



服务采购 公开招标文件

项目编号：GDZC-17GZ145

项目名称：广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019
年保险服务采购

招标人：广东顺控发展股份有限公司

招标代理机构：广东中采招标有限公司

2017 年 11 月



目 录

第一章 投标邀请.....	2
第二章 投标资料表.....	4
第三章 用户需求书.....	6
第四章 评分体系与标准.....	114
第五章.....	123
投 标 人 须 知.....	123
一、 说 明.....	124
第六章.....	138
合同条款.....	138
投标文件包装封面参考.....	148
投标文件目录表.....	149



第一章 投标邀请

广东中采招标有限公司受广东顺控发展股份有限公司委托，对广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购进行公开招标，欢迎符合资格条件的供应商投标。

一、项目编号：GDZC-17GZ145

二、项目名称：广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购

三、采购项目预算金额：人民币 2121.42 万元

四、采购项目内容及需求：

1. 项目内容：

采购内容	服务期	中标家数
2018 年-2019 年保险服务	自合同签订之日起两年	1 家

2. 采购项目要求：详见本招标文件第三章《用户需求书》。

五、供应商资格：

1. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条资格条件。
2. 供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。
3. 具有中国保险监督管理委员会颁发的《经营保险业务许可证》，且业务范围包括财产损失保险和责任保险。
4. 必须是中国保险监督管理委员会认可的保险机构（含分/支公司），同属同一总公司的分/支公司只允许一家分/支公司参加本次投标。
5. 供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【以招标代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料】。
6. 本项目不接受联合体投标。

六、符合资格的供应商应当在 2017 年 11 月 28 日至 2017 年 12 月 5 日期间（每日 9:00-12:00，14:00-17:00，法定节假日除外）到广东中采招标有限公司【详细地址：佛山市禅城区金澜北路 17 号 2 层 A 区（名雅豪庭旁电梯直上 2A）】购买招标文件，招标文件每套售价 300 元（人民币），售后不退。

1. 报名时须提交以下资料（均须加盖供应商公章）

- 1) 法人或者其他组织的营业执照等证明文件复印件；
- 2) 有效的《经营保险业务许可证》复印件；
- 3) 法定代表人（负责人）证明书原件及法定代表人（负责人）身份证复印件；非法定代表



人（负责人）前来购买的，提供法定代表人（负责人）授权委托书原件及授权代表身份证复印件。

2. 以上资料均须同时放入投标文件中。

七、投标文件递交时间：2017年12月19日9时00分—9时30分。

八、提交投标文件地点：佛山市顺德区大良德民路区行政服务中心西座1楼佛山市顺德区公共资源交易中心102会议室。

九、投标截止及开标时间：2017年12月19日9时30分。

十、开标地点：佛山市顺德区大良德民路区行政服务中心西座1楼佛山市顺德区公共资源交易中心102会议室。

十一、 本公告期限自2017年11月28日至2017年12月5日止。

十二、 联系事项

1. 招标人：广东顺控发展股份有限公司

地址：佛山市顺德区大良街道凤山西路13号

联系人：黎先生

联系电话：0757-22317837

传真：0757-22232185

邮编：528000

2. 招标代理机构：广东中采招标有限公司

地址：佛山市禅城区金澜北路17号2层A区

联系人：甘小姐

联系方式：0757-81993027

传真：0757-81279048

邮政编码：528000

电邮：gdzccb@126.com

3. 采购项目联系人：何先生

联系电话：0757-81993027

广东中采招标有限公司
二〇一七年十一月二十八日



第二章 投标资料表

1. 该资料表的条款项号是与第五章《投标人须知》条款项号对应的，或增加的条款，是对第五章《投标人须知》的补充、修改和完善，如果有矛盾的话，应以本资料表为准。

条款项号	内 容
对第五章《投标人须知》的修改及补充：	
一、说明	
1.1	招标人名称：广东顺控发展股份有限公司 资金来源：非财政性资金
1.2	招标代理机构：广东中采招标有限公司 地址：佛山市禅城区金澜北路17号2层A区 电话：0757-81993027； 传真：0757-81279048。
二、招标文件	
11.1	集中答疑会或现场考察：不举行
24.1	投标截止日期和时间：按招标文件第一章规定。
三、投标文件的编制	
15.6	投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。
15.7	不允许有备选方案
15.8	不允许附加条件报价
20.1	1、投标保证金金额：¥160,000.00元（人民币壹拾陆万元整） 2、投标保证金应在2017年12月15日17:00前到达以下指定账号。 收款单位名称：广东中采招标有限公司 开户银行：上海浦东发展银行股份有限公司佛山禅城支行 投标保证金账号：12530078801200000001 3、有效期：投标保证金应在投标有效期内有效。
21.1	投标有效期：90天。
22.1	投标文件份数：正本一份，副本七份，电子文件一份。
四、投标文件的递交	



24.1	投标文件递交地址：按招标文件第一章投标邀请中规定。
26.1	开标日期、时间和地点：按招标文件第一章投标邀请中规定。
五、开标与评标	
27.1	评标委员会由 7 名专家组成，均从政府采购专家库随机抽取的专家组成。
28.1	评标方法：采用综合评分法。
32.2	定标原则：推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名第二的投标人为第二中标候选人。
六、授予合同	
37.1	合同签订时间：自《中标通知书》发出之日起三十日内
39.1	履约保证金： 1. 提交时间：合同签订前 10 日内； 2. 金额：单年中标金额的 8%； 3. 方式：银行转账； 4. 退还说明：服务期内无发生扣罚，期满后 30 日内无息退还。
40.1	1. 中标人须向招标代理机构按如下标准和规定缴纳招标代理服务费： (1) 以中标通知书中两年合计中标金额的 70%作为招标代理服务费的计算基数。 招标代理服务费收费采用差额定率累进法计算方式。按中华人民共和国国家发展和改革委员会颁发的计价格[2002]1980 号、国家发改委[2003]857 号及发改价格[2011]534 号文规定的“服务类”计算。 (2) 招标代理服务费的缴纳形式：向招标代理机构直接缴纳招标代理服务费。可用支票、汇票、电汇、现金等付款方式。 2. 投标人应签署第七章所附格式的招标代理服务费承诺书，作为投标文件的一部分。 3. 中标人向招标代理机构交纳招标代理服务费，须凭 领取人的身份证复印件并加盖公章 领取中标通知书。
本项目相关公告在以下媒体发布：中国采购与招标网（ www.chinabidding.com.cn ）、佛山市公共资源交易网（ http://www.fsggzy.cn ）、佛山市顺德区公共资源交易中心（ http://www.sdggzy.cn ）、顺德区国有资产监督管理办公室（ http://www.shunde.gov.cn/gzb/ ）、广东顺德控股集团有限公司（ http://www.gdsdkg.com/ ）、广东顺控发展股份有限公司（ http://www.sdgsgs.com/ ）及招标代理机构网站（ http://www.gdzczb.com/ ）。相关公告在媒体上公布之日即视为有效送达，不再另行通知。	



第三章 用户需求书

说明：

1. 投标人须对本项目为单位的服务进行整体响应，任何只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。
2. 用户需求书中打“★”号条款为实质性条款，投标人如有任何一条负偏离则导致投标无效。

采购内容	服务期	最高单价限价
2018年-2019年保险服务	自合同签订之日起两年	人民币 1060.71 万元/年

一、项目概况

本项目通过公开招标方式选定广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司的财产一切险【包含一般固定资产、管道（DN300及以上）及附属设备、消防栓等财产】和公众责任险的承保单位，承保概况如下：

1. 投保险种

- 1) 财产一切险：包含一般固定资产、管道（DN300及以上）及附属设备、消防栓等财产的投保。
 - 2) 公众责任险：日常供水管道安装、爆漏以及消防栓遭损坏等原因引起第三者人身及财产受损的投保。
2. 投保费用预算：2018年度与2019年度公司（十个镇街）全年投保费用预算上限均不超过1060.71万元。
3. 投保情况：本项目的服务合同由招标人与中标人签订，具体投保签单手续由广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司按所管辖镇（街）分别向中标人办理投保手续。每一保单以实际到期的保险期限为准，项目服务期内逐年出单，到期后办理续保。

二、保险服务要求

1. 查勘时效：中标人专项服务小组成员在接报案后，要求在1个小时内派相关人员到达现场进行现场查勘清点、拍照（经被保险人和中标人双方协商，服务小组可以不到现场）；对于涉及第三方责任的案件，同时协助被保险人与受损方协调及解释理赔事宜，对受损第三方财产指引及时采取施救减损措施，尽量减少损失。
2. 定损时效：被保险人提供齐全索赔资料后，要求中标人在5个工作日内出具定损方案，若需要再取证调查的，应及时向被保险人说明，并能明确答复时限。
3. 谈判及法律服务支持：中标人专项服务小组成员在定损方案出具后，会协助被保险人与受损方进行谈判并就定损方案内容向受损方做好解释，根据受损方就定损方案所提出疑问、意见和建议在5个工作日内作出书面答复。对受损方索赔案件能提供免费法律顾问服务，协助被保险人妥善处理第三者索赔纠纷。
4. 赔付时效：中标人在收到索赔材料后的2个工作日内以书面一次性向被保险人提出应补充的证明或材料。在被保险人提供齐全索赔资料后，最迟10个工作日内对案件进行赔付。



5. 定期组织案件清理、建立定期理赔案件沟通反馈制度：为加快案件理赔流程，建立流畅的案件沟通反馈机制，保证保险理赔服务水平，中标人应组织项目服务小组人员定期将已解决、未解决案件清单发送给被保险人，并定期组织案件的清理，避免积案，及时兑现理赔赔款。同时双方主要负责人或经办人员定期进行数据及案件的沟通、交流，及时协调解决服务过程中的问题。
6. 项目合同为一年一签，服务期满一年后招标人将组织相关部门对中标人进行考核，招标人有权根据考核情况选择是否与中标人续签。
7. ★对于相关人员因工作原因为招标人服务期间引起的各种工伤、安全事件和事故，招标人免负一切责任。（投标时须提供承诺函作为证明材料）
8. 为提供服务水平和效率，中标人须为本项目组建 15 人的精干项目服务团队。

三、 保险服务内容

1. 财产一切险

保险险种	财产一切险
保单形式	根据随附的保单条款、附加险条款及特别约定
投保人	广东顺控发展股份有限公司
被保险人	广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司
业务性质	自来水的生产和供应
投保地址	中华人民共和国境内，包括但不限于： 1) 广东顺控发展股份有限公司（含大良、伦教、勒流分公司）所管辖业务区域 2) 广东顺控发展股份有限公司杏坛分公司所管辖业务区域 3) 广东顺控发展股份有限公司容桂分公司（含右滩水厂）所管辖业务区域 4) 佛山市顺德区水业控股有限公司陈村分公司所管辖业务区域 5) 佛山市顺德区水业控股有限公司北滘分公司所管辖业务区域 6) 佛山市顺德区水业控股有限公司乐从分公司所管辖业务区域 7) 佛山市顺德区水业控股有限公司龙江分公司所管辖业务区域 8) 佛山市顺德区水业控股有限公司均安分公司所管辖业务区域
保险标的	1) 一般固定资产 ① 房屋建筑物及土建结构物 包括但不限于被保险人所拥有的办公楼、综合楼、化验室等房屋建筑物及土建结构物（包括基础，指承受建筑物的桩基）、建筑物的装修、固有在建筑物上的自动系统装置及设施、门窗、围墙、吸水井、取水头部、栏杆、行人通道及闸门、道路、停车场、广告牌、招牌、霓虹灯、电梯间、公众设施、员工宿舍、食堂及其它一切由被保险人负责保管的设施和财产。（具体以投保明细表所载投保项目为准） ② 机器设备及内外部设施 被保险人所有的机器设备和内部设施，包括不限于制水设备、化验设备、生产设备、电子设备等，以及其它在被保险人标的范围内由被保险人负责管理的



