

政府采购项目采购需求

采购单位：珙县住房和城乡建设和城镇管理局

所属年度：2023年

编制单位：珙县住房和城乡建设和城镇管理局

编制时间：2023年01月05日

一、项目总体情况

- (一) 项目名称：2023年珙县春节氛围营造项目
- (二) 项目所属年度：2023年
- (三) 项目所属分类：货物
- (四) 预算金额（元）：1,400,000.00元，大写（人民币）：壹佰肆拾万元整
- (五) 项目概况：2023年珙县春节氛围营造项目
- (六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商：否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

- 本项目属于以下应当展开需求的情形
- 本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

- (一) 需求调查方式
- (二) 需求调查对象
- (三) 需求调查结果

- 1.相关产业发展情况
- 2.市场供给情况
- 3.同类采购项目历史成交信息情况
- 4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况
- 5.其他相关情况

三、项目采购实施计划

- (一) 采购组织形式：分散采购
- (二) 预算采购方式：非公开招标
采购方式：竞争性谈判
- (三) 本项目是否单位自行组织采购：否
- (四) 采购包划分：不分包采购
- (五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目专门面向中小企业采购。面向中小企业采购金额为1400000.000000元,总体预留比例为100.0000%,其中,面向小微企业采购金额为0元,占0%。

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

- (六) 是否采购环境标识产品：否
- (七) 是否采购节能产品：否
- (八) 项目的采购标的是否包含进口产品：否
- (九) 采购标的是否属于政府购买服务：否

(十) 是否属于政务信息系统项目：否

(十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购：否

(十二) 是否属于PPP项目：否

(十三) 是否属于一签多年项目：否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称：合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

1) 专门面向中小企业采购

2) 面向的企业规模：中小企业

3) 预留形式：设置专门采购包

4) 预留比例：100.0%

2、预算金额（元）：1,400,000.00，大写（人民币）：壹佰肆拾万元整

最高限价（元）：1,400,000.00，大写（人民币）：壹佰肆拾万元整

3、评审方法：最低评标价法

4、定价方式：固定总价

5、是否支持联合体投标：否

6、是否允许合同分包选项：否

7、拟采购标的的技术要求

1	采购品目	其他电气设备	标的名称	2023年珙县春节氛围营造项目
	数量	1.00	单位	个
	合计金额（元）	1,400,000.00	单价（元）	1,400,000.00
	是否采购节能产品	否	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	否	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	其他未列明行业

标的名称：2023年珙县春节氛围营造项目

参数性质	序号	技术参数与性能指标					
		2023年珙县春节氛围营造项目					
		一、珙县入口节点					
		序 号	名称	规格及技术参 数	单 位	数 量	备注

1	LED动态萤火虫	光源: LED 尺寸: ≥高70CM/6w/一组6个 头 输入电压: 220V 防 护等级: ≥IP65	组	18 0	约4颗桂花树 , 平均每颗树缠8 0串
2	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	32 0	约7株灌木, 平均每株灌木缠2 0串
3	LED紫色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	14 0	约7株灌木, 平均每株灌木缠2 0串
	小计				
二、高县入口节点					
序 号	名称	规格及技术参 数	单 位	数 量	备注
1	LED紫色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	40 0	约22株灌木 , 平均每株灌木 缠18串
2	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	80 0	地面铺装
	小计				
三、迎宾广场节点					
序 号	名称	规格及技术参 数	单 位	数 量	备注
1	“玉兔捣药”灯组	长10米*高6米	组	1	整体效果按设计 文件制作。制作说明 : 钢架结构, 丝架造 型, 色丁布分色裱糊 , 美工艺术处理, 部 分喷绘装饰。
2	LED圆灯笼	80CM	个	15 0	6棵大树, 平 均每棵25个挂件 。含防水灯头、L ED灯泡

3	LED频闪灯	10CM*4CM	个	180	6棵大树，平均每棵30个挂件
4	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	400	地面铺装
5	LED紫色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	800	铺草坪
6	LED枫叶灯	光源：LED 颜色：红 尺寸：≥26CM*25CM 外壳材质：塑料 输入电压：220V 防护等级：≥IP55。	个	240	20棵树，平均每棵树约挂12个挂件/用去年剩下的挂件
7	LED频闪灯	10CM*4CM	个	240	20棵大树，平均每棵12个挂件
8	LED金黄色灯带	金黄光5050贴片	米	400	20棵树，平均每棵树约缠20米
	小计				

