	否	否	否
4	冷藏包	50.00	3,400.00	个	工业	否	否	否	否
5	针头	10,000.00	4,500.00	颗	工业	否	否	否	否
6	一次性手套	2.00	3,000.00	箱	工业	否	否	否	否
7	冰柜	5.00	16,000.00	台	工业	否	否	否	否
8	O型口蹄疫 抗体检测试 剂盒	2.00	4,400.00	盒	工业	否	否	否	否
9	A型口蹄疫 抗体检测试 剂盒	2.00	4,400.00	盒	工业	否	否	否	否
10	猪瘟抗体检 测试剂盒	2.00	4,000.00	盒	工业	否	否	否	否
11	病毒基因组 DNA/RNA 提 取试剂盒	2.00	1,000.00	盒	工业	否	否	否	否
12	布鲁氏杆菌 虎红平板抗 原	10.00	2,000.00	瓶	工业	否	否	否	否

13	布鲁氏杆菌 试管凝集抗 原	10.00	2,200.00	瓶	工业	否	否	否	否
14	阿氏液	5.00	425.00	瓶	工业	否	否	否	否
15	PBS 液	5.00	240.00	瓶	工业	否	否	否	否
16	禽流感病毒 H5 亚型血凝 抑制试验抗 原	4.00	1,400.00	瓶	工业	否	否	否	否
17	禽流感病毒 H7 亚型血凝 抑制试验抗 原	4.00	1,400.00	瓶	工业	否	否	否	否
18	禽流感病毒 亚型血凝抑 制试验阴性 血清	4.00	880.00	瓶	工业	否	否	否	否
19	禽流感病毒 亚型血凝抑 制试验阳性 血清	4.00	880.00	瓶	工业	否	否	否	否
20	三氯异氰脲 酸粉 (II)	3.00	60,000.00	吨	工业	是	否	否	否
21	癸甲溴铵溶 液	3.00	57,000.00	吨	工业	否	否	否	否
22	戊二醛溶液	3.00	58,500.00	吨	工业	否	否	否	否
23	喷雾器	30.00	1,740.00	台	工业	否	否	否	否
24	废弃物垃圾 袋	200.00	3,600.00	把	工业	否	否	否	否
25	棉签	10.00	130.00	包	工业	否	否	否	否
26	连续注射器	20.00	1,300.00	个	工业	否	否	否	否
27	移液枪头	10.00	680.00	包	工业	否	否	否	否
28	移液枪头	3.00	195.00	包	工业	否	否	否	否
29	手推车	1.00	458.00	辆	工业	否	否	否	否
30	狂犬病灭活 疫苗	5,000.00	22,500.00	头份	工业	否	否	否	否
31	牛气肿疽灭 活疫苗	50,000.00	27,500.00	毫升	工业	否	否	否	否
32	牛多杀性巴 氏杆菌病灭 活疫苗	50,000.00	8,000.00	毫升	工业	否	否	否	否
33	羊四联干粉 灭活疫苗	50,000.00	27,500.00	头份	工业	否	否	否	否
34	猪细小病毒	3,000.00	4,500.00	毫升	工业	否	否	否	否

	病灭活疫苗								
35	猪乙型脑炎活疫苗	1,000.00	2,500.00	头份	工业	否	否	否	否
36	伪狂犬病灭活疫苗	7,000.00	18,200.00	头份	工业	否	否	否	否
37	猪圆环病毒2型灭活疫苗	3,000.00	6,000.00	毫升	工业	否	否	否	否
38	山羊传染性胸膜肺炎灭活疫苗	20,000.00	16,000.00	毫升	工业	否	否	否	否

3.3、技术参数及要求

采购包 1:

标的名称：猪瘟疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、猪瘟疫免化弱毒株接种牛睾丸细胞培养，收获培养的细胞毒液，浓缩，加稳定剂和耐热保护剂，真空冻干制成；</p> <p>2、兔体感染量：每头份\geq7500个；</p> <p>3、产品规格:20头份/瓶；</p> <p>4、水分含量：签发日期为2023年1月1日以来，符合国家技术标准要求的连续5个批次的批签发报告，剩余水分含量按平均值计算，水分含量\leq4.00%；</p> <p>5、产品在2-8°C保存期达24个月以上；</p> <p>6、产品使用安全、无不良反应，断奶后无母源抗体仔猪的免疫保护期为12个月；</p> <p>7、交货时产品有效期在18个月以上。</p>