	<p>机器设备和内外部设施。（具体以投保明细表所载投保项目为准）</p> <p>2) 管道及附属设备 包括但不限于被保险人所有的在顺德区境内为供水所铺设的管道（DN300 及以上）及辅助设备，包括水制、弯头、接驳口等。（具体以投保明细表所载投保项目为准）</p> <p>3) 消防栓 被保险人所拥有在顺德区境内的消防栓。</p>						
保险金额	一般固定资产单位 (人民币 万元)		管道（DN300 及以上）及 附属设备(人民币 万元)		消防栓 (人民币 万元)		
	1	大良	20,262.20	大良	30,332.50	2,550.00	
	2	伦教		伦教			
	3	勒流		勒流			
	4	杏坛	1,010.33	杏坛	5,216.35		
	5	容桂	2,505.61	容桂	31,934.79		
	6	陈村	3,231.47	陈村	2,633.03		
	7	北滘	2,493.33	北滘	8,902.66		
	8	乐从	7,254.05	乐从	7,144.99		
	9	龙江	4,910.26	龙江	9,805.73		
	10	均安	2,712.21	均安	5,525.64		
	11	右滩水 厂资产	13,861.75	/	/		
	12	右滩水 厂泵房	441.11	/	/		
13	合计	58,682.32	合计	101,495.69			
保险期间	<p>两阶段，分别为：</p> <p>第一阶段：自 2018 年 1 月 1 日 0 时起至 2018 年 12 月 31 日 24 时止；</p> <p>第二阶段：自 2019 年 1 月 1 日 0 时起至 2019 年 12 月 31 日 24 时止。</p>						
保险责任	<p>1) 在保险期间内，由于自然灾害或意外事故（包括被盗抢、恶意破坏和碰撞等）造成保险标的直接物质损坏或灭失，中标人按照保险合同的约定负责赔偿。</p> <p>2) 保险事故发生时，为抢救保险标的或防止灾害蔓延，采取必要的、合理的措施而造成保险标的的损失，中标人按照保险合同的约定负责赔偿。</p> <p>3) 保险事故发生后，被保险人为防止或减少保险标的的损失所支付的必要的、合理的费用，中标人按照保险合同的约定负责赔偿。</p>						
附加险条款	<p>1) 赔偿基础条款；</p> <p>2) 自动恢复保险金额条款；</p> <p>3) 增加资产扩展条款；</p> <p>4) 自动升值扩展条款（以保险金额的 10%为限）；</p> <p>5) 罢工、暴乱及民众骚乱扩展条款；</p>						



	<ol style="list-style-type: none">6) 清理残骸费用扩展条款（每次事故以保险金额的 5%为限）；7) 额外费用条款（每次事故以保险金额的 5%为限）；8) 碰撞扩展条款；9) 设计师风险扩展条款；10) 主要保险条款；11) 共同被保险人条款；12) 预付赔款条款；13) 指定公估人条款；14) 公共当局扩展条款；15) 恶意破坏扩展条款；16) 临时保护措施扩展条款；17) 水道清理条款；18) 承保全部盗窃条款；19) 不受控制条款；20) 错误和遗漏条款；21) 72 小时条款；22) 建筑物外部附属设施扩展条款；23) 建筑物变动扩展条款；24) 便携式设备扩展条款；25) 玻璃破碎扩展条款。
特别约定	<ol style="list-style-type: none">1) 鉴于被保险人按固定资产原值投保，保险金额一经双方确定，中标人认同为足额投保，发生保险事故时，中标人应按照受损财产的重置价值进行赔偿，且无需提供相关资产负债表等财务资料。2) 在保险期间内，被保险人在中华人民共和国境内新增加的固定资产（含相关设施）、管道及附属设备、消防箱（栓）等以及由其负责运营管理的相关设施和财产，保单自动承保，但被保险人应及时申报增加资产的价值。中标人对于任一单独被保险人新增加的资产，仅对超过该被保险人保险金额 10%以上的部分根据保险合同的费率按日比例计收自申报之日起至保险期间届满之日止的保险费。3) 由于受到行驶中的机动车辆的挤压造成供水管道破裂导致的相关损失，中标人负责赔偿。4) 由于受气温的变化使供水管道因热胀冷缩破裂而导致的相关损失，中标人负责赔偿。5) 保险理赔时若涉及提供商业原始发票，而被保险人又无法提供原始发票时，可提供财务细帐或发票复印件。6) 因第三者对保险标的的损害而造成保险事故的，中标人须先行赔付，而后在赔偿金额范围内代位行使被保险人对第三者请求赔偿的权利。7) 由于保险事故导致供水管道损坏的每次事故赔偿限额：人民币 80,000.00 元。8) 管网修复的费用包括管道材料、施工费用、路面修复、施工作业等等。
免赔额	每次事故为人民币 500 元；如特约扩展条款另有约定的，则按相关条款约定执行。



其它根据约定的保单条款及附加险条款

2. 公众责任险

保险险种	公众责任险
投保人	广东顺控发展股份有限公司
保单形式	根据随附的保单条款、附加险条款及特别约定
被保险人	广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司
业务性质	自来水的生产和供应
投保地址	中华人民共和国境内，包括但不限于： 1) 广东顺控发展股份有限公司（含大良、伦教、勒流分公司）所管辖业务区域 2) 广东顺控发展股份有限公司杏坛分公司所管辖业务区域 3) 广东顺控发展股份有限公司容桂分公司（含右滩水厂）所管辖业务区域 4) 佛山市顺德区水业控股有限公司陈村分公司所管辖业务区域 5) 佛山市顺德区水业控股有限公司北滘分公司所管辖业务区域 6) 佛山市顺德区水业控股有限公司乐从分公司所管辖业务区域 7) 佛山市顺德区水业控股有限公司龙江分公司所管辖业务区域 8) 佛山市顺德区水业控股有限公司均安分公司所管辖业务区域
保险期间	两阶段，分别为： 第一阶段：自 2018 年 1 月 1 日 0 时起至 2018 年 12 月 31 日 24 时止； 第二阶段：自 2019 年 1 月 1 日 0 时起至 2019 年 12 月 31 日 24 时止。
赔偿限额	1) 每镇累计赔偿限额 500 万； 2) 每次事故限赔偿额 100 万（包括人身伤亡及财产损失）。
保险责任	在保险期间内，被保险人在经营业务过程（包括水管铺设施工）发生意外事故(包括但不限于水管爆裂以及消防栓遭损坏等)，造成第三者人身伤亡或财产损失，依法应由被保险人承担的经济赔偿责任，包括支付的诉讼费用（含律师费）和事先经中标人书面同意支付的其它费用，中标人按照合同约定负责赔偿。



附加险条款	<ol style="list-style-type: none">1) 交叉责任条款2) 罢工、暴乱、民众骚动及恶意破坏条款;3) 火灾、爆炸、烟熏、水损责任条款;4) 自动承保新地点条款;5) 没有公共场所行驶证的车辆责任条款;6) 起重机设备、机器和自动控制装置物条款;7) 董事及高级管理人员个人第三者责任条款;8) 主要保险条款;9) 错误及遗漏条款;10) 共同被保险人条款;11) 预付赔款条款;12) 指定公估人条款;13) 放弃代位追偿扩展条款;14) 急救费用条款;15) 不受控制条款;16) 被保险人雇员责任条款;17) 停车场责任条款;18) 建筑物改变条款;19) 电梯、机器及大厦自动装置条款。
特别约定	<ol style="list-style-type: none">1) 在保险期间内, 被保险人在中华人民共和国境内新增加的资产以及由其负责营运管理的相关设施和财产所在区域或临近区域内, 由于发生自然灾害或意外事故造成的第三者人身伤亡或财产损失, 依法应由被保险人承担的经济赔偿责任, 中标人负责赔偿。2) 经过双方同意, 保险事故发生后, 被保险人为防止或减少第三者财产损失、第三者人身伤亡所支付的必要的、合理的施救费用, 中标人按照保险合同的约定负责赔偿。3) 中标人应积极派员参与第三者责任事故的处理, 主要包括参加事故第一现场查勘、赔偿标准审定、最终赔偿协议达成等关键环节; 若中标人接到被保险人通知后不参与上述事故第一现场查勘、赔偿标准审定、最终赔偿协议达成等关键环节, 则视同中标人完全认可被保险人与第三者达成的赔偿协议及调解结果。如在处理过程中聘请第三方机构进行技术鉴定, 由中标人承担其鉴定费用。
免赔额	每次事故绝对免赔 500 元; 如特约扩展条款另有约定的, 则按相关条款约定执行。
其它根据约定的保单条款及附加险条款	

四、 保单条款及附加险条款内容

财产一切险条款



总则

第一条 本保险合同由保险条款、投保单、保险单或其他保险凭证以及批单组成。凡涉及本保险合同的约定，均采用书面形式。

保险标的

第二条 本保险合同载明地址内的下列财产可作为保险标的：

- (一) 属于被保险人所有或与他人共有而由被保险人负责的财产；
- (二) 由被保险人经营管理或替他人保管的财产；
- (三) 其他具有法律上承认的与被保险人有经济利害关系的财产。

第三条 本保险合同载明地址内的下列财产未经保险合同双方特别约定并在保险合同中载明保险价值的，不属于本保险合同的保险标的：

- (一) 金银、珠宝、钻石、玉器、首饰、古币、古玩、古书、古画、邮票、字画、艺术品、稀有金属等珍贵财物；
- (二) 堤堰、水闸、铁路、道路、涵洞、隧道、桥梁、码头；
- (三) 矿井（坑）内的设备和物资；
- (四) 便携式通讯装置、便携式计算机设备、便携式照相摄像器材以及其他便携式装置、设备；
- (五) 尚未交付使用或验收的工程。

第四条 下列财产不属于本保险合同的保险标的：

- (一) 土地、矿藏、水资源及其他自然资源；
- (二) 矿井、矿坑；
- (三) 货币、票证、有价证券以及有现金价值的磁卡、集成电路（IC）卡等卡类；
- (四) 文件、账册、图表、技术资料、计算机软件、计算机数据资料等无法鉴定价值的财产；
- (五) 枪支弹药；
- (六) 违章建筑、危险建筑、非法占用的财产；



(七) 领取公共行驶执照的机动车辆;

(八) 动物、植物、农作物。

保险责任

第五条 在保险期间内,由于自然灾害或意外事故造成保险标的直接物质损坏或灭失(以下简称“损失”),保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。

前款原因造成的保险事故发生时,为抢救保险标的或防止灾害蔓延,采取必要的、合理的措施而造成保险标的的损失,保险人按照本保险合同的约定也负责赔偿。

第六条 保险事故发生后,被保险人为防止或减少保险标的的损失所支付的必要的、合理的费用,保险人按照本保险合同的约定也负责赔偿。

责任免除

第七条 下列原因造成的损失、费用,保险人不负责赔偿:

(一) 投保人、被保险人及其代表的故意或重大过失行为;

(二) 行政行为或司法行为;

(三) 战争、类似战争行为、敌对行动、军事行动、武装冲突、罢工、骚乱、暴动、政变、谋反、恐怖活动;

(四) 地震、海啸及其次生灾害;

(五) 核辐射、核裂变、核聚变、核污染及其他放射性污染;

(六) 大气污染、土地污染、水污染及其他非放射性污染,但因保险事故造成的非放射性污染不在此限;

(七) 保险标的的内在或潜在缺陷、自然磨损、自然损耗,大气(气候或气温)变化、正常水位变化或其他渐变原因,物质本身变化、霉烂、受潮、鼠咬、虫蛀、鸟啄、氧化、锈蚀、渗漏、烘焙;

(八) 盗窃、抢劫。

第八条 下列损失、费用,保险人也不负责赔偿:

(一) 保险标的的遭受保险事故引起的各种间接损失;



(二) 设计错误、原材料缺陷或工艺不善造成保险标的本身的损失；

(三) 广告牌、天线、霓虹灯、太阳能装置等建筑物外部附属设施，存放于露天或简易建筑物内的保险标的以及简易建筑，由于雷电、暴雨、洪水、暴风、龙卷风、冰雹、台风、飓风、暴雪、冰凌、沙尘暴造成的损失；

(四) 锅炉及压力容器爆炸造成其本身的损失；

(五) 非外力造成机械或电气设备本身的损失；

(六) 被保险人及其雇员的操作不当、技术缺陷造成被操作的机械或电气设备的损失；

(七) 盘点时发现的短缺；

(八) 任何原因导致公共供电、供水、供气及其他能源供应中断造成的损失和费用；

(九) 本保险合同中载明的免赔额或按本保险合同中载明的免赔率计算的免赔额。

保险价值、保险金额与免赔额（率）

第九条 保险标的的保险价值可以为出险时的重置价值、出险时的账面余额、出险时的市场价值或其他价值，由投保人与保险人协商确定，并在本保险合同中载明。

第十条 保险金额由投保人参照保险价值自行确定，并在保险合同中载明。保险金额不得超过保险价值。超过保险价值的，超过部分无效，保险人应当退还相应的保险费。

第十一条 免赔额（率）由投保人与保险人在订立保险合同时协商确定，并在保险合同中载明。

保险期间

第十二条 除另有约定外，保险期间为一年，以保险单载明的起讫时间为准。

保险人义务

第十三条 订立保险合同时，采用保险人提供的格式条款的，保险人向投保人提供的投保单应当附格式条款，保险人应当向投保人说明保险合同的内容。对保险合同中免除保险人责任的条款，保险人在订立合同时应当在投保单、保险单或者其他保险凭证上作出足以引起投保人注意的提示，并对该条款的内容以书面或者口头形式向投保人作出明确说明；未作提示或者明确说明的，该条款不产生效力。

第十四条 本保险合同成立后，保险人应当及时向投保人签发保险单或其他保险凭证。



第十五条 保险人依据第十九条所取得的保险合同解除权，自保险人知道有解除事由之日起，超过三十日不行使而消灭。自保险合同成立之日起超过二年的，保险人不得解除合同；发生保险事故的，保险人承担赔偿责任。

保险人在合同订立时已经知道投保人未如实告知的情况的，保险人不得解除合同；发生保险事故的，保险人应当承担赔偿责任。

第十六条 保险人按照第二十五条的约定，认为被保险人提供的有关索赔的证明和资料不完整的，应当及时一次性通知投保人、被保险人补充提供。

第十七条 保险人收到被保险人的赔偿保险金的请求后，应当及时作出是否属于保险责任的核定；情形复杂的，应当在三十日内作出核定，但保险合同另有约定的除外。

保险人应当将核定结果通知被保险人；对属于保险责任的，在与被保险人达成赔偿保险金的协议后十日内，履行赔偿保险金义务。保险合同对赔偿保险金的期限有约定的，保险人应当按照约定履行赔偿保险金的义务。保险人依照前款约定作出核定后，对不属于保险责任的，应当自作出核定之日起三日内向被保险人发出拒绝赔偿保险金通知书，并说明理由。

第十八条 保险人自收到赔偿的请求和有关证明、资料之日起六十日内，对其赔偿保险金的数额不能确定的，应当根据已有证明和资料可以确定的数额先予支付；保险人最终确定赔偿的数额后，应当支付相应的差额。

投保人、被保险人义务

第十九条 订立保险合同，保险人就保险标的或者被保险人的有关情况提出询问的，投保人应当如实告知，并如实填写投保单。

投保人故意或者因重大过失未履行前款规定的如实告知义务，足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的，保险人有权解除合同。

投保人故意不履行如实告知义务的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿责任，并不退还保险费。

投保人因重大过失未履行如实告知义务，对保险事故的发生有严重影响的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿责任，但应当退还保险费。

第二十条 投保人应按约定交付保险费。



约定一次性交付保险费的，投保人在约定交费日后交付保险费的，保险人对交费之前发生的保险事故不承担保险责任。

约定分期交付保险费的，保险人按照保险事故发生前保险人实际收取保险费总额与投保人应当交付的保险费的比例承担保险责任，投保人应当交付的保险费是指截至保险事故发生时投保人按约定分期应该缴纳的保费总额。

第二十一条 被保险人应当遵守国家有关消防、安全、生产操作、劳动保护等方面的相关法律、法规及规定，加强管理，采取合理的预防措施，尽力避免或减少责任事故的发生，维护保险标的的安全。

保险人可以对被保险人遵守前款约定的情况进行检查，向投保人、被保险人提出消除不安全因素和隐患的书面建议，投保人、被保险人应该认真付诸实施。

投保人、被保险人未按照约定履行其对保险标的的安全应尽责任的，保险人有权要求增加保险费或者解除合同。

第二十二条 保险标的转让的，被保险人或者受让人应当及时通知保险人。

因保险标的转让导致危险程度显著增加的，保险人自收到前款规定的通知之日起三十日内，可以按照合同约定增加保险费或者解除合同。保险人解除合同的，应当将已收取的保险费，按照合同约定扣除自保险责任开始之日起至合同解除之日止应收的部分后，退还投保人。

被保险人、受让人未履行本条规定的通知义务的，因转让导致保险标的危险程度显著增加而发生的保险事故，保险人不承担赔偿责任。

第二十三条 在合同有效期内，如保险标的的占用与使用性质、保险标的的地址及其他可能导致保险标的的危险程度显著增加的、或其他足以影响保险人决定是否继续承保或是否增加保险费的保险合同重要事项变更，被保险人应及时书面通知保险人，保险人有权要求增加保险费或者解除合同。

被保险人未履行前款约定的通知义务的，因保险标的的危险程度显著增加而发生的保险事故，保险人不承担赔偿责任。

第二十四条 知道保险事故发生后，被保险人应该：

(一) 尽力采取必要、合理的措施，防止或减少损失，否则，对因此扩大的损失，保险人不承担赔偿责任；



(二) 立即通知保险人，并书面说明事故发生的原因、经过和损失情况；故意或者因重大过失未及时通知，致使保险事故的性质、原因、损失程度等难以确定的，保险人对无法确定的部分，不承担赔偿责任，但保险人通过其他途径已经及时知道或者应当及时知道保险事故发生的除外；

(三) 保护事故现场，允许并且协助保险人进行事故调查；对于拒绝或者妨碍保险人进行事故调查导致无法确定事故原因或核实损失情况的，保险人对无法核实的部分不承担赔偿责任。

第二十五条 被保险人请求赔偿时，应向保险人提供下列证明和资料：

(一) 保险单正本、索赔申请、财产损失清单、技术鉴定证明、事故报告书、救护费用发票、必要的帐簿、单据和有关部门的证明；

(二) 投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料。

投保人、被保险人未履行前款约定的单证提供义务，导致保险人无法核实损失情况的，保险人对无法核实的部分不承担赔偿责任。

赔偿处理

第二十六条 保险事故发生时，被保险人对保险标的不具有保险利益的，不得向保险人请求赔偿保险金。

第二十七条 保险标的发生保险责任范围内的损失，保险人有权选择下列方式赔偿：

(一) 货币赔偿：保险人以支付保险金的方式赔偿；

(二) 实物赔偿：保险人以实物替换受损标的，该实物应具有保险标的出险前同等的类型、结构、状态和性能；

(三) 实际修复：保险人自行或委托他人修理修复受损标的。

对保险标的在修复或替换过程中，被保险人进行的任何变更、性能增加或改进所产生的额外费用，保险人不负责赔偿。

第二十八条 保险标的遭受损失后，如果有残余价值，应由双方协商处理。如折归被保险人，由双方协商确定其价值，并在保险赔款中扣除。

第二十九条 保险标的发生保险责任范围内的损失，保险人按以下方式计算赔偿：



(一) 保险金额等于或高于保险价值时，按实际损失计算赔偿，最高不超过保险价值；

(二) 保险金额低于保险价值时，按保险金额与保险价值的比例乘以实际损失计算赔偿，最高不超过保险金额；

(三) 若本保险合同所列标的的不止一项时，应分项按照本条约定处理。

第三十条 保险标的的保险金额大于或等于其保险价值时，被保险人为防止或减少保险标的的损失所支付的必要的、合理的费用，在保险标的的损失赔偿金额之外另行计算，最高不超过被施救保险标的的保险价值。

保险标的的保险金额小于其保险价值时，上述费用按被施救保险标的的保险金额与其保险价值的比例在保险标的的损失赔偿金额之外另行计算，最高不超过被施救保险标的的保险金额。

被施救的财产中，含有本保险合同未承保财产的，按被施救保险标的的保险价值与全部被施救财产价值的比例分摊施救费用。

第三十一条 每次事故保险人的赔偿金额为根据第二十九条、第三十条约定计算的金额扣除每次事故免赔额后的金额，或者为根据第二十九条、第三十条约定计算的金额扣除该金额与免赔率乘积后的金额。

第三十二条 保险事故发生时，如果存在重复保险，保险人按照本保险合同的相应保险金额与其他保险合同及本保险合同相应保险金额总和的比例承担赔偿责任。

其他保险人应承担的赔偿金额，本保险人不负责垫付。若被保险人未如实告知导致保险人多支付赔偿金的，保险人有权向被保险人追回多支付的部分。

第三十三条 保险标的发生部分损失，保险人履行赔偿义务后，本保险合同的保险金额自损失发生之日起按保险人的赔偿金额相应减少，保险人不退还保险金额减少部分的保险费。如投保人请求恢复至原保险金额，应按原约定的保险费率另行支付恢复部分从投保人请求的恢复日期起至保险期间届满之日止按日比例计算的保险费。

第三十四条 发生保险责任范围内的损失，应由有关责任方负责赔偿的，保险人自向被保险人赔偿保险金之日起，在赔偿金额范围内代位行使被保险人对有关责任方请求赔偿的权利，被保险人应当向保险人提供必要的文件和所知道的有关情况。

被保险人已经从有关责任方取得赔偿的，保险人赔偿保险金时，可以相应扣减被保险人已从有关责



任方取得的赔偿金额。

保险事故发生后，在保险人未赔偿保险金之前，被保险人放弃对有关责任方请求赔偿权利的，保险人不承担赔偿责任；保险人向被保险人赔偿保险金后，被保险人未经保险人同意放弃对有关责任方请求赔偿权利的，该行为无效；**由于被保险人故意或者因重大过失致使保险人不能行使代位请求赔偿的权利的，保险人可以扣减或者要求返还相应的保险金。**

