

1070

宁东合审（2024）0290号

南京市江宁区政府采购合同

项目编号： JSZC-320115-NJDX-G2024-0057

项目名称： 秦淮河以西岔路片区小型泵站等管养项目

采购单位： 南京市江宁区人民政府东山街道办事处

成交单位： 南京赫杰科技工程有限公司

签订日期： 2024年11月11日

项目编号： JSZC-320115-NJDX-G2024-0057



项目名称：秦淮河以西岔路片区小型泵站等管养项目

采购人：南京市江宁区人民政府东山街道办事处（以下称甲方）

住所地：南京市江宁区东山街道上元大街 299 号

供应商：南京赫杰科技工程有限公司（以下称中标供应商）

住所地：南京市建宁路 38 号

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等法律法规的规定，甲、乙双方按照南京市江宁区政府采购 JSZC-320115-NJDX-G2024-0057 号的采购结果签订本合同。

第一条 合同标的 乙方根据甲方需求提供下列服务：

序号	所属河道	地址名称	台数型号	管养内容
1	鞭鞍河	宋东引水泵	3 台 x22kw 引水泵	1. 每天巡查 1 至 2 次（在群中及时上传巡查情况照片、视频）。 2. 控制箱中手动、自动切换装置需了解线路运行状态，发现有损坏情况及时更换。 3. 对水泵、配电箱不能使用的要及时维修、更换。 4. 每天打捞并把垃圾及时清运。 5. 雨天雨量大时需要及时开闸，雨后根据水位情况及时关闸。 6. 每两周起吊一次检查泵机是否正常。
2	鞭鞍河	宋东 2#截流井	2 台 x1.1kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机 1 台 x1.5kw 液压闸 门	
3	鞭鞍河	东秦新苑污水提升 泵	3 台 x4kw 切割泵	
4	鞭鞍河	宋东 4#截流井	2 台 x1.1kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机 1 台 x1.5kw 液压闸 门	
5	鞭鞍河	鞭鞍河泵站外引水 泵	1 台 X22kw 引水泵	
6	鞭鞍河	鞭鞍河前池	1 台 x11kw 循环泵	
7	鞭鞍河	鞭鞍河前池	1 台 x22kw 循环泵	
8	鞭鞍河	城建档案馆化粪池	1 台 x3kw 切割泵	
9	鞭鞍河	天水雅居雨水池	2 台 x3kw 切割泵	
10	鞭鞍河	菜场截流井	2 台 x2.2kw 切割泵	
11	鞭鞍河	鞭鞍河 5#截流井	2 台 x3kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机 1 台 x1.5kw 液压闸 门	
12	鞭鞍河	鞭鞍河 6#截流井	2 台 x3kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机 1 台 x1.5kw 液压闸 门	
13	鞭鞍河	紫薇花园南侧	1 台 x0.75kw 提升 泵	