四、政府广场节点

序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	鲜花景观小品造型	长8米*高5米	个	1	政府广场前入口
2	LED花球	20CM/6W	个	216	政府广场中间，共计18棵树，平均每棵红色花球6个、黄色花球6个挂件
3	LED花球	30CM/10W	个	150	共计10棵银杏树，平均每棵树挂红色花球5个、黄色花球5个、紫色花球5个；

4	LED多彩皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	16 00	用于政府广场中间左右两个时空隧道及广场中间18棵桂花树
5	LED金黄色灯带	金黄光5050贴片/5W	米	30 0	共计10棵银杏树，平均每棵树缠绕30米
6	LED频闪灯	10CM*4CM/1 W	个	20 0	共计10棵银杏树，平均每棵树挂20个；
	小计				

五、双三公园（共计**12**棵树，棕榈树**22**颗,灌木**22**株）

序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED炫彩球	30CM	个	24 0	平均每棵行道树约20个挂件
2	LED频闪灯	10CM*4CM	个	24 0	平均每棵行道树20个挂件
3	LED黄色水晶球	30CM	个	11 0	平均每棵棕榈5个挂件
4	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	44 0	22棵灌木,每棵缠20串
5	LED紫色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	30 0	铺草坪
6	LED金黄色灯带	金黄光5050贴片	米	12 10	平均每棵树约缠55米
	小计				

六、步行街（步行街**4**棵）

序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
----	----	---------	----	----	----

1	LED圆灯笼	80CM	个	160	4棵大树，平均每棵40个挂件。含防水灯头、LED灯泡
2	LED频闪灯	10CM*4CM	个	120	4棵大树，平均每棵30个挂件
3	LED金黄色灯带	金黄光5050贴片	米	320	4棵大树，平均每棵树约缠80米
小计					
七、碧桂园三角岛					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED萤火虫灯	每支6头/高0.95米	套	80	
2	LED蝴蝶小品	直径65CM	套	2	
3	LED紫色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	600	
小计					
八、政府门前道路					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED红色镂空五角星	35公分/5w	个	224	政府门前道路，共计14棵树，平均每棵16个挂件
2	LED频闪灯	10CM*4CM	个	168	14棵桂花树，平均每棵约挂12个挂件
3	LED黄色满天星	80头-8米/串/5W	串	420	政府门前道路，共计14棵树，平均每棵30串

	小计				
九、政府广场侧面道路（共计行道树约 40 棵行道树，约 0.5 公里）					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED光圈环灯	30公分	个	240	平均每棵树约6个挂件
		60公分	个	160	平均每棵树约4个挂件
		90公分	个	80	平均每棵树约2个挂件
2	LED呼吸灯	光源：LED 颜色：多彩 尺寸：26CM*16CM 外壳材质：亚克力 功率：5W 输入电压：220V 防护等级：IP65	个	320	平均每棵树约8个挂件
	LED频闪灯	10CM*4CM	个	240	平均每棵树约6个挂件
	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	1200	平均每棵树约缠30串
	小计				
十、芙蓉大道转盘至金龙街口子段（共计行道树 40 棵，约 0.5 公里）					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED多彩藤球	30CM	个	400	平均每棵树约挂10个挂件
2	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	1440	平均每棵树缠40串
	小计				
十一、芙蓉大道转盘节点					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED风车小品		平方	4	

2	LED蝴蝶小品	30CM	平方	3	
3	LED向日葵小品		平方	4	
4	LED玉兔景观小品	光源: LED 颜色: 多彩 输入电压: 220V 防护等级: ≥IP65	只	6	
5	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	1200	铺装地面
	小计				
十二、迎宾公园至友谊桥（共计河道行道树100棵，约0.5公里）					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED红色枫叶灯	光源: LED 颜色: 红 尺寸: ≥26CM*25CM 外壳材质: 塑料 输入电压: 220V 防护等级: ≥IP55。	个	1000	平均每棵树约挂13个挂件/用去年剩下的挂件
2	LED黄色枫叶灯	光源: LED 颜色: 黄 尺寸: ≥26CM*25CM 外壳材质: 塑料 输入电压: 220V 防护等级: ≥IP55。	个	1000	平均每棵树约挂13个挂件/用去年剩下的挂件
3	LED频闪灯	10CM*4CM	个	600	平均每棵树约6个挂件
4	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	3000	平均每棵树缠30串
4	辅料		批	1	含支架, 钢丝绳, 绝缘胶布等
5	人工		项	1	
	小计				
十三、安民桥至中心桥（共计河道行道树120棵，约0.4公里）					

