



阿克苏地区政府采购中心



招 标 文 件



玉素甫江 玉山



项目名称：阿克苏地区人力资源和社会保障局
阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”
工程示范项目

第三标段：就业信息化建设项目

招标机构名称：阿克苏地区政府采购中心

文件编号：AKS-ZFCG-GK-2024-04

采购单位：阿克苏地区人力资源和社会保障局



麦木提 艾海提



2024 年 6 月

阿克苏地区本级政府采购计划备案表

采购人名称: _____ 填报人: _____ 联系电话: _____ 日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

采购项目名称: 阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号: 2024-070		
是否为资产类采购项目: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		23300	23300		技术参数需求可附件说明
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		136700	136700		
资金总计(元): 160000							
资金来源:		财政资金: 160000元				其他资金: 0元	
备案类型: <input checked="" type="checkbox"/> 一般采购计划; <input type="checkbox"/> 调整计划; <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划;							
项目类别: <input type="checkbox"/> 货物类; <input checked="" type="checkbox"/> 服务类; <input type="checkbox"/> 工程类							
进口产品情况: <input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品; <input type="checkbox"/> 有进口产品;							
组织形式: <input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购							
采购方式: <input checked="" type="checkbox"/> 公开招标; <input type="checkbox"/> 邀请招标; <input type="checkbox"/> 竞争性磋商; <input type="checkbox"/> 竞争性谈判; <input type="checkbox"/> 询价; <input type="checkbox"/> 单一来源; <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单; <input type="checkbox"/> 网超在线询价; <input type="checkbox"/> 网超反向竞价; <input type="checkbox"/> 服务市场下单; <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价							
是否适宜中小企业: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否, 中小企业预留份额: _____ 元, 其中小微企业预留份额: _____ 元。							
1. 采购单位经办人(签章):  采购单位负责人(签章):  主管单位负责人(签章):  2024年6月11日				2. 资产类采购需附财政高资产监督管理科提出意见 经办人:  (盖章) 2024年6月11日			
3. 财政资金管理部门意见: 经办人:  (盖章) _____ 年 _____ 月 _____ 日				4. 政府采购管理科备案: 经办人:  (盖章) 2024年6月11日			
注: 1. 本表填报一式五份(采购单位、资产科、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份); 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案; 3. 属固定资产类严控政府采购计划须附财政资产管理部门出具意见; 4. 属于集中采购目录内项目, 采购人应当委托集中采购机构采购; 属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目, 需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。							

阿克苏地区本级政府采购计划备案表

采购人名称: _____ 填报人: _____ 联系电话: _____ 日期: _____ 年 月 日

采购项目名称: 阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范
 范项目 备案编号: 阿克苏-01-52

是否为资产类采购项目: 是 否

序号	品目名称	数量	计量单位	单价 (元)	合计金额 (元)	技术参数需求
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		553200	553200	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 备案登记 备注 守习羽 技术参数需求可附件说明 </div>
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		2176300	2176300	

资金总计(元): 2729500

资金来源: 财政资金: 2729500元 其他资金: 0 元

备案类型: 一般采购计划; 调整计划; 批量集中采购计划;

项目类别: 货物类; 服务类; 工程类

进口产品情况: 无进口产品; 有进口产品;

组织形式: 集中采购 分散采购 自行组织采购

采购方式: 公开招标; 邀请招标; 竞争性磋商; 竞争性谈判; 询价;
单一来源; 框架协议采购 网上超市下单; 网超在线询价;
网超反向竞价; 服务市场下单; 服务市场在线竞价

是否适宜中小企业: 是 否, 中小企业预留份额: _____ 元, 其中小微企业预留份额: _____ 元。

1. 采购单位经办人(签章): 采购单位负责人(签章): 主管单位负责人(签章): <u>宋杜</u> 年 月 日	2. 资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见 经办人: <u>乔琳</u> (盖章) 年 月 日
--	--

3. 财政资金管理科意见: 122.95万元从2023年中央财政就业补助资金(公共就业服务能力提升示范项目)300万元支出; 150万元从2024年县级就业补助资金300万元中支出。 经办人: <u>天西</u> (盖章) 年 月 日	4. 政府采购管理科备案: 经办人: <u>AS, AS</u> (盖章) 年 月 日
---	--

注: 1. 本表填报一式五份(采购单位、资产科、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份);
 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案;
 3. 属固定资产类严控政府采购计划须财政资产管理部门出具意见;
 4. 属于集中采购目录内项目, 采购人应当委托集中采购机构采购; 属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。
 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目, 需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。

阿克苏地区本级政府采购计划备案表

采购人名称: 阿瓦提县人力资源和社会保障局 填报人: 杨军 联系电话: 15809078642 日期: 2024年6月11日

采购项目名称: 阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号: 集2024-01-52	
是否为资产类采购项目: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否						
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		363495	363495	技术参数需求可附件说明
	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-技能培训服务(标段二)	1		600000	600000	
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		536500	536500	
资金总计(元): 1499995						
资金来源:		财政资金: 1499995元			其他资金: 0元	
备案类型: <input type="checkbox"/> ≤一般采购计划; <input type="checkbox"/> ≤调整计划; <input type="checkbox"/> ≤批量集中采购计划;						
项目类别: <input type="checkbox"/> 货物类; <input checked="" type="checkbox"/> 服务类; <input type="checkbox"/> 工程类						
进口产品情况: <input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品; <input type="checkbox"/> 有进口产品;						
组织形式: <input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购						
采购方式: <input checked="" type="checkbox"/> 公开招标; <input type="checkbox"/> 邀请招标; <input type="checkbox"/> 竞争性磋商; <input type="checkbox"/> 竞争性谈判; <input type="checkbox"/> 询价; <input type="checkbox"/> 单一来源; <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单; <input type="checkbox"/> 网超在线询价; <input type="checkbox"/> 网超反向竞价; <input type="checkbox"/> 服务市场下单; <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价						
是否适宜中小企业: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否, 中小企业预留份额: 元, 其中小微企业预留份额: 元。						
1. 采购单位经办人(签章): 杨军 采购单位负责人(签章): 刘军 主管单位负责人(签章): 周志 2024年6月11日			2. 资产类采购需附财政局资产监督管理科提出意见: 无新增资产配置 经办人: 李刚 2024.6.11			
3. 财政资金管理科室意见: 财政资金支付 经办人: 刘军 (盖章) 2024年6月2日			4. 政府采购管理科备案: (盖章) 年月日			
注: 1. 本表填报一式五份(采购单位, 资产科, 财政业务科室, 政府采购管理科, 政府采购代理机构各一份); 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案; 3. 属固定资产类严控政府采购计划须附财政资产管理部门出具意见; 4. 属于集中采购目录内项目, 采购人应当委托集中采购机构采购; 属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目, 需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。						

温宿县政府采购计划备案表

采购人名称: 温宿县人力资源和社会保障局 填报人: 马玉娟 联系电话: 18609970690 日期: 2024年06月13日

采购项目名称: 阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号:	2024-01-12	
是否为资产类采购项目: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		390100	390100		技术参数需求可详见附件说明
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		1609900	1609900		
资金总计(元): 2000000							
资金来源:		财政资金: 2000000元			其他资金: 0元		
备案类型:		<input checked="" type="checkbox"/> 一般采购计划; <input type="checkbox"/> 调整计划; <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划;					
项目类别		<input type="checkbox"/> 货物类; <input checked="" type="checkbox"/> 服务类; <input type="checkbox"/> 工程类					
进口产品情况:		<input type="checkbox"/> 无进口产品; <input type="checkbox"/> 有进口产品;					
组织形式		<input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购					
采购方式		<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标; <input type="checkbox"/> 邀请招标; <input type="checkbox"/> 竞争性磋商; <input type="checkbox"/> 竞争性谈判; <input type="checkbox"/> 询价; <input type="checkbox"/> 单一来源; <input type="checkbox"/> 框架协议采购; <input type="checkbox"/> 网上超市下单; <input type="checkbox"/> 网超在线询价; <input type="checkbox"/> 网超反向竞价; <input type="checkbox"/> 服务市场下单; <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价					
是否适宜中小企业: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 中小企业预留份额: 元, 其中小微企业预留份额: 元							
1. 采购单位经办人(签章):  采购单位负责人(签章):  主管单位负责人(签章):  2024年06月13日				2. 资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见 经办人: _____ (盖章) _____ 年 月 日			
3. 财政资金管理部门意见: 中央就业服务能力提升示范项目50万元及县级配套资金150万元中引支。 经办人: _____ (盖章) _____ 2024年06月13日				4. 政府采购管理科备案:  经办人: _____ (盖章) _____ 2024年06月13日			
注: 1. 本表填报一式五份(采购单位、资产科、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份); 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案; 3. 属固定资产类严控政府采购计划须附财政资产管理部门出具意见; 4. 属于集中采购目录内项目, 采购人应当委托集中采购机构采购; 属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目, 需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。							

马玉娟

拜城县政府采购计划备案表

采购人名称：拜城县人力资源和社会保障局 填报人：宋文杰 联系电话：13109093443 日期：2024年6月11日

采购项目名称：阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号：bc-2fc9(gk26) 2024-1	
是否为资产类采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 2024-07-52						
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1	个	2883640	2883640	技术参数需求可附件说明
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-技能培训服务(标段二)	1	个	600000	600000	
3	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1	个	2916360	2916360	
资金总计(元)：		6400000				
资金来源：		财政资金：6400000 元			其他资金：0 元	
备案类型：		<input checked="" type="checkbox"/> 一般采购计划； <input type="checkbox"/> 调整计划； <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划；				
项目类别		<input type="checkbox"/> 货物类； <input checked="" type="checkbox"/> 服务类； <input type="checkbox"/> 工程类				
进口产品情况：		<input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品； <input type="checkbox"/> 有进口产品；				
组织形式		<input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购				
采购方式		<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标； <input type="checkbox"/> 邀请招标； <input type="checkbox"/> 竞争性磋商； <input type="checkbox"/> 竞争性谈判； <input type="checkbox"/> 询价； <input type="checkbox"/> 单一来源； <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单； <input type="checkbox"/> 网超在线询价； <input type="checkbox"/> 网超反向竞价； <input type="checkbox"/> 服务市场下单； <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价				
是否适宜中小企业： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，中小企业预留份额： 元，其中小微企业预留份额： 元。						
采购单位经办人(签章)： 采购单位负责人(签章)： 主管单位负责人(签章)：				财政资金管理部门意见： 经办人：		
资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见： 阿克苏地区公共就业服务能力提升示范项目 386.08万元及 财政预算资金400万元中列支。 经办人：				政府采购管理科备案： 经办人：		
注：1. 本表填报一份； 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案； 3. 属固定资产类严控政府采购计划须附财政资产管理部门出具意见； 4. 属于集中采购目录内项目，采购人应当委托集中采购机构采购；属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目，需供印证资料及说明报政府采购管理科审核。						

阿克苏地区新和县本级政府采购计划备案表

采购人名称：新和县人力资源和社会保障局 填报人：赵伟 联系电话：15809077266 日期：2024年6月11日

采购项目名称：阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号： <i>2024-0-12</i>	
是否为资产类采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否						
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		629632	629632	技术参数需求可附件说明
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-技能培训服务(标段二)	1		600000	600000	
3	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		1210368	1210368	
资金总计(元)：2440000						
资金来源：2023年中央财政就业补助资金(公共就业能力提升示范项目)、2024年公共就业能力提升示范县配套项目		财政资金：2440000元			其他资金：0元	
备案类型： <input checked="" type="checkbox"/> 一般采购计划； <input type="checkbox"/> 调整计划； <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划；						
项目类别： <input type="checkbox"/> 货物类； <input checked="" type="checkbox"/> 服务类； <input type="checkbox"/> 工程类						
进口产品情况： <input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品； <input type="checkbox"/> 有进口产品；						
组织形式： <input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购						
采购方式： <input checked="" type="checkbox"/> 公开招标； <input type="checkbox"/> 邀请招标； <input type="checkbox"/> 竞争性磋商； <input type="checkbox"/> 竞争性谈判； <input type="checkbox"/> 询价； <input type="checkbox"/> 单一来源； <input type="checkbox"/> 框架协议采购； <input type="checkbox"/> 网上超市下单； <input type="checkbox"/> 网超在线询价； <input type="checkbox"/> 网超反向竞价； <input type="checkbox"/> 服务市场下单； <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价						
是否适宜中小企业： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，中小企业预留份额： <input type="checkbox"/> 元，其中小微企业预留份额： <input type="checkbox"/> 元。						
采购单位经办人(签章)： <i>赵伟</i>	财政业务科室意见： <i>从2023年结余资金</i> (盖章) <i>赵伟</i>	国资办意见： 经办人员： 科室负责人：	财政部门备案意见： <i>已备案</i> 经办人员： <i>赵伟</i>	分管县领导意见： <i>赵伟</i> 年 月 日 注：采购金额≥50万元的货物、服务类采购，采购金额≥100万元的工程类采购须分管县领导签署意见		
采购单位负责人(签章)： <i>赵伟</i>	经办人员： <i>赵伟</i>	科室负责人： <i>赵伟</i>	经办人员： <i>赵伟</i>	2024年6月10日		
主管单位负责人(签章)： <i>赵伟</i>						
注：1. 本表填报一式四份(采购单位、财政业务科室、政府采购办、政府采购代理机构各一份)； 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案； 3. 属固定资产类严控政府采购计划须财政资产管理部门出具意见； 4. 属于集中采购目录内项目，采购人应当委托集中采购机构采购；属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目，需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。						

沙雅县政府采购计划备案表

采购人名称：沙雅县人力资源和社会保障局填报人：孙战军 联系电话：15886847628 日期：2024年6月11日

采购项目名称：阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目 备案编号： <i>2024-01-12</i>						
是否为资产类采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否						
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		2625005	2625005	详见附件
2						技术参数需求可附件说明
3						
资金总计(元)：						
资金来源：		财政资金：2625005 元			其他资金：0 元	
备案类型：		<input checked="" type="checkbox"/> ≤一般采购计划； <input type="checkbox"/> ≤调整计划； <input type="checkbox"/> ≤批量集中采购计划；				
项目类别		<input type="checkbox"/> 货物类； <input checked="" type="checkbox"/> 服务类； <input type="checkbox"/> 工程类				
进口产品情况：		<input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品； <input type="checkbox"/> 有进口产品；				
组织形式		<input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购				
采购方式		<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标； <input type="checkbox"/> 邀请招标； <input type="checkbox"/> 竞争性磋商； <input type="checkbox"/> 竞争性谈判； <input type="checkbox"/> 询价； <input type="checkbox"/> 单一来源； <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单； <input type="checkbox"/> 网超在线询价； <input type="checkbox"/> 网超反向竞价； <input type="checkbox"/> 服务市场下单； <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价				
是否适宜中小企业： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，中小企业预留份额：0 元，其中小微企业预留份额：0 元。						
采购单位经办人(签章)： 采购单位负责人(签章)： 主管单位负责人(签章)：				财政资金管理科室意见： 上级专项200万元已到位，其余资金为县配套 经办人：宋龙元 (盖章) 2024年6月13日		
资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见： 该采购项目不在资产配置范围内 经办人：刘雨 (盖章) 年月日				政府采购管理科备案： 已备案 (盖章) 2024年6月14日		
注：1.本表填报一式四份(采购单位、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份)； 2.属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案； 3.属固定资产类严控政府采购计划须对财政资产管理部门出具意见； 4.属于集中采购目录内项目，采购人应当委托集中采购机构采购；属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5.确定为不适宜中小企业政策的项目，需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。						

沙雅县政府采购计划备案表

采购人名称：沙雅县人力资源和社会保障局填报人：孙战军 联系电话：15886847628日期：2024年6月11日

采购项目名称：阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号： 2024-01-52		
是否为资产类采购项目： <input type="checkbox"/> ≤是 <input checked="" type="checkbox"/> ≤否							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		3374995	3374995	详见附件	技术参数需求可附件说明
2							
3							
资金总计(元)：							
资金来源：		财政资金：3374995 元			其他资金：0 元		
备案类型：		<input checked="" type="checkbox"/> ≤一般采购计划； <input type="checkbox"/> ≤调整计划； <input type="checkbox"/> ≤批量集中采购计划；					
项目类别		<input type="checkbox"/> 货物类； <input checked="" type="checkbox"/> 服务类； <input type="checkbox"/> 工程类					
进口产品情况：		<input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品； <input type="checkbox"/> 有进口产品；					
组织形式		<input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购					
采购方式		<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标； <input type="checkbox"/> 邀请招标； <input type="checkbox"/> 竞争性磋商； <input type="checkbox"/> 竞争性谈判； <input type="checkbox"/> 询价； <input type="checkbox"/> 单一来源； <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单； <input type="checkbox"/> 网超在线询价； <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 网超反向竞价； <input type="checkbox"/> 服务市场下单； <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价					
是否适宜中小企业： <input type="checkbox"/> ≤是 <input checked="" type="checkbox"/> ≤否，中小企业预留份额：0 元，其中小微企业预留份额：0 元。							
采购单位经办人(签章)： 采购单位负责人(签章)： 主管单位负责人(签章)： 年 月 日				财政资金管理部门意见： 上级专项200万元已到位，其余资金为县配套。 经办人：宋茂元 (盖章) 2024年6月13日			
资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见： 该采购项目不在资产配置范围内 经办人：孙战军 (盖章) 年 月 日				政府采购管理科备案： 已备案 经办人：孙战军 (盖章) 2024年6月14日			
注：1. 本表填报一式四份(采购单位、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份)； 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案； 3. 属固定资产类严控政府采购计划须财政资产管理部门出具意见； 4. 属于集中采购目录内项目，采购人应当委托集中采购机构采购；属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目，需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。							

阿克苏地区本级政府采购计划备案表

采购人名称: 库车市公共就业服务中心 填报人: 王泽才 联系电话: 18794545566 日期: 2024年6月

采购项目名称: 阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目		备案编号: 集 2024-01-52					
是否为资产类采购项目: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		3163449	3163449		技术参数需求可附件说明
	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-技能培训服务(标段二)	1		2100000	2100000		
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		3534732	3534732		
资金总计(元): 8798181							
资金来源:		财政资金: 8798181元			其他资金: 0元		
备案类型:		<input checked="" type="checkbox"/> 一般采购计划; <input type="checkbox"/> 调整计划; <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划;					
项目类别:		<input type="checkbox"/> 货物类; <input checked="" type="checkbox"/> 服务类; <input type="checkbox"/> 工程类					
进口产品情况:		<input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品; <input type="checkbox"/> 有进口产品;					
组织形式		<input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购					
采购方式		<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标; <input type="checkbox"/> 邀请招标; <input type="checkbox"/> 竞争性磋商; <input type="checkbox"/> 竞争性谈判; <input type="checkbox"/> 询价; <input type="checkbox"/> 单一来源; <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单; <input type="checkbox"/> 网超在线询价; <input type="checkbox"/> 网超反向竞价; <input type="checkbox"/> 服务市场下单; <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价					
是否适宜中小企业: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否, 中小企业预留份额: 元, 其中小微企业预留份额: 元。							
1. 采购单位经办人(签章):  采购单位负责人(签章):  主管单位负责人(签章):  2024年6月13日				2. 资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见 经办人: _____ (盖章) 年 月 日			
3. 财政资金管理部门意见:  经办人:  (盖章) 2024年6月13日				4. 政府采购管理科备案:  经办人:  (盖章) 2024年6月13日			
注: 1. 本表填报一式三份(采购单位、资产科、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份); 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案; 3. 属固定资产类严控政府采购计划须附财政资产管理部门出具意见; 4. 属于集中采购目录内项目, 采购人应当委托集中采购机构采购; 属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目, 需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。							