14	鞭鞍河	名嘉佳园 14 栋	1 台 x0.75kw 提升泵	1. 每天检查曝气机好坏情况发现问题及时维修并汇报。 2. 控制箱中手动、自动切换装置需了解线路运行状态，发现有损坏情况及时更换。	
15	鞭鞍河	4#排口	2 台 x3kw 切割泵		
16	鞭鞍河	名嘉佳园北门东侧	2 台 x3kw 切割泵		
17	鞭鞍河	名嘉佳园北门西侧	2 台 x3kw 切割泵		
18	鞭鞍河	双龙大道 01 排口	1 台 x3kw 切割泵		
19	鞭鞍河	天龙山庄	2 台 x4kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机		
20	鞭鞍河	双龙别墅	2 台 x4kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机		
21	鞭鞍河	岔路派出所	1 台 x0.75kw 排水泵		
22	鞭鞍河	鑫泰国际雨水池	1 台 x1.5kw 排水泵		
23	鞭鞍河	鑫泰国际化粪池	1 台 x3kw 切割泵		
24	鞭鞍河	民权路红绿灯	1 台 x5kw 切割泵		
25	鞭鞍河	太阳能推流曝气机	5 台 x0.55kw (48V)		
26	鞭鞍河	喷泉曝气机	6 台 x1.5kw		
27	鞭鞍河	罗茨风机	1 台 x1.5kw		
28	鞭鞍河	名嘉桥	橡胶坝设备 1 套		1. 每天检查设备好坏情况发现问题及时维修并汇报。 2. 控制箱中手动、自动切换装置需了解线路运行状态，发现有损坏情况及时更换。
29	鞭鞍河	河道监控球机	设备 4 套		1. 每天检查探头线路好坏情况发现问题及时维修并汇报。
30	鞭鞍河	河道监控枪机	设备 2 套		
31	大桥机械 厂前池	前池截污井	2 台 x7.5kw 切割泵 1 台 x2.2kw 格栅机 1 座闸门（手动）		1. 每天巡查 1 至 2 次（在群中及时上传巡查情况照片、视频）。 2. 控制箱中手动、自动切换装置需了解线路运行状态，发现有损坏情况及时更换。 3. 对水泵、配电箱不能使用的要及时维修、更换。 4. 每天打捞并把垃圾及时
32	大桥机械 厂前池	水岸明珠小区	2 台 x5.5kw 切割泵		
33	大桥机械 厂前池	截污左	1 台 x0.75kw 排水泵		
34	大桥机械 厂前池	截污右	1 台 x0.75kw 排水泵		
35	大桥机械	排水泵	1 台 x5.5kw 切割泵		

	厂前池			清运。
36	大桥机械 厂前池	排水至秦淮河	1 台 x4kw 切割泵	5. 雨天雨量大时需要及时开闸，雨后根据水位情况及时关闸。
37	大桥机械 厂前池	引水至前池	1 台 x4kw 切割泵	6. 每两周起吊一次检查泵机是否正常。
38	大桥机械 厂前池	南方花园 B 组团	3 台 x3kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机	
39	大桥机械 厂前池	河道监控球机	设备 1 套	1. 每天检查探头线路好坏情况发现问题及时维修并汇报。
40	下坝河	宏运国际村	3 台 x11kw 切割泵 1 台 x2.2kw 格栅机 1 台 x1.2kw 电动闸 门	1. 每天巡查 1 至 2 次（在群中及时上传巡查情况照片、视频）。
41	下坝河	宋艾新村小区提升 泵	1 台 x1.5kw 切割泵	2. 控制箱中手动、自动切换装置需了解线路运行状态，发现有损坏情况及时更换。
42	下坝河	宋艾新村化粪池	3 台 x4kw 切割泵	3. 对水泵、配电箱不能使用的要及时维修、更换。
43	下坝河	明城大道东侧	1 台 x1.1kw 排水泵	4. 每天打捞并把垃圾及时清运。
44	下坝河	竹叶苑	2 台 x2.2kw 切割泵	5. 雨天雨量大时需要及时开闸，雨后根据水位情况及时关闸。
45	下坝河	明城大道东侧	2 台 x7.5kw 排水泵	6. 每两周起吊一次检查泵机是否正常。
46	下坝河	红光河引水泵	2 台 x22kw 引水泵	
47	下坝河	漩涡式曝气机	2 组 x2.2kw 曝气机	1. 每天检查曝气机好坏情况并及时汇报
				2. 配电箱对手动自动切换了解线路状态，有损坏情况及时更换。
48	下坝河	河道监控枪机	设备 1 套	1. 每天检查探头线路好坏情况并及时汇报、更换、维修。
49	戴安娜湖	天地新城 1#	2 台 x3kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机	1. 每天巡查 1 至 2 次（在群中及时上传巡查情况照片、视频）。
50	戴安娜湖	天地新城 2#	2 台 x3kw 切割泵	2. 控制箱中手动、自动切换装置需了解线路运行状态，发现有损坏情况及时更换。
51	戴安娜湖	天地新城 3#	2 台 x3kw 切割泵	
52	戴安娜湖	天地新城 5#	2 台 x3kw 切割泵 1 台 x3kw 格栅机	
53	戴安娜湖	天地新城 6#	2 台 x3kw 切割泵	3. 对水泵、配电箱不能使用的要及时维修、更换。
54	戴安娜湖	天地新城 7#	2 台 x3kw 切割泵	4. 每天打捞并把垃圾及时