标的名称：兽用注射器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、材质：塑钢

		2、规格：20ml 3、产品用途：兽用
--	--	------------------------

标的名称：肾上腺素

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、规格：5ml 2、包装：5mlx10 支/盒 3、保存方式：遮光、密闭、在阴凉处保存 4、有效期：2 年

标的名称：冷藏包

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、规格 15L 2、颜色随机

标的名称：针头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、材质：不锈钢材质。 2、型号：12*20 3、规格：1000 颗/盒

标的名称：一次性手套

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、规格：S 号，无粉 2、包装：独立包装 3、类型：无菌手套 4、一箱规格：1000 双/箱

标的名称：冰柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、类型：冷藏冷冻双用，冷冻容积：≥260L，冷藏容积：≥240L，总容积：≥500L 2、控温方式：机械控温 3、噪音：≤60dB 4、具有断电保障

标的名称：O 型口蹄疫抗体检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、试剂盒采用竞争 ELISA 法，猪牛羊都可检测，实验时间在 60 分钟内 2、保存条件：2-8°C 下贮存

		3、试剂盒规格：192T/盒 4、有效期：12个月 5、结果判定：以空白对照调零用酶标仪于450nm（630nm作参比波长）读取吸光度A值
--	--	---

标的名称：A型口蹄疫抗体检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、试剂盒采用竞争ELISA法，猪牛羊都可检测。 2、保存条件：2-8℃下贮存 3、试剂盒规格：192T/盒 4、有效期：12个月 5、结果判定：以空白对照调零用酶标仪于450nm（630nm作参比波长）读取吸光度A值

标的名称：猪瘟抗体检测试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、试剂盒采用间接ELISA法 2、保存条件：2-8℃下贮存 3、试剂盒规格：192T/盒 4、有效期：12个月 5、结果判定：以空白对照调零用酶标仪于450nm（630nm作参比波长）读取吸光度A值

标的名称：病毒基因组DNA/RNA提取试剂盒

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、用于从动物组织、血液、血清、血浆、淋巴液、无细胞体液、细胞培养上清液或各种病毒保存液中分离纯化高质量病毒DNA/RNA； 2、规格：50T/盒； 3、储存条件：常温存储 4、有效期：12个月

标的名称：布鲁氏杆菌虎红平板抗原

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、作用与用途：用于虎红平

		板凝集试验诊断布氏菌病。 2、保存条件：2~8℃保存。 3、试剂规格：10ml/瓶。 4、试剂盒有效期：到货有效期10个月以上。 5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。
--	--	--

标的名称：布鲁氏杆菌试管凝集抗原

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、作用与用途：用于试管凝集试验诊断布氏菌病。 2、保存条件：2~8℃保存。 3、试剂规格：10ml/瓶。 4、试剂盒有效期：到货有效期10个月以上。 5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。

标的名称：阿氏液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、产品名称：阿氏液，即红细胞保存液 2、规格：100ml/瓶 3、储存条件：4℃ 4、保质期：一年

标的名称：PBS液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、产品名称：PBS液，即磷酸盐缓冲液 2、规格：500ml/瓶 3、储存条件：室温存储 4、保质期：一年

标的名称：禽流感病毒H5亚型血凝抑制试验抗原

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、用途：用于禽流感H5-Re13株抗体检测； 2、规格：2ml/瓶；冻干试剂； 3、试验结果阳性对照成立； 4、交货时有效期≥12个月。

标的名称：禽流感病毒 H7 亚型血凝抑制试验抗原

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、用途：用于禽流感 H7-Re4 株抗体检测； 2、规格：2ml/瓶；冻干试剂； 3、试验结果阳性对照成立； 4、交货时有效期≥12 个月。