★

1

序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED红色桃心灯	尺寸：42*38CM	个	19 20	平均每棵树约16个挂件/共计1920个；用去年剩下的
2	LED频闪灯	10CM*4CM	个	19 20	平均每棵树约16个挂件
3	LED金黄色灯带	金黄光5050贴片	米	24 00	平均每棵树约缠20米
4	辅料		批	1	含支架，钢丝绳，绝缘胶布等
5	人工		项	1	
	小计				
十四、滨河两边步道及绿化带（共计实施 120 株灌木）					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	60 0	60株灌木，平均每株灌木缠10串
2	LED紫色皮线灯串	80头-8米/串/5W	串	60 0	60株灌木，平均每株灌木缠10串
3	LED兔子小品		套	6	
	小计				
十四、体育馆节点（共计 19 棵树）					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED立体春字灯	尺寸：33*33CM，颜色：红色	个	15 2	平均每棵树约挂8个挂件/用去年剩下的

2	LED福鼓灯	尺寸：23*23C M	个	15 2	平均每棵树 约挂8个挂件/用 去年剩下的
3	LED频闪灯	10CM*4CM	个	19 0	平均每棵树 约10个挂件
4	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	38 0	平均每棵树 缠20串
小计					

十五、金河新区道路(道路两边共计**514**棵行道树/每隔一棵树实施春节亮化/实际实施**260**棵树)

序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED恭贺新春小品灯组	高4.5米，宽2.5米	组	1	整体效果按设计文件制作。制作说明：钢架结构，丝架造型，色丁布分色裱糊，美工艺术处理，部分喷绘装饰。
2	LED新年快乐小品灯组	高4.5米，宽2.5米	组	1	整体效果按设计文件制作。制作说明：钢架结构，丝架造型，色丁布分色裱糊，美工艺术处理，部分喷绘装饰。
3	LED黄色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	80 0	用于隔离带端头和道路两边的球形植被
4	LED紫色皮线灯串	80头-8米/串/5 W	串	80 0	
5	LED鞭炮灯	产品尺寸：高45CMX直径20CM， 颜色：红	个	26 00	共计对 260 棵行道树实施春节氛围，平均每棵树 10 个挂件

6	LED频闪灯	10CM*4CM	个	2600	共计对260棵行道树实施春节氛围，平均每棵树10个挂件
小计					
十六、玛斯特国际酒店道路（共计行道树棵62棵，约0.4公里）					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED红色玲珑球	尺寸：30CM， 颜色：红	个	310	平均每棵树5个挂件
2	LED黄色玲珑球	尺寸：30CM， 颜色：黄	个	496	平均每棵树10个挂件/用去年剩下的
3	LED金黄色灯带	金黄光5050贴片	米	1240	平均每棵树缠20米
小计					
十七、主要道路悬挂灯笼					
序号	名称	规格及技术参数	单位	数量	备注
1	LED圆灯笼	ø120#/铁头八美段	个	24	中心巷8盏， 每盏3个
				54	民安路18盏， 每盏3个
				500	滨河两路165盏，每盏3个/共计660个； 减去去年剩下的灯笼160个； 实际采购500个
				60	县政府道路20盏，每盏3个

				60	玛斯澜德国 际酒店道路20盏 ，每盏3个
2	LED圆灯笼	ø150#/铁头八 美段	个	26 8	芙蓉大道66 盏,每盏6个/共计 396个; 减去年 剩下的灯笼12 8个; 实际采购2 68个
				39 6	金河新区道 路66盏,每盏6个
				42 6	高架桥71盏 ，每盏6个
				50 7	环城路169盏 ,每盏3个/用去年 剩下的旧灯笼
	小计				
十八、彩虹桥至安民桥（时光隧道），友谊桥至安民桥（桥头 大树）					
1	LED时光隧道	时光隧道尺寸： 长50米x宽3.2米x 高3米，间距15公 分，方管30的，幻 彩灯带。数量约28 000米，功率大概1 8000瓦，含控制器 和电源。	组	2	

2	LED流水瀑布灯组	9棵大树上面做的流水效果，灯线：10米/条。10cm灯距，120灯/条*90条，控制器：K-8000编程式分控，电源：5V350W防雨电源，功率：每棵树300w。	组	9	桥头大树9棵
注：以上材料单价为综合单价，含人工安装、辅料					