				<p>清运。</p> <p>5. 雨天雨量大时需要及时开闸，雨后根据水位情况及时关闸。</p> <p>6. 每两周起吊一次检查泵机是否正常。</p>
55	邵圣中心沟	明月港湾北侧	2台 x1.1kw 切割泵 1台 x3kw 格栅机 1台 x2.2kw 液压闸门	<p>1. 每天巡查1至2次（在群中及时上传巡查情况照片、视频）。</p> <p>2. 控制箱中手动、自动切换装置需了解线路运行状态，发现有损坏情况及时更换。</p> <p>3. 对水泵、配电箱不能使用的要及时维修、更换。</p> <p>4. 每天打捞并把垃圾及时清运。</p> <p>5. 雨天雨量大时需要及时开闸，雨后根据水位情况及时关闸。</p> <p>6. 每两周起吊一次检查泵机是否正常。</p>
56	邵圣中心沟	小河口引水泵	2台 x22kw 潜水泵	
57	邵圣中心沟	明月港湾东侧	2台 x0.75kw 切割泵	
58	邵圣中心沟	明月沟至栅栏处引水泵	1台 x22kw 潜水泵	
59	邵圣中心沟	大马涵前池外排水泵	1台 x22kw 潜水泵	
60	邵圣中心沟	邵圣中心沟引水泵	1台 x22kw 潜水泵	
61	邵圣中心沟	瀛洲湾小区	1台 x5.5kw 切割泵	
62	邵圣中心沟	碧水湾雨水泵房	1台 x4kw 切割泵	
63	邵圣中心沟	碧水湾污水提升泵	1台 x5.5kw 切割泵	
64	邵圣中心沟	碧水湾别墅区	2台 x5.5kw 切割泵	
65	邵圣中心沟	明月港湾污水提升泵	4台 x5.5kw 切割泵	
66	邵圣中心沟	L2 截流井	2台 x1.1kw 切割泵 1台 x3kw 格栅机 1台 x2.2kw 液压闸门	
67	邵圣中心沟	L4 截流井	2台 x1.1kw 切割泵 1台 x3kw 格栅机 1台 x2.2kw 液压闸门	
68	邵圣中心沟	栅栏处	2台 x15kw 切割泵 1台 x2.2kw 电动闸门	
69	邵圣中心沟	瀛洲湾	手动闸门 2套	每天检查设备好坏情况发现问题及时维修并汇报。
70	邵圣中心	太阳能推流曝气机	6台 x0.55kw(48v)	1. 每天检查曝气机好坏情

	沟			况并及时汇报
71	邵圣中心沟	喷泉曝气	11台 x1.1kw	2. 配电箱对手动自动切换了解线路状态, 有损坏情况及时更换。
72	邵圣中心沟	监控	枪机 5 处	1. 每天检查探头线路好坏情况并及时汇报、更换、维修。
733	邵圣中心沟	监控	球机 3 处	
74	邵圣中心沟	碧水湾	止回阀 1 套 DN400	1. 雨前巡查, 雨后打捞, 有损坏情况及时更换
75	邵圣中心沟	瀛洲湾	止回阀 1 套 DN400	
76	邵圣中心沟	大马涵泵站	电动闸机 2 套 DN200	
77	邵圣中心沟	明月港湾	止回阀 2 套 DN400	
78	大桥机械厂前池	水岸明珠	止回阀 1 套 DN400	

第二条 合同总价款 本合同项下人民币总价款(大写): 玖拾贰万肆仟元/年, (小写) ¥: 924000.00 元/年。本合同执行期间合同总价款不变。

第三条 服务时间

本项目一招三年, 合同一年一签, 本次合同期限: 2024年11月11日起至2025年11月10日止。合同期满后, 由甲方根据考核决定下一年度合同是否续签: 当年月考核平均得分达到 70 分的, 下一年度可续签, 否则甲方有权决定不再续签。