阿克苏市政府采购计划备案表

采购人名称: 阿克苏市人力资源和社会保障局 填报人: 闫海鹏 联系电话: 09972122004 日期: 2024年6月11日

采购项目名称: 阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目		备案编号: 2024-C-56		2024-0172		
是否为资产类采购项目: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否						
序号	品目名称	数量	计量单位	单价 (元)	合计金额 (元)	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		3625596	3625596	技术参数需求可附件说明
2	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-技能培训服务(标段二)	1		600000	600000	
3	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化(标段三)	1		1744320	1744320	
资金总计(元): 5969916						
资金来源:		财政资金: 5969916元			其他资金: 0元	
备案类型:		<input checked="" type="checkbox"/> 一般采购计划; <input type="checkbox"/> 调整计划; <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划;				
项目类别:		<input type="checkbox"/> 货物类; <input checked="" type="checkbox"/> 服务类; <input type="checkbox"/> 工程类				
进口产品情况:		<input checked="" type="checkbox"/> 无进口产品; <input type="checkbox"/> 有进口产品;				
组织形式:		<input checked="" type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购				
采购方式:		<input checked="" type="checkbox"/> 公开招标; <input type="checkbox"/> 邀请招标; <input type="checkbox"/> 竞争性磋商; <input type="checkbox"/> 竞争性谈判; <input type="checkbox"/> 询价; <input type="checkbox"/> 单一来源; <input type="checkbox"/> 框架协议采购; <input type="checkbox"/> 网上超市下单; <input type="checkbox"/> 网超在线询价; <input type="checkbox"/> 网超反向竞价; <input type="checkbox"/> 服务市场直购; <input type="checkbox"/> 服务市场竞价				
是否适宜中小企业: <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否, 中小企业预留份额: 元, 其中小微企业预留份额: 元。						
采购单位经办人(签章): 采购单位负责人(签章): 主管单位负责人(签章): 年 月 日			财政资金管理科室意见: 根据《2024年第一次阿克苏市阿行署办(2024)3号》文件精神, 该采购项目资金来源为2023年中央财政拨款补助资金(公共就业服务能力提升示范项目)396.9916万元。 (盖章) 年 月 日			
资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见: 经办人: (盖章) 年 月 日			政府采购管理科备案: (盖章) 年 月 日			
注: 1. 本表填报一式四份(采购单位、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份); 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案; 3. 属固定资产类严控政府采购计划须对财政资产管理部门出具意见; 4. 属于集中采购目录内项目, 采购人应当委托集中采购机构采购; 属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目, 需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。						

阿克苏地区本级政府采购计划备案表

采购人名称：地区人力资源和社会保障局 填报人：厚强龙 联系电话：18399399235 日期：2024年6月3日

采购项目名称：阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号： <i>dy 2024-1-003</i>		
是否为资产类采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价（元）	合计金额（元）	技术参数需求	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-信息化（标段三）	1		10055200	10055200		技术参数需求可附件说明
2							
资金总计（元）：10055200							
资金来源：		财政资金：10055200 元				其他资金：0 元	
备案类型：		<input type="checkbox"/> 一般采购计划； <input type="checkbox"/> 调整计划； <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划；					
项目类别		<input type="checkbox"/> 货物类； <input type="checkbox"/> 服务类； <input type="checkbox"/> 工程类					
进口产品情况：		<input type="checkbox"/> 无进口产品； <input type="checkbox"/> 有进口产品；					
组织形式		<input type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购					
采购方式		<input type="checkbox"/> 公开招标； <input type="checkbox"/> 邀请招标； <input type="checkbox"/> 竞争性磋商； <input type="checkbox"/> 竞争性谈判； <input type="checkbox"/> 询价； <input type="checkbox"/> 单一来源； <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单； <input type="checkbox"/> 网超在线询价； <input type="checkbox"/> 网超反向竞价； <input type="checkbox"/> 服务市场下单； <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价					
是否适宜中小企业： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，中小企业预留份额：_____元，其中小微企业预留份额：_____元。							
1. 采购单位经办人（签章）： 采购单位负责人（签章）： 主管单位负责人（签章）： _____ 年 月 日				2. 资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见： _____ 经办人：_____ _____ 年 月 日			
3. 财政资金管理科意见： _____ 经办人：_____ _____ 年 月 日				4. 政府采购管理科备案： 已备案登记 _____ 宁习羽 2024年6月5日			
注：1. 本表填报一式五份（采购单位、资产科、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份）； 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案； 3. 属固定资产类严控政府采购计划须财政资产管理部门出具意见； 4. 属于集中采购目录内项目，采购人应当委托集中采购机构采购；属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目，需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。							

阿克苏地区本级政府采购计划备案表

采购人名称：地区人力资源和社会保障局 填报人：厚强龙 联系电话：18399399235 日期：2024年6月3日

采购项目名称：阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目				备案编号：集2024-01-J>-2			
是否为资产类采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-技能培训服务(标段二)	1		40645300	40645300		技术参数需求可附件说明
2							
资金总计(元)：40645300							
资金来源：		财政资金：40645300 元				其他资金：0 元	
备案类型：		<input type="checkbox"/> 一般采购计划； <input type="checkbox"/> 调整计划； <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划；					
项目类别		<input type="checkbox"/> 货物类； <input type="checkbox"/> 服务类； <input type="checkbox"/> 工程类					
进口产品情况：		<input type="checkbox"/> 无进口产品； <input type="checkbox"/> 有进口产品；					
组织形式		<input type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购					
采购方式		<input type="checkbox"/> 公开招标； <input type="checkbox"/> 邀请招标； <input type="checkbox"/> 竞争性磋商； <input type="checkbox"/> 竞争性谈判； <input type="checkbox"/> 询价； <input type="checkbox"/> 单一来源； <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单； <input type="checkbox"/> 网超在线询价； <input type="checkbox"/> 网超反向竞价； <input type="checkbox"/> 服务市场下单； <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价					
是否适宜中小企业： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，中小企业预留份额： 元，其中小微企业预留份额： 元。							
1. 采购单位经办人(签章)： 采购单位负责人(签章)： 主管单位负责人(签章)： 中央资金3962.53万元； 自治区配套资金102.00万元。 年 月 日				2. 资产类采购需财政局资产管理科提出意见 经办人： (盖章) 年 月 日			
3. 财政资金管理科意见： 经办人： (盖章) 年 月 日				4. 政府采购管理科备案： 已备案登记 (盖章) 宁习羽 2024年6月5日			
注：1. 本表填报一式五份(采购单位、资产科、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份)； 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案； 3. 属固定资产类严控政府采购计划须财政资产管理部门出具意见； 4. 属于集中采购目录内项目，采购人应当委托集中采购机构采购；属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目，需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。							

阿克苏地区本级政府采购计划备案表

采购人名称：地区人力资源和社会保障局填报人：厚强龙 联系电话：18399399235日期：2024年6月3日

采购项目名称：阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目					备案编号： 集 2024-07-52		
是否为资产类采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否							
序号	品目名称	数量	计量单位	单价(元)	合计金额(元)	技术参数需求	备注
1	阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目-公共就业服务(标段一)	1		30192500	30192500		技术参数需求可附件说明
2							
资金总计(元)：30192500							
资金来源：		财政资金：30192500元				其他资金：0元	
备案类型：		<input type="checkbox"/> 一般采购计划； <input type="checkbox"/> 调整计划； <input type="checkbox"/> 批量集中采购计划；					
项目类别		<input type="checkbox"/> 货物类； <input type="checkbox"/> 服务类； <input type="checkbox"/> 工程类					
进口产品情况：		<input type="checkbox"/> 无进口产品； <input type="checkbox"/> 有进口产品；					
组织形式		<input type="checkbox"/> 集中采购 <input type="checkbox"/> 分散采购 <input type="checkbox"/> 自行组织采购					
采购方式		<input type="checkbox"/> 公开招标； <input type="checkbox"/> 邀请招标； <input type="checkbox"/> 竞争性磋商； <input type="checkbox"/> 竞争性谈判； <input type="checkbox"/> 询价； <input type="checkbox"/> 单一来源； <input type="checkbox"/> 框架协议采购 <input type="checkbox"/> 网上超市下单； <input type="checkbox"/> 网超在线询价； <input type="checkbox"/> 网超反向竞价； <input type="checkbox"/> 服务市场下单； <input type="checkbox"/> 服务市场在线竞价					
是否适宜中小企业： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否，中小企业预留份额：元，其中小微企业预留份额：元							
1. 采购单位经办人(签章)： 采购单位负责人(签章)： 主管单位负责人(签章)：				2. 资产类采购需财政局资产监督管理科提出意见			
中央资金2389.25万元； 自治区配套资金610.70万元； 地区财政配套资金19.30万元。				经办人：(盖章) 年 月 日			
3. 财政资金管理科室意见：				4. 政府采购管理科备案：			
经办人：(盖章) 年 月 日				已备案登记 宁习羽 (盖章) 2024年6月5日			
注：1. 本表填报一式五份(采购单位、资产科、财政业务科室、政府采购管理科、政府采购代理机构各一份)； 2. 属进口产品或公开招标数额以上采用非招标方式采购的需附财政部门审批资料一并备案； 3. 属固定资产类严控政府采购计划须财政资产管理部门出具意见； 4. 属于集中采购目录内项目，采购人应当委托集中采购机构采购；属于部门集中采购目录和分散采购项目采购人可以选择集中采购机构采购或社会代理机构采购。 5. 确定为不适宜中小企业政策的项目，需提供印证资料及说明报政府采购管理科审核。							

目 录

第一部分

招标公告

第二部分

投标须知

第三部分

采购需求说明

第四部分

采购合同条款

第五部分

投标文件编制要求

第六部分

附件

第一部分 招标公告

阿克苏地区人力资源和社会保障局阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目（第三标段：就业信息化建设项目）的潜在投标人应在政府采购云平台获取招标文件，并于2024年7月15日10:20前上传电子加密投标文件（PDF格式）至政府采购云平台投标客户端。

一、项目基本情况：

项目编号：AKS-ZFCG-GK-2024-04

项目名称：阿克苏地区人力资源和社会保障局阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目（第三标段：就业信息化建设项目）

预算金额：26545383 元

最高限价：26545383 元

采购方式：公开招标

采购需求：详见采购需求说明

合同履行期限：合同签订之后，在11月30日之前完工。

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，并上传以下材料：

(1) 营业执照正本或副本原件扫描件。

(2) 供应商须具有良好的信誉，未在“信用中国”网站（www.credit.china.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购违法失信名单且在处罚期内（由资格审查小组通过系统查询进行资格审查）。

(3) 法定代表人应上传《法定代表人资格证明文件》原件扫描件，或者委托全权代理人上传《法定代表人授权委托书》原件扫描件。

(4) 投标企业应上传本企业年度财务审计报告（2021年—2023年任意一年；成立满三个月、不足一年需提供会计“四表一注”）、完税证明（近1年内任意一个月）、社保缴纳证明（近6个月内任意一个月）等材料的原件扫描件。

(5) 本项目不专门面向中小微企业。

2. 需落实的政府采购政策：

(1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）。

(2) 《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）。

(3) 《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）。

(4) 《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。

(5) 《关于印发〈政府采购合作创新采购方式管理暂行办法〉的通知》（财库〔2024〕13号）。

(6) 执行国家规定的其他政府采购政策。

三、获取招标文件时间、地点和方式：

时间：2024年6月24日至2024年7月1日；

地点：政府采购云平台线上获取；

方式：投标人登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/> 线上申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

四、投标文件上传截止时间、格式、地点：

截止时间：2024年7月15日10:20；

文件格式：电子加密PDF格式；

上传地点：政府采购云平台投标客户端。

五、开标时间、地点及投标文件解密时长：

开标时间：2024 年 7 月 15 日 10:20；

开标地点：政府采购云平台开标客户端；

投标文件解密时长：30 分钟。

六、公告期限：

自本公告发布之日起 6 个工作日。

七、其它要求：

(1) 相互关联的存在实际控制、管理关系的两个企业，不得参加同一项目的投标。

(2) 投标人应仔细阅读招标公告的所有内容，按公告的要求制作投标文件，并保证所提供全部资料的真实性，以使其对货物（服务）参数作出实质性响应。否则，视为不响应招标文件，将拒绝其投标。开标时，投标人对招标公告要求提供的资质证明文件缺项或不真实，将拒绝其投标。

(3) 本项目实行不见面开标（网上投标、开标、评标），投标人需办理 CA 锁。已办理 CA 锁的，需添加在政府采购云平台使用的功能。CA 锁办理或升级地址：地址一：阿克苏地区政务服务中心（地区体育馆对面）A 座三楼 3B02 数字证书窗口，联系人：王丽，咨询电话：0997-2510358，18999666799（QQ：2263511369）或登录电子签章在线办理服务平台：<http://www.share-sun.com/xsapply/admin/login.aspx?unitname=xjzzqcztzfcg> 线上申请办理。地址二：阿克苏市政务服务和公共资源交易中心（阿克苏市多浪河二期）一号楼二楼 D5 数字证书窗口联系人：卢海霞，咨询电话：0997-2151777，19999746069，17767696492（监督）。或潜在投标人自行登录新疆数字认证中心网站 <https://www.xjca.com.cn/> 办理。供应商因未注册进入政府采购云平台“供应商库”、或未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

(4) 投标人在政府采购云平台不见面开标操作指南：请潜在供应商登

录 <https://edu.zcygov.cn/live/hall/detail?id=afe2a098c89c426097379094cf6fec6f&type=vod>，观看政府采购云平台供应商电子标培训视频教程。如因供应商自身原因导致在规定时间内无法正常解密的（如：浏览器故障、未安装相关驱动、网络故障、加密 CA 与解密 CA 不一致等），视为供应商自动弃标。

(5) 开标当天，投标人应在开标前登录并在评标结束后才能退出政府采购云平台投标客户端，因投标文件线上解密、报价文件开标记录线上确认、评审专家线上提问等都需要投标人在政府采购云平台投标客户端操作响应，如投标人未按时登录或提前退出政府采购云平台投标客户端，后果自负。

八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系：

1. 采购人信息

名称：阿克苏地区人力资源和社会保障局

地址：阿克苏文化路 28 号

联系方式：厚强龙,18399399235

2. 采购代理机构信息

名称：阿克苏地区政府采购中心

地址：阿克苏地区政务服务中心大楼 A 座三楼

联系方式：0997-2182088

3. 项目经办人联系方式

库地热提·库尔班：0997-2182088，13899252281

阿克苏地区政府采购中心

2024 年 6 月 20 日

第二部分 投标须知

(一) 总 则

1 定义

1.1 本招标文件仅适用于本次大型招标中所叙述的货物或服务采购。

1.2 “招标人”是指阿克苏地区人力资源和社会保障局。

1.3 “投标人”是指按招标公告规定获取招标文件并参加投标的供应商。

1.4 “中标人”是指经过评标委员会评审，符合本次招标要求的投标人。

1.5 “投标货物”是指各种形态、种类的物品，包括原材料、设备、产品、辅件配件、备品备件、培训服务等标的物。

1.6 “服务承诺”是指为了保障项目顺利实施由投标人承担的货物的提供、运输、安装、调试及售前、售中、售后服务和投标人承诺的其它类似义务。

1.7 “产品缺陷”是指投标货物的设计、原材料和零部件、制造、装配或说明指示等方面存在的潜在隐患或有碍产品安全或产品使用寿命等情形。

1.8 “欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程虚报、谎报、隐瞒事实，以假充真，以次充好，承诺多兑现少，损害国家公共利益的行为。

1.9 “投标报价”是指投标人就招标文件《采购需求说明》规定的货物（或服务）进行唯一报价，不得拆包（项）报价，并在投标报价表中注明其所提供商品的产品规格。

1.10 “投标总价”包括货物、随配附件、备品备件、工具、送达指定交货地点各种费用和技术服务、技术培训、售后服务等所有费用的总和。

2 投标人资格

2.1 符合招标公告有关要求，承认并履行招标文件各项规定的投标人均可参加投标。

2.2 符合投标人资格的投标人应承担投标及履行采购合同中的全部责任和义务。

3 投标费用

3.1 无论投标结果如何，投标人应自行承担参加投标相关的全部费用。

4 招标人的权利

4.1 招标人根据政府采购法和相关规定有权终止本次招标，无需向受影响的投标人承担责任。

(二) 招标文件

5 招标文件的构成：

5.1 招标文件包括：

(1) 招标公告

(2) 投标须知

(3) 采购需求说明（招标项目说明<概述>及要求、《技术规格、数量及质量要求》）

(4) 采购合同条款

(5) 投标文件编制要求

(6) 附件

6 招标文件的澄清和质疑

6.1 综合说明

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向被质疑人提出询问，被质疑人应当及时予以答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。投标人询问或质疑实行实名制。投标人询问或质疑应当有事实根据，不得进行虚假、恶意询问或质疑，干扰政府采购工作秩序。

投标人提起质疑应当符合下列条件：必须是参与被质疑项目的投标人；

必须在规定的质疑有效期内提起质疑；政府采购监督管理部门规定的其他条件。

质疑人提出质疑时，应当提交书面质疑书，质疑书应当包括下列主要内容：被质疑人的名称、地址、电话；采购项目名称、项目编号；具体事项、请求或主张；提起质疑的投标人名称、地址及联系方式；质疑日期。

质疑书的递交应当采取当面递交的形式。

6.2 对招标文件的澄清和质疑

投标人应及时下载招标文件，若对招标文件有疑问需要澄清或质疑，须在投标截止 15 日前，由澄清或质疑方的法定代表人或授权投标人（必须为法定代表人授权进行该项目投标的被授权人）以书面形式向招标人递交澄清或质疑函（原件），并登记备案。澄清或质疑函须由法定代表人亲笔签名。澄清函应说明需要澄清的内容，质疑函除应说明需要质疑的内容外，还应提供能够证明质疑内容的相关书面印证材料。澄清或质疑函应内容真实，理由充分，不得进行恶意质疑。由法定代表人递交澄清或质疑函时，提供法定代表人身份证复印件；由授权投标人递交澄清或质疑函时，还须提供法定代表人授权书和质疑授权书（均为原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，并要求由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置注明“该复印件仅用于阿克苏地区人力资源和社会保障局阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目（第三标段：就业信息化建设项目）澄清或质疑使用”字样，并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。

招标人在投标截止 3 日前，根据澄清或质疑函的具体内容相应作出受理或不予受理的答复，并以书面形式回复提出澄清或质疑的投标人，或在新疆政府采购网上予以公告（但答复内容不得涉及商业秘密）。如因投标人自身原因，在投标文件中未对网上公布的内容做出实质性响应的，由此造成的后果由投标人自行承担。

6.3 对招标项目质疑的答复

投标人认为招标过程、中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，由质疑方的法定代表人或授权投标人以书面形式向招标人递交质疑函（原件），并登记备案。质疑函须由法定代表人亲笔签名，除应说明需要质疑的内容外，还应提供能够证明质疑内容的相关书面印证材料。质疑函应内容真实，理由充分，不得进行恶意质疑。由法定代表人递交质疑函时，须提供法定代表人身份证复印件；由授权投标人递交质疑函时，还须提供法定代表人投标授权书和质疑授权书（均为原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，并由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置注明“该复印件仅用于阿克苏地区人力资源和社会保障局阿克苏地区公共就业服务能力提升“151”工程示范项目（第三标段：就业信息化建设项目）质疑使用”字样，并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。