● **商务要求★**

（一）服务期限

本项目服务期（含供货、运输（含二次运输）、安装、调试、投入运行、维护服务、拆除拆分及运送至采购人指定存放地点等与本项目相关所有服务事宜）。成交供应商自签订采购合同之日起7个日历天内完成供货。

1、工期：2023年1月21日前（公历）完成并运行交付使用。供应商按照规定期限完工，否则对其进行处罚。处罚金额按中标价20%计算，供应商提供承诺函，格式自拟。

（二）主要服务内容

包含明确的全部实施内容及运行期间的日常维护及安全，并确保实际安装布置效果与业主要求效果一致。包括但不限于以下内容：主要灯饰材料及必备辅材供货、运输、转运、安装、调试、维护、保障运行期安全正常运行及运行期满后对设施的拆除回收，拆除回收后统一运送至采购人指定地点等与本项目相关的所有服务。项目服务期内，供应商对所供材料的质量安全，安装（维护）、拆除人身安全，防盗安全负责，运行期内出现损坏、缺失等情况均由成交供应商自行负责增补、更换及维修，采购人不再另行支付相关费用。本次成交供应商提供的产品须为全新产品，同时提供全新产品的合格证。

（三）安装、拆除相关要求

1、供应商需参照《电气装置安装工程施工及验收规范》、《城市景观照明设施养护维修技术规范》等国家制订的施工及验收规范和供电部门的技术规范要求以及本项目设计方案和参数清单编制安装、维护、拆除服务方案，并经监理、采购人同意后实施；

2、供应商必须确保施工、消防安全，严格科学合理使用电源接口，不得私搭电线，使用不合格的电子产品等，确保安全用电，严禁一切违规操作，避免火灾、漏电、高空坠物等事故发生，需充分考虑悬挂物的抗风力（>5级）安全因素；

3、供应商安装、拆除工作应保持整体效果的连贯性和延续性，同一路段的安装拆除工作应当同时进行、同时完成，做到垃圾随产随清，堆放在现场的废弃物当天下班前必须清运干净，保证建渣、材料、工具、人员等内容的规范管理，保证符合项目所在地及相关规定的管理要求。拆除时应做到专业拆除，拆除后的相关物料统一运送至采购人指定地点由采购人负责处理。

4、本项目安装、维修、拆除期间，供应商应充分利用标志等安全设施管理好行人和交通并严格按照操作规则进行作业，设置警示标志以保证路人和操作人员的安全，防止事故发生，确保自身与他人的生命及财产安全。

（四）履约保证金

缴纳比例：成交供应商在领取成交通知书后与采购人签订采购合同前，按成交金额5%向采购人交纳履约保证金。

退还方式：成交供应商履行合同义务，经采购人项目验收合格后一次性无息退还。

（五）民工工资保障要求（提供承诺函，格式自拟）

本项目成交供应商应保障民工工资按时发放，杜绝发生拖欠民工工资或不按时足额发放民工工资的情况，若因此而导致的任何责任均由成交供应商自行承担。若成交供应商拖欠或不按时足额发放民工工资，采购人有权扣除本项目服务费，用于发放民工工资。

（六）项目资金支付

本项目运行期结束并完成竣工验收后，自采购人收到成交供应商提供的有效正式发票之日起15个工作日内，支付合同金额80%款项；待项目由采购人、监理、成交供应商共同对合同货物数量进行核清，且成交供应商完成拆除回收、转运至指定地点及相关后续服务后，采购人在收到有效正式发票之日起15个工作日内支付合同金额20%款项。（成交供应商应在每次付款前应开具并提供有效正式发票，因成交供应商未提供发票导致的采购人延迟付款，采购人不承担任何责任。）

注：支付款项前，成交供应商应向采购人提供有效正式发票及完税证明。

（七）其他要求

- 1.成交供应商须及时向采购人通告本项目有关重大事项及其工作进度。
- 2.成交供应商需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。
- 3.成交供应商是本项目实施过程中的安全责任主体，成交供应商在服务过程中，须按照国家相关法律法规以及行业安全技术相关规范、标准、规程等实施作业，确保服务期间各方人员生命财产安全。如因成交供应商在履行服务过程中出现的安全事故、财产损失、意外伤亡等成交供应商对此均应承担全部的责任。

4、必须按照《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国道路交通安全法》等法律法规规定，认真贯彻执行安全生产、道路交通安全要求，做好现场管理人员及施工作业人员的安全生产、文明施工教育工作，严格按照安全、文明施工操作规程作业等。