第四条 组成本合同的有关文件 下列关于南京市江宁区政府采购 JSZC-320115-NJDX-G2024-0057 号标的采购文件或本次采购活动方式相适应的文件及有关附件是本合同不可分割的组成部分, 与本合同具有同等法律效力, 这些文件包括但不限于:

- (1) 中标供应商提供的投标文件和报价;
- (2) 供货一览表;
- (3) 交货地点一览表;
- (4) 投标承诺;
- (5) 服务承诺;
- (7) 甲乙双方商定的其他文件。

以上文件内容发生冲突时的适用顺序为：合同、中标供应商提供的投标文件和报价、投标承诺、服务承诺、供货一览表、交货地点一览表、甲乙双方商定的其他文件。

第五条 权利保证

乙方应保证甲方在使用该货物和服务的任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

第六条 质量保证

乙方提供的服务必须全部达到采购文件各项要求及投标文件承诺，符合国家或行业有关规定。

第七条 服务要求

1、乙方在服务期内应成立项目部，负责对本项目的运行管理。组织机构、组织成员花名册、联系方式等报送甲方备存。建立、健全运维管理人员岗位职责、培训管理、考勤管理、交接班制度、绩效和奖惩考核、巡查上报、安全生产岗位责任制和定期安全检查制度等各种管理制度。

2、乙方管养重点管理岗位上岗前必须持证，并经过岗前技能、安全教育等培训，了解泵站设施、设备运行状况，熟悉泵站运行工艺规程。

3、乙方管养人员实行定人定岗，不得擅自和私自调整班次，因特殊情况需要调班的必须要经过乙方办理书面手续并报甲方同意。乙方管养人员要认真履行岗位职责，保持通讯畅通。遇大雨、暴雨，乙方应增派人员到现场积极组织抢险。甲方要求配备的人员数量为最低数量，不得减少。

4、每年5月1日至9月30日为汛期。

5、乙方必须每月对管养人员进行安全教育、安全培训工作，并保存记录。乙方对管养人员的安全负有全部责任，对合同履行期间的各类安全事故等负全部责任。

6、乙方必须保证合法用工，按时支付人工工资，并不得低于南京最低工资标准。任何劳资纠纷全由中标供应商负责，乙方的工作人员为招标人服务时产生的一切费用由乙方负责。

7、乙方必须按法律、法规及有关政策规定为其服务人员购买意外保险等相关保险。

8、乙方必须执行国家劳动法的相关规定。

9、乙方必须落实好安全生产的措施和配置安全作业的劳保用品。

10、乙方的服务人员数量必须满足甲方的实际工作要求，且穿着统一标识、符合安全要求、有明显标志的工作服。

第八条 考核标准及付款方式

考核标准（详见附件一）：

- (1) 月考核：考核得分大于等于 90 分核定为优，按 100%支付当月管养服务费；
- (2) 考核得分大于等于 80 分小于 90 分核定为良，按 90%支付当月管养服务费；
- (3) 考核得分大于等于 70 分小于 80 分核定为合格，按 80%支付当月管养服务费；
- (4) 考核得分小于 70 分为不合格，不支付当月管养服务费。凡有连续两个月考核为不合格，甲方有权立即解除养护合同，并扣除当月养护经费，另行选择其他养护队伍。

付款方式：

1、每半年度支付。上半年管养服务结束后，支付至合同价款的 45%，需扣除上半年每月考核扣减费用；下半年管养服务结束后，支付至合同价款的 90%，需扣除下半年每月考核扣减费用。