第三十五条 被保险人向保险人请求赔偿保险金的诉讼时效期间为二年，自其知道或者应当知道保险事故发生之日起计算。

争议处理和法律适用

第三十六条 因履行本保险合同发生的争议，由当事人协商解决。协商不成的，提交保险单载明的仲裁机构仲裁；保险单未载明仲裁机构且争议发生后未达成仲裁协议的，依法向人民法院起诉。

第三十七条 与本保险合同有关的以及履行本保险合同产生的一切争议，适用中华人民共和国法律（不包括港澳台地区法律）。

其他事项

第三十八条 保险标的发生部分损失的，自保险人赔偿之日起三十日内，投保人解除合同；除合同另有约定外，保险人也可以解除合同，但应当提前十五日通知投保人。

保险合同依据前款规定解除的，保险人应当将保险标的未受损失部分的保险费，按照合同约定扣除自保险责任开始之日起至合同解除之日止应收的部分后，退还投保人。

第三十九条 保险责任开始前，投保人要求解除保险合同的，应当按本保险合同的约定向保险人支付退保手续费，保险人应当退还剩余部分保险费。

保险责任开始后，投保人要求解除保险合同的，自通知保险人之日起，保险合同解除，保险人按短期费率计收保险责任开始之日起至合同解除之日止期间的保险费，并退还剩余部分保险费。

保险责任开始后，保险人要求解除保险合同的，可提前十五日向投保人发出解约通知书解除本保险合同，保险人按照保险责任开始之日起至合同解除之日止期间与保险期间的日比例计收保险费，并退还剩余部分保险费。

第四十条 保险标的发生全部损失，属于保险责任的，保险人在履行赔偿义务后，本保险合同终止；



不属于保险责任的，本保险合同终止，保险人按短期费率计收自保险责任开始之日起至损失发生之日止期间的保险费，并退还剩余部分保险费。

释义

第四十一条 本保险合同涉及下列术语时，适用下列释义：

（一）火灾

在时间或空间上失去控制的燃烧所造成的灾害。构成本保险的火灾责任必须同时具备以下三个条件：

1. 有燃烧现象，即有热有光有火焰；
2. 偶然、意外发生的燃烧；
3. 燃烧失去控制并有蔓延扩大的趋势。

因此，仅有燃烧现象并不等于构成本保险中的火灾责任。在生产、生活中有目的用火，如为了防疫而焚毁站污的衣物，点火烧荒等属正常燃烧，不同于火灾责任。

因烘、烤、烫、烙造成焦糊变质等损失，既无燃烧现象，又无蔓延扩大趋势，也不属于火灾责任。

电机、电器、电气设备因使用过度、超电压、碰线、孤花、漏电、自身发热所造成的本身损毁，不属于火灾责任。但如果发生了燃烧并失去控制蔓延扩大，才构成火灾责任，并对电机、电器、电气设备本身的损失负责赔偿。

（二）爆炸

爆炸分物理性爆炸和化学性爆炸。

1. 物理性爆炸：由于液体变为蒸汽或气体膨胀，压力急剧增加并大大超过容器所能承受的极限压力，因而发生爆炸。如锅炉、空气压缩机、压缩气体钢瓶、液化气罐爆炸等。关于锅炉、压力容器爆炸的定义是：“锅炉或压力容器在使用中或试压时发生破裂，使压力瞬时降到等于外界大气压力的事故，称为“爆炸事故”。

2. 化学性爆炸：物体在瞬息分解或燃烧时放出大量的热和气体，并以很大的压力向四周扩散的现象。如火药爆炸、可燃性粉尘纤维爆炸、可燃气体爆炸及各种化学物品的爆炸等。



因物体本身的瑕疵，使用损耗或产品质量低劣以及由于容器内部承受“负压”（内压比外压小）造成的损失，不属于爆炸责任。

（三）雷击

雷击指由雷电造成的灾害。雷电为积雨云中、云间或云地之间产生的放电现象。雷击的破坏形式分直接雷击与感应雷击两种。

1. 直接雷击：由于雷电直接击中保险标的造成损失，属直接雷击责任。

2. 感应雷击：由于雷击产生的静电感应或电磁感应使屋内对地绝缘金属物体产生高电位放出火花引起的火灾，导致电器本身的损毁，或因雷电的高电压感应，致使电器部件的损毁，属感应雷击责任。

（四）暴雨：指每小时降雨量达 16 毫米以上，或连续 12 小时降雨量达 30 毫米以上，或连续 24 小时降雨量达 50 毫米以上的降雨。

（五）洪水：指山洪暴发、江河泛滥、潮水上岸及倒灌。但规律性的涨潮、自动灭火设施漏水以及在常年水位以下或地下渗水、水管爆裂不属于洪水责任。

（六）暴风：指风力达 8 级、风速在 17.2 米/秒以上的自然风。

（七）龙卷风：指一种范围小而时间短的猛烈旋风，陆地上平均最大风速在 79 米/秒-103 米/秒，极端最大风速在 100 米/秒以上。

（八）冰雹：指从强烈对流的积雨云中降落到地面的冰块或冰球，直径大于 5 毫米，核心坚硬的固体降水。

（九）台风、飓风：台风指中心附近最大平均风力 12 级或以上，即风速在 32.6 米/秒以上的热带气旋；飓风是一种与台风性质相同、但出现的位置区域不同的热带气旋，台风出现在西北太平洋海域，而飓风出现在印度洋、大西洋海域。

（十）沙尘暴：指强风将地面大量尘沙吹起，使空气很混浊，水平能见度小于 1 公里的天气现象。

（十一）暴雪：指连续 12 小时的降雪量大于或等于 10 毫米的降雪现象。

（十二）冰凌：指春季江河解冻期时冰块飘浮遇阻，堆积成坝，堵塞江道，造成水位急剧上升，以致江水溢出江道，漫延成灾。



陆上有些地区，如山谷风口或酷寒致使雨雪在物体上结成冰块，成下垂形状，越结越厚，重量增加，由于下垂的拉力致使物体毁坏，也属冰凌责任。

（十三）突发性滑坡：斜坡上不稳的岩土体或人为堆积物在重力作用下突然整体向下滑动的现象。

（十四）崩塌：石崖、土崖、岩石受自然风化、雨蚀造成崩溃下塌，以及大量积雪在重力作用下从高处突然崩塌滚落。

（十五）泥石流：由于雨水、冰雪融化等水源激发的、含有大量泥沙石块的特殊洪流。

（十六）地面突然下陷下沉：地壳因为自然变异，地层收缩而发生突然塌陷。对于因海潮、河流、大雨侵蚀或在建筑房屋前没有掌握地层情况，地下有孔穴、矿穴，以致地面突然塌陷，也属地面突然下陷下沉。但未按建筑施工要求导致建筑地基下沉、裂缝、倒塌等，不在此列。

（十七）飞行物体及其他空中运行物体坠落：指空中飞行器、人造卫星、陨石坠落，吊车、行车在运行时发生的物体坠落，人工开凿或爆炸而致石方、石块、土方飞射、塌下，建筑物倒塌、倒落、倾倒，以及其他空中运行物体坠落。

（十八）自然灾害：指雷击、暴雨、洪水、暴风、龙卷风、冰雹、台风、飓风、沙尘暴、暴雪、冰凌、突发性滑坡、崩塌、泥石流、地面突然下陷下沉及其他人力不可抗拒的破坏力强大的自然现象。

（十九）意外事故：指不可预料的以及被保险人无法控制并造成物质损失的突发性事件，包括火灾和爆炸。

（二十）重大过失行为：指行为人不但没有遵守法律规范对其较高要求，甚至连人们都应当注意并能注意的一般标准也未达到的行为。

（二十一）恐怖活动：指任何人以某一组织的名义或参与某一组织使用武力或暴力对任何政府进行恐吓或施加影响而采取的行动。

（二十二）地震：地壳发生的震动。

（二十三）海啸：海啸是指由海底地震，火山爆发或水下滑坡、塌陷所激发的海洋巨波。

（二十四）行政行为、司法行为：指各级政府部门、执法机关或依法履行公共管理、社会管理职能的机构下令破坏、征用、罚没保险标的的行为。

（二十五）简易建筑：指符合下列条件之一的建筑：（1）使用竹木、芦席、篷布、茅草、油毛毡、



塑料膜、尼龙布、玻璃钢瓦等材料为顶或墙体的建筑；（2）顶部封闭，但直立面非封闭部分的面积与直立面总面积的比例超过 10% 的建筑；（3）屋顶与所有墙体之间的最大距离超过一米的建筑。

（二十六）自燃：指可燃物在没有外部热源直接作用的情况下，由于其内部的物理作用（如吸附、辐射等）、化学作用（如氧化、分解、聚合等）或生物作用（如发酵、细菌腐败等）而发热，热量积聚导致升温，当可燃物达到一定温度时，未与明火直接接触而发生燃烧的现象。

（二十七）重置价值：指替换、重建受损保险标的，以使其达到全新状态而发生的费用，但不包括被保险人进行的任何变更、性能增加或改进所产生的额外费用。

（二十八）水箱、水管爆裂：包括冻裂和意外爆裂两种情况。水箱、水管爆裂一般是由水箱、水管本身瑕疵或使用耗损或严寒结冰造成的。

附录：短期费率表

保险 期间	一 个 月	二 个 月	三 个 月	四 个 月	五 个 月	六 个 月	七 个 月	八 个 月	九 个 月	十 个 月	十 一 个 月	十 二 个 月
年费率的百分比	10	20	30	40	50	60	70	80	85	90	95	100

注：不足一个月的部分按一个月计收。

扩展条款

下列扩展条款适用于本保险单的各个部分，若其与本保险单的其他规定相冲突，则以下列扩展条款为准。

1、赔偿基础条款

兹经双方同意，保险人将依据出险后以恢复受损标的之设计功能（须符合国家现行的设计规范及相关标准）为基本赔偿原则，以恢复、修理、重置、替换和修复受损毁标的的全部费用为赔偿标准，即使此费用不同于最初建筑费用或损失前价值。本附加险条款与主险条款内容相悖之处，以本附加险条款为准；未尽之处，以主险条款为准。

2、自动恢复保险金额条款

经双方同意，发生保险责任范围内的损失时，各项受损保险标的的保险金额自动恢复，但被保险人应按日比例支付恢复部分自损失发生之日起至本保险合同保险期间届满之日止期间的保险费。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。



3、增加资产扩展条款

经双方同意，本保险合同生效后，被保险人在中华人民共和国境内（不包括香港、澳门、台湾）新增加的资产，但不包括财产本身的升值及存货，保险人按照本保险合同的约定承担保险责任。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

4、自动升值扩展条款（以保险金额的 10%为限）

经双方同意，本保险合同项下双方约定自动升值的保险标的（存货除外）的保险金额在保险期间内每天以本保险合同中载明的保险金额升值率的1/365增加，计算公式如下：

保险金额每天升值金额=本保险合同中载明的保险金额×20%×1/365

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

5、罢工、暴乱及民众骚乱扩展条款

经双方同意，在罢工、暴乱或民众骚动期间，由于参与罢工、暴乱或民众骚动的人员造成保险标的的损失，以及因发生抢劫造成保险标的的损失，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。但由于国家有关部门的命令、没收、征用或拆毁造成的损失以及因参与人员或其他人故意纵火造成的损失，保险人不负责赔偿。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