招标人应在受理投标人的书面质疑后，根据质疑函的内容及时向递交质疑函的投标人作出受理或不予受理的答复，并以书面形式回复提出质疑的投标人，或在新疆政府采购网上予以公告（但答复内容不得涉及商业秘密）。

6.4 澄清或质疑不予受理的情况

有下列情形之一的，属于无效质疑，被质疑人不予受理，由此产生的影响由投标人自行承担：

- （一）不是参与该政府采购项目活动的投标人；
- （二）被质疑人为采购人或政府采购代理机构之外的；
- （三）所有质疑事项超过质疑有效期的；
- （四）未按上述规定递交澄清或质疑函的；
- （五）其它不符合受理条件的情形。

6.5 其它

澄清或质疑函递交地点：阿克苏地区政府采购中心窗口（阿克苏地区

为民服务中心 A 座三楼)。

7 招标文件的修改

7.1 招标人可以按规定对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改。招标人应当在投标截止时间至少 15 日前，以公告形式通知所有潜在投标人；不足 15 日的，招标人应当顺延提交投标文件的截止时间。

(三) 投标文件的编制

8 投标文件的编辑

8.1 投标文件应以中文书写，行间不得插字、涂改和增删。

8.2 投标文件应按《投标文件编制及排版顺序》制作。

8.3 制作电子版投标文件时应将编辑页面设置为 A4 纸尺寸，封面按照投标文件封皮格式制作，编制文件目录、插入完整页码，具体样式附后。

8.4 电子版招标文件编辑完成后，投标人需将电子版投标文件转换为 PDF 格式文件，并在招标公告规定的开标时间前将电子加密投标文件上传至政府采购云平台投标客户端（政府采购云平台投标客户端下载地址：<https://customer.zcygov.cn/CA-driver-download?utm=web-ca-front.3ddc8fbb.0.0.744734903d5911ec80b1370c1c0d466e>）。

8.5 投标文件中的文字表述不清、前后矛盾，导致非唯一理解的投标文件将被认定为废标。

9 投标语言及计量单位

9.1 投标文件及投标人与招标人就有关投标的所有来往的文字、函电统一使用中文。

9.2 投标文件中所使用的计量单位，除招标文件中有特殊要求外，应采用国家法定计量单位。

10 投标文件的主要组成

10.1 投标文件的组成：分为商务标文件和技术标文件两部分，必须分开制作，保证金票据、法定代表人授权委托书原件及资质文件原件必须按

要求上传至政府采购云平台投标客户端，否则视为无效标书。

10.2 投标人递交的投标文件应包括以下文件（标书按以下顺序制作）：

商务标文件：

- (1) 投标函；
- (2) 法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书；
- (3) 货物或服务报价一览表（必须标明供货或完工时间）；
- (4) 产品或服务报价清单；
- (5) 投标人资质证明文件，包括：
 - a、法定代表人授权委托书和身份证复印件；
 - b、营业执照正本或副本；
 - c、财务审计报告、完税证明、社保缴纳证明；
 - d、中小微企业声明函（若有）；
 - e、信用查询记录；
 - f、招标公告规定的其他资格要求及资质证明文件。

(6) 售后服务承诺投标文件包括的主要内容。

详见招标文件附件部分。

技术标文件：

- (1) 投标产品质量承诺书；
- (2) 投标人技术支持和售后服务承诺；
- (3) 项目供货、安装、调试计划；
- (4) 投标产品设计及结构说明；
- (5) 典型项目的合同及中标通知书；
- (6) 质量证明文件；
- (7) 技术人员状况；
- (8) 投标项目需求技术响应偏离表；
- (9) 其它有利于投标的资料。

10.3 证明投标货物或服务符合招标文件规定的文件：

- (1) 提交所有投标货物或服务 and 相应服务的合格性、符合性证明文件，

该文件可以是文字资料、图表和数据等。如采购项目涉及电线电缆，招标文件中必须提供符合国家标准（参数指标的产品合格证，产品检验报告及强制性认证证书），评委会在评审中作为首要条件进行审核把关。

（2）详细描述投标货物或服务的规格、功能、性能、技术参数及与招标货物或服务的偏离情况等。

（3）投标人认为需要补充的其它资料文件。

11 投标报价

11.1 投标人应在投标报价表上标明单价和总价。如单价和总价不符，以单价为准，小写与大写不符的，以大写为准。投标人的投标价应是指所有货物或服务按招标文件要求交付使用或完工的价格；投标人应在投标报价上标明，本次投标拟提供货物的单价金额及投标总价金额，开标后不得更改，投标人对项目的报价必须是唯一的，招标人不接受选择性报价。

11.2 投标报价以人民币为结算货币，须包括设备价款、附件、配件、备品备件、途中运输费、装卸费、安装调试费、维护费、培训费、技术资料费、保险费、税费及合同中明示或暗示的所有一般风险、责任和义务等一切费用（或服务的全部费用）。

11.3 招标文件未列明，而投标人认为必需的费用也需列入报价。

11.4 招标人不接受低于成本的投标报价，也不接受招标项目范围内的捐赠。

11.5 固定合同价，投标人所报的单价和总价在合同实施期间应保持不变，不因劳务、材料等成本的价格变动而做任何调整。

11.6 合理评判供应商报价，根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）第六十条规定，投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评委会要求投标供应商在规定时间内提供书面说明以及必要的证明材料，并根据投标人的说明作相应处理。

若评标委员会成员对是否须由投标人作出报价合理性说明，以及书面说明是否采纳等判断不一致的，按照“少数服从多数”的原则确定评标委

员会的意见。

12 投标文件的装订顺序及份数

12.1 投标文件应按《投标文件编制及装订顺序》制作。

13 投标文件签署

13.1 投标文件应由法定代表人或其全权代理人按规定逐一签署和签名，并加盖单位公章，否则由此造成的无效标由投标人负责。

13.2 投标文件的签署应清楚工整。凡有修改、涂改视为无效标。

14 投标保证金票据

14.1 投标保证金及提交方式：

投标保证金金额：200000 元；

收款户名：阿克苏地区政府采购中心

收款账号：30355301040005707

开户银行：农业银行阿克苏市支行营业部

提交方式：投标供应商应当以支票、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。投标人未按照招标文件要求提交投标保证金的，投标无效。

14.2 中标人在中标结果公告发布后三个工作日内，应主动将投标保证金票据原件送至地区政府采购中心经办人。

14.3 中标人在中标结果公告发布后，应主动与采购单位联系，及时签订合同，并持双方签订合同的原件及复印件到阿克苏地区政府采购中心领回投标保证金票据。

15 有下列情形之一的，投标保证金将予以没收。

- (1) 开标后投标人要求放弃投标的；
- (2) 投标人在投标期内撤回投标的；
- (3) 中标人在规定期限内未足额交纳履约保证金或不签订合同的。

(四) 投标文件的递交

16 投标文件的递交

16.1 电子加密投标文件（PDF 格式）上传至政府采购云平台投标客户端。

17 投标截止时间

17.1 投标时间及投标截止时间：详见《招标公告》或《变更通知》。

17.2 投标截止后上传的投标文件将拒绝受理。

18 有下列情形之一的，投标无效：

18.1 投标文件逾期送交的；

18.2 在政采云平台所填写的“报名投标人名单”中“单位名称”与投标时单位名称不一致的；

18.3 未按招标文件规定要求签署、盖章的；

18.4 不具备招标文件中规定资格要求的；

18.5 不符合法律、法规和招标文件中规定的其它实质性要求的。

（五） 开标

19 开标

19.1 招标人在招标公告或变更通知的规定日期、时间和地点组织开标会。

19.2 投标供应商资格审查小组由采购单位选派人员组成。

（六） 评标

20 评标委员会

20.1 招标人将组建评标委员会，评标委员会由技术、经济等方面的专家 5 人，采购人代表 2 人，共 7 人组成。

20.2 评标委员会负责对投标文件进行评审和比较，并向招标人推荐中标候选人。

21 评标原则：公平公正、优中选优，最低报价作为评标基准价。

22 评标办法：采用综合评分法。

评标采用综合评分法，评标委员会对通过资质及实质响应的各合格投标人的投标价格内容，根据以下标准和方法评议打分。评分将按商务部分和技术部分分别进行，计算出各合格投标人的综合得分，综合得分最高者将被推荐为第一中标候选人，其余递补中标候选人按综合得分从高到低的顺序依次排序。若有相同的最高综合得分，则其中技术部分得分较高的投标人将被排序在前；若最高综合得分和技术部分得分仍相同，则其中投标价低的投标人排序在前。

序号	权重	评标因素及分值	评标标准	分项分值
1	商务部分	投标报价 (30分)	<p>1. 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格权重×100。</p> <p>2. 得分保留至小数点后一位，小数点后第二位四舍五入。</p>	30分
2	技术部分	企业综合实力 (5分)	<p>投标人提供以下认证证书，且认证范围与本项目有关，每提供1项得1分，最高得5分，不提供不得分：</p> <p>1. 投标人具备有效期内的ISO9001(质量管理体系)认证证书；</p> <p>2. 投标人具备ISO27001信息安全管理体系统认证证书；</p> <p>3. 投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书；</p> <p>4. 投标人具有的ITSS信息技术标准符合性证书（运行维护服务）三级或以上；</p> <p>5. 投标人具备高新技术企业认证证书。</p> <p>【评分说明：</p> <p>1. 投标人需提供有效的相关证书扫描件，如无法证明证书在有效期内的，不得分；2. 未按要求提供的不得分；3. 中标后原件备查】</p>	5分
		业绩案例 (3分)	<p>投标供应商提供类似项目业绩：</p> <p>每具有一个业绩得1.5分，最多得3分。未附业绩证明资料的不得分。</p> <p>【评分说明：</p> <p>1. 必须提供相关证明材料并加盖投标人公章，未提供不得分。</p> <p>2. 合同扫描件或要求的其他证明材料同一个编号的项目有两个或两个以上标段或包的视为一个业绩案例。】</p>	3分

		<p>服务履约能力 (5分)</p>	<p>拟投入项目人员中，提供以下认证证书，每提供一个证书得1分，最高得5分，不提供不得分。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 系统分析师证书； 2. 信息系统项目管理师证书； 3. 网络工程师证书； 4. 高级工程师证书； 5. 信创集成项目管理师证书。 <p>【评分说明：需提供人员证书扫描件及相关人员投标截止日前三个月任意一个月参保证明并加盖投标人公章，未提供或提供不齐全不得分，中标后原件备查。】</p>	5分
			<p>前期调研及项目需求的论证方案包含：①项目概述；②项目现状分析；③项目需求理解；④项目必要性。</p> <p>【评分说明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 前期调研及项目需求的论证方案每提供一项内容得 0.25 分，最多得 1 分； 2. 前期调研及项目需求的论证方案内容满足采购需求且理解准确，能提出合理化建议，最多得 1 分；项目需求的论证方案不满足采购需求或未提出合理化建议，此项不得分。】 	2分
		<p>技术服务方案 (24分)</p>	<p>项目系统总体设计方案包含：①总体架构；②技术路线；③系统功能；④接口方案；⑤数据安全方案。</p> <p>【评分说明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目系统总体设计方案每提供一项内容得1分，最多得5分； 2. 项目系统总体设计方案内容满足采购需求且理解准确，能提出合理化建议，最多得5分；项目系统总体设计方案内容不满足采购需求或未提出合理化建议，此项不得分。】 	10分
			<p>项目实施方案包含：①项目实施目标；②项目实施内容；③组织管理措施；④项目各阶段管理；⑤项目实施的资源保障措施；⑥设备供货及安装。</p> <p>【评分说明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目实施方案每提供一项内容得1分，最多得6分； 2. 项目实施方案内容满足采购需求且理解准确，能提出合理化建议，最多得6分；项目实施方案内容不满足采购需求或未提出合理化建议，此项不得分。】 	12分
		<p>项目质量及进度保障措施 (11分)</p>	<p>质量保障措施及方案包含：①技术服务质量承诺；②过程控制；③人力资源保证；④储运过程；⑤搬运、贮存、包装、保管和交付；⑥仓储和运输；⑦测试、检验和验收计划；⑧验收办法。</p> <p>【评分说明：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 质量保障措施及方案每提供一项内容得0.5分，最多得4分； 2. 质量保障措施及方案内容满足采购需求且理解准确，能提出合理化建议，最多得2分；质量保障措施及方案内容不满足采购需求，此项不得分。】 	6分

		<p>工作进度计划包含：①里程碑(项目实施过程中关键时间节点)；②项目工作分解结构；③任务描述、持续时间及责任人；④任务预算和成本；⑤任务优先级；⑥任务资源分配。</p> <p>【评分说明： 1. 工作进度计划每提供一项内容得0.25分，最多得1.5分； 2. 工作进度计划内容满足采购需求且理解准确，能提出合理化建议，最多得1.5分；工作进度计划内容不满足采购需求，此项不得分。】</p>	3分
		<p>项目应急保障方案包含：①重大事故处理方案；②安全保障服务方案。</p> <p>【评分说明： 1. 项目应急保障方案每提供一项内容得0.5分，最多得1分； 2. 项目应急保障方案内容满足采购需求且理解准确，最多得1分；项目应急保障方案内容不满足采购需求，此项不得分。】</p>	2分
	售后服务方案 (15分)	<p>售后服务方案包含：①运行维护方案；②售后机构及人员配置；③服务标准；④售后响应时间承诺；⑤售后服务质量保证；⑥售后风险防范。</p> <p>【评分说明： 1. 以上6项每项内容描述完整，提供全面详细的运行维护方案，贴合项目要求的售后机构及人员配置，清晰具体的售后服务流程，承诺提供 7×24 小时支持维护服务，保证在0.5小时内响应，2小时之内派工程师到达现场、24小时之内解决问题的，得12分； 2. 以上6项每项内容描述完整，提供较为详细的运行维护方案，符合项目要求的售后机构及人员配置，具体的售后服务流程，承诺提供 7×24 小时支持维护服务，保证在0.5小时（不含）-1小时（含）之内响应，2小时（不含）-3小时（含）之内派工程师到达现场、24小时之内解决问题的，得10分； 3. 以上6项每项内容描述完整，运行维护方案简单，基本响应项目要求的售后机构及人员配置，简单的售后服务流程，承诺提供 7×24 小时支持维护服务，保证在1小时（不含）-2小时（含）之内响应，3小时（不含）-4小时（含）之内派工程师到达现场、48小时之内解决问题的，得8分； 4. 以上6项每项内容描述完整，运行维护方案简单，售后机构及人员配置未符合项目要求，售后服务流程不够清晰，承诺在3小时（不含）-4小时（含）之内响应，5小时（不含）-6小时（含）之内派工程师到达现场、48小时之内解决问题的，得6分； 5. 以上6项每项内容描述简单，运行维护方案较差，售后机构及人员配置未符合项目要求，售后服务流程不够清晰，承诺在6小时（不含）-8小时（含）之内响应，9小时（不含）-10小</p>	12分

		<p>时(含)之内派工程师到达现场、72小时之内解决问题的,得4分; 6. 以上6项每缺一项内容扣2分。】</p>	
		<p>培训方案包含: ①培训计划; ②培训内容; ③培训质量保证。</p> <p>【评分说明: 1. 培训方案每提供一项内容得0.5分, 最多得1.5分; 2. 培训方案内容满足采购需求且理解准确, 最多得1.5分; 项目应急保障方案内容不满足采购需求, 此项不得分。】</p>	3分
	产品基础能力展示(7分)	<p>投标人需展示并讲解与数字人力资源产业园平台、创业创新孵化服务平台相关的技术能力, 由评委按以下展示要求打分。</p> <p>一、数字化人力资源产业园平台能力展示(满分4分)</p> <p>(一) 园区管理模块能力展示(1分)</p> <p>1. 新增和编辑录入登记园区的场地、办公楼的固定资产信息, 对当前楼宇进行添加楼层和删除楼层, 得0.5分。 2. 可对每楼宇每个楼层进行房间管理, 设置房间的名称、收租面积、租金、物业费管理、房间类型、房间介绍、房间图片参数, 标记房间出租或闲置状态, 得0.5分。</p> <p>(二) 企业服务模块能力展示(2分)</p> <p>1. 录入园区入驻企业基本信息, 可以与工商数据同步形成企业档案数据, 并且可以查询所有和当前企业合作的所有合同记录, 包括存储合同的照片, 营业执照, 得1分。 2. 可通过系统的菜单管理功能, 可自定义园区服务小程序的服务模块内容, 并可实时控制园区服务小程序的服务模块上架下架功能, 得1分。</p> <p>(三) 资产管理模块能力展示(1分)</p> <p>1. 录入新增合同信息, 填写合同费项信息, 提交审核, 可按“合同名称”“合同编号”“合同名称”“合同状态”列表形式显示, 得0.5分。 2. 可查询每个合同生成的账单(月), 选择账单月份后可导出指定月份的所有账单, 得0.5分。</p> <p>二、创业创新孵化服务平台能力展示(满分3分)</p> <p>(一) 招商管理模块能力展示(1分)</p> <p>1. 可单条新增和批量导入已有的意向入孵企业信息, 在线评估项目质量等级, 填写招商跟进的记录, 以及查看招商跟进历史, 得0.5分。 2. 可在线提交入孵申请, 填写入孵信息、基本信息、团队概况、项目概况、项目入孵需求以及上传附件材料, 提交项目评审, 并生成入孵评审单据, 得0.5分。</p> <p>(二) 孵化管理模块能力展示(2分)</p> <p>1. 项目评审通过后, 可自动发起入孵签约, 可在线选择租用的空间场地, 设定合约费用收费项目及标准清单, 上传合同模块, 以及设定合同生效日期, 提交签约, 并完成签约确认, 得1分。</p>	7分

		<p>2. 可选择上一步签约成功的企业信息，发起出解约申请，并进行解约初审、解约复审、物业交接确认、财务结算确认的全流程操作。得1分。</p> <p>【演示要求说明：投标人可以基于自身基础能力，按采购方的采购系统要求，使用且不限于ppt、视频、Flash、软件产品等方式演示，展示综合能力，演示时间限定为15分钟，不演示不得分。】</p>	
<p>注：评审得分合计 100 分，评分计算结果保留两位小数，第三位小数四舍五入。</p>			

23 对投标文件进行初审，有下列情形之一的，其投标作为废标

23.1 应有法定代表人或其全权代理人签署意见的文件、证明等，未经本人签署的，应加盖公章的证照、函件而未加盖公章的；

23.2 不具备招标文件中规定资质要求的；

23.3 投标文件的内容不详实或有虚假的；

23.4 招标文件中明确要求的事项，而投标文件中未做出响应或做出错误响应的；

23.5 投标人的组织实施方案、技术支持和服务承诺与招标文件要求有较大偏差的；

23.6 所供货物功能、技术性能与招标文件所要求的有较大偏差的；

23.7 超出招标文件要求的交货(完工)时间的；

23.8 投标单位提供的设备没有质保期的；

23.9 投标文件前后表述相互矛盾的；

23.10 投标文件中有招标人不能接受的条件；

23.11 投标价格超过预算采购单位无力支付的；

23.12 投标人有不良记录的；

23.13 不符合法律、法规和招标文件中规定的其它实质性要求的。

24 评标报告

24.1 评标委员会应向招标人提交书面评标报告。评标报告应全面反映评标过程和中标物品、中标价格、中标人或中标候选人情况。

25 评标的有关要求

25.1 评标过程严格保密。评标委员会成员和参与评标的有关人员不得将与评标有关的情况包括有关投标文件的评审、澄清、评估和比较中标候选人的推荐情况等透露给任一投标方或与上述评标工作无关的人员。