（八）验收标准

1、按国家有关规定、行业标准、采购文件要求、供应商的响应文件及承诺、合同约定标准进行验收，国家有关规定、行业标准、采购文件要求、供应商投标文件及承诺、合同约定标准有相互抵触或异议的事项，采取比较优胜的原则进行验收。

2、本项目将严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)的要求进行验收。

（九）违约责任

- 1.成交供应商延迟提供服务或服务期间停止服务或未按约定时间完成服务，没有得到采购人书面

同意，每延迟1天收取合同总额百分之三的违约金，达三天及以上视为成交供应商违约,除不予拨付资金和退还履约保证金外，成交供应商还应承担造成损失的赔偿等全部经济责任以及其他可能的责任。

2.有下列情形之一的，当事人可以解除合同：

(1) 因不可抗力致使不能实现合同目的(由于非供应商或采购人原因，致使合同实质性条款无法实现的)；

(2) 当事人一方有违约行为致使不能实现合同目的；

(3) 法律规定的其他情形。

3.解决争议的方法

在采购合同履行过程中发生的或与本合同有关的争端，供应商与采购人应通过友好协商解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

(1) 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，向项目所在地人民法院提起诉讼。

(2) 人民法院诉讼结果为最终决定，并对双方具有约束力。

(十) 服务期疫情防控疫情

成交供应商在服务期内需根据国家和省市疫情防控相关规定配合上级部门做好各项疫情防控工作，并承担由此而导致的任何责任。

注意：①带“★”号条款为实质性要求，供应商若未满足的，将被视为无效投标。

②本章的要求不能作为资格性条件要求评审，如存在资格性条件要求，应当认定磋商文件编制存在重大缺陷，磋商小组应当停止评审。

③根据财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局联合发布《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2020〕9号），对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理，本项目如涉及强制采购的，供应商在投标时须按照《通知》要求提供国家确定的认证机构出具的，处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书和提供该产品所在品目清单页截图，否则其响应文件将被作为无效处理。

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。{如需提供其他材料，需代理机构手动填写具体要求并关联相应格式要求，以下是样例：供应商财务状况证明材料包括采购代理机构在采购文件中明确需要供应商提供的财务状况证明材料。如XXXX或XXXX年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；XXX X或XXXX年度供应商完整的全套财务报表（应当包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表、附注）；截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前一年内银行出具的资信证明；供应商注册时间截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前不足一年的，也可提供在相关主管部门备案的公司章程等证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。}
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
6	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。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
无		

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
-------	-------	-------	------	----	-------

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：固定总价
- 3) 合同履行期限：自合同签订之日起5日
- 4) 合同履行地点：四川省宜宾市临港新天地3栋7楼15号
- 5) 支付方式：分期付款
- 6) 履约保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：是

履约保证金缴纳比例：5%

缴纳方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险

缴纳说明：履约保证金由金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

- 7) 质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

- 8) 合同支付约定：

1、付款条件说明：本项目运行期结束并完成竣工验收后，达到付款条件起 15 日，支付合同总金额的 80.00 %；

2、付款条件说明：待项目由采购人、监理、成交供应商共同对合同货物数量进行核清，且成交供应商完成拆除回收、转运至指定地点及相关后续服务后，达到付款条件起 15 日，支付合同总金额的 20.00 %；

9) 验收交付标准和方法：1、按国家有关规定、行业标准、采购文件要求、供应商的响应文件及承诺、合同约定标准进行验收，国家有关规定、行业标准、采购文件要求、供应商投标文件及承诺、合同约定标准有相互抵触或异议的事项，采取比较优胜的原则进行验收。 2、本项目将严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库(2016) 205号)的要求进行验收。

- 10) 质量保修范围和保修期：详见需求论证

- 11) 知识产权归属和处理方式：详见需求论证

- 12) 成本补偿和风险分担约定：详见需求论证

- 13) 违约责任与解决争议的方法：详见需求论证

- 14) 合同其他条款：详见需求论证

12、履约验收方案

- 1) 验收组织方式：自行验收
- 2) 是否邀请本项目的其他供应商：否
- 3) 是否邀请专家：是

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

计划于2023-01-18组织验收

8) 验收组织的其他事项：详见需求论证

9) 技术履约验收内容：详见需求论证

10) 商务履约验收内容：详见需求论证

11) 履约验收标准：详见需求论证

12) 履约验收其他事项：详见需求论证

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案：否