2、余款待审计结束后付清。

第九条 交付和验收

1. 乙方交付的服务成果应当完全符合本合同或者招投标文件所规定的要求。乙方提供的服务成果不符合招投标文件和合同规定的，甲方有权拒收，由此引起的风险，由乙方承担。

2. 甲方应在服务期满后的 5 个工作日内进行验收。验收合格的，由甲方签署验收单并加盖单位公章。招标文件对验收另有规定的，从其规定。

第十条 履约保证金

/

第十二条 违约责任

1、甲方无正当理由拒收服务、拒付服务款的，由甲方向乙方偿付合同总价的 5%违约金。

2、如因财政资金下达、拨付等问题导致甲方付款延迟，不视为甲方违约，乙方不得追究甲方违约责任。

3、如乙方不能交付服务的，甲方有权解除合同，本合同自解除合同的通知到达乙方时解除，乙方应向甲方支付合同总价 5%的违约金。若违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应另行赔偿损失。

4、乙方逾期交付的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付合同总额的 5%的违约金。如乙方逾期交付达 10 天，甲方有权解除合同，本合同自解除合同的通知到达乙方时解除。

5、乙方所交付的服务不符合合同规定的，甲方有权拒收。甲方拒收的，乙方应向甲方支付合同总款 5%的违约金。

6、在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次整改仍不能达到合同约定的质量标准，乙方应退回全部合同价款，并按第 3 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

7、乙方未按本合同的规定和“服务承诺”提供伴随服务/售后服务的，应按合同总价款的 5 %向甲方承担违约责任。

8、乙方在承担上述 4-7 款一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。甲方有权在向乙方支付款项时直接扣除违约金。

9、乙方投标属虚假承诺，或经权威部门监测提供的服务不能满足招标文件要求，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，乙方应向甲方支付不少于合同总价 30% 赔偿金。

第十三条 合同的变更和终止

1、除《政府采购法》第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。乙方放弃或拒绝履行合同，乙方应向甲方支付合同总价 5%的违约金。若违约金不足以弥补甲方损失的，乙方还应另行赔偿损失。

第十四条 合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。否则甲方有权按合同总价的 30%要求乙方支付违约金。

第十五条 争议的解决

1、因服务的质量问题发生争议的，应当由甲方邀请国家认可的质量检测机构对服务质量进行鉴定。符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第（1）种方式解决争议：

（1）向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

（2）向南京仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

如没有约定，默认采取第 2 种方式解决争议。

3、在诉讼期间，本合同应继续履行，甲方解除合同的除外。

第十六条 诚实信用

乙方应诚实信用，严格按照招标文件要求和投标承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

第十七条 合同生效及其他

1. 本合同自双方代表人签字并盖章之日起生效。
2. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。
3. 本合同应按照中华人民共和国现行法律进行解释。

甲方（采购人）：（盖章）

代表人：

电 话：

开户银行：

帐 号：

日 期：2024 年 11 月 11 日

乙方（供应商）：（盖章）

代表人：方敏

电 话：18913328622

开户银行：工行南京大厂支行

帐 号：4301014909100351712

日 期：2024 年 11 月 11 日

附件一：

管养考核评分表

序号	考核内容	评分标准		赋分原则	应得分	扣分	备注
1	组织管理 (15)	队伍管理	1、队伍管理落实 是否成立专业养护队伍，养护人员是否具有初中以上文化程度，并经过专业培训，根据需要配备日常养护所需工具。	没有成立专业养护队伍，扣1-2分。管护人员没有水电工维修专业知识及证书或没有受过专业培训的扣3分，管护人员一年培训率未达到50%扣1-2分。	7		
		规章制度	规章制度：建立健全各项规章制度，含公司养护管理制度、岗位责任制度、河道巡查养护制度、检查报告制度。人员配备到位，统一管护服装。	管理制度不完善、管理职责不明确视情况扣1-3分；技术人员不具备岗位技能要求，未实行指定上岗情况扣1-2分；无职工培训计划扣1分。	4		
		管理人员	管理人员人数应按投标承诺人数为基准并满足河道巡查、维护、运行、保洁、监测等需要；管理人员工作职责、任务明确；管理人员坚守岗位；考核机制完善。	技术人员配备不能满足管理需要视情况扣1分；管理人员职责、任务不明确扣1分；管理人员未认真履行职责视情况扣1-2分；考核机制未有效建立视情况扣1分。	4		
2	日常运行维护 (44)	维护队伍	具有维护队伍班组，每天对设备的运行情况查看，队伍人员必须具有水电的专业知识并且受到过一定的专业培训	每天每个设备维护至少需要2-3人进行作业，有人员缺失情况的扣2分。 维护人员必须具备水电专业知识，受到过专业维护培训和安全生产培训，如未受过培训人员上岗则扣2分	4		
		维护工作	根据合同要求，每个设备点都要对其运行情况说明，有设备运行异常，设备损坏，设备需要维修等情况需要先通知说明设备当前情况并第一时间进行维	每个点设备运行情况必须按照合同要求次数严格执行，并拍照发送入相关工作群组中说明该设备运行情况，每个点若未拍照说明情况的扣2分，如出现3处及以上的扣全部分数。	8		