25.2 投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的一切不符合法律或招标规定的活动，都可能导致其投标被拒绝。

25.3 评标委员会向招标人报告评标情况及结果。根据有关规定，对未中标单位不作任何解释。

(七) 授予合同

26 中标通知

26.1 招标人在评标结束后7个工作日内，在新疆政府采购网发布公告，公告期满后中标人在政采云平台上进入项目采购-中标通知书-查看并下载电子版中标通知书，对未中标人不解释落标原因。

27 履约保证金

27.1 由采购人与中标人签订合同时按法律法规协商确定。

28 签订合同

28.1 采购人和中标人应按招标文件规定的时间、地点签订合同。

28.2 如中标人未按招标文件规定的时间、地点与采购人签订合同，则按违约处理，并没收其全部投标保证金。

28.3 招标文件、中标人的投标文件、投标人答复澄清事项文件作为此次采购合同附件，并具有法律效力。

29 对投标人不良行为的处罚

投标人发生下列情形之一的，将被列入不良行为记录名单，在1—3年内禁止参加政府采购活动。

29.1 提供虚假资料谋取中标、成交的；

- 29.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；
 - 29.3 与采购人、其他投标人或招标人恶意串通的；
 - 29.4 向采购人、招标人行贿或者提供其它不正当利益的；
 - 29.5 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
 - 29.6 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的；
- 投标人有前五项情形之一的，中标结果无效。

30 诚实信用

30.1 投标人在本招标项目的竞争中应自觉遵循诚实信用原则，凡有悖诚实信用原则的行为将被录入投标人诚信档案，依据情节轻重按照有关规定处理。

30.2 招标人有证据表明投标人在诚信中存在严重问题时，将拒绝其投标。

30.3 投标人的违法违规和诚实信用缺失行为将在新疆政府采购网和阿克苏地区政府网记录和曝光。

31 关于投标人瑕疵滞后发现的处理规则

31.1 招标结束后，如发现投标产品瑕疵应作废标处理的未被及时发现，由招标人向同级政府采购监管部门提起废标处理意见，监管部门批准后采取相应的补救措施。

32 解释权

32.1 本招标文件的最终解释权归阿克苏地区政府采购中心。

第三部分 采购需求说明

一、项目基本情况

（一）项目背景

为贯彻落实党中央、国务院实施就业优先战略的决策部署，推动公共就业服务质量和水平全面提升，稳定和扩大就业，全面落实《人力资源和社会保障部印发〈人力资源和社会保障事业发展“十四五”规划〉》《人力资源社会保障部 国家发展改革委 民政部 财政部关于实施提升就业服务质量工程的通知》《财政部 人社部关于组织申报2023年公共就业服务能力提升示范项目的通知》等文件精神，阿克苏地区紧紧围绕强服务、提技能、稳就业，从“开展特色技能培训，提升就业创业能力”“发挥政府和市场作用，兜牢重点群体就业底线”及“优化政府智慧就业平台，全面提升就业服务信息化水平”三个重点领域入手，以点带面，充分调动地方积极性，着力打造覆盖全民、贯穿全程、辐射全域、便捷高效的全方位公共就业服务体系，提升政府公共就业服务能力，推动实现更加充分更高质量就业。

（二）项目目标

依托阿克苏地区现有公共就业服务体系，以党的二十大实施就业优先战略、强化就业优先政策、促进高质量充分就业为宗旨，通过建设阿克苏地区公共就业服务能力提升“151工程”示范项目，即构建一套体系，实施五大工程，打造一个大脑；一套体系是指构建“地—县—乡—村”四级联动智慧化公共就业服务体系，五大工程是指地区特色产业高技能人才培养工程、数字化人力资源市场扩容提质工程、重点群体就业创业服务提升工程、智慧就业服务应用系统升级工程、公共就业创业服务提质增效工程，一个大脑是指打造阿克苏“智慧就业大脑”，动态管理各项提升工程进展，量化展现示范项目工作成果，为各项“智慧就业”服务、监管和辅助决策提供支撑。

借助互联网、大数据等信息技术对重点群体开展有效的就业服务工作，健全常态化

的公共就业服务保障机制，积极推进地区高技能人才队伍建设，加强人才培养、技能培训、人才引进，巩固人才资源以支撑城市建设、经济发展等其他领域的全面提升，落实均等化基本公共就业服务。建立立足阿克苏地区、服务周边、带动“一带一路”周边国家区域公共就业创业服务模式，提升公共就业创业服务能力，有效形成人力资本提升和产业转型升级良性循环，实现阿克苏地区高质量充分就业促进中国式现代化目标。

二、技术参数

（一）项目建设依据

（1）法律法规

《中华人民共和国民法典》（主席令第45号）

《中华人民共和国就业促进法》（主席令第70号）

《中华人民共和国招标投标法》（主席令第21号）

《中华人民共和国政府采购法》（主席令第68号）

《中华人民共和国网络安全法》（主席令第53号）

《中华人民共和国招标投标法实施条例》（国务院令第613号）

《中华人民共和国政府采购法实施条例》（国务院令第658号）

（2）部门规章等规范性文件

《国务院关于加强职业培训促进就业的意见》（国发〔2010〕36号）

《人力资源社会保障部办公厅关于加快推进公共就业服务信息化建设和应用工作的指导意见》（人社厅发〔2016〕159号）

《国家政务信息化项目建设管理办法》（国办发〔2019〕57号）

《国务院关于进一步做好稳就业工作的意见》（国发〔2019〕28号）

《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）

《关于印发〈自治区级人力资源服务产业园建设管理办法〉的通知》（新人社规

(2020) 2 号)

《人力资源社会保障部关于开展人力资源服务行业促就业行动的通知》(人社部发〔2020〕58号)

《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》

《人力资源社会保障部关于印发人力资源和社会保障事业发展“十四五”规划的通知》(人社部发〔2021〕47号)

《国务院关于印发“十四五”就业促进规划的通知》(国发〔2021〕14号)

《新疆维吾尔自治区国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》

《关于印发新疆维吾尔自治区“十四五”就业促进规划的通知》(新政发〔2021〕91号)

《国家发展改革委关于印发〈“十四五”推进国家政务信息化规划〉的通知》(发改高技〔2021〕1898号)

《人力资源社会保障部办公厅关于开展人力资源服务机构稳就业促就业行动的通知》(人社厅函〔2022〕105号)

《关于印发新疆维吾尔自治区政务信息化项目建设管理办法的通知》(新政办发〔2021〕14号)

(3) 标准规范

《现场招聘会服务规范》(GB/T 30662-2014)

《人才测评服务业务规范》(GB/T 30663-2014)

《人力资源培训服务规范》(GB/T 32624-2016)

《人力资源管理咨询服务规范》(GB/T 32625-2016)

《人力资源服务术语》(GB/T 33529-2017)

- 《公共就业服务 总则》（GB/T 33527-2017）
- 《公共就业服务 术语》（GB/T 33528-2017）
- 《人力资源外包服务规范》（GB/T 33530-2017）
- 《就业援助服务规范》（GB/T 33531-2017）
- 《就业登记管理服务规范》（GB/T 33532-2017）
- 《失业登记管理服务规范》（GB/T 33534-2017）
- 《职业指导服务规范》（GB/T 33554-2017）
- 《职业介绍服务规范》（GB/T 33535-2017）
- 《高校毕业生就业指导服务规范》（GB/T 33667-2017）
- 《人力资源服务机构能力指数》（GB/T 33860-2017）
- 《高级人才寻访服务规范》（GB/T 25124-2019）
- 《公共就业和人才服务机构设施设备要求》（GB/T 33553-2022）
- 《产业园区循环经济信息化公共平台数据接口规范》（GB/T 36578-2018）
- 《信息安全技术 信息系统安全运维管理指南》（GB/T 36626-2018）
- 《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》（GB/T 22239-2019）
- 《信息安全技术 网络安全等级保护安全设计技术要求》（GB/T 25070-2019）
- 《信息技术 智能移动终端应用软件（APP）技术要求》（GB/T 37729-2019）
- 《信息安全技术 网络存储安全技术要求》（GB/T 37939-2019）
- 《信息技术 应用软件系统技术要求 第1部分：基于B/S体系结构的应用软件系统基本要求》（GB/T 30882.1-2014）
- 《信息安全技术 政务信息共享 数据安全技术要求》（GB/T 39477-2020）
- 《信息安全技术 移动终端安全管理平台技术要求》（GB/T 37952-2019）
- 《信息安全技术 应用软件系统通用安全技术要求》（GB/T 28452-2012）

《信息技术 XML 元数据交换 (XMI) 》 (GB/T 28167-2011)

《电子政务数据元 第 2 部分：公共数据元目录》 (GB/T 19488.2-2008)

《社区基础数据元》 (GB/T 29854-2013)

《政务服务平台基础数据规范》 (GB/T 39046-2020)

《信息安全技术 个人信息安全规范》 (GB/T 35273-2020)

《信息安全技术 密码应用标识规范》 (GB/T 33560-2017)

《项目管理指南》 (GB/T 37507-2019)

《项目管理敏捷化指南》 (GB/T 42892-2023)

《信息技术服务 运行维护 第 1 部分：通用要求》 (GB/T 28827.1-2022)

(二) 信息化系统建设要求

(1) 系统应当采用先进的技术路线和主流开发工具（平台），采用 B/S/S 的三层架构，符合本项目的技术要求和人力资源和社会保障部发布的相关技术路线要求、业务规范、业务指标及其相关扩展规范。

(2) 采用组件化应用开发技术，实现软件组件化和功能服务重用，从而能够适应灵活扩展的业务和应用需求。

(3) 采用面向对象的分析和设计方法，软件除满足业务需要外，还应设计身份识别、备份恢复等安全技术防范措施，有效地数据输入、输出和内部处理的控制措施，检测和防范攻击行为的验证措施，并结合自身应用逻辑设计权限管理机制和流程控制机制。同时能够为周边业务系统提供标准服务，规范接口标准。

(4) 采用数据集成总线技术路线，用于实现多业务系统之间的数据交换。提供作业设计器、图形化功能、作业测试及预览功能等，将数据从各种原始的业务系统中读取出来，这是构建共享数据库的基础。

(5) 系统充分考虑界面优化设计，应根据业务需求，依据业务流程，从方便用户

使用的角度进行系统设计、功能和模块划分。系统的操作要力求简便，便于操作人员快速掌握系统操作方法。用户界面美观、流畅、简单明了，具有人性化特点。

(6) 软件要确保采用国家标准体系，数据格式、报表等资源完全与国家要求一致。可以与国家所需的上报资源完全兼容，无需转换。

(7) 经办机构窗口业务办理的前端响应时间：3 秒以内，最长不超过 8 秒。同时，后台主机及网络的响应时间一般不超过整个交易时间的 50%。历史性数据查询的响应时间可相应延长为 10—60 秒；单笔调用业务响应时间<3 秒。

(8) 数据传输和存储环节主要通过密码技术保障数据机密性、完整性。在数据传输环节，可以通过 HTTPS 等技术建立不同安全域间的加密传输链路，也可以直接对数据进行加密，以密文形式传输，保障数据传输过程安全。

(9) 所建系统要能够为用户提供安全的信息资源和业务数据的获取，保障信息传输的安全可靠、保障信息不被非法用户窃取、保障用户的合法身份不被盗用，防范数据遭窃取、泄漏等安全风险。遵循专业的安全保密规定，要有全面的安全保密体系，确保平台的安全、可靠、稳定和持续运行。

(10) 所建系统要采取必要的安全保护和信息保密措施，实现应用和数据等方面对非法侵入、非法攻击和网络病毒时具有很强的防范能力，采用的保护措施能够使整个系统正常、高效地运转。保障数据在授权范围内被访问、处理，防止数据遭窃取、泄漏、损毁。

三、采购需求

(1) 应用系统要求

数字人力资源产业园平台功能清单					
序号	产品名称	功能模块	功能说明	单位	数量
1	数字人力资源产业园平台	人力资源产业园门户网站	<p>园区介绍：系统提供访客或注册用户可提供查看园区整体概况信息、园区优势、环境信息，含地理环境，园区风貌，空间信息等文本、照片、视频内容，同时提供查看基地运营管理方的联系方式。</p> <p>园区实景：运用可视化展示技术手段，将产业园区的物理基础设施、信息基础设施、社会基础设施和商业基础设施连接起来，支持通过手机多个视角全面游览观看产业园区每个功能区域的建设情况。</p> <p>园区招商：提供入驻申请服务以及园区入驻企业信息、政策信息展示。</p> <p>资讯信息：提供新闻资讯、政策指引、园区活动等信息展示，并根据相关搜索条件进行信息搜索。</p> <p>招聘服务：展示招聘会信息，求职者和企业都提供参会报名功能。给求职者提供我要找工作功能，给企业提供我要招人功能。</p> <p>档案服务：为高校毕业生及各类人才提供线上档案专递查询服务，可以查询档案所在地及办理相关业务。</p> <p>在线服务：提供在线问答、需求登记、预订场地功能。</p> <p>专家团队：登记的全部合作的专家团队信息列表，可点击查看详情，如专家基本介绍，可提供的帮助，资质证书等内容。</p> <p>党建中心：包含党建学习材料、活动文章、党建先进个人、党建成果等。支持通过发布时间，标题等搜索添加进行搜索查询。</p> <p>企业中心：企业基本信息管理、服务需求信息管理、活动信息管理、企业经营数据管理、消息中心等功能。</p>	套	1
		人力资源服务产业园运营管理系统	<p>工作台：集成入驻申请、签约、求职招聘、服务管理等高频功能快捷入口，运营管理者可以快速开展工作。</p> <p>场地综合管理：提供场地入驻、场地合同、场地信息管理等功能。</p> <p>信息发布管理：提供发布园区介绍信息管理、招商政策信息管理、入驻企业信息管理、园区公告管理、园区活动信息、园区互动信息等功</p>		

			能。		
			专家团队管理： 系统提供运营管理人员进入专家团队管理列表页面，对现有的专家团队信息进行维护管理。		
			招聘管理： 系统提供发布招聘会信息，包含招聘会介绍、招聘会举办时间、报名条件等；同时提供查看参与招聘会的企业和个人信息和审核。		
			园区运营管理： 园区用户管理、会议室预约管理、公共设施预约管理、在线反馈管理、党群中心管理。		
创业创新孵化服务平台功能清单					
序号	产品名称	功能模块	功能说明	单位	数量
2	创业创新孵化服务平台	工作台	待办提醒： 运营管理方通过管理平台的待办事项提醒功能可快速进入待办事项的处理流程。	套	1
			入孵申请： 查看创业创新企业（团队）已经提交的基地入孵申请信息及上传的相关资料。创业创新企业（团队）提交基地入孵申请后，由基地运营管理方进行审批操作，符合条件的予以审批通过才能在基地享受孵化服务。		
			入孵签约： 基地运营管理方与准许入孵的创业创新企业（团队）发起入孵签约流程，实现签约全流程管理。		
		企业管理	基地运营管理方可通过管理平台新增、删除、编辑、修改等操作维护入孵企业的基本信息。		
		孵化管理	入孵审批管理： 创业创新企业（团队）提交基地入孵申请后，由基地运营管理方进行审核，符合条件的才能在基地享受孵化服务。		
			入孵签约管理： 基地运营管理方与准许入孵的创业创新企业（团队）发起签约。基地管理方发起签约流程后可进行双方签约。		
			企业档案管理： 基地运营管理方对准许入孵的创业创新企业（团队）在孵化服务期间产生的资料及档案进行统一管理。		
			出孵解约管理： 运营管理方对合同到期或申请提前出孵的创业创新企业（团队）进行解约处理，管理方通过审批的创业创新团队，代表同意出孵并在系统中正式解除合约关系。		
			合同管理： 为基地运营管理方提供合同全流程管理。		
			拜访管理： 运营管理方提交入孵企业（团队）拜访信息登记，有针对性地对入孵企业（团队）提供孵化帮扶。		
企业孵化经营数据	企业经营数据上报： 入孵企业可向基地上报企业经营的数据，运营管理方可在平台查看企业				

库	<p>的经营情况，对入驻孵化基地创业团队提供服务和帮助解决孵化基地入驻团队创业过程的困难。</p> <p>企业经营数据管理：运营管理方可对基地入孵企业（团队）的经营数据库进行管理，对入驻团队进行监督及时上报完善经营数据库。</p> <p>企业经营数据分析：建立基地入孵企业（团队）经营数据库，帮助监督和评估入孵企业的企业经营效果，协助入孵企业（团队）落实创业政策。</p>
空间/资产管理	<p>楼宇管理：运营管理方对创业孵化基地的各项场地资源进行管理与维护，支持新增和调整不同楼宇、楼层以及各种空间类型的场地信息。</p> <p>空间（场地）列表：运营管理方对创业孵化基地内所有空间（场地）的全面管理权限，可随时查看各个空间的详细信息，提供包括增加、删除、修改以及查询等操作。</p> <p>场地预约管理：运营管理方可对场地预约申请进行审批和管理，保证对预约人员使用原因的合理性，确保场地资源的合理分配和高效利用。</p> <p>基地资产管理：运营管理方对基地内的各项资源进行全面跟踪和记录，包括硬件设施和软件资源。</p>
创业服务	<p>工商注册管理：运营管理方负责维护和管理企业工商注册流程，确保流程准确、高效。监控入孵企业的注册需求，提供支持协助。</p> <p>资质申报管理：运营管理方可查看入孵企业（团队）提交的资质申报需求，为其提供协助与支持。</p> <p>人才需求服务：运营管理方可以浏览入孵企业（团体）提交的人才需求信息，积极参与并协助完成整个人才招聘流程。</p> <p>政策申报服务：运营管理方可维护和管理各类政策信息，详细审查并响应入孵企业（团体）提交的政策申报需求。</p>
物业服务管理	<p>装修管理：运营管理方能够查看并审批入孵企业（团体）提交的装修申请，确保装修过程有序进行并符合基地规范。</p> <p>报修管理：运营管理方可迅速响应并处理入孵企业发起的物业报修信息，确保基地内设施设备的正常运行。</p> <p>其他需求管理：运营管理方可响应与处理入孵企业发起的其他需求申请信息，及时处理企业服务需求信息，反馈处理结果。</p>
账单管理	<p>企业入孵合同审批通过后，系统可以智能识别合同中的执行账单信息，并自动生成账单计划，运营管理方可根据账单计划进行缴纳情况</p>