6、清理残骸费用扩展条款（每次事故以保险金额的 5%为限）

经双方同意，因发生保险责任范围内的损失而产生的清除、拆除或支撑受损保险标的的费用，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。

本附加条款项下保险人对每次事故的赔偿责任不超过保险金额的 5%。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

7、额外费用条款（每次事故以保险金额的 5%为限）

如果保险财产的任何部分遭受保险人应予负责的损失，本保险合同项下的赔偿将扩展包括：

（一）快递或专递任何零部件所产生的必要费用；

（二）进行经认可的修理时，为加快修理所支付的必要的加班费用，包括周日、节假日及夜班的加班费。

但保险人的附加责任每次以保险金额的 5%为限。若保险财产的保额不足，本条款项下特别费用的赔偿金额按比例减少。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

8、碰撞扩展条款

经双方同意，由于非被保险人及其雇员所有的或管控的动物、车辆及船舶等交通工具的碰撞造成保险标的的损失，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。



9、设计师风险扩展条款

兹经双方同意，鉴于被保险人已缴付了附加的保险费，本保险合同扩展承保被保险财产因设计错误或原材料缺陷或工艺不善原因导致保险财产本身及其它保险财产的损失而发生的重置、修理及矫正费用。

本保险合同所载其它条件不变。

10、主要保险条款

兹经双方同意，对本保险明细表内列出的被保险人来说，本保单提供的保险居首要地位。如果在任何时间提出在本保单下索赔的同时，存在对同一损失、损坏或责任予以保险的任何其它保险，则此其它保险应仅是独立于本保单之外的并不与本保单分担赔偿。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

11、共同被保险人条款

所有组成共同被保险人的各方当事人在本保险合同下的权益应被认为如同各方当事人拥有独立保险合同下的权利一样，每一被保险人在本保险合同下的正当权益不因其他被保险人的欺诈、错误告知、隐瞒、或违反保险合同条件等违法或过错行为而受损害。但保险人对所有共同被保险人所承担的全部赔偿责任不超过保险合同中列明的保险金额或赔偿限额，以及批单或扩展条款中规定的分项限额。

双方同意保险人对共同被保险人中的一个或数个被保险人进行赔付后，本保险合同项下总计保险金额相应减少。

双方同意在发生损失时，所有共同被保险人总是保持和执行各种合约以及各自的合约赔偿。

双方同意保险人对任何被保险人的欺诈、错误告知、隐瞒、或违反保险合同条件等违法或过错行为造成其本身的损失不负赔偿责任。

本保险合同所载其他条件不变。

12、预付赔款条款

经双方同意，发生保险责任范围内损失，保险人在收到被保险人的索赔请求及相关单证资料之日起六十日内，未能确定赔偿金额的，根据被保险人的要求及公估人（理算师）的建议，保险人可预先支付部分赔款，金额限于预计赔偿金额的 50%。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

13、指定公估人条款

兹经双方同意，在发生本保单保险责任范围的事故引起索赔时，如有争议或估损金额超过人民币 300,000 元时，可以由被保险人指定，保险人认可的有合法执业资格的机构作为公估人，公估费用由保险人承担。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

14、公共当局扩展条款

经双方同意，因保险事故造成保险标的损失，在重建或修复时，由于必须执行公共当局的有关法



律、法令、法规产生的额外费用，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。但以下列约定为条件：

(一) 下列情况下执行上述法律、法令、法规产生的额外费用，保险人不负责赔偿：

- 1、本条款生效之前发生的损失；
- 2、本保险合同责任范围以外的损失；
- 3、发生损失前被保险人已接到有关当局关于拆除、重建的通知；
- 4、未受损保险标的（但不包括被保险的地基）的修复、拆除、重建。

(二) 被保险人的重建、修复工作必须立即实施，并在损失发生之日起十二个月或经保险人书面同意延长的期限内完工；若根据有关法律、法令、法规及其附则，该受损保险标的必须在其他地点重建、修复时，保险人亦可赔偿，但保险人的赔偿责任不得因此增加。

(三) 若在本保险合同项下保险标的受损，但按本保险合同约定，保险人的赔偿责任减少时，则本附加条款项下的赔偿责任也相应减少。

(四) 保险人对任何一项受损保险标的的赔偿金额不得超过该项目在本保险合同中列明的保险金额。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

15、恶意破坏扩展条款

经双方同意，由于第三者恶意破坏行为造成保险标的的损失，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。但除另有约定外，对作为建筑物组成部分的玻璃破碎损失，保险人不负责赔偿。

发生本附加条款项下的损失后，被保险人应立即向公安机关报案。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

16、临时保护措施扩展条款

经双方同意，由于对受损保险标的进行合理的临时性修理或永久性修理、保护而产生的必要费用，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿，但上述费用仅限于为防止受损保险标的遭受进一步损失所进行的修理、保护而产生的费用。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

17、水道清理条款

在保险财产因保险责任范围内的风险造成的全部或部分损失时，保险人承担保险标的范围内自有的或公共给排水系统的清理费用。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

18、承保全部盗窃条款

经双方同意，尽管有相反规定，依据保险单条款、除外责任、限制及条件的规定，如果保险标的或其任何部分由于偷盗、抢劫而失窃或受损，保险人将赔偿被保险人的此种损失。

但是本扩展条款对盘点时发现的任何消失或短缺不予负责。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。



19、不受控制条款

经双方同意，被保险人在无法控制或不存在过错的情况下违反本保险合同的条件和保证，本保险合同的保障不受影响。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

20、错误和遗漏条款

经双方同意，投保人、被保险人因过失而延迟、错误或遗漏向保险人告知或通知保险标的所占用的场地或价值的变更、保险标的危险程度增加或其他重要事项，被保险人在本保险合同项下的权益不受影响。但投保人、被保险人一旦发现其延迟、错误或遗漏，应立即通知保险人上述事项，并支付从风险增加之日起至保险期间届满之日止期间可能的额外保险费，否则保险人不承担保险责任。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

21、72 小时条款

经双方同意，本保险合同项下保险标的在连续 72 小时内遭受暴风雨、台风、洪水或地震所致损失应视为一单独事件，在计算赔偿时视为一次保险事故。被保险人可自行决定 72 小时的起始时间，但若在连续数个 72 小时时间内发生损失，任何两个或两个以上 72 小时期限不得重叠。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

22、建筑物外部附属设施扩展条款

经双方同意，由于暴风、暴雨、龙卷风、台风、飓风、雷击、冰雹、暴雪、冰凌、洪水造成被保险建筑物外部的广告牌、天线、太阳能装置、霓虹灯的直接物质损失，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。

被保险人保证按相关规范对上述设施进行定期检查并采取合理的维护措施。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

23、建筑物变动扩展条款

经双方同意，由于本保险合同中载明的保险标的地址内的建筑物进行扩建、改建、维修、装修过程中发生保险责任范围内的损失，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿，但被保险人须以书面形式提前通知保险人并克尽职责防止损失发生。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

24、便携式设备扩展条款

经双方同意，由于保险事故造成放置在本保险合同中载明的保险标的地址内外的并在本保险合同中列明的便携式通讯装置、便携式计算机设备、便携式照相摄像器材的直接物质损失，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。

每次事故免赔额为人民币 1000 元或损失金额的 20%，以高者为准。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

25、玻璃破碎扩展条款



经双方同意,在本保险合同中载明的保险标的地址内,作为被保险建筑物组成部分的玻璃破碎损失,保险人按照本保险合同的约定负责赔偿。

本附加条款与主条款内容相悖之处,以本附加条款为准;未尽之处,以主条款为准。



公众责任保险条款

总则

第一条 本保险合同由保险条款、投保单、保险单、保险凭证以及批单组成。凡涉及本保险合同的约定，均采用书面形式。

第二条 中华人民共和国境内的各类机关、企事业单位、个体经济组织以及其他组织，均可作为本保险合同的被保险人。

保险责任

第三条 在保险期间内，被保险人在保险单载明的区域范围内因经营业务发生意外事故，造成第三者的人身伤亡或财产损失，依照中华人民共和国法律（不包括港澳台地区法律）应由被保险人承担的经济赔偿责任，保险人按照本保险合同约定负责赔偿。

第四条 在保险期间内，发生本条款第三条所规定的意外事故造成第三者的人身伤亡，受害人或其近亲属提出精神损害赔偿的，依照中华人民共和国（不包括港澳台地区）法院判决应由被保险人承担的精神损害赔偿责任，保险人按照本保险合同约定负责赔偿。

第五条 保险事故发生后，被保险人因保险事故而被提起仲裁或者诉讼的，对应由被保险人支付的仲裁或诉讼费用以及事先经保险人书面同意支付的其他必要的、合理的费用（以下简称“法律费用”），保险人按照本保险合同约定也负责赔偿。

责任免除

第六条 下列原因造成的损失、费用和责任，保险人不负责赔偿：

- （一）投保人、被保险人及其代表的故意行为或重大过失；
- （二）战争、敌对行动、军事行为、武装冲突、罢工、骚乱、暴动、恐怖活动；
- （三）核辐射、核爆炸、核污染及其他放射性污染；
- （四）大气污染、土地污染、水污染及其他各种污染；
- （五）行政行为或司法行为；
- （六）地震、台风、暴雨、洪水等自然灾害；
- （七）火灾、爆炸、烟熏；
- （八）被保险人超越经营范围的行为；
- （九）被保险人侵害他人姓名权、名称权、肖像权、名誉权、荣誉权以及个人隐私的行为；



(十) 被保险人侵害他人商标权、专利权、著作权以及商业秘密的行为；

(十一) 被保险人所有、管理的机动车辆、核设施、航空航天器、铁路机车、海上设施、船舶、起重机械、电梯、升降机、自动扶梯导致的损失。

第七条下列损失、费用和责任，保险人不负责赔偿：

(一) 被保险人或其雇员的人身伤亡及其所有或管理的财产的损失；

(二) 被保险人应该承担的合同责任，但无合同存在时依法仍然应由被保险人承担的经济赔偿责任不在此限；

(三) 罚款、罚金及惩罚性赔偿；

(四) 非人民法院以判决方式做出的精神损害赔偿，但保险人事先书面同意的不在此限；

(五) 间接损失；

(六) 投保人、被保险人在投保之前已经知道或可以合理预见的索赔情况；

(七) 被保险人或其雇员出售、赠与的产品、货物、商品所导致的损失；

(八) 因建设工程施工引起的任何人身伤害和财产损失；

(九) 患传染病以及食物、饮料、酒精中毒造成的损失；

(十) 被保险人或其雇员因从事医师、药剂师、美容师、会计师、审计师、设计师、监理师、评估师、律师等专门职业造成的损失；

(十一) 被保险人或其雇员因从事加工、修理、改进、承揽等工作造成委托人的损失；

(十二) 停放车辆车内财产的损失或因刮蹭、碰撞、倾覆造成停放车辆的损失；

(十三) 在中华人民共和国境外（包括港澳台地区）所发生的任何事故所造成的损失；

(十四) 在保险单列明的区域范围外所发生的任何损失；

(十五) 本保险合同中载明的免赔额。

第八条其他不属于本保险责任范围内的损失、费用和责任，保险人不负责赔偿。

赔偿限额与免赔额

第九条 赔偿限额包括每次事故赔偿限额、每次事故每人赔偿限额、每次事故人身伤亡赔偿限额、每次事故财产损失赔偿限额、累计赔偿限额，由投保人与保险人协商确定，并在保险合同中载明。