标的名称：禽流感病毒亚型血凝抑制试验阴性血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、用途：用于禽流感病毒血凝抑制试验的检测。 2、保存条件：-15℃以下。 3、试验结果阳性对照成立。 4、交货时有效期≥15 个月。 5、规格：2ml/瓶。

标的名称：禽流感病毒亚型血凝抑制试验阳性血清

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、用途：用于禽流感病毒血凝抑制试验的检测。 2、保存条件：-15℃以下。 3、试验结果阳性对照成立。 4、交货时有效期≥15 个月。 5、规格：2ml/瓶。

标的名称：三氯异氰尿酸粉（II）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、主要成分：三氯异氰尿酸。 2、性状：本品为白色或类白色粉末或颗粒状粉末，有次氯酸的刺激性特臭。 3、用途：消毒剂。主要用于禽舍、畜栏、器具及饮水消毒。 4、药理作用：消毒剂。三氯异氰尿酸在湿润的环境下，释放出氯气，通过氯化 and 氧化作用，作用于病原微生物，使菌体蛋白发生变性，导致病原微生物死亡，而呈杀菌作用。 5、含量规格：按有效氯 (Cl)

		<p>计算 30%。</p> <p>6、包装规格：500g/瓶（20瓶/箱）。</p> <p>7、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件</p>
--	--	---

标的名称：癸甲溴铵溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：癸甲溴铵。</p> <p>2、性状：本品为无色至微黄色澄清黏稠液体，振摇时有泡沫产生。</p> <p>3、用途：用于动物厩舍、饲喂器具消毒。</p> <p>4、药理作用：本品为双链季铵盐消毒剂，对多数细菌、真菌、病毒和藻类有杀灭作用。其在溶液状态时，可解离出季铵盐阳离子，与细菌胞浆膜磷脂中带负电荷的磷酸基结合，低浓度呈抑菌作用，高浓度起杀菌作用。溴离子使分子的亲水性和亲脂性剧增，能迅速渗透到胞浆膜脂质层及蛋白质层，改变膜的通透性，达到杀菌作用。本品残留药效强，对光和热稳定，其表面活性功能使药物可以渗透到缝隙和裂纹中，对金属、塑料、橡胶和其他物质均无腐蚀性。</p> <p>5、含量规格：100ml：10g。</p> <p>6、包装规格：500ml/瓶（20瓶/箱）。</p> <p>7、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件</p>

标的名称：戊二醛溶液

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：戊二醛。</p> <p>2、性状：本品为无色至黄色的澄清液体。</p>

		<p>3、用途：主要用于动物厩舍、运载工具及器具（械）等消毒。对非洲猪瘟病毒具有完全杀灭作用，提供国家专业（或者区域或者参考）实验室出具的该产品完全杀灭非洲猪瘟病毒的检验报告（复印件）。</p> <p>4、药理作用：醛类消毒剂。通过烷基化反应使菌体、病毒的蛋白质变性，酶和核酸等的功能发生改变，从而实现杀菌，杀病毒作用。</p> <p>5、含量规格：按 C5H8O2 计算 12.8%(g/g)。</p> <p>6、包装规格：500ml/瓶（20瓶/箱）。</p> <p>7、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。</p>
--	--	---

标的名称：喷雾器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、容量：≥16 升；</p> <p>2、药箱材质：聚丙烯。</p> <p>3、机构型式：背负式。</p> <p>4、类型：手动喷雾器</p>

标的名称：废弃物垃圾袋

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、规格：适用于容积 10L 以上的垃圾桶</p> <p>2、性能：结实、牢固、拉伸力好、承重能力强；</p> <p>3、包装规格：100 个/把</p>

标的名称：棉签

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、规格：12cm</p> <p>2、数量：40 包/袋</p> <p>3、有效期：两年</p>

标的名称：连续注射器

参数性质	序号	技术参数与性能指标

★	1	1、产品材质：不锈钢 2、规格：2ml 3、用途：兽用连续注射器
---	---	--

标的名称：移液枪头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、匹配性：枪头需适配本中心移液器 2、规格：200ul，1000 支/包 3、产品特征：坚固耐用，管壁光滑，移液无残留，刻度清晰，移液精准