		登记、逾期催收等。
	商事代理	运营管理方对平台展示的财务代账、融资担保、专利申请、法律维权等商事代理服务的服务商信息进行管理与维护，支持增删改查操作。
	投融资服务	运营管理方对平台展示的银行、基金、投资机构等对接服务信息进行管理与维护，支持增删改查操作。
	活动管理	活动报名审核： 入孵企业（团队）提交活动报名申请后，由运营管理方进行审核，符合条件的创业团队可参加相关活动。
		培训活动管理： 运营管理方对基地举办的培训活动信息进行管理与维护，支持增删改查操作。
		赛事活动管理： 运营管理方通过平台对基地举办的赛事活动信息进行管理与维护，包括新增活动信息例如主题、参与条件、奖项设置等。
		活动数据统计： 将基地活动过程中的各类数据进行综合分析，并以直观的可视化方式展示。
	创业智库	导师库： 运营管理方维护并管理平台上呈现的导师信息，并对导师信息进行全程管理，包括新增、删除、修改和查询导师信息。
		科技成果库： 运营管理方对平台展示的入孵企业（团队）科技成果信息进行管理与维护，平台支持对其进行更改、新增。
		合作企业库： 运营管理方对与基地合作的企业信息进行全过程的管理与维护，便于入孵企业（团队）寻求合作资源。
	资讯服务	政策公告： 运营管理方对政策公告信息进行发布与管理，实现创业资讯、补贴政策等实时显示。
		基地介绍： 运营管理方对基地介绍、基地环境、基地规划等信息进行管理与维护
		新闻资讯： 运营管理方对新闻资讯进行发布与管理，实现基地动态、新闻的实时显示。
		交流互动中心： 运营管理方对交流互动中心的内容进行管理，包括发布公告、删除信息、用户群组申请审核、用户禁言等。

(2) 硬件设备要求

数字化人力资源市场扩容提质					
数据中心支撑软硬件设备					
序号	项目	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
1	数据中心能力提升	边界防火墙	<ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机架式设备,符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。 2. 要求配备 Console 接口≥ 1个,USB3.0 接口≥ 2个, MGT 管理接口≥ 1个,万兆光口≥ 2个,千兆光口≥ 4个,千兆电口≥ 4个;接口扩展槽位≥ 2个;要求配备双电源,设备形态为 1U;为保障项目后期扩容,支持 40G 接口扩展。 3. 为保障设备具备充足的存储空间用于存储日志及报表信息,要求设备具备不少于 960G 的 SSD 固态硬盘存储空间。 4. 防火墙吞吐量$\geq 10\text{Gbps}$,最大并发会话数≥ 800万,每秒新建连接数≥ 28万;IPS 吞吐量$\geq 6\text{Gbps}$,防病毒吞吐量$\geq 5\text{Gbps}$,IPSec VPN 吞吐量$\geq 4\text{Gbps}$,IPSec VPN 隧道数≥ 8000条。提供 IP 信誉库、入侵防御特征库、病毒过滤特征库等授权,具备链路检测功能。 5. 为保障设备软件系统的可靠性,要求设备采用双操作系统设计,通过命令行和 Web 操作界面可以切换不同操作系统。 6. 要求具备 DNS 代理功能,支持基于接口、源 IP 地址、目的 IP 地址、域名名称多个元素配置 DNS 代理规则 7. 具备全局负载均衡功能,需能实现当外部用户通过域名访问内部服务器时,不同运营商的用户从对应的运营商链路进入内网访问。 8. 要求具备服务器负载均衡功能,且要求支持加权哈希、加权轮询、加权最小会话数等等算法负载均衡方式。 9. 具备按地域访问控制服务功能,要求设备系统内置各个国家 IP 地址池,可配置基于不同国家的 IP 访问控制策略。 10. 要求安全访问控制策略目的对象支持填写基于通配符的域名对象,实现基于非 HTTP 协议的域名访问控制。 11. 要求至少支持僵尸网络 IP 地址和域名两种方式检测,检测协议要求至少支持 	台	2

			<p>TCP/HTTP/DNS 协议。</p> <p>12. 具备通过安全运营管理云平台和手机 APP 软件可实现设备移动运维和自动巡检,支持对设备状态、流量、攻击的信息进行分析查看。</p> <p>13. 要求具备会话控制功能,支持基于源 IP、目的 IP、服务类型和应用协议多种条件配置会话数限制策略和新建会话速率控制策略。</p> <p>14. 要求设备支持基于时间表生效的静态路由、源接口路由、源 IP 路由、运营商路由、接口路由功能和策略路由,便于实现不同网络场景的组网需求。</p> <p>15. 提供五年硬件及软件(包含模块)升级原厂服务。</p>		
2	核心防火墙	<p>1. 标准机架式设备,符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统,支持国密算法。</p> <p>2. 要求配备 CON 口≥ 1个, MGT 口≥ 1个, HA 口≥ 1个, USB 口≥ 2个,千兆电口≥ 4个(至少含 2 对 Bypass 接口),千兆光口≥ 4个,万兆光口接口≥ 2个;接口扩展槽位≥ 2个,要求配备双电源,设备形态为 1U;为保障项目后期扩容,支持 40G 接口扩展。</p> <p>3. 要求具备不少于 960G 的 SSD 固态硬盘存储空间。</p> <p>4. 防火墙吞吐量$\geq 20\text{Gbps}$,最大并发会话数≥ 1500万,每秒新建连接数≥ 51万;IPS 吞吐量$\geq 10\text{Gbps}$,防病毒吞吐量$\geq 8\text{Gbps}$;IPSec VPN 吞吐量$\geq 6\text{Gbps}$,IPSec VPN 隧道数≥ 10000条。提供包含 IP 信誉库、入侵防御特征库、病毒过滤特征库、威胁情报特征库及 C2 僵尸网络防御授权,具备按地域访问控制服务功能,具备链路检测功能。</p> <p>5. 本次要求提供不低于 200 个并发 SSL 用户终身授权,并且支持现有区域旧版本 Ukey 接入,实现无缝对接,接入用户终端无需对 Ukey 进行调整。</p> <p>6. 要求具备网络链路分析功能,以保障网络的可靠性,并具备链路可用性分析功能,要求支持通过不少于 5 种协议同时对某条链路状态进行分析监控,并提供实时监控链路的延时、抖动和丢包率图形化监控趋势图。</p> <p>7. 要求设备标配具备 GRE、GRE over IPSec, IPSec VPN、SSL VPN、L2TP VPN 功能,</p>	台	2	

		<p>无需 licence 扩展。</p> <p>8. 要求 SSL VPN 支持双因子认证，支持短信口令认证、令牌口令认证、邮件口令认证、证书口令认证等方式。</p> <p>9. 要求 SSL 客户端支持安卓手机和苹果手机安装部署，手机客户端软件免费提供。</p> <p>10. 要求具备 12000 种以上攻击特征库规则列表，至少支持基于协议类型、操作系统、攻击类型、流行程度、严重程度、特征 ID 等方式的查询。</p> <p>11. 具备僵尸网络连接监控功能，通过监控僵尸网络连接发现内网僵尸肉鸡，阻挡僵尸网络或勒索软件等安全威胁的进一步破坏。</p> <p>12. 要求可防护的恶意 IP 地址种类需包括僵尸主机、垃圾邮件 IP、Tor 节点 IP、失陷主机 IP、代理服务器 IP、扫描类 IP、暴力破解 IP 和 DDOS 攻击 IP。</p> <p>13. 支持对网页关键字、Web 外发信息、邮件等内容进行过滤，支持新浪微博、微信 UID 和 QQ 虚拟身份的识别及相关上网行为的审计记录，内容过滤支持预定义关键字及文件内容过滤。</p> <p>14. 提供五年硬件及软件（包含模块）升级原厂服务。</p>		
3	入侵防御	<p>1. 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。</p> <p>2. 要求配备双电源，要求设备形态$\leq 2U$，内存$\geq 8G$，硬盘容量$\geq 64GB$ SSD。要求网络层吞吐量$\geq 9Gbps$，满检速率$\geq 5Gbps$，TCP 最大并发连接数≥ 100 万。提供≥ 6 个千兆电口，≥ 4 个独立千兆光口，满配光模块及光纤线缆。</p> <p>3. 具备路由、透明、虚拟网线、旁路镜像、混合等多种部署方式，适应复杂使用环境的接入要求。</p> <p>4. 支持基于 IP 地址、端口、地域、协议、应用等维度配置策略路由策略，支持多种负载均衡算法，包括加权、带宽比例、轮询、线路排序等。</p> <p>5. 支持对多种协议的检测功能，支持对 HTTP、HTTPS、FTP、SMTP、POP3、IMAP 协议进行病毒检测和查杀，支持最大 16 层的压缩文件查杀。</p> <p>6. 支持 SQL 注入、地域访问控制、跨站脚本等应用层攻击防护。</p> <p>7. 支持 Web 服务器自动侦测功能，根据 Web 服务器在线状态、端口使用状态、Web 服务</p>	台	2

		<p>器之间的互访关系生成业务资产列表,同时展示内网资产访问的风险等级。</p> <p>8. 提供五年硬件及软件(包含模块)升级原厂服务,包括5年的安全规则库更新(WEB应用识别库、IPS特征库、热门威胁库、实时漏洞分析识别库)和URL&应用识别库更新。</p>		
4	WAF	<p>1. 标准机架式设备,符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。</p> <p>2. 支持路由部署、透明网桥、镜像等部署方式。</p> <p>3. 要求设备形态$\leq 2U$,内存$\geq 8G$,硬盘容量$\geq 64GB$ SSD,配备双电源。要求网络层吞吐量$\geq 9Gbps$,HTTP应用层吞吐量$\geq 900Mbps$,HTTP最大请求速率≥ 2万/秒,HTTP最大并发连接数≥ 100万。提供≥ 6个千兆电口,≥ 4个千兆光口。</p> <p>4. 产品内置Web应用攻击检测引擎,支持规则库特征。支持文件包含攻击、抵御注入式攻击(包含SQL注入、系统命令注入)、信息泄露攻击、跨站脚本(XSS)、网站扫描、WEBSHELL后门攻击、跨站请求伪造、目录遍历攻击、WEB整站系统漏洞等应用层攻击行为,支持Web服务器漏洞特征规则。</p> <p>5. 具备HTTP协议异常检测功能,包括但不限于HTTP请求异常检测、HTTP头部字段SQL注入检测、URL溢出检测、Post实体溢出检测、HTTP头部溢出检测等。</p> <p>6. 具备识别与阻断外部扫描器发起的服务器恶意扫描行为,可对扫描器地址进行自定义封堵。</p> <p>7. 支持Web服务器自动侦测功能,自动识别Web站点和Web服务器的开放端口。</p> <p>8. 支持产品异常状态监控功能,包括监控设备CPU、内存、硬盘使用率,并且可监控系统状态、网络接口状态、安全能力监控状态。</p> <p>9. 提供五年硬件及软件(包含模块)升级原厂服务,包括5年的安全规则库更新(WEB应用识别库、IPS特征库、热门威胁库、实时漏洞分析识别库)和URL&应用识别库更新。</p>	台	1
5	安全感知平台	<p>1. 符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。</p> <p>2. 要求配备双电源,要求设备形态$\leq 2U$,提供CPU数量≥ 2(单颗主频$\geq 2.5GHz$,核心数≥ 16),内存$\geq 128G$ DDR4 2933,系统盘:2*240GB SSD,数据盘:10*4T机械</p>	台	1

		<p>硬盘，接口：4千兆电口+2万兆光口。</p> <ol style="list-style-type: none"> 支持安全态势的可视化呈现，以大屏的方式从全网安全态势感知大屏、分支安全态势、安全事件态势、通报/工单预警态势、全网攻击、资产态势、网络安全指挥调度安全态势、设备运行态势、外联风险态势大屏等，提供≥ 15块大屏展示界面，支持大屏轮播及大屏顺序设置等。 支持与同品牌身份认证、上网行为管理、终端防护等设备做资产用户名对接，精准识别终端资产责任人。 支持被动方式和主动方式探测内网主机，支持通过主动发送微量包的扫描方式探测潜在的服务器以及学习服务器的基础信息，资产指纹信息包括资产类型、端口、操作系统、MAC地址、IP地址等。 要求平台内置挖矿安全知识库，对常见的挖矿提供详细的背景介绍、感染现象、详细分析、相关IOC（MD5、C2、URL）、解决方案。 具备元数据行为分析引擎，通过异常行为分析，结合各类机器学习算法完成未知威胁检测。 支持自动化编排的自定义处置流程策略的设置，支持根据项目实际需要对接所需同品牌或者第三方品牌安全设备进行安全事件处置。 支持微信/钉钉告警信息推送。 支持与本项目中防火墙、入侵防御、WAF等安全设备联动，支持联动边界防火墙和现有火绒杀毒软件下发封堵IP，封堵恶意URL等。 支持流量实时识别漏洞分析，漏洞分析类型包含配置错误漏洞、OpenSSH漏洞、OpenLDAP等操作系统、数据库、Web等，支持导出脆弱性感知报告。 在带宽性能1Gbps时存储时长：1500天/1Gbps。 提供五年硬件及软件（包含模块）升级原厂服务，提供5年特征库（安全检测特征识别库、系统更新、文件智能分析模型库、安全知识库、IOC威胁情报库、热点事件、白名单库等）升级。 		
6	探针	<ol style="list-style-type: none"> 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。 要求设备形态$\leq 2U$，内存$\geq 16G$，硬盘容量$\geq 480G$ SSD，接口≥ 6千兆电口+2万兆光口 SFP+。网络层吞吐量$\geq 3G$。 	台	1

		<ol style="list-style-type: none"> 3. 支持旁路部署，支持探针接入多个镜像口，每个接口相互独立不受影响。 4. 支持命令注入检测、PHP 代码检测、XSS 攻击检测、Webshell 上传检测、SQL 注入检测、XXE 攻击检测、JAVA 代码检测、SQL 非注入型检测、MYSQL 解析增强、php 反序列化检测等自定义配置启用、高检出、低误报模式。 5. 支持标准端口运行非标准协议，非标准端口运行标准协议的异常流量检测，端口类型包括 3389、53、80/8080、21、69、443、25、110、143、22 等。 6. 支持检测出网络中的网络拓扑设备进行绘制，更多直观可视化查看网络整体情况。 7. 支持对接安全感知管理平台，将镜像数据简单分析格式化后吐给安全感知管理平台。 8. 提供五年硬件及软件（包含模块）升级原厂服务，含 5 年特征库系统和威胁情报库升级。 		
7	数据库审计	<ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。 2. 要求设备形态$\leq 2U$，内存$\geq 8G$，硬盘容量$\geq 4T$ SSD，接口为≥ 6 千兆电口。 3. 要求最大硬件吞吐量$\geq 2Gbps$，最大数据库纯 SQL 流量为$\geq 400Mb/s$，数据库实例个数为≥ 30 个，SQL 处理性能≥ 30000 条 SQL/s，日志检索性能为≥ 400000 条/秒。 4. 支持主流数据库 Oracle (Tdata)、SQL-Server、DB2、MySQL (Tdsq1)、Informix、Sybase、Postgresql、Cache、MongDB、K-DB、虚谷。支持国产数据库：达梦、人大金仓、南大通用等。 5. 提供内置 SQL 安全规则，包括：导出方式窃取、备份方式窃取、导出可执行程序、备份方式写入恶意代码、系统命令执行、读注册表、写注册表、暴露系统信息、高权存储过程、执行本地代码、常见运维工具使用 grant、业务系统使用 grant、客户端 sp_addrolemember 提权、web 端 sp_addrolemember 提权、查询内置敏感表、篡改内置敏感表等。 6. 提供五年硬件及软件（包含模块）升级原厂服务。 	台	1
8	日志审计	<ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。 2. 配备双电源，要求设备形态$\leq 2U$，内存大小$\geq 16G$，硬盘容量为$\geq 8T$ SSD，接口≥ 6 千兆电口+2 万兆光口 SFP+。 	台	1

		<p>3. 提供≥ 100个主机的审计授权，平均每秒处理日志数（eps）最大性能≥ 2500。</p> <p>4. 支持安全设备、网络设备、中间件、服务器、数据库、操作系统、业务系统等日志对象的日志数据采集。</p> <p>5. 支持通过正则、分隔符、json、xml的可视方式进行自定义规则解析，支持对解析结果字段的新增、合并、映射。</p> <p>6. 支持对每个日志源设置过滤条件规则，自动过滤无用日志，满足根据实际业务需求减少采集对象发送到核心服务器的安全事件数，减少对网络带宽和数据库存储空间的占用。</p> <p>7. 支持可设置定时刷新频率，根据刷新时间显示实时接入日志事件。</p> <p>8. 支持对IPv4/ipv6对象的自动发现功能，对自动发现的设备可以修改、删除或转为资产。</p> <p>9. 提供五年硬件及软件（包含模块）升级原厂服务。</p>		
9	漏洞扫描	<p>1. 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。</p> <p>2. 要求设备形态$\leq 2U$，内存$\geq 32G$，硬盘容量$\geq 4TB$，提供≥ 4个千兆电口，≥ 4个千兆光口，≥ 2个万兆光口。</p> <p>3. 提供系统漏扫授权IP数≥ 1000个，WEB漏扫授权URL数≥ 200个，漏扫最大并发IP数≥ 450个，WEB漏扫最大并发URL数≥ 15个。</p> <p>4. 支持全面扫描、资产发现、系统漏洞扫描、弱口令扫描、WEB漏洞扫描、基线配置核查六种任务类型，其中全面扫描支持系统漏洞扫描、WEB漏洞扫描、弱口令扫描同时执行。支持全局风险统计功能。</p> <p>5. 检测的漏洞数≥ 230000条，兼容CVE、CNNVD、CNVD、Bugtraq等主流标准。</p> <p>6. 支持web应用系统、操作系统、网络设备、数据库、中间件等漏洞扫描。支持国产数据库的漏洞扫描，包括达梦、人大金仓、南大通用等。支持对系统漏洞、WEB漏洞、基线配置、弱口令进行扫描和分析。支持对多种服务协议的弱口令猜解。</p> <p>7. 支持配置不同的WEB漏洞模板，包括高可利用WEB漏洞、通用应用漏洞、SQL注入漏洞、XSS注入漏洞等类型。</p> <p>8. 支持报表比对功能，可对任意两次同类型的报表进行比对，输出比对报表，并支持以EXCEL格式导出。比对报告包含对前后两次扫描结果中漏洞风险等级分布、未修复漏洞、已修复漏</p>	台	1

		洞和新增漏洞信息进行展示。 9. 提供五年硬件及软件（包含模块）升级原厂服务。		
10	超融合一体机（核心产品）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。 2. 要求超融合一体机、超融合交换机、超融合软件同一品牌且完全自主研发，不接受第三方软件的整合，以保证功能的可靠性和安全性。 3. 单节点提供≥ 2颗 CPU 超融合软件授权许可（含超融合管理软件授权、计算虚拟化授权、存储虚拟化授权）。 4. 本次项目要求提供≥ 5节点超融合物理节点。 5. 单节点配置应不小于以下参数： <ol style="list-style-type: none"> 5.1. 提供 CPU≥ 2颗，单颗主频$\geq 2.2\text{Ghz}$，单颗核数≥ 32； 5.2. 提供$\geq 1536\text{G}$ DDR4 内存； 5.3. 系统盘$\geq 2*480\text{GB}$ SSD，数据盘$\geq 12*7.68\text{TB}$ SSD； 5.4. 提供万兆光接口：≥ 6个，千兆电口：≥ 4个，配置相应的万兆光模块； 5.5. 提供 1 张$\geq 12\text{GB}$ 1 端口 SAS RAID 卡模块（支持 8 个 SAS 口，含掉电保护）； 5.6. 每个超融合节点出厂自带管理软件，设备上电后可登录任意一台来做超融合管理节点； 6. 支持在统一的超融合管理平台上即可实现对计算、存储、网络、安全等资源的统一管理运维。 7. 超融合管理平台支持业界主流的操作系统、公有云平台、虚拟化平台，包括但不限于 VMware、华为、Hyper-V 等平台的迁移功能。 8. 支持提供可视化实时监控中心，针对超融合整体软硬件故障问题，可视化实时监控中心从硬件可靠性、系统可靠性、服务可靠性三大层面进行实时监控、分层展示。 9. 支持集群动态资源调度功能，可基于主机的 CPU 利用率、内存利用率、磁盘 I/O、存储利用率、磁盘请求、网络流量等资源对虚拟机进行动态资源调度，实现自动化的存储资源分配和负载均衡功能。 10. 支持设置允许访问和禁止访问虚拟化管理平台的 IP 地址段；支持管理平台登录失败次数和惩罚时间的设置；支持管理平台 Web 界面闲置超时时间等。 11. 支持对整个平台虚拟设备实现统一的管 	套	5