第十条 每次事故免赔额由投保人与保险人在签订保险合同时协商确定，并在保险合同中载明。



保险期间

第十一条 除另有约定外，保险期间为一年，以保险单载明的起讫时间为准。

保险人义务

第十二条 本保险合同成立后，保险人应当及时向投保人签发保险单或其他保险凭证。

第十三条 保险人按照第二十三条的约定，认为被保险人提供的有关索赔的证明和资料不完整的，应当及时一次性通知投保人、被保险人补充提供。

第十四条 保险人收到被保险人的赔偿保险金的请求后，应当及时作出是否属于保险责任的核定；情形复杂的，保险人将在确定是否属于保险责任的基本材料收集齐全后，尽快做出核定。

保险人应当将核定结果通知被保险人；对属于保险责任的，在与被保险人达成赔偿保险金的协议后十日内，履行赔偿保险金义务。保险合同对赔偿保险金的期限有约定的，保险人应当按照约定履行赔偿保险金的义务。保险人依照前款的规定作出核定后，对不属于保险责任的，应当自作出核定之日起三日内向被保险人发出拒绝赔偿保险金通知书，并说明理由。

第十五条 保险人自收到赔偿保险金的请求和有关证明、资料之日起六十日内，对其赔偿保险金的数额不能确定的，应当根据已有证明和资料可以确定的数额先予支付；保险人最终确定赔偿的数额后，应当支付相应的差额。

投保人、被保险人义务

第十六条 订立保险合同，保险人就保险标的或者被保险人的有关情况提出询问的，投保人应当如实告知。

投保人故意或者因重大过失未履行前款规定的如实告知义务，足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的，保险人有权解除保险合同。

前款规定的合同解除权，自保险人知道有解除事由之日起，超过三十日不行使而消灭。自合同成立之日起超过二年的，保险人不得解除合同；发生保险事故的，保险人应当承担赔偿保险金的责任。

投保人故意不履行如实告知义务的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿保险金的责任，并不退还保险费。

投保人因重大过失未履行如实告知义务，对保险事故的发生有严重影响的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿保险金的责任，但应当退还保险费。

保险人在合同订立时已经知道投保人未如实告知的情况的，保险人不得解除合同；发生保险事故的，保险人应当承担赔偿保险金的责任。



第十七条 除另有约定外，投保人应当在保险合同成立时交付保险费。

约定一次性交付保险费的，投保人在约定交费日后交付保险费的，保险人对交费之前发生的保险事故不承担保险责任。

约定分期交付保险费的，保险人按照保险事故发生前保险人实际收取保险费总额与投保人应当交付的保险费的比例承担保险责任，投保人应当交付的保险费是指截至保险事故发生时投保人按约定分期应该缴纳的保费总额。

第十八条 被保险人应严格遵守以及国家有关消防、安全、生产操作等方面的规定，加强管理，采取合理的预防措施，尽力避免或减少责任事故的发生。

保险人可以对被保险人遵守前款约定的情况进行检查，向投保人、被保险人提出消除不安全因素和隐患的书面建议，投保人、被保险人应该认真付诸实施。但前述检查并不构成保险人对被保险人的任何承诺。

投保人、被保险人未按照约定履行上述安全义务的，保险人有权要求增加保险费或者解除合同。

第十九条 在保险合同有效期内，保险标的的危险程度显著增加的，被保险人应当及时通知保险人，保险人可以根据费率表的规定增加保险费或者解除合同。

被保险人未履行前款约定的通知义务的，因保险标的的危险程度显著增加而发生的保险事故，保险人不承担赔偿保险金的责任。

第二十条 知道保险事故发生后，被保险人应该：

（一）尽力采取必要、合理的措施，防止或减少损失，否则，对因此扩大的损失，保险人不承担赔偿责任；

（二）及时通知保险人，并书面说明事故发生的原因、经过和损失情况；故意或者因重大过失未及时通知，致使保险事故的性质、原因、损失程度等难以确定的，保险人对无法确定的部分，不承担赔偿责任，但保险人通过其他途径已经及时知道或者应当及时知道保险事故发生的除外；

（三）保护事故现场，允许并且协助保险人进行事故调查；对于拒绝或者妨碍保险人进行事故调查导致无法确定事故原因或核实损失情况的，保险人对无法确定或核实的部分，不承担赔偿责任；

（四）涉及违法、犯罪的，应立即向公安部门报案，否则，对因此扩大的损失，保险人不承担赔偿责任。

第二十一条 被保险人收到受害人的损害赔偿请求时，应立即通知保险人。未经保险人书面同意，被保险人对受害人作出的任何承诺、拒绝、出价、约定、付款或赔偿，保险人不受其约束。对于被保险人自行承诺或支付的赔偿金额，保险人有权重新核定，不属于本保险责任范围或超出应赔偿限额的，



保险人不承担赔偿责任。在处理索赔过程中，保险人有权自行处理由其承担最终赔偿责任的任何索赔案件，被保险人有义务向保险人提供其所能提供的资料和协助。

第二十二条 被保险人获悉可能发生诉讼、仲裁时，应立即以书面形式通知保险人；接到法院传票或其他法律文书后，应将其副本及时送交保险人。保险人有权以被保险人的名义处理有关诉讼或仲裁事宜，被保险人应提供有关文件，并给予必要的协助。

对因未及时提供上述通知或必要协助导致扩大的损失，保险人不承担赔偿责任。

第二十三条 被保险人请求赔偿时，应向保险人提供下列证明和资料：

（一）保险单正本；

（二）被保险人或其代表填具的索赔申请书；

（三）受害人向被保险人提出索赔的相关材料；

（四）造成受害人人身伤害的，应包括：受害人的病历、诊断证明、医疗费等医疗原始单据；受害人的伤害程度证明；受害人伤残的，应当提供具备相关法律法规要求的伤残鉴定资格的医疗机构出具的伤残程度证明；受害人死亡的，公安机关或医疗机构出具的死亡证明书；

（五）造成受害人财产损失的，应包括：损失、费用清单；

（六）被保险人与受害人所签订的赔偿协议书或和解书；经判决或仲裁的，应提供判决书或仲裁裁决文书；

（七）投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料。

被保险人未履行前款约定的索赔材料提供义务，导致保险人无法核实损失情况的，保险人对无法核实部分不承担赔偿责任。

赔偿处理

第二十四条 保险人的赔偿以下列方式之一确定的被保险人的赔偿责任为基础：

（一）被保险人和向其提出损害赔偿请求的受害人协商并经保险人确认；

（二）仲裁机构裁决；

（三）人民法院判决；

（四）保险人认可的其他方式。

第二十五条 被保险人给第三者造成损害，被保险人未向该第三者赔偿的，保险人不负责向被保险



人赔偿保险金。

第二十六条 发生保险责任范围内的损失，保险人按以下方式计算赔偿：

（一）对于每次事故造成的损失，保险人在每次事故赔偿限额内计算赔偿，其中对每人的赔偿金额不得超过每次事故每人赔偿限额，对每次事故多人人身伤亡的赔偿金额不得超过每次事故人身伤亡赔偿限额，对每次事故多人财产损失的赔偿金额不得超过每次事故财产损失赔偿限额，对每次事故承担的法律费用的赔偿金额不超过每次事故赔偿限额的 10%，但合同另有约定的除外。

（二）在依据本条第（一）项计算的基础上，保险人在扣除每次事故免赔额后进行赔偿；

（三）在保险期间内，保险人对多次事故承担的本条款第三、四、五条规定的赔偿金额之和累计不超过累计赔偿限额。

第二十七条 发生保险事故造成财产损失的，应当尽量修复。修理前被保险人须会同保险人检验，确定修理项目、方式和费用。否则，保险人有权重新核定或拒绝赔偿。

第二十八条 死亡赔偿金按照事故发生地城镇居民人均可支配收入或农村居民人均纯收入标准，按二十年计算。但六十岁以上的，年龄每增加一岁减少一年；七十五岁以上的，按五年计算。

死亡赔偿金 = 城镇居民人均可支配收入（或农村居民人均纯收入）× 计算年限

第二十九条 残疾赔偿金根据受害人丧失劳动能力程度或伤残等级参照死亡赔偿金的标准计算。

伤残赔偿金 = 死亡赔偿金 × 伤残赔偿系数

伤残等级	丧失劳动能力程度	伤残赔偿系数
1 级	100%	1.0
2 级	90%	0.9
3 级	80%	0.8
4 级	70%	0.7
5 级	60%	0.6
6 级	50%	0.5
7 级	40%	0.4
8 级	30%	0.3
9 级	20%	0.2
10 级	10%	0.1

第三十条 保险人将结合病历、诊断证明等材料审核诊疗费、治疗费、化验费、药费、住院费等用以治疗人身伤害的费用，对超出《国家基本医疗保险和工伤保险药品目录》的药品费用、超出事故发



生地基本医疗保险诊疗项目范围和标准的任何费用，保险人不负责赔偿。

第三十一条 误工费用的赔偿根据受害人误工时间和收入状况确定。

受害人有固定收入的，按照其实际减少的收入计算，但对超过事故发生地上一年度职工平均工资三倍以上的部分，保险人不负责赔偿。

受害人无固定收入的，误工费用的赔付标准以不超过事故发生地上一年度职工平均工资为限。

第三十二条 护理费用的赔付标准不超过事故发生地上一年度职工平均工资的 50%。

第三十三条 发生保险事故时，如果被保险人的损失在有相同保障的其他保险项下也能够获得赔偿，则本保险人按照本保险合同的赔偿限额与其他保险合同及本保险合同的赔偿限额总和的比例承担赔偿责任。

其他保险人应承担的赔偿金额，本保险人不负责垫付。若被保险人未如实告知导致保险人多支付赔偿金的，保险人有权向被保险人追回多支付的部分。

第三十四条 发生保险责任范围内的损失，应由有关责任方负责赔偿的，保险人自向被保险人赔偿保险金之日起，在赔偿金额范围内代位行使被保险人对有关责任方请求赔偿的权利，被保险人应当向保险人提供必要的文件和所知道的有关情况。

被保险人已经从有关责任方取得赔偿的，保险人赔偿保险金时，可以相应扣减被保险人已从有关责任方取得的赔偿金额。

保险事故发生后，在保险人未赔偿保险金之前，被保险人放弃对有关责任方请求赔偿权利的，保险人不承担赔偿责任；保险人向被保险人赔偿保险金后，被保险人未经保险人同意放弃对有关责任方请求赔偿权利的，该行为无效；由于被保险人故意或者因重大过失致使保险人不能行使代位请求赔偿的权利的，保险人可以扣减或者要求返还相应的保险金。

第三十五条 保险人受理报案、进行现场查勘、核损定价、参与案件诉讼、向被保险人提供建议等行为，均不构成保险人对赔偿责任的承诺。

第三十六条 被保险人向保险人请求赔偿保险金的诉讼时效期间为二年，自其知道或者应当知道保险事故发生之日起计算。

争议处理和法律适用

第三十七条 因履行本保险合同发生的争议，由当事人协商解决。协商不成的，提交保险单载明的仲裁机构仲裁；保险单未载明仲裁机构且争议发生后未达成仲裁协议的，依法向中华人民共和国人民法院起诉。