标的名称：移液枪头

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、匹配性：枪头需适配本中心移液器 2、规格：50ul，1000 支/包 3、产品特征：坚固耐用，管壁光滑，移液无残留，刻度清晰，移液精准

标的名称：手推车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、最大承重：≥500 斤 2、外形尺寸：≥100cm*60cm 3、质保期：≥2 年； 4、产品特点：金胶脚轮，运货轻松，运货载重大，超轻没有声音设计，工艺精良，设计合理。

标的名称：狂犬病灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	1、毒株为：CVS-11 株或 Flury LEP 株，毒株为 CVS-11 株提供本毒株三类新兽药注册证书；毒株为 Flury LEP 株提供本毒株二类新兽药注册证书。 2、制剂类型：CVS-11 株为水剂；Flury LEP 为白色团块，加稀释液后迅速溶解，

		<p>每头份配备 1ml 稀释液。</p> <p>3、病毒含量：CVS-11 株疫苗中含灭活的狂犬病病毒至少为 2.0 IU/头份；Flury LEP 株疫苗中含灭活的狂犬病病毒，至少为 2.5 IU/头份。</p> <p>4、规格：1 头份/瓶。</p> <p>5、到货有效期：到货有效期在 18 个月以上。</p> <p>6、产品使用后效果：使用动物狂犬病灭活疫苗免疫后，对受免疫动物至少产生 12 个月及以上的保护期。</p> <p>7、作用与用途：用于预防犬的狂犬病。</p> <p>8、疫苗中含灭活的狂犬病病毒至少为 2.0 IU/头份，1ml/头份。</p> <p>9、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。</p>
--	--	--

标的名称：牛气肿疽灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：含灭活的气肿疽梭状芽孢杆菌。</p> <p>2、规格：100ml/瓶。</p> <p>3、作用与用途：用于预防牛、羊气肿疽。</p> <p>4、交货时有效期不低于 12 个月。</p> <p>5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件</p>

标的名称：牛多杀性巴氏杆菌病灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：含灭活的荚膜 B 群多杀性巴氏杆菌，</p> <p>2、规格：100ml/瓶。</p> <p>3、作用与用途：用于预防牛多杀巴氏杆菌病。</p> <p>4、交货时有效期不低于 7 个月。</p>

		5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。
--	--	-------------------------------

标的名称：羊四联干粉灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：本品含灭活脱毒的腐败梭菌培养物、灭活脱毒的 B 型产气荚膜梭菌培养物、灭活脱毒的 C 型产气荚膜梭菌培养物、灭活脱毒的 D 型产气荚膜梭菌培养物。</p> <p>2、规格：20 头份/瓶</p> <p>3、作用与用途：用于预防羊的快疫、猝狙、羔羊痢疾和肠毒血症；免疫期为 12 个月。</p> <p>4、用法与用量：肌肉或皮下注射。</p> <p>5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。</p>

标的名称：猪细小病毒病灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：为灭活的细小病毒 WH-1 株抗原。</p> <p>2、规格：20ml/瓶。</p> <p>3、作用与用途：用于预防猪细小病毒病。</p> <p>4、用法与用量：颈部肌肉注射，每头份 2ml。</p> <p>5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。</p>

标的名称：猪乙型脑炎活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：含猪乙型脑炎病毒</p> <p>2、规格：10 头份/瓶</p> <p>3、作用与用途：用于预防猪乙型脑炎。</p>

		<p>4、用法与用量：肌肉注射，仔猪、母猪和公猪，均注射1头份。</p> <p>5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。</p>
--	--	---

标的名称：伪狂犬病灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：含灭活的猪伪狂犬病毒。</p> <p>2、规格：20ml/瓶（2ml/头份）。</p> <p>3、用法与用量：颈部肌肉注射。14日龄以上猪，注射2ml；育肥猪</p> <p>4、效力检验：通过小鼠免疫攻毒法，肌肉注射猪伪狂犬病毒疫苗后有明显免疫效果。</p> <p>5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件</p>