		<p>理, 虚拟化 WEB 管理平台可以完成网络拓扑的构建, 完成各类虚拟设备的自助逻辑编排, 支持在管理平台上连接、开启、关闭各类虚拟设备, 拓扑呈现业务流量信息, 所画即所得, 方便运维管理。</p> <p>12. 支持主机角色灵活划分, 可以指定主机角色为存储型、计算型、超融合型, 同一个集群内三种类型主机可以任意组合, 满足用户各种应用场景。</p> <p>13. 提供五年硬件及软件 (包含模块) 升级原厂服务 (含硬盘不返还)。</p>		
11	光纤交换机	<p>1. 标准机架式设备, 符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。</p> <p>2. 配置交换容量$\geq 4.8\text{Tbps}$, 包转发率$\geq 2000\text{Mpps}$, 支持≥ 4个风扇模块槽位, ≥ 2个电源模块槽位。提供 48 个 1/10G SFP Plus 端口, 2 个 QSFP 端口 (每个 QSFP 端口可拆分为 4 个万兆端口), 4 个$\geq 100\text{G}$ QSFP28 端口 (可兼容 40G)。整机 ARP 表项$\geq 94\text{K}$。实配双电源, ≥ 4 风扇模块。</p> <p>3. 支持本地端口镜像和远程端口镜, 支持流镜像。</p> <p>4. 支持灵活的队列调度算法, 可以同时基于端口和队列进行设置, 支持 SP、WDRR、SP+WDRR 等多种模式。支持 Telemetry (GRPC) 可视化功能。</p> <p>5. 提供五年硬件及软件 (包含模块) 升级原厂服务。</p>	台	4
12	备份软件	<p>1. 支持任意操作系统平台之上的 Oracle 11gR2 及更高版本, 支持 MySQL, 支持达梦、人大金仓、OceanBase、华为云 GaussDB, 以及其他国产分布式数据库, 支持数据库双活或主从集群。</p> <p>2. 支持无代理非侵入部署方式, 支持备库级获取数据; 支持级联或并联方式部署异地数据备份。</p> <p>3. 满足数据零丢失即 RPO≈ 0 要求。</p> <p>4. 备份模式支持: 支持数据库全备份、数据库增量备份; 支持数据库永远增量备份模式, 即对目标数据库进行一次全备份后, 后续备份永远采用增量备份的模式。</p> <p>5. 提供数据实时备份功能: 为获得接近于零的 RPO, 要求备份系统能够通过基于数据库自有技术实时连续地捕获被保护数据库的 REDO LOG 并进行保存。</p> <p>6. 提供备份与恢复同时进行功能: 备份系统在对某一数据库进行实时保护的同时应能</p>	套	1

		<p>够在另一服务器上对同一数据库进行恢复。</p> <p>7. 支持恢复至指定时间点功能：在进行数据库恢复时，支持用户指定在备份周期内的任意一点进行恢复。并可进行多次任意时间点的恢复。</p> <p>8. 支持细颗粒度直接恢复功能，包括对数据库级别、用户、表、表纪录、存储过程、视图、同义词等对象的直接恢复。</p> <p>9. 支持容灾数据库及任意备份版本在灾备一体机上直接打开；也支持将任意备份版本向异机直接挂载并打开。</p> <p>10. 满足容灾数据库及任意备份版本分钟级打开、分钟级挂载。</p> <p>11. 支持双活容灾部署，支持 N: 1 的数据库集中容灾。</p> <p>12. 支持容灾库承载读写分离业务分担和其他查询类操作。</p> <p>13. 支持任意时间点数据库备份副本进行容灾接管。</p> <p>14. 灾备一体化服务器上容灾库可处于静默/打开/只读/读写状态并任意转换；支持分钟级打开，分钟级接管，也支持分钟级向外挂载等多种接管方式。</p> <p>15. 支持灾备数据库界面化切换；具备容灾切换环境准备和检测，切换条件验证功能；支持包括正向切换向导流程，反向切换向导流程。</p> <p>16. 支持备份副本安全读写安全隔离管理。</p> <p>17. 支持备份版本在本机打开和异机挂载和外机推送挂载等多种服务方式。</p> <p>18. 支持备份副本分钟级打开，分钟级挂载。</p> <p>19. 支持多级深度的多级副本管理。</p> <p>20. 为保证数据库备份的高效、易用，供应商应提供图形化统一管理工具，可实现容灾数据库及其自动容灾切换（包括正切，反切）、备份软件、备份服务器、备份存储的统一集中管理。</p> <p>21. 源端备份数据量不少于 3TB，支持高比例源端压缩，压缩比 4:1 以上。</p> <p>22. 提供 5 年免费运维服务，包括故障响应、软件部署恢复、系统巡检、产品调优以及版本升级等。</p>		
--	--	--	--	--

13	接入交换机	<ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机架式设备,符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。 2. 交换容量$\geq 432\text{Gbps}$,包转发率$\geq 162\text{Mpps}$,提供48个10/100/1000BASE-T端口,≥ 6个万兆SFP+端口。 3. 支持IPv4静态路由、RIP、OSPF,支持IPv6静态路由、OSPFv3及加密。 4. 支持静态路由,RIP,RIPng,OSPF,等价路由,VRRP/VRRPv3等。 5. 支持动态ARP检测,防止中间人攻击和ARP拒绝服务、支持端口镜像/流镜像、支持端口隔离。 6. 支持集中式MAC地址认证、802.1x认证、PORTAL认证,支持用户帐号、IP、MAC、VLAN、端口等用户标识元素的动态或静态绑定。 7. 支持所有端口线速转发。 8. 支持CPU防攻击功能,支持对协议攻击报文的识别和拦截,保证CPU的正常工作。 9. 提供五年硬件及软件(包含模块)升级原厂服务。 	台	13
14	中间件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 要求产品完全自主可控。支持银河麒麟、中标麒麟、华为欧拉、曙光、统信、鸿蒙等国产化操作系统。支持所有主流的数据库,支持达梦、人大金仓、南大通用等国产数据库, 2. 支持集群式部署。具备Web攻击安全防护能力。支持一体化集中监管环境,可对单机和集群实例提供统一监控和配置管理。支持云、虚拟化环境部署。 3. 支持WebSocket 1.0,服务器端能够实时的推送消息到客户端,保证信息的实时性和有效性。 4. 支持Servlet3.1,支持非阻塞异步处理。提供Java EE连接器架构,支持JCA 1.7规范。支持hazelcast内存数据网格。 5. 支持自定义资源,应用可快速接入外部连接池,如Druid、HikariCP等第三方连接池,不需应用修改任何代码。 6. 提供五年免费产品升级及售后服务。 	套	7
15	数据库	<ol style="list-style-type: none"> 1. 符合安全可靠测评结果一级以上的数据库。 2. 支持多种索引,包括B树索引、聚集索引、唯一索引、非唯一索引、函数索引、分区索引(包括本地分区索引和全局分区索引)、位图索引、位图连接索引、空间索引、数组索引;支持创建索引时指定表空间;支持设置索引可见和不可见;支持设置索引失效;支持重建索引;支持索引监 	套	4

		<p>控。提供权威检测机构出具的测试报告。</p> <p>3. 单表支持创建 2048 列；支持单表分区数量为 65535 个；支持分区键包含多列，列数最多达到 16 列。</p> <p>4. 具备智能数据库自治优化技术，支持基于代价的查询优化器；支持表及索引的统计信息；支持通过分析对象统计信息来生成最优（代价最小）的执行计划；支持数据库动态配置调整，支持数据库内存及执行计划智能配置。</p> <p>5. 支持数据加密存储，支持国密算法加密，支持全面加密，数据文件，日志文件，备份文件，导入导出文件等均支持透明加密。支持数据库级、表级、列级等不同级别加密，支持不同用户、不同列设置不同密钥。</p> <p>6. 支持基于自主研发统一内核的多集群体系架构，在一套数据库产品内核代码上，实现了包括共享存储集群、分布式集群、大规模并行处理集群、读写分离集群、主备集群。</p> <p>7. 支持物理备份及恢复，包括全量、增量和差异备份及恢复功能；支持恢复到指定时间点；支持归档备份；支持自动备份；支持备份压缩；支持逻辑备份及还原，包括数据库级、模式级、用户级、表级。</p> <p>8. 支持审计功能，可以进行语句级和对象级审计，审计范围可设置；支持审计日志分析，过滤审计日志信息；支持资源限制功能，包括限制系统最大会话数、限制登录失败次数、限制登录时间、限制登陆 IP、限制会话有效期。</p> <p>9. 具备数据存储、访问控制、身份鉴别、安全审计和数据备份恢复等功能，产品部署在服务器，以后台服务形式运行，数据库管理员及用户在管理主机上通过图形化管理工具或命令工具可实现对数据对象（表、视图、约束、索引、触发器、存储过程等）的配置管理；开发人员可通过标准化数据库访问接口，开发基于数据库的应用系统和软件产品。</p> <p>10. 使用期限：永久使用；服务质保：数据库安装、故障解决、升级、巡检。提供五年免费产品升级及售后服务。</p>		
16	路由器	<p>1. 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。</p> <p>2. 集中式框式路由器，控制、转发物理分离；冗余主控，要求主控切换时不影响业务转发。</p>	台	2

		<ol style="list-style-type: none"> 3. 整机交换容量 660Gbps~75Tbps，整机缺省业务扩展槽位≥6。 4. 整机转发性能 350Mpps~10000Mpps。 5. 实配主控模块≥2，电源模块≥4，SFP28 25G 光口≥4。SFP+万兆光口≥15，千兆电口≥15 个。 6. 支持虚拟化特性，将物理上两台设备虚拟化成一逻辑设备。 7. 支持对 HTTP/FTP 等 TCP 业务流量进行优化传输技术，提高广域网带宽利用率。 8. 支持 ND 攻击防御，防止 IPv6 终端仿冒攻击。 9. 支持 VXLAN 数据中心特性。 10. 支持在一个物理网络上实现多个逻辑拓扑，指定不同业务流量走不同的逻辑拓扑路由转。 11. 提供五年原厂质保服务。 		
17	核心交换机	<ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机架式设备，符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。框式交换机，整机≥8 个槽位，业务板槽位≥6 个，交换容量≥75Tbps，包转发率≥57500Mpps。 2. 整机提供≥8 个千兆电接口，提供≥24 个千兆光接口，提供≥48 个万兆光接口，提供≥8 个 40G 光接口，提供≥8 个 100G 光接口，配置主控模块≥2 个，电源模块≥2 个，配置热插拔风扇模块。 3. 支持 VxLAN 网关，支持基于 IPv4/IPv6 的 VxLAN 二三层互通，支持 DRNI 跨设备链路聚合。 4. 支持 MACsec 加密技术。 5. 支持 RIPng、OSPFv3、BGP4+、IS-ISv6 协议，支持 IPv6 策略路由；支持 DHCPv6 功能、IPv6 portal 功能、IPv6 管理功能；支持基于 IPv4\IPv6 的 VXLAN 二三层互通，支持基于 IPv4\IPv6 的 VRRP 功能。 6. 支持内置智能图形化管理功能，对于下联设备具备统一管理的功能；能够通过图形化界面对组内设备进行配置文件一键下发；对拓扑内的设备或设备组批量进行版本升级。 7. 支持 Telemetry 流量可视化功能，支持 OpenFlow1.3 标准。 8. 提供五年原厂质保服务。 	台	2
18	网管平台	<ol style="list-style-type: none"> 1. 架构类型：基于 BS 架构（监视及管理） 2. 部署方式：支持云端部署、本地化部署及容器化部署，适应不同用户的需求及环境。 3. 兼容性与集成：软件支持多操作系统平台，具备良好的兼容性和可扩展性，易于与其他系统进行集成。 	套	1

		<p>4. 设备类型：支持对网络设备（如交换机、路由器、防火墙等）、服务器、存储设备、安全设备等进行全面监控。</p> <p>5. 厂商兼容性：兼容主流网络设备厂商，包括 Cisco、Huawei、Juniper 等。</p> <p>6. 性能监控：实时采集设备的性能数据，包括 CPU、内存、带宽等关键指标，并以图表形式展示。</p> <p>7. 事件监控：实时监控网络设备的状态变化、告警信息等，提供实时事件通知功能。</p> <p>8. 故障定位：通过分析监控数据，定位网络设备性能瓶颈或潜在问题。</p> <p>9. 预警功能：基于历史数据及智能算法，实现故障的提前预警，为用户预防潜在故障提供有力支持。</p> <p>10. 流量监控：实时采集网络流量数据，支持对流量进行多维度的统计分析。</p> <p>11. 行为分析：分析网络流量模式，识别异常流量和潜在攻击行为，提供安全策略建议。</p> <p>12. 报表生成：提供丰富的报表模板，支持自定义报表生成，便于用户快速了解网络状态。</p> <p>13. 数据可视化：采用图表、仪表盘等可视化方式，直观展示网络性能、流量等关键数据。</p> <p>14. 安全性：软件具备完善的安全防护措施，包括数据加密、访问控制等，确保数据安全与隐私保护。</p> <p>15. 权限控制：支持多角色、多级别的权限管理，实现不同用户之间的权限隔离和协同工作。</p> <p>16. 提供五年免费产品升级及售后服务。</p>		
19	火绒杀毒软件扩容	授权节点扩容到600个点位,其中140个Linux版本(支持银河麒麟、中标麒麟、华为欧拉、曙光、统信、鸿蒙等国产化操作系统),460个为Windows版本,具备离线安装、离线升级,提供五年免费产品升级及售后服务。	套	1
20	互联网出口链路扩容	电信出口链路带宽扩容至200M,提供不少于15个互联网固定IP地址。	条	1
21	设备备件及其他	SFP+ 万兆光模块(850nm,300m,LC)不少于62个;直播带岗保障设备1套;就业调度会议设备升级1批;aksggjy.com、akszhjy.com、akshrss.com使用授权,不少于4年有效期;本项目中核心交换机风扇模块备件≥1个;本项目路由器风扇模块备件≥1个;本项目超融合一体机数据盘≥7.68TB SSD 备件≥3个;KVM	批	1

			设备≥1台，包括≥17英寸显示屏，分辨率≥1920*1080，32口RJ45数字切换器，不少于1个IP远程控制功能，含不少于16个数字转换模块，提供五年原厂质保服务。		
22	网络安全密码设备	密码服务管理平台	<p>1. 功能要求：</p> <p>1.1. 符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。支持国家标准和国密算法：SM2密码使用规范、SM2加密签名消息语法规范、基于SM2密码算法的证书认证系统密码及其相关安全技术规范等，支持SM2、SM3、SM4国密算法和RSA、RSA4096、ECC等国际主流的密码算法。</p> <p>1.2. 灵活的扩展架构：采用主流Spring cloud架构，架构上满足动态扩展需求，支持集群化部署模式，随着业务的发展，密钥管理系统可动态进行扩充，密码机池也可以根据业务量进行扩展，密码机的扩展不需要上层业务系统开发包更新及配置文件的修改。</p> <p>1.3. 模块化设计：采用设计模块化方式。</p> <p>1.4. 高性能：密钥管理系统是按照符合电子商务高并发、大签发量需求进行设计。</p> <p>1.5. 高可用性：通过中间件负载调用所有密码设备。</p> <p>1.6. 标准化：通过《GM_T_0016-2012-智能密码钥匙密码应用接口规范》标准接口完成智能密码的调用，通过《GM_T_0018-2012-密码设备应用接口规范》标准接口完成服务器密码机的调用。</p> <p>1.7. 高可靠性：系统平均无故障工作时间（MTBF）大于50,000小时。</p> <p>1.8. 支持多种数据库：系统支持多种数据库。</p> <p>1.9. 系统备份及恢复：支持系统信息的备份和恢复功能，保证了安全应用系统的安全性和可靠性。</p> <p>1.10. 支持密钥安全同步的功能。</p> <p>2. 性能要求：</p> <p>2.1. 物理参数要求：规格：≤2U；CPU：≥8核，2.8GHz；内存：≥16G；硬盘：≥2TBHDD；≥4个RJ-45万兆光口；≥550W*2冗余电源；</p> <p>2.2. 性能参数：SM1对称加密/解密≥800Mbps；SM4对称加密/解密≥800Mbps；SM2签名≥101890tps；SM2验签≥62956tps；</p> <p>3. 提供五年原厂质保服务。</p>	台	1

23	云服务器密码机	<ol style="list-style-type: none"> 符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。支持用户密钥生成密钥更新、密钥备份与恢复、密钥归档、密钥销毁等密钥全生命周期管理;支持非对称密码算法或对称密码算法的密钥管理,支持16虚拟机。 物理参数:规格:≤2U;CPU:≥8核,2.8GHz;内存:≥64G;硬盘:≥4TBHDD;2个RJ-45万兆光口;≥550W冗余电源 性能参数:虚拟机数量≥16个,SM2生密钥≥200000,SM2签名≥200000tps,SM2验签≥70000tps,SM2加密≥60000tps,SM2解密≥90000tps;SM1加解密≥860Mbps;SM4加解密≥860Mbps;SM3≥860Mbps。 提供五年原厂质保服务。 	台	1
24	签名验签服务器	<ol style="list-style-type: none"> 功能要求: <ol style="list-style-type: none"> 符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。支持多种算法:SM1、SM2、SM3、SM4、RSA1024、RSA2048、RSA4096、ECC等,支持算法Ed25519、RSA-PSS。具有更好的可扩展性。 数字签名验签:实现对各类电子数据的数字签名功能,支持多种数字签名格式,支持文件签名验签功能。 配置灵活:可根据应用需求灵活配置CA、CRL、OCSP级别验证证书,并可以配置外部地址或者从证书获取地址等方式验证证书。 用户权限控制:具有用户管理功能,对访问用户分级管理,提高密码设备自身的安全性。 密钥备份及恢复:支持基于备份密钥保护下的密钥备份和恢复,保证系统的安全性和可靠性。 签名验签格式:支持PKCS#1、PKCS#7 Attach、PKCS#7 Detach、XML等格式的数据签名、签名验证功能。 密钥销毁:支持通过前面板钥匙销毁密钥、带电开机箱毁密钥和不带电开机箱毁密钥 内置密码卡与所投产品为同一厂商,密码卡有商用密码产品认证证书且具有第三方安全评估的测试报告。 高效技术:使用一种高效调用密码机方法的技术。 性能要求:物理参数要求:规格:≤2U;CPU:≥8核,≥2.8GHz;内存:≥8G;硬盘: 	台	2