第三十八条 本保险合同的争议处理适用中华人民共和国法律（不包括港澳台地区法律）。

其他事项

第三十九条 投保人和保险人可以协商变更合同内容。

变更保险合同的，应当由保险人在保险单或者其他保险凭证上批注或附贴批单，或者投保人和保险人订立变更的书面协议。

第四十条 投保人可随时书面申请解除本保险合同，本保险合同自保险人收到投保人的书面申请之日的二十四时起终止。保险责任开始前，投保人要求解除合同的，保险人扣除 3% 手续费后，剩余部分的保险费退还投保人；保险责任开始后，投保人要求解除合同的，对保险责任开始之日起至合同解除之日止期间的保险费，按短期费率计收，剩余部分退还投保人。

保险人亦可解除本保险合同。保险责任开始前，保险人要求解除合同的，不得向投保人收取手续费并应退还已收取的保险费；保险责任开始后，保险人可提前十五天通知投保人解除合同，对保险责任开始之日起至合同解除之日止期间的保险费，按日比例计收，剩余部分退还投保人。

第四十一条 发生保险事故且保险人已承担赔偿责任的，自保险人赔偿之日起三十日内，投保人可以解除合同；除合同另有约定外，保险人也可以解除合同，但应当提前十五日通知投保人。

保险合同依据前款规定解除的，保险人应当将累计赔偿限额扣除累计已赔偿金额后剩余部分的保险费，按照合同约定扣除自保险责任开始之日起至合同解除之日止应收的部分后，退还投保人。

释义

【传染病】是指《传染病防治法》所规定的各种传染病。

附加险条款

下列附加险条款适用于本保险单的各个部分，若其与本保险单的其他规定相冲突，则以下列特别条款为准。

1、交叉责任条款

兹经双方同意，鉴于被保险人已支付了附加保险费，本保险保障将适用于保险单明细表列明的每一个被保险人，如同保险人对每一个被保险人签发独立的保险单。

本保险单所载其他条件不变。

2、罢工、暴乱、民众骚动及恶意破坏条款

兹经双方同意，鉴于投保人已支付了附加保险费，本保险扩展承保本保险单明细中列明的地点范围内，直接由于罢工、暴乱、民众骚动及恶意破坏造成第三者人身伤亡或财产损失时依法应由被保险人



承担的经济赔偿责任。

本保险单所载其他条件不变。

3、火灾、爆炸、烟熏、水损责任条款

兹经双方同意，鉴于投保人已支付了附加保险费，本保险扩展承保本保险单明细表中列明地点范围内因火灾、爆炸、烟熏或水损造成第三者人身伤亡或财产损失时依法应由被保险人承担的经济赔偿责任。

本保险单所载其他条件不变。

4、自动承保新地点条款

兹经双方同意，本保险的赔偿将自明细表中描述的新置财产建成或获得，或其转移至被保险人名下，或被保险人开始对其保管、占有（除非有其他保险存在）时起，自动适用于和包括其所引致的被保险人的法律赔偿责任。双方同意，被保险人应在获得上述财产的十五天内通知保险人，投保人应按日比例支付附加保险费。

5、没有公共场所行驶证的车辆责任条款

兹声明并同意，本保险扩展承保被保险人所有的或占有的并在被保险场所内或周围使用的，可不按道路交通法规规定投保强制保险的车辆，因意外造成第三者的死亡、人身伤害或财产损失，被保险人依法应付的经济赔偿责任。

6、起重机设备、机器和自动控制装置物条款

兹经双方同意并约定，本附加险扩展承保被保险人由于在乘客和货物的提升、建筑物自动装置、安装装置、设备和机器活动过程中（除非该索赔由另一存在的工程保险条款所承保）依照中华人民共和国（不含香港、澳门、台湾地区）法律应该承担的赔偿责任。

被保险人须证明这些保险的升降机、安装装置、设备和机械应该由授权的承包人经常的检查和维护是本附加险赔付的前提条件。

主险条款与本附加险条款相抵触之处，以本附加险条款为准；本附加险条款未约定事项，以主险条款为准。

7、董事及高级管理人员个人第三者责任条款

兹经双方同意，鉴于投保人已支付了附加保险费，本保险扩展承保被保险人的董事及经理人员在保险期限内外出进行与经营业务有关活动或业务旅行时因意外事故造成第三者人身伤亡或财产损失时依法应承担的经济赔偿责任。

本保险单所载其他条件不变。

8、主要保险条款

兹经双方同意，对本保险明细表内列出的被保险人来说，本保单提供的保险居首要地位。如果在任何时间提出在本保单下索赔的同时，存在对同一损失、损坏或责任予以保险的任何其它保险，则此其它



保险应仅是独立于本保单之外的并不与本保单分担赔偿。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

9、错误及遗漏条款

兹经双方同意，鉴于投保人已支付了附加的保险费，本保险项下的赔偿责任不因被保险人非故意地疏忽或过失而延迟或遗漏向本公司申报所占用的场地、被保险财产价值的变更而受拒负，但被保险人一旦明白其疏忽或遗漏应立即向保险人申报上述情况，否则保险人不承担赔偿责任。

10、共同被保险人条款

所有组成共同被保险人的各方当事人在本保险合同下的权益应被认为如同各方当事人拥有独立保险合同下的权利一样，每一被保险人在本保险合同下的正当权益不因其他被保险人的欺诈、错误告知、隐瞒、或违反保险合同条件等违法或过错行为而受损害。但保险人对所有共同被保险人所承担的全部赔偿责任不超过保险合同中列明的保险金额或赔偿限额，以及批单或扩展条款中规定的分项限额。

双方同意保险人对共同被保险人中的一个或数个被保险人进行赔付后，本保险合同项下总计保险金额相应减少。

双方同意在发生损失时，所有共同被保险人总是保持和执行各种合约以及各自的合约赔偿。

双方同意保险人对任何被保险人的欺诈、错误告知、隐瞒、或违反保险合同条件等违法或过错行为造成其本身的损失不负赔偿责任。

本保险合同所载其他条件不变。

11、预付赔款条款

兹经双方同意，当发生被保事故引起第三者人身伤亡、疾病或财产损失时，保险人应在收到被保险人的索赔请求和相关证明、资料之日起六十天内，对其未能确定赔偿金额的，经被保险人申请或损失理算师的建议，可预先支付赔款的50%给被保险人。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

12、指定公估人条款

兹经双方同意，在发生本保单保险责任范围的事引起索赔时，如有争议或估损金额超过人民币500,000元时，可以由被保险人指定，保险人认可的有合法执业资格的机构作为公估人，公估费用由保险人承担。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

13、放弃代位追偿扩展条款

经双方同意，保险人同意放弃对下列各方可能拥有的代位请求赔偿的权利：

- (一) 被保险人的关联或联营公司；
- (二) 被保险人的子公司或控股公司；



(三) 被保险人的董事、合伙人；

(四) 被保险人的雇员。

但上述各方的故意行为造成保险事故的，保险人保留代位请求赔偿的权利。

本附加条款与主条款内容相悖之处，以本附加条款为准；未尽之处，以主条款为准。

14、急救费用条款

兹经双方同意，鉴于投保人已支付了附加保险费，本保险扩展承保被保险人因本保险单明细表中列明的营业场所内发生意外事故造成第三者人身伤亡时应支付的合理急救费用。

15、不受控制条款

兹经双方同意，被保险人在占用或使用营业场所时，由于不知情或远非其所能控制的事件发生造成的遗漏申报或任何行为，不会影响本保险单的有效性，一旦被保险人知道应立即通知本公司并按要求支付适当的附加保险费。

16、被保险人雇员责任条款

兹经双方同意，本保险扩展承保被保险人的雇员在从事与保单列明的被保险人经营业务相关的工作时因发生意外事故或由于其个人疏忽、过失而造成第三者的人身伤亡或财产损失引致的法律赔偿责任。

本保单所载其他条件不变。

17、停车场责任条款

兹经合同双方同意，本保险扩展承保因发生意外事故导致处于被保险人控制下的或停放于被保险人场所内或其毗邻场地的机动车辆（被保险人及其雇员自有或管控下的车辆除外）遭受损失时，被保险人应负的法律赔偿责任。

本附加险条款与主险条款内容相悖之处，以本附加险条款为准；未尽之处，以主险条款为准。

18、建筑物改变条款

兹经双方同意，鉴于投保人已支付了附加保险费，本保险扩展承保被保险人因改变、维修或装修建筑造成第三者人身伤亡或财产损失时应负的赔偿责任。

被保险人应采取一切措施以防止在维修或装修过程中发生意外。

19、电梯、机器及大厦自动装置条款

兹经双方同意，鉴于投保人已支付了附加的保险费，本保险扩展承保在保单列明的保险财产地址范围内的客货电梯、大厦自动装置、设施及机器设备发生意外事故导致第三者的人身伤亡或财产损失时依法应由被保险人承担的经济赔偿责任。

被保险人应保证由授权承包商进行定期检查与维修。

除非制造商和发证机构推荐其投入运行，否则保险人不负责赔偿。



五、 报价要求

1. 2018 年及 2019 年计划投保金额

险种	项目内容	计划投保金额 (人民币 万元)
财产一切险	一般固定资产	58,682.32
	管道 (DN300 及以上) 及附属设备	101,495.70
	消防栓	2,550.00
公众责任险		5,000.00

2. 本项目保险费最高单价限价为人民币 1060.71 万元/年。
3. 投标人须投标时在《投标分项报价表》中注明一般固定资产、管道 (DN300 及以上) 及附属设备、消防栓和公众责任险的费率。
4. ★服务期内不得因任何因素上调保险费。(投标时须提供承诺函作为证明材料)
5. 投标报价为全包价, 包括了投保费、人工费 (社保、节假日慰问金等)、交通费、验收、售后服务、税费、其他伴随服务费用及合同实施过程中的应预见和不可预见费用等完成本招标内容所需一切费用, 以人民币为结算单位。

六、 考核方式

(以下评价细则仅供参考, 具体评价细则将由招标人根据实际情况制定, 招标人对评价细则保持最终修改权和解释权)

考核细则				
项类	序号	评分细则	考核扣分	罚款细则 (从履约保证金直接扣除)
查勘时效	1.	专项服务小组成员在接报案后, 没有1个小时内派相关人员到达现场进行现场查勘清点、拍照的。(经被保险人和中标人双方协商, 服务小组可以不到现场)	每次扣 2 分	1000 元
	2.	对于涉及第三方责任的案件, 没有协助被保险人与受损方协调及解释理赔事宜的。	每次扣 5 分	5000 元
定损时效	3.	被保险人提供齐全索赔资料后, 没有在5个工作日内出具定损方案的。	每次扣 5 分	5000 元
谈判及法律服务支持	4.	专项服务小组成员在定损方案出具后, 没有协助被保险人与受损方进行谈判并就定损方案内容, 以及向受损方做好解释的。	每次扣 5 分	10000 元
	5.	专项服务小组成员根据受损方就定损方案所提出疑问、意见和建议没有在5个工作日内作出书面答复的。	每次扣 5 分	2000 元