标的名称：猪圆环病毒2型灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：含灭活的猪圆环病毒2型SH株或者WH株，灭活前每毫升病毒含量至少为$10^{6.0}$TCID₅₀。</p> <p>2、规格：20ml/瓶。</p> <p>3、作用与用途：用于预防由猪圆环病毒2型感染引起的疾病。</p> <p>4、用法与用量：颈部肌肉注射，每次每头2ml</p> <p>5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。</p>

标的名称：山羊传染性胸膜肺炎灭活疫苗

参数性质	序号	技术参数与性能指标
★	1	<p>1、主要成分：本品含灭活的丝状支原体山羊亚种 C87-1</p>

		株； 2、性状：静置后，上层为澄清液体，下层有少量沉淀，振摇后呈均匀混悬液； 3、用法与用量：免疫期为12个月，肌肉或皮下注射，成年羊，每只羊 5ml；6月年龄以下羔羊，每只 3ml。 4、规格：100ml/瓶 5、提供产品中华人民共和国农业农村部兽药产品批准文号批件。
--	--	---

3.4、商务要求

3.4.1 交货时间

采购包 1:

自合同签订之日起 30 日

3.4.2 交货地点和方式

采购包 1:

甘洛县农业农村局

3.4.3 支付方式

采购包 1:

分期付款

3.4.4 支付约定

采购包 1： 付款条件说明： 政府采购合同签订生效后 ， 达到付款条件起 10 日内， 支付合同总金额的 40.00%。

采购包 1： 付款条件说明： 完成交货并通过采购人组织的验收后 ， 达到付款条件起 10 日内， 支付合同总金额的 60.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包 1:

(一) 交货地点及联系人, 供应商负责办理运输和保险, 将货物运抵采购人指定地点, 有关运输、保险和装卸等一切相关的费用由供应商承担。(二) 供应商应在货物送达到采购人指定地点七日前, 向采购人提供货物卸车、清点计划(内容包括: 合同号、设备名称、数量、价格、箱数、型号规格、重量和体积、拟发运的时间及其他必要的说明), 并于发运的同时通知采购人。(三) 开箱清点及初步检验时双方应派人员参加。凡由于供应商对合同货物包装不善、标记不明、防护措施不当或在合同货物装箱前保管不良, 致使合同货物遭到损坏或丢失, 供应商应负责免费更换或补足, 并承担由此给采购人造成的一切损失。(四) 货物涉及政府采购商品包装和快递包装的, 货物送达至采购人指定地点后, 采购人将对供应商是否按照谈判文件规定的包装要求进行验收, 不符合包装要求的, 采购人有权拒收并要求供应商负责免费更换, 并承担由此给采购人造成的一切损失。

3.4.6 包装方式及运输

采购包 1:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《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)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包 1:

按本项目对应产品技术要求执行。

3.4.8 违约责任及解决争议的方法

采购包 1:

一、违约责任 (一) 甲方违约责任 1.甲方应遵守本合同并执行合同中的各项规定, 保证本合同的正常履行。 2.甲方逾期支付服务合同款项的, 除应及时补足合同款项外, 应向乙方偿付欠款总额万分之 5/天的违约金, 但累计违约金不得超过欠款总额的 5%; 逾期付款超过 30 天的, 乙方有权终止合同; 3.甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的, 还应按乙方经济损失尚未弥补的部分赔偿乙方。(二) 乙方违约责任 1.乙方必须遵守采购合同并执行合同中的各项规定, 保证采购合同的正常履行。 2.如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害, 包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等, 乙方对此均应承担全部的赔偿责任。 3.乙方不能按时或未按采购合同要求提供货物而违约的, 除应按甲方要求整改外, 乙方应全部承担因此而造成的违约责任; 若因乙方违约 3 次(合同涉及“日期”和“天数”的, 每逾期一天或少一天, 视为一次违约)及以上或乙方未按要求整改的, 甲方有权单方终止合同; 乙方应退回已收取的全部款项。 4.乙方在履约过程中不合格的, 甲方有权要求乙方整改, 乙方经三次整改仍不符合要求的, 甲方有权单方终止合同; 乙方应退回已收取的全部款项。 5.乙方应当遵守甲方的相关项目需求及相关技术要求及实质性条款, 实施完成采购合同应当完全满足相关项目需求及相关技术要求及实质性条款, 若

