# 3. 2. 技术要求

采购包1:

标的名称:射洪市天府科技云平台运维服务项目

WIL	1 \D \N.•	21 27 1 7 C/U 7 L 3X	<u> </u>
序	符	技术要求名称	技术参数与性能指标
号	뮺		
	标		
	识		
1		负责天府科技	1. 配备不少于3名(其中1名需常驻射洪市天府科技云运维中
		云平台日常运	心) 业务基础扎实、思想觉悟高、专业性强的工作人员, 开展
		营管理	天府科技云服务工作。负责开展天府科技云服务宣传推介,组
			织引导企业及其科技工作者完成平台注册认证,扩大平台用户
			覆盖面,探索线上线下、形式多样的用户促活手段和服务方式,
			持续增强用户粘度和活跃度。指导并服务企事业单位及科技工
			作者(团队)在平台发布科技服务"所能""所需",汇聚有
			效科技供给和有效科技需求,推动科技服务、科技成果转化和
			科研项目的对接促成,持续开展"科创会"项目跟踪回访,建
			立重点项目清单,确保天府科技云重点项目服务落地见效。发
			动全市 350 名智慧科普员开展志愿有效科普传播服务,逐步拓
			宽科普传播员队伍,按照省市要求完成科普浏览量。将任务完
			成情况的相关佐证资料按照各项和季度区分留存备查,按照要
			求及时报送相关工作佐证资料。
2	*	负责平台"一	1. 按照省科协全员"保姆式"服务标准,为在"天府科
		人一策"保姆	技云"注册的科技工作者(团队)和企事业单位提供全程保姆
		式服务机制	式高质量服务,完成"保姆"指派、"保姆"工作督导、防控
			虚假交易及刷单等具体服务内容,服务期限内完成干部职工
			"保姆式"服务不少于 180 单、专职"保姆式"服务不少于
			192 单,平均每月完成"保姆式服务"交易订单不少于6单,
			确保在服务对象对射洪市"保姆式"服务的服务评价满意率排
			名遂宁市前列。
			2. 科技服务智能精准供给新增"所能"发布量不少于 400 条,
			科研成果智能精准转化量不少于1个,科研项目智能精准承接
			(其中委托量不少于30个,成交量不少于20个);新增企事
			业需求发布量不少于 2000 条。打造高质量典型案例不少于 20
			个、每月优质典型案例报道不少于1篇。
			3. 服务科技工作者和企事业单位创新发展, 服务周期内深入科
			技工作者和企事业单位开展服务工作不少于50次。
			4. 负责平台信息审核、用户管理、业务咨询、一单一策及数据
			分析等相关工作的日常运营管理。
			5. 组织开展"天府科技云服务"平台培训工作,会议培训不低
			于 2 场次,参会人数不低于 80 人次,走访企业不少于 20 家次。
			完成省科协、市科协既定工作目标,深入推进天府科技云服务
			高质量发展。

3	开展天府科技	围绕不同产业链特别是重点区域产业链,深入企
	云服务示范引	事业单位走访问需,组织开展"科创会•市(州)行"
	领工程及"科	活动项目征集工作。协助天府科技云平台"产业专区"
	创会•市(州)	"地方频道"等建设维护工作,培育打造天府科技云
	行"活动,推	科创工作室,组织引领院士(专家)工作站、学会、
	动天府科技云	组织机构和科技人才开设示范科创工作室"旗舰"店,
	服务高质量发	服务期限内打造示范科创工作室不少于24个。
	展	
4	备注	上述各项指标以省、市最新要求为准

# 3.3. 服务要求

## 3.3.1 服务内容要求

采购包1:

	符	服务要求名	服务要求内容			
序	号	称				
뮺	标					
	识					
	无					

## 3.3.2. 商务要求

采购包1:

		,
符	商务要求名称	商务要求内容
号		
标		
识		
*	服务期限	自合同签订之日起 365 日
	服务地点	采购人指定地点
*	验收、交付标	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
	准和方法	的指导意见》(财库〔2016〕205 号)的要求、招标文件规定的
		要求和投标文件及合同承诺的内容进行验收。
*	支付方式	分期付款
*	付款进度安排	1、预付款,采购人与成交供应商合同签订后,达到付款条件起
		30 日内,支付合同总金额的 40.00%
		2、进度款,成交供应商服务在9月底前完成基本任务指标百分
		之80以上,达到付款条件起30日内,支付合同总金额的30.00%
		3、尾款,成交供应商完成合同所有服务内容,达到付款条件起
		30 日内,支付合同总金额的 30.00%
	违约责任与解	成交供应商不可因未了解项目现场情况而放弃成交,不履行成交
	决争议的方法	人义务。如因供应商不能正常履约,给采购人造成任何损失的,
		采购人将保留进一步追溯的权利,并要求赔偿由此带来的所有损
		失;如放弃成交,所产生的后果按照政府采购相关法律法规执行。
		违约责任与解决争议的方法 1、甲乙双方必须遵守本合同并执行
		合同中的各项规定,保证本合同的正常履行。 2、如因乙方工作
		人员在履行职务过程中的的疏忽、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、
	· 号标识★ <b>★</b>	号标识  ★ 服务期限  服务地点  ★ 验收、交付标  准和方法  ★ 支付方式  ★ 付款进度安排  违约责任与解

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、在合同履行期间发生争议时,可以和解或者要求有关主管部门调解。一方不愿和解、调解或者和解、调解不成的,双方可以选择以下(2)方式解决争议: (1)双方约定向遂宁市仲裁委员会申请仲裁。(2)向合同签订地人民法院起诉。

### 3.4. 其他要求

采购包1:

/