			修	设备出现工作运行异常，设备损坏需要维修的，必须先将该设备情况通知采购人并第一时间维修。如有隐瞒设备损坏情况的已经发现扣4分，如设备损坏长时间不修理的，一经发现扣3分。	6		
		清理工作	有涉及到前池清理打捞的点，必须按照合同规定，对泵池定期打捞，并将打捞垃圾及时处理。	如发现未定期打捞垃圾的，每个点每次扣4分，如发现两个点以上未打捞的扣10分。 如出现长期未打捞导致泵机堵塞，泵机损坏的此项不得分。 出现打捞不干净不彻底的每个点每次扣2分，出现2处以上的扣6分	12		
		泵机起吊清理	泵机需按照合同周期起吊清理	发现未按照规定起吊清理的每个点每次扣4分；两处以上未清理的扣10分。 出现未起吊清理泵机，导致泵机堵塞损坏的此项不得分。 出现清理不干净导致泵机堵塞的此项扣6分，两处及两处以上有上述情况的此项不得分。	12		
		人员应急	下雨天或者汛期时，需要有人员进行现场配合操作，工作人员必须及时到达现场配合采购人工作	如存在不配合，或者无法联系等情况超过15分钟扣2分	2		
3	工作安全 (10)	人员安全	工作小组必须经受过安全生产培训，有安全生产意识和自我保护意识。对自己生命安全负责。	每一年中标供应商必须对工作人员进行一次安全生产培训，如工作维护人员未经受过安全培训上岗扣2分	4		
		工作安全	维护管养人员对设备进行试机、拆卸、维修、接线等操作时，必须严格按照安全生产相关条例，由持有专业证书的操作人员佩戴安全设备设施进行操作。	如维管人员不规范操作的一经发现扣2分，未佩戴安全设备的扣2分	6		

4	故障处理 (21)	响应时间	每个点设备故障维修人员响应时间： 一般故障≤1h 较重故障≤30min 紧急故障≤15min	维修人员未按规定事件响应到位；一般故障扣4分；较重故障扣6分；紧急故障扣8分	8		
		开启闸门	根据天气预报自主安排值班，雨天白天15分钟内到达现场主动开启闸门，晚间20分钟内到达现场主动开启闸门。	未及时开启闸门，每次扣1分	5		
		处理方法	每个设备故障处理方法必须得体、彻底，不能敷衍了事	敷衍处理，做表面处理的扣4分，处理不彻底的扣2分	6		
		处理人员	工作人员必须保持电话有人接听，保持信息畅通	无法取得联系等情况的超过15分钟，扣2分	2		
5	文明作业 (10)	工作人员	在岗人员按照规定着装，文明操作	不按照规定着装每个人扣2分 不文明作业每次扣2分	4		
		工作场地	责任场所整洁卫生，维修现场垃圾及时清理	清理垃圾有停留过夜现象的每次每个点扣2分 有垃圾乱堆乱放的每次每个点扣2分	6		
评定等次		总计得分					
评定日期		评分人					