		<p>≥1TBHDD；≥2个RJ-45万兆光口；≥550W*2冗余电源；</p> <p>3. 性能参数:SM2算法P1数据签名/验签(tps)≥90000/60000；SM2算法P7消息签名/验签(tps)≥80000/8000；SM2算法数字信封加密/解密(tps)≥40000/8000；SM1加解密运算速度≥870Mbps；SM4加解密运算速度≥860Mbps；SM3加解密运算速度≥880Mbps。</p> <p>4. 提供五年原厂质保服务。</p>		
25	国密堡垒机	<p>1. 功能要求</p> <p>1.1. 符合安全可靠测评结果一级以上的处理器、操作系统。支持包括传统SSH字符协议、FTP/SFTP文件传输协议、RDP/VNC图形操作协议。支持对于Mysql、Redis、MongoDB等主流数据库进行运维操作审计。</p> <p>1.2. 通过独立的纯Web Terminal层,适应“浏览器为王”的用户体验时代。采用H5技术提供Web方式的控制台,支持包括字符界面,ftp、和图形界面的操作。</p> <p>1.3. 安全赋能:支持为平台、个人以及设备进行安全赋能,提供基于密码技术的可信接入和安全交互的能力。</p> <p>1.4. 细粒度访问权限控制:支持远程管理方式对运维人员(用户/用户组)细粒度的权限控制。支持命令过滤功能,限制用户使用危险命令进行操作。</p> <p>1.5. 设备管理:支持常用的运维协议,具体包括SSH、TELNET、VNC、RDP、SFTP等。支持设备账户和密码的自动登录、手工登录和半自动登录模式。</p> <p>1.6. 安全认证方式:系统针对不同的类型的用户提供不同的安全认证方式,通过认证管理模块对用户认证凭证进行管理。</p> <p>1.7. 多种运维方式:支持SSH/Telnet在线会话监控功能,提供无插件化的浏览器Web Terminal方案,支持Linux和Windows资产。支持本地的XShell、MobaXterm、Putty等客户端工具登录堡垒机访问资产。</p> <p>1.8. 支持SM2/SM3/SM4等国产密码算法,支持通过国密SSL协议访问web管理界面对资产进行访问。</p> <p>1.9. 支持通过国密SSL协议访问web管理界面对资产进行访问。</p> <p>2. 性能要求:</p>	台	1

		<p>2.1. 物理参数要求：规格：$\leq 2U$；CPU≥ 8核，$\geq 2.8\text{GHz}$；内存$\geq 16\text{G}$；硬盘$\geq 1\text{TBHDD}$；2个及以上千兆电口；$\geq 550\text{W} \times 2$ 冗余电源；</p> <p>2.2. 性能要求：最大图形并发连接数不少于100，最大字符并发连接数不少于200，标准配置支持资产的管理能力不少于200个。</p> <p>3. 提供五年硬件及软件（包含模块）升级原厂服务。</p>		
26	智能密码钥匙（带第三方个人数字证书）	<p>1. 功能要求</p> <p>1.1. 支持数字证书标准（X.509 V3）</p> <p>1.2. 符合 GM/T 0017-2012 智能密码钥匙密码应用接口数据格式规范、符合 GM/T 0016-2012 智能密码钥匙密码应用接口规范、符合国密局《智能 IC 卡及智能密码钥匙密码应用接口规范》</p> <p>1.3. 用户存储空间$\geq 128\text{K}$字节，可以存储个人信息、密钥、证书等</p> <p>1.4. 支持加密、签名双数字证书存储</p> <p>1.5. 支持 SM1/SM4/SM7 分组密码算法、SM2 椭圆曲线密码算法、SM9 标识算法、SM3 密码杂凑算法</p> <p>1.6. 支持远程解锁智能密码钥匙功能。</p> <p>2. 性能要求</p> <p>2.1. SM2 算法：密钥生成 (tps)≥ 30，签名 (tps)≥ 95，验证 (tps)≥ 140，加密 (tps)≥ 110，解密 (tps)≥ 155；</p> <p>2.2. SM9 算法：用户签名私钥生成≥ 6次/秒，用户加密私钥生成≥ 14次/秒，签名速率≥ 1.28次/秒，验签速率 0.50 次/秒，加密速率（128 字节）1.23Kbps，解密速率（128 字节）1.24Kbps；</p> <p>2.3. SM1 算法$\geq 1.85\text{Mbps}$，SM4 算法$\geq 1.95\text{Mbps}$，SM7 算法$\geq 2\text{Mbps}$，SM3 算法$\geq 3\text{Mbps}$；</p> <p>3. 提供五年原厂质保服务。</p>	套	30
27	设备证书	<p>1. 设备证书包含持有证书的服务器或客户端的基本信息和密钥信息。由第三方电子认证机构签发国密证书，用于 VPN 安全网关、签名验签。VPN 用于身份鉴别；签名验签，用于系统人员登录时，验证证书。</p> <p>2. 有效期 5 年。</p>	套	4
28	数字证书认证系统	<p>1. 功能要求</p> <p>1.1. 通过 RA 管理终端或 HTTP 接口对外提供证书请求服务（证书申请、证书更新、证书延期、证书恢复）。</p> <p>1.2. 通用性好：支持 X509V3 版本的证书格式，</p>	套	1

		<p>支持权限管理、支持多种证书模板（用户证书、设备证书、机构证书、自定义等）等。</p> <p>1.3. 证书管理：支持证书全生命周期的管理，包括证书管理证书的申请、审核、生成、签发、存储、发布、注销、归档等。</p> <p>1.4. 支持 LDAP：支持 LDAP 轻量目录访问协议，LDAP 服务器灵活配置；</p> <p>1.5. 支持安全审计：通过审计操作员对用户操作进行安全审计。</p> <p>1.6. 支持 CA 多根：支持设置多个根 CA，例如 SM2 根、RSA 根，根据需求可以根据行业设置根 CA。</p> <p>1.7. 支持多级 CA：根据业务需要可以设置多级 CA，灵活配置。</p> <p>1.8. 支持多种数据库：系统支持多种数据库，已测试的数据库包括：MySQL、云图、GBase。</p> <p>1.9. 多算法支持：支持签发 SM2 证书、RSA1024 证书、RSA2048 证书，可扩展支持 RSA3072 证书、RSA4096 证书。</p> <p>2. 性能要求</p> <p>2.1. SM2 证书签发：$\geq 2500\text{TPS}$（双证）、5100TPS（单证）；</p> <p>2.2. RSA 2048 证书签发：$\geq 1300\text{TPS}$（双证）、2600TPS（单证）；</p> <p>2.3. 最大并发连接数：≥ 1000。</p> <p>3. 提供五年原厂质保服务。</p>		
29	国密浏览器	<p>1. 符合安全可靠测评结果一级以上的处理器，包括龙芯（mips、loongarch64）、兆芯、海光（x86）、飞腾、麒麟（ARM）、申威（Alpha）等架构 CPU。</p> <p>2. 符合安全可靠测评结果一级以上的操作系统，如麒麟、中科方德、UOS、万里红等。</p> <p>3. 浏览器托盘（操作系统任务栏驻留托盘图标及功能实现）。</p> <p>4. 支持根据配置的策略进行网页操作行为屏幕录制功能，支持视频的回放等查阅功能。</p> <p>5. 原生支持符合党政机关电子印章应用规范（国标 GB/T33481）的 PDF 文件电子签章和验章功能。</p> <p>6. 符合《浏览器密码应用接口规范》（GM/T0087-2020），支持浏览器报文加密。</p> <p>7. 支持 CEF、Electron 框架浏览器国密实现，可单独提供 CEF、Electron 指定版内核。</p> <p>8. 国密安全功能。支持国密算法 SM2\SM3\SM4，支持 SSL 链接功能，同时</p>	个	30

			支持 SSL 单项及双向链接。 9. 提供五年原厂质保服务。		
30		站点证书	要求支持国际 RSA2048 算法的 OV 通配符多域名 SSL 证书，用于站点在网络中身份标识，保障与站点通信过程中数据传输机密性和完整性保护，不少于 5 年有效期。	个	3
31		应用系统接口开发	应用系统厂家按照 39786-2021 标准进行业务系统改造工作，协助完成密评工作。	项	1
32		密码产品与系统集成服务	密码产品与业务系统对接，按照 39786-2021 标准，协助完成密评工作。	项	1
33		数据中心设备规整服务	对现有数据中心线路、设备进行规整。项目完成建设后，安排项目集成工程师坐班不少于 3 个月，保障系统稳定运行。	项	1
智慧化人力资源服务产业园配套设备					
序号	项目	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
34	智慧化人力资源产业园设备（4个）	智能化招聘展位	<p>1. 定制展位桌</p> <p>1.1. 采用三聚氰胺中纤板，通过甲醛释放量符合 E0 级环保标准材料，台面密度中密，厚度$\geq 30\text{mm}$，尺寸：长≥ 1.2米，宽≥ 0.6米，高度不低于 75 厘米</p> <p>1.2. 材料干燥处理、坚固耐用、防变形及开裂，具有防火阻燃、耐高温、抗老化特性，同时具有耐酸碱、不易褪色等特性；</p> <p>1.3. 封边条：选用木质封边条</p> <p>1.4. 设备安装要求，预开嵌入式招聘展位智能终端设备孔位</p> <p>2. 展位隔断</p> <p>2.1. 免漆板主体结构，整体式设计，尺寸：宽度 1.65 米，深度 1.8 米，高度不低于 1.5 米</p> <p>2.2. 材料：基材采用优质环保板免漆板，甲醛释放量符合 E0 级环保标准。采用杉木芯免漆生态板，铝合金封边，双层封板中空式结构</p> <p>2.3. 封边条：选用优质品牌铝合金封边条</p> <p>2.4. 板材厚度说明：台面、台脚整体板厚度$\geq 30\text{mm}$，拉板厚度$\geq 20\text{mm}$</p> <p>2.5. 五金配件：三节导轨、阻尼铰链</p> <p>2.6. 预留内部走线位，预留 3 个 86 型标准面</p>	套	87

		<p>板安装位</p> <p>2.7. 材料干燥处理,坚固耐用、防变形及开裂。具有防火阻燃、耐高温、抗老化特性,同时具有耐酸碱、不易褪色等特性</p> <p>3. 弓形椅(2把):坐高65厘米或以上;椅子材质为木质或金属,承重好,耐磨、耐脏、耐氧化;面料:国产优质高密度纳米网布,透气,耐磨,耐脏,耐氧化;扶手:扶手和椅身衔接处金属衔接,具有稳固性,同时带有金属亮泽;固定弓架脚,采用优质钢铸,电镀钢脚,光泽亮丽,抗压抗摔不变形</p>		
	招聘展位智能终端	<p>1. 处理器:嵌入式CPU,≥4核CPU,主频大于2G,支持嵌入式操作系统或Android9以上等操作系统</p> <p>2. 芯片组:嵌入式低功耗RK方案,支持4K解码</p> <p>3. 内存:≥2G</p> <p>4. 存储:≥32G</p> <p>5. 显示屏:尺寸显示器:≥13.3寸,16:9,一体嵌入式设计</p> <p>6. 分辨率≥1920*1080,电容式触摸屏,触摸屏支持10点及以上触摸</p> <p>7. 接触式卡支持:支持读写IC卡、CPU卡、SIM卡、二代/三代/电子社保卡,支持读写社会保障卡信息,支持1个符合ISO7816的卡座,读写器需符合人社部规定的《社会保障(个人)卡规范》和《社会保障卡读写终端规范》</p> <p>8. 非接触卡支持:支持第二代居民身份证、港澳台居民居住证、第三代社保卡、外国人永久居住证读取</p> <p>9. 二维码扫码窗:支持全国电子社保二维码读取</p>	台	87
	招聘展位信息显示屏	<p>1. 显示参数:≥50寸,≥1920×1080@60Hz,≥350cd/m2</p> <p>2. 操作系统:Android9以上或其他</p> <p>3. CPU:≥4核,主频≥1.6GHz</p> <p>4. 存储参数:内存≥2G,内置存储≥8G;</p> <p>5. 网络:有线、无线WIFI</p> <p>6. 音视频接口:支持HDMI IN、LINEIN、LINEOUT</p> <p>7. 网络接口:LAN</p> <p>8. 数据传输接口:支持USB2.0,蓝牙(BT4.0)</p> <p>9. 电源:100~240VAC50/60±3Hz</p>	台	87

	<p>自助招聘服务终端</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 整机冷轧钢板，厚度 1.2mm 以上，机身喷塑处理 2. 显示及触摸组件：屏幕尺寸≥ 31.5 英寸，对比度$\geq 3000:1$，分辨率$\geq 1920 \times 1080$，响应速度$< 3ms$，电容≥ 10 点触控，表面防护等级 IP53，可视角度$\geq 178^\circ$ 3. 非接触卡支持：支持第二代居民身份证、港澳台居民居住证、第三代社保卡、外国人永久居住证读取 4. 社保卡读卡器：支持读写 ISO7816 的普通存储卡，逻辑加密卡，智能卡（CPU 卡） 5. 二维码阅读器：图像传感器 CMOS，分辨率$\geq 640 \times 480$，工作电压 DC5V-24V，IP65 防水级别，可以通过二维码配置更改参数 6. 控制核心：嵌入式低功耗 CPU，CPU 频率$\geq 2.0G$，CPU 核心数≥ 4，标配$\geq 2G$ 运行内存，$\geq 16G$ 存储内存，USB≥ 6，HDMI+LVDS 7. 操作系统：Android9 以上或其他操作系统 8. 整机支持壁挂安装或落地摆放模式，随机配置壁挂式挂架及落地式支架 	台	13
	<p>招聘大厅信息显示屏</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 支持各种的发布方式，以及素材的多种格式，视频格式支持：RM、MPEG2、MPEG4、H264、RM、RMVB、MOV、MJPEG、VC1、FLV，音频格式支持：WMA、MP3、M4A 2. 支持定时开关机功能，节目轮流播放 3. 铝合金边框圆角设计，全钣金后盖，整机散热良好 4. 提供技术与开发包支持二次开发 5. 屏幕装配工艺采用零贴合技术，使显示画面自然清晰通透 6. 屏幕尺寸：≥ 98 寸，有效显示尺寸，≥ 2158.85（横）$\times 1214.35$（竖）mm 7. 物理分辨率$\geq 3840 \times 2160$UHD 8. 主板参数：嵌入式定制安卓操作系统 9. 运行内存$\geq 2G$，存储$\geq 8G$，可插移动存储介质最大容量不低于 128G 10. 附件：遥控器，说明书，保修卡合格证，壁挂螺丝，挂架 	台	8

		人脸识别 速通门	<p>1. 闸机参数：</p> <p>1.1. 采用亚克力面板+SUS304 拉丝不锈钢材，机箱尺寸：长度 1.2m、宽度 0.2m、高度 0.98m，单通道左右闸机；</p> <p>1.2. 通道宽度：550—800mm</p> <p>1.3. 通行速度：35—40 人/分钟</p> <p>1.4. 采用编码器数字定位，精准开门定位，非法闯入，反向逆行红外报警</p> <p>1.5. 防夹爆护，≥4 对红外探测器</p> <p>2. 人脸识别终端参数</p> <p>2.1. 显示屏：≥8 英寸，≥1280*800</p> <p>2.2. 操作系统：Android9 以上或其他</p> <p>2.3. CPU：≥4 核芯处理器，主频≥1.6G</p> <p>2.4. 摄像头：双目摄像头≥200W，支持活体检测</p> <p>2.5. 多功能读卡器：支持 IC 卡、三代社保卡非接触式读卡；符合 ISO7816 标准的 CPU 卡；支持符合 ISO14443TypeA/B 的标准感应 IC 卡，PSAM 卡座≥2 个；支持符合 ISO7816 及 GSM11.11 标准的 CPU 卡</p> <p>2.6. 支持二代身份证信息及二代身份证指纹数据的读取</p> <p>2.7. 二维码模块：支持健康码、全国电子社保二维码读取</p>	套	2
零工市场配套设备					
序号	项目	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
35	零工市场 (14 个) 设备	信息展示 大屏	<p>1. 支持各种的发布方式，以及素材的多种格式，视频格式支持：RM、MPEG2、MPEG4、H264、RM、RMVB、MOV、MJPEG、VC1、FLV，音频格式支持：WMA、MP3、M4A；支持定时开关机功能，节目轮流播放</p> <p>2. 铝合金边框圆角设计，全钣金后盖，整机散热良好</p> <p>3. 提供技术与开发包支持二次开发</p> <p>4. 屏幕装配工艺采用零贴合技术，使显示画面自然清晰通透</p> <p>5. 屏幕尺寸：≥85 寸，有效显示尺寸，≥1869.16*1050.92MM</p> <p>6. 物理分辨率≥3840*2160UHD</p> <p>7. 主板参数：嵌入式定制安卓操作系统</p> <p>8. 运行内存≥2G，存储≥8G，可插移动存储介质最大容量不低于 128G</p> <p>9. 附件：遥控器，说明书，保修卡合格证，壁挂螺丝，挂架</p>	台	16

	智能招聘服务终端	<ol style="list-style-type: none"> 1. 整机冷轧钢板，厚度 1.2mm 以上，机身喷塑处理 2. 显示及触摸组件：屏幕尺寸≥ 31.5 英寸，对比度$\geq 3000:1$，分辨率$\geq 1920 \times 1080$，响应速度$< 3ms$，电容 10 点触控，表面防护等级 IP53，可视角度$\geq 178^\circ$ 3. 非接触卡支持：支持第二代居民身份证、港澳台居民居住证、第三代社保卡、外国人永久居住证读取 4. 社保卡读卡器：支持读写 ISO7816 的普通存储卡，逻辑加密卡，智能卡（CPU 卡） 5. 二维码阅读器：图像传感器 CMOS，分辨率$\geq 640 \times 480$，工作电压 DC5V-24V，IP65 防水级别，可以通过二维码配置更改参数 6. 控制核心：嵌入式低功耗 CPU，CPU 频率$\geq 2.0G$，CPU 核心数≥ 4，标配$\geq 2G$ 运行内存，16G 存储内存，USB≥ 6，HDMI+LVDS 7. 操作系统：Android9 或以上操作系统 8. 整机支持壁挂安装或落地摆放模式，随机配置壁挂式挂架及落地式支架 	台	28
	人脸识别速通门	<ol style="list-style-type: none"> 1. 闸机参数： <ol style="list-style-type: none"> 1.1. 采用亚克力面板+SUS304 拉丝不锈钢材，机箱尺寸：长度 1.2m、宽度 0.2m、高度 0.98m，单通道左右闸机； 1.2. 通道宽度：550—800mm 1.3. 通行速度：35—40 人/分钟 1.4. 采用编码器数字定位，精准开门定位，非法闯入，反向逆行红外报警 1.5. 防夹爆护，≥ 4 对红外探测器 2. 人脸识别终端参数 <ol style="list-style-type: none"> 2.1. 显示屏：≥ 8 英寸，$\geq 1280 \times 800$ 2.2. 操作系统：Android9 以上或其他 2.3. CPU：≥ 4 核芯处理器，主频$\geq 1.6G$ 2.4. 摄像头：双目摄像头$\geq 200W$，支持活体检测 2.5. 多功能读卡器：支持 IC 卡、三代社保卡非接触式读卡；符合 ISO7816 标准的 CPU 卡；支持符合 ISO14443TypeA/B 的标准感应 IC 卡，PSAM 卡座 2 个：支持符合 ISO7816 及 GSM11.11 标准的 CPU 卡 2.6. 支持二代身份证信息及二代身份证指纹数据的读取 2.7. 二维码模块：支持健康码、全国电子社保二维码读取 	套	10
	就业运营服务组件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 接待台：9 套，免漆板主体结构，台面镶嵌大理石台面； 2. 联排休息椅：71 张，3~5 位连座； 	批	1