乙方瑕疵履行采购合同，若造成相关损失的，乙方应承担因此而造成的全部赔偿责任。 6.乙方除应全部承担上述 2—5 条约定的违约责任外，甲方有权向乙方要求赔偿给甲方造成实际违约损失 30%的违约金。 7.乙方保证本合同所涉产品的权利无瑕疵，包括产品所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述产品主张权利，由乙方承担经济责任的，乙方除应向甲方返还已收款项及利息外，还应另按合同总价的 5%向甲方支付违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失，包括甲方因诉讼产生的律师费、诉讼费等费用。 8.乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。 二、解决争议的方法（一）因服务的质量问题发生争议，由甲方或其指定的第三方机构进行质量鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。（二）合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，向甲方所在地人民法院起诉。

3.5 其他要求

采购包 1:

(一)★付款条件: 1.付款条件说明: 政府采购合同签订生效后, 达到付款条件起 10 日内, 支付合同总金额的 40.00%。2.付款条件说明: 完成交货并通过采购人组织的验收后, 达到付款条件起 10 日内, 支付合同总金额的 60.00%。注: ①采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求作为签订合同的条件, 不得将谈判文件和合同中未规定的义务作为向成交供应商付款的条件。②对于满足采购合同约定资金支付条件的, 采购人应当自收到发票后 10 个工作日内(第一次付款或预付款除外)将资金按时足额支付到约定账户。采购人不得以机构变动、人员更替、内部程序、政策调整、单位放假等为由延迟付款, 采购人无故拒绝或者延迟支付政府采购合同款项的, 应当依照采购合同约定承担违约责任。③每次付款前, 成交供应商须向采购人出具合法有效完整的增值税发票及凭证资料后进行支付结算, 付款方式均采用公对公的银行转账, 采购人接受转账的开户信息以合同载明的为准。如因成交供应商未按照要求提供合法有效的发票导致逾期付款的, 不视为采购人违约, 采购人不承担任何责任。④鼓励采购人完善内部流程, 自收到发票后 1 个工作日内完成资金支付事宜。(二)★保险 1.供应商应当遵守国家有关消防、安全、生产操作、劳动保护等方面的规定, 并根据自身实际情况和项目履约实际情况, 购买涉及上述履约风险的对应保险, 保险金额以抵消可能发生的事因其发生所造成的财产、人身损失承担赔偿责任, 维护保险标的的安全。 2.供应商应为本项目提供履约的所有人员按照国家规定购买相关保险。(三)★其他要求 1.政府采购合同签订时间及要求: 供应商自成交通知书发出之日起 30 日内与采购人签订政府采购合同。供应商在签订采购合同时, 应向采购人提供截止合同签订之日的行贿犯罪查询记录(包含供应商名称、法定代表人、主要负责人、签订合同的授权代表), 以及授权代表在职和社保证明, 未提供的采购人有权拒绝签订采购合同。 2.供应商在项目执行过程中定期及时向采购人通告本项目供货的重大事项及其进度。 3.接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导, 接受采购人的监督。 4.本项目采购过程和合同履行过程中的风险严格按照采购人的风险控制管理要求执行。(四)★报价要求: 供应商应在分项报价表中完整填写生产厂家、品牌及规格型号。(五)供应商投诉 投诉受理单位: 甘洛县财政局 联系电话: 0834-7817334 地址: 凉山彝族自治州甘洛县商业街 50 号 邮编: 616850 注: ①供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围, 须符合《政府采购质疑和投诉办法》(财政部令第 94 号)规定, 并使用财政部下发《投诉书》范本, 格式详见附件。②供应商可通过在线、现场、邮寄、邮箱等多种方式提起投诉。