			<p>3. 就餐桌：30 套，一桌四椅；</p> <p>4. 木质子母床：72 套；上床长 190 厘米×宽 90 厘米，下床长 190 厘米×宽 120 厘米；</p> <p>5. 服务工作台：69 张；尺寸 1500mm*600mm*700mm；</p> <p>6. 弓形椅：266 张；坐高 65 厘米或以上；固定弓架脚，抗压抗摔不变形；</p> <p>7. 四门储物柜：98 个；尺寸：900*420*1800；</p> <p>8. 圆形茶吧台：17 张；茶几规格：750*450*520 (mm)；</p> <p>9. 内部广播系统：14 套，壁挂式全频音箱采用 1 只中低音喇叭单元，单元尺寸≥4 英寸，1 只高音单元；广播功放输出≥100W×2，双声道功放，带话筒输入放大功能，支持 U 盘播放音乐；广播话筒与功放配套使用；U 盘容量≥128G；数据传输速率：读≥100MB/s；写≥100MB/s。</p> <p>10.直饮机：14 台，外壳采用不锈钢材料，涉水材料采用食品级材质；额定功率≥2kw，电源 ac220v，水胆容量≥10l，具有滤芯过滤系统，有效去除自来水中杂质及有害物质；两龙头出水方式，一开水一直饮水，单龙头流量≥0.5l/min；设备具有防干烧，防触电，溢流，超高温保护等功能。</p> <p>11. 门头装修及室内宣传：14 项，大门招牌定制，含招牌钢制钢架、木板、表面处理、灯布、投射灯，设计、施工、安装；户内就业政策、零工市场介绍等宣传幅面；使用符合国标材料，光面材质；含平面设计、生产加工、安装</p>		
就业驿站配套设备					
序号	项目	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
36	就业驿站设备	信息展示大屏	<p>1. 支持各种的发布方式，以及素材的多种格式，视频格式支持：RM、MPEG2、MPEG4、H264、RM、RMVB、MOV、MJPEG、VC1、FLV，音频格式支持：WMA、MP3、M4A</p> <p>2. 支持定时开关机功能，节目轮流播放</p> <p>3. 铝合金边框圆角设计，全钣金后盖，整机散热良好</p> <p>4. 提供技术与开发包支持二次开发；</p> <p>5. 屏幕装配工艺采用零贴合技术，使显示画面自然清晰通透</p> <p>6. 屏幕尺寸：≥75 寸，有效显示尺寸≥1649.66 (W) ×927.936 (H) mm</p> <p>7. 物理分辨率：≥3840*2160UHD</p> <p>8. 主板参数：嵌入式定制安卓操作系统</p>	台	62

			<p>9. 运行内存$\geq 2G$, 存储$\geq 8G$, 可插移动存储介质最大容量不低于 128G</p> <p>10. 附件: 遥控器, 说明书, 保修卡合格证, 壁挂螺丝, 挂架</p>		
	村级便民服务终端		<p>1. 整机冷轧钢板, 厚度 1.2mm 以上, 机身喷塑处理</p> <p>2. 显示及触摸组件: 屏幕尺寸≥ 31.5 英寸, 对比度$\geq 3000: 1$, 分辨率$\geq 1920 \times 1080$, 响应速度$< 3ms$, 电容≥ 10 点触控, 表面防护等级 IP53, 可视角度$\geq 178^\circ$</p> <p>3. 非接触卡支持: 支持第二代居民身份证、港澳台居民居住证、第三代社保卡、外国人永久居住证读取</p> <p>4. 社保卡读卡器: 支持读写 ISO7816 的普通存储卡, 逻辑加密卡, 智能卡 (CPU 卡)</p> <p>5. 二维码阅读器: 图像传感器 CMOS, 分辨率$\geq 640 \times 480$, 工作电压 DC5V-24V, IP65 防水级别, 可以通过二维码配置更改参数</p> <p>6. 控制核心: 嵌入式低功耗 CPU, CPU 频率$\geq 2.0G$, CPU 核心数≥ 4, $\geq 2G$ 运行内存, $\geq 16G$ 存储内存, USB≥ 6, HDMI+LVDS</p> <p>7. 操作系统: Android9 以上操作系统</p> <p>8. 整机支持壁挂安装或落地摆放模式, 随机配置壁挂式挂架及落地式支架</p>	台	62
	就业运营服务组件		<p>1. 服务工作台: 免漆板主体结构, 尺寸 1500mm*600mm*700mm; 材料: 基材采用优质环保板免漆板, 甲醛释放量符合 E0 级环保标准; 封边条: 选用优质品牌 PVC 封边条 (2mm 厚); 板材厚度说明: 台面、台脚板厚度$\geq 25mm$, 拉板厚度$\geq 16mm$; 五金配件: 三节导轨、阻尼铰链; 材料干燥处理, 防变形及开裂。具有防火阻燃、耐高温、抗老化特性, 同时具有耐酸碱、不易褪色等特性</p> <p>2. 弓形椅 (4 把): 坐高 65 厘米或以上; 椅子材质为木质或金属, 承重好, 耐磨、耐脏、耐氧化; 面料: 国产优质高密度纳米网布, 透气, 耐磨, 耐脏, 耐氧化; 扶手: 扶手和椅身衔接处金属衔接, 具有稳固性, 同时带有金属亮泽; 固定弓架脚, 采用优质钢铸, 电镀钢脚, 光泽亮丽, 抗压抗摔不变形</p> <p>3. 多层宣传资料架: 材质: 金属板、方管; 规格: $\geq 35mm \times 75mm \times 1500mm$, 三层或以上置物空间; 表面喷塑处理, 边缘抛光处理</p> <p>4. 门头装修及室内宣传; 就业驿站大门招牌定制, 含招牌钢制钢架、木板、表面处理、</p>	套	62

			灯布、投射灯, 设计、施工、安装; 户内就业政策、就业驿站介绍等宣传幅面; 使用符合国标材料, 光面材质; 含平面设计、生产加工、安装		
村(社区)服务站配套设备					
序号	项目	设备及软件名称	主要性能指标	单位	数量
37	村(社区)服务站	信息展示大屏	<ol style="list-style-type: none"> 支持各种素材的多种格式, 视频格式支持: RM、MPEG2、MPEG4、H264、RM、RMVB、MOV、的发布方式, 以及 2、支持定时开关机功能, 节目轮流 MJPEG、VC1、FLV, 音频格式支持: WMA、MP3、M4A 播放 铝合金边框圆角设计, 全钣金后盖, 整机散热良好 提供技术与开发包支持二次开发 屏幕装配工艺采用零贴合技术, 使显示画面自然清晰通透 屏幕尺寸: ≥ 65 寸, 有效显示尺寸, 1428.48(W) \times 803.52(H) mm; 物理分辨率: $\geq 3840 \times 2160$ UHD; 主板参数: 嵌入式定制安卓操作系统 运行内存 ≥ 2 G, 存储 ≥ 16 G, 可插移动存储介质最大容量不低于 128G 附件: 遥控器, 说明书, 保修卡合格证, 壁挂螺丝, 挂架 	台	300
38		村级便民 服务终端 (核心产品)	<ol style="list-style-type: none"> 壁挂式综合服务自助终端, 紧凑结构设计, 整机表面喷塑处理 主控: 嵌入式低功耗 CPU, CPU 频率 ≥ 2.0 G, CPU 核心数 ≥ 4 ≥ 2 G 运行内存, ≥ 16 G 存储内存 定制版操作系统: Android9 以上或其他, 提供整机模组二次开发包 显示尺寸: ≥ 32 英寸, 对比度 $\geq 3000: 1$, 分辨率 $\geq 1920 \times 1080$, 响应速度 < 3 ms 触摸屏: 投射式电容触摸屏, 最大支持 10 点以上触控, 表面防护等级 IP53, 可视角度 $\geq 178^\circ$ 读卡器: 支持非接社保卡信息读取, 支持符合 ISO1443A&B 规范的卡片读写 二维码阅读器: CMOS 图像传感器, 支持 QRcode、EAN13、EAN8、UPC-A、UPC-E、Code128、DataMatrix、PDF417、Aztec、Interleaved2of5、Code39、Code93、Codabar、DataBar 等主流条码类型阅读 	套	600

	就业运营 服务组件	室内宣传：户内就业政策、服务站介绍等宣传幅面；使用符合国标材料，光面材质；含平面设计、生产加工、安装；	套	600
--	--------------	---	---	-----

(3) 驻点运维团队要求

序号	要求项	说明
1	运维团队人数要求	组建不低于 5 人的运维团队，开展相应的运维服务
2	运维团队人员要求	①具备类似项目工作能力和经验，具有较好的沟通表达能力； ②团队成员能够及时响应本项目出现的运维问题，运维方式包含远程维护、现场服务等方式； ③人员的食宿由投标人承担； ④涉及本项目的实施人员均要遵守项目保密义务。

说明：所投硬件产品需提供原厂说明书。

四、服务地点：阿克苏地区人力资源和社会保障局

五、项目类型：本项目属于软件和信息技术服务业。

六、合同履约期：合同签订之后，在 11 月 30 日之前完工。

七、质保期：5 年

八、付款方式：合同签订后 7 个工作日内支付项目总金额的 30%，初验合格后 7 个工作日内支付项目总金额的 60%，终验合格后 7 个工作日内支付项目总金额的 10%。

九、合同签订时间及地点：

时间：采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

地点：阿克苏地区人力资源和社会保障局行政办公室。

第四部分 采购合同条款

(仅供参考, 合同类型按照民法典规定的典型合同类别, 结合采购标的的实际情况确定)

政府采购合同协议书

甲方(全称): _____ (采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方)

乙方1(全称): _____ (供应商)

乙方2(全称): _____ (联合体成员供应商或其他合同主体)(如有)

乙方3(全称): _____ (联合体成员供应商或其他合同主体)(如有)

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: _____

采购项目编号: _____

(2) 采购计划编号: _____

(3) 项目内容:

采购标的及数量(台/套/个/架/组等): _____

品牌: _____ 规格型号: _____

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

① 涉及信息类产品, 请填写该产品关键部件的品牌、型号:

标的名称: _____

关键部件: _____ 品牌: _____ 型号: _____

关键部件: _____ 品牌: _____ 型号: _____

关键部件: _____ 品牌: _____ 型号: _____

(注: 关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件, 如CPU芯片、操作系统、数据库等。)

② 涉及车辆采购, 请填写是否属于新能源汽车:

是, 《政府采购品目分类目录》底级品目名称: _____ 数量: _____ 金额: _____

否

(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: _____

(注: 在框架协议采购的第二阶段, 可选择使用该合同文本)

(6) 中标(成交)采购标的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): 是 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 否

中标(成交)采购标的制造商是否为残疾人福利性单位: 是 否

中标(成交)采购标的制造商是否为监狱企业: 是 否

(7) 合同是否分包: 是 否

分包主要内容: _____

分包供应商/制造商名称(如供应商和制造商不同, 请分别填写):

分包供应商/制造商类型(如果供应商和制造商不同, 只填写制造商类型):

大型企业 中型企业 小微企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标(成交)供应商是否为外商投资企业: 是 否

外商投资企业类型: 全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(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

(11) 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 否 不涉及

2. 合同金额

(1) 合同金额小写: _____

大写: _____

分包金额(如有)小写: _____

大写: _____

(注:固定单价合同应填写单价和最高限价)

(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: _____ (应明确一次性支付合同款项的条件)

分期付款: _____ (应明确分期支付合同款项的各期比例和支付条件,各期支付条件应与分期履约验收情况挂钩),其中涉及预付款的: _____ (应明确预付款的支付比例和支付条件)

成本补偿: _____ (应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

绩效激励: _____ (应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

3. 合同履行

(1) 起始日期: _____年____月____日,完成日期: _____年____月____日。

(2) 履约地点: _____

(3) 履约担保:是否收取履约保证金: 是 否

收取履约保证金形式: _____

收取履约保证金金额: _____

履约担保期限: _____

(4) 分期履行要求: _____

(5) 风险处置措施和替代方案: _____

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: _____

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

是否进行抽查检测：是，抽查比例：_____ 否

是否存在破坏性检测：是，（应明确对被破坏的检测产品的处理方式）
否

验收组织的其他事项：_____

(2) 履约验收时间：（计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起_____日内组织验收）

(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：_____

(5) 履约验收的内容：（应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，特别是落实政府采购扶持中小企业，支持绿色发展和乡村振兴等政策情况）

(6) 履约验收标准：_____

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考：是 否

(8) 履约验收其他事项：_____（产权过户登记等）

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（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

6. 合同生效

本合同自_____生效。

7. 合同份数

本合同一式____份，甲方执____份，乙方执____份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_____年_____月_____日

合同订立地点：_____

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。

甲方（采购人、受采购人委托签订合同 单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称（公章或 合同章）		单位名称（公章或 合同章）	
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	
住 所		住 所	
联 系 人		联 系 人	
联系电话		联系电话	
通信地址		通信地址	
邮政编码		邮政编码	
电子邮箱		电子邮箱	
统一社会信用代 码		统一社会信用代 码	
		开户名称	
		开户银行	
		银行账号	
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

第五部分 投标文件编制要求

各投标人：

为了准确投标，希望认真阅读本次招标文件和附件内容，在使用各附件时，应注意下列事项：

- 1、实事求是填写投标文件各项内容。
- 2、投标项目涉及到安装、调试所需材料时，应当详细编写《主、辅材料清单》。
- 3、属于招标文件规定应当签署的事项，各投标人应按照规定逐一签署，需要加盖公章的地方，应当逐一加盖。
- 4、凡投标文件内容填报不清或填报错误，其后果由投标人承担。
- 5、所投货物类产品必须注明产品产地及生产厂家。

第六部分 附件

附件 1

投 标 函

阿克苏地区政府采购中心

我方对本次询价通知书已详细审阅，内容全部清楚。我方自愿对此次_____采购项目投标，现郑重声明以下诸点并对之负法律责任：

- 1、我方同意询价通知书的各项规定，赞同你方对询价通知书的解释。
- 2、我方提供的响应文件及资料、证照真实合法有效。
- 3、我方愿向你方提供与本次采购有关的一切真实数据或资料。
- 4、我方同意承担由响应文件内容填报不清或填报错误所造成的无效标、废标、落标等后果。
- 5、我方赞同你方组织的询价小组所做出的评审和选择，同意询价小组成员无义务向供应商进行任何有关评标解释的规定。
- 6、我方保证诚实履行合同，做到所供货物（服务）或工程货真价实，绝不以次充好、以假充真，保质保量按期交货（完工）。
- 7、我方保证按照服务承诺提供及时有效的售后服务。
- 8、我方同意本响应文件的有效期为开标后 90 天；一旦成交将响应文件转为合同附件。
- 9、本次投标总价为_____（大写）。
- 10、我方提交的响应文件为电子响应文件。
11. 与本次招标的一切往来，请按下列方式联系：

法定代表人：_____（签字）手机：_____

委托全权代理人：_____（签字）手机：_____

供应商名称：_____（加盖单位公章）

签署日期： 年 月 日

附件 2

法定代表人资格证明文件

我是（投标单位全称）的法定代表人，现参加阿克苏地区政府采购中心组织的（招标项目名称、招标编号），负责签署本次投标文件，并全权处理开标、评标、澄清事项过程中的一切文件和签署合同及处理与本次招标项目有关的一切事务。

特此证明。

投标单位全称：_____（加盖单位公章）

签署日期： 年 月 日

- 注：1、法定代表人参加本次投标的应签署本文件并附本人身份证复印件；
2、如法定代表人不参加本次投标，应签署《授权委托书》。

法定代表人身份证复印件粘贴处

附件 3

投标人资格声明函

一、投标人概况：

- 1、注册地址：
- 2、成立日期：
- 3、注册资金：
- 4、单位性质：
- 5、开户银行的名称和地址：
- 6、隶属关系：
- 7、服务体系设置情况简介：
- 8、目前生产（销售）的主要产品简介：
- 9、年生产（销售）能力
- 10、职工（雇员）人数：

其中：（1）高级技术人员人数：

（2）中级技术人员人数：

二、财务状况统计表

项目年份	2021 年度	2022 年度	2023 年
总资产（元）			
流动资产（元）			
固定资产净值（元）			
总负债（元）			
短期借款（元）			
销售收入（元）			
利润总额（元）			

三、投标人认为需要声明的其它情况

我单位保证以上声明内容真实、准确。否则，我单位愿意承担由此产生的一切经济责任和法律责任。

投标单位全称：_____（加盖单位公章）

签署日期： 年 月 日

附件 4

开标一览表

项目名称：

项目编号：

序号	项目名称	投标价（元）	交货/完工日期
1			

注：1. 此表作为唱标的依据。

2. 须附报价明细表，内容包括投标产品名称、品牌、规格型号、制造商名称（产地）、是否为中小微企业、数量（单位）、投标总报价（表格自拟）。

投标方： （单位盖章）

法定代表人或委托全权代理人： （签字或盖章）

年 月 日

附件 5

投标项目需求技术响应偏离表

序号	采购需求技术指标	投标响应技术指标	正偏离	负偏离	满足要求	备注
1						
2						
3						
4						
5						

投标单位名称（加盖公章）：

法定代表人或委托全权代理人（签字）：

日期： 年 月 日

附件 6

投标人技术支持和售后服务承诺 (投标人自行填写)

(主要内容应包括，但不仅限于下列内容)

1、投标人应当分别列明投标货物免费质量保证期限_____年，在免费质量保证期（包修、包换、包退）内能够提供的技术支持办法和服务方式、服务内容以及维护维修的解决方式（上门维修、报修、送修等），如果招标人需要增加投标货物免费质量保证期，其续保价格每年_____元。

2、投标人应分别列明免费质量保证期外的服务年限_____年；维护维修的电话、联系人、响应服务时间、到达线上远程时间以及维护维修完成时限（天）。

3、投标人应列明在货物免费质量保证期外技术支持和相关服务收费标准，零（部）备件取得方式及取费标准。

4、投标人应列明生产厂家现在实行的售后服务和技术支持的方式、方法、内容，以及在阿克苏市设置的售后服务网点、地址、联系电话等。

5、投标人应分别列明投标物品的装箱清单及物品及产品开箱不合格处理方法。

6、投标人应列明违反售后服务承诺的赔偿责任。

7、投标人应列明产品的质量或服务投诉电话（公司/厂方）。

法定代表人： （签字）
 或
委托全权代理人： （签字）

签署日期： 年 月 日

附件 7

中小微企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

日期：

备注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度的数据，无上一年度数据的新成立的企业可不填报。

2. 投标企业按照工信部《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），明确说明企业类型为中型企业或小型企业或微型企业，不得用中小微企业简单概括，否则，后果自负。

附件 8

近 三 年 业 绩 一 览 表

序号	使用单位全称	合同金额	完成时间	联系人	联系电话
1					
2					
3					
4					
5					
...					

备注：1、投标人应填写与招标项目相一致或相类似的销售业绩。所有业绩应提供《买卖合同》或中标通知书复印件并附在此业绩表之后。

2、业绩不实而造成的废标，由投标人自行承担

3、此表如填写不完内容，可另附页。

法定代表人：_____（签字）

或

委托全权代理人：_____（签字）

签署日期： 年 月 日

附件 9

投标人认为需补充的其他资料或说明

附件 10

投 标 文 件

项目编号：

项目名称：

投标包（标项）数：

投标人（盖公章）：

法定代表人或委托全权代理人签字：

年 月 日