考核细则				
项类	序号	评分细则	考核扣分	罚款细则 (从履约保证金直接扣除)
	6.	没有对受损方索赔案件能提供免费法律顾问服务的。	每次扣 5 分	2000 元
	7.	没有协助被保险人妥善处理第三者索赔纠纷的。	每次扣 5 分	10000 元
赔付时效	8.	在收到索赔材料后的2个工作日内没有以书面一次性向被保险人提出应补充的证明或材料的。	每次扣 5 分	5000 元
	9.	在被保险人提供齐全索赔资料后没有在10个工作日内对案件进行赔付的。	每次扣 5 分	10000 元
人员要求	10.	专项服务小组成员工作时没有穿工作服或未佩戴工作证的。	每人扣 1 分	1000 元
满意度要求	11.	被被保险人投诉, 情况属实的。	每宗扣 5 分	5000 元
	12.	理赔工作处理不当, 被媒体负面曝光, 造成招标人名誉受损的。	每宗扣 15 分	30000 元
其他	13.	有违反招标文件及合同规定的其它违约事件的, 每发现1次, 需按违约性质并结合上述违约类别处理。	每次扣 5 分	5000 元

1. 以上考核细则满分为 100 分, 考核周期为一年。招标人对中标人进行每月定期抽查考核的内容, 若中标人周期内考核分数低于 60 分的, 招标人有权取消中标人的服务资格。
2. 中标人在履约保证金中被扣除的金额后需在 5 个工作日内补充履约保证金到原额度。如未能补充履约保证金, 则视为违反合同, 招标人有权终止合同。

七、付款方式

由招标人按下列程序付款:

1. 对于单张保单人民币 10 万元以下的, 必须执行广东保监局见费出单监管政策, 在保单签发前一次性向中标人支付当年签单保费;
2. 对于单张保单人民币 10 万元或以上的, 允许分二期付款, 具体如下:
 - 1) 第一个保险年度: 由广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司按所管辖镇(街)分别向中标人办理投保手续完成之日起 30 个日历日内由招标人向中标人支付 2018 年 50% 的投保费用, 2018 年 7 月 31 日前支付 2018 年 50% 的投保费用。
 - 2) 第二个保险年度: 自招标人对中标人考核通过之日起 10 个工作日内支付 2019 年 50% 的投保费用, 2019 年 7 月 31 日前支付 2019 年 50% 的投保费用。
3. 投保费用由招标人向中标人支付, 中标人须根据相应的投保费用向广东顺控发展股份有限公司及其



分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司按所管辖镇（街）出具发票。

4. 中标人凭以下有效文件与招标人结算：

- 1) 合同；
- 2) 中标人开具的正式发票；
- 3) 中标通知书。

八、 附件

1. 管网投保明细表（DN300 及以上）

大良、伦教、勒流镇				
资产编码	管道名称	使用地点	原值（人民币 元）	备注
0106000002	五沙水厂扩容 DN600 管	大良地区	2,692,680.28	
0106000004	三洪奇改造输水总管	大良地区	266,222.11	
0106000007	三洪奇 DN600 米扩管工程	大良地区	341,641.79	
0106000008	阜南-东苑改造街管	大良地区	338,144.73	
0106000011	宜新路-云良路街管	大良地区	118,331.00	
0106000015	DN1400 管道工程	大良地区	32,889,283.58	
0106000016	DN1000 道（杏坛路口-金沙大道）	大良地区	11,765,286.09	
0106000017	金沙大道一、二期管道	大良地区	2,979,500.00	
0106000019	云近路 DN600-800 管道工程	大良地区	1,662,649.26	
0106000020	良杏路管道	大良地区	13,489,792.49	
0106000023	连源路改管 DN300	大良地区	13,450.19	
0106000026	金沙大道-马岗大桥	大良地区	2,269.00	
0106000027	南国路 DN200	大良地区	4,731.00	
0106000028	红岗 DN300 管道	大良地区	661,613.24	
0106000029	五沙至苏岗 DN300 管道	大良地区	2,624,147.94	
0106000030	环市北路口 DN150、400、600 管	大良地区	231,961.45	
0106000032	大门管理区 DN400 管	大良地区	735,052.37	
0106000033	良龙路古鉴至龙眼管道	大良地区	1,843,322.65	
0106000034	广珠路供水管桥涵改管	大良地区	4,992,230.15	
0106000035	01-G002 细岗桥底 DN800 管	大良地区	527,570.40	
0106000036	00-M21. M18 宝林寺 DN1000 管	大良地区	2,004,146.73	
0106000037	00-M15 五横路 DN400 管	大良地区	1,698,187.13	
0106000038	00-N02 杏坛新冲过河 DN1000 管	大良地区	4,483,636.81	
0106000039	00-N01 杏坛顺番路过路 DN800 管	大良地区	6,040,924.87	
0106000040	00-M16 德胜 DN600-1000 管	大良地区	1,750,963.84	
0106000041	00-X016 新城区祥和路 DN400 管	大良地区	452,214.16	
0106000042	01-Q02 五沙堤围 DN400 改管	大良地区	155,598.94	
0106000044	01-P002 环市东连接 DN400 管	大良地区	306,784.15	
0106000045	00M-16 新城区 DN600-1000 管	大良地区	238,467.00	



0106000046	00-K02 伦敦旧广珠路 DN1600 管	大良地区	1,853,678.33	
0106000048	01-X017 新城区兴业路 DN300 管	大良地区	95,500.00	
0106000049	01-X016 新城区禅和路 DN400 管	大良地区	278,500.00	
0106000050	宝林寺—新城区 DN1000 管连接线 02	大良地区	2,260,547.58	
0106000052	南国路 DN800 给水(新桂南至驹荣路	大良地区	1,019,979.54	
0106000053	顺德大学 DN600 管	大良地区	2,427,629.19	
0106000055	马岗工业区, 马岗大道	大良地区	178,365.34	
0106000056	新城区彩虹路 DN300 管	大良地区	385,416.43	
0106000057	新城区德胜大道给水	大良地区	987,855.34	
0106000058	新城区龙盘北 DN800 管	大良地区	840,154.45	
0106000059	金沙大道至马岗 DN600 管	大良地区	2,158,160.83	
0106000060	新城区龙盘北 DN400 管	大良地区	492,222.04	
0106000061	02-Q05 顺番五沙段 DN300 管	大良地区	2,133,700.11	
0106000062	02-X09 新城区呈祥路 DN300 管	大良地区	342,710.14	
0106000063	广珠路 DN1600 管	大良地区	33,282,735.68	
0106000064	02-X02 新城区国泰北 DN300 管	大良地区	354,177.11	
0106000067	04-C09 云良路至鸡洲桥河边 DN800	大良地区	441,364.64	
0106000068	04-E09 马岗宝马路发展用地管网	大良地区	43,163.70	
0106000069	顺德南国东延伸段道路北侧给水 (大良地区	3,222,426.55	
0106000077	06-G04 一中校西路 DN400 给水工程	大良地区	140,441.08	
0106000078	05-D10 太艮路 DN800 管	大良地区	98,000.00	
0106000079	05-B07 顺德工业园一横路(二纵至	大良地区	525,338.10	
0106000081	06-B11 顺德工业园五纵路(新增)给	大良地区	89,159.16	
0106000082	05-B18 龙盘西路(升平路至沿江路)	大良地区	282,493.35	
0106000083	05-D06 桂畔路二期供水管碧溪路北	大良地区	2,637,722.49	
0106000084	06-T11 伦敦 DN1600 输水主管排水系	大良地区	115,438.88	
0106000085	05-B06 顺德工业园一横路(一环至	大良地区	406,992.28	
0106000091	新桂南路罗定邦 DN300 管	大良地区	201,141.10	
0106000093	05-Q14 五沙堤围临管 DN300-400	大良地区	152,037.24	
0106000094	锦上路 DN300 给水管	大良地区	141,833.33	
0106000095	04-X14 顺德工业园五沙顺番路北侧	大良地区	2,663,443.21	
0106000096	05B-11 顺德工业园五沙顺番路南侧	大良地区	3,516,973.78	
0106000100	05-B22 新城区欣荣路、升平路建设	大良地区	409,270.17	
0106000101	05-B24 新城区德胜路市政二期给水	大良地区	642,200.56	
0106000102	06-D09 太艮路东段 DN800 管工程	大良地区	329,729.27	
0106000103	03-T07 桂畔北区给水预埋	大良地区	88,981.68	
0106000104	05-B20 顺德工业园二期一纵路给水	大良地区	514,239.42	
0106000105	05-B30 顺德工业园二期三纵路给水	大良地区	812,456.56	
0106000106	05-B33 顺德工业园二期四纵路给水	大良地区	174,049.36	



0106000107	05-B34 顺德工业园三期四纵路给水	大良地区	235, 130. 25	
0106000108	05-B38 顺德工业园(二期)五沙五横	大良地区	618, 141. 92	
0106000109	06-B05 顺德工业园三纵路给水	大良地区	751, 584. 13	
0106000113	07-B03 顺德工业园三期七横路	大良地区	662, 888. 55	
0106000114	06-C04 龙洲路二环路跨线桥改管 DN	大良地区	540, 608. 05	
0106000115	06-B03. 工业园五横路(三纵至一环)DN300管	大良地区	739, 192. 15	
0106000121	07-T39 连云路 DN300 排水阀更换	大良地区	222, 962. 78	
0106000122	07-T13, 07 年大良阀门更换(二期)	大良地区	171, 439. 73	
0106000124	03-X04 顺峰公园 DN300 给水改管	大良地区	105, 786. 43	
0106000129	中心城区南北供水连通管	大良地区	37, 651, 565. 03	
0106000138	08 年大良阀门更换工程一期(08-F02 等 6 宗)	大良地区	230, 655. 73	
0106000139	07-F01 红岗 DN300 改管	大良地区	90, 383. 85	
0106000140	07-B04 顺德工业园三期一环路	大良地区	696, 030. 79	
0106000150	07-D03 锦上西路 DN300 给水	大良地区	170, 536. 12	
0106000151	08-C02 龙洲路南水管加固改造	大良地区	198, 298. 68	
0106000152	08-G15 顺德工业园顺糖三纵路给水	大良地区	674, 596. 06	
0106000159	07-D05 云近东区东乐路, 驹荣路给水	大良地区	787, 622. 69	
0106000161	07-B05 顺德工业园二三期一环路给水工程	大良地区	360, 784. 30	
0106000163	06-B06 顺德工业园三期六横路给水工程	大良地区	418, 154. 92	
0106000164	08-G14 顺德工业园顺糖五纵路(北段)给水工程	大良地区	642, 606. 57	
0106000165	07-B14 顺德工业园二三期顺糖二横路修改工程	大良地区	581, 853. 53	
0106000166	06-Q10 新城德胜西一期 DN300 给水	大良地区	241, 524. 82	
0106000168	良 09-C03 伦敦北海桥 DN600 供水管道工程	大良地区	53, 895. 71	
0106000175	09-E01 南江居委南江大道南给水工程	大良地区	511, 973. 80	
0106000180	良 003 东乐路、驹荣路给水管道工程	大良地区	3, 263, 739. 61	
0106000181	马岗大道给水管道工程	大良地区	3, 822, 455. 82	
0106000183	良 09-G02 碧桂路南国路交叉西侧 DN1200 给水管工程	大良地区	646, 693. 08	
0106000184	良 08-Q04 同江医院(DN800)给水工程	大良地区	895, 717. 95	
0106000186	良 09-G04 碧桂路南国路交叉隧道给水管道工程	大良地区	521, 405. 96	
0106000187	五沙三村水闸给水管道工程	大良地区	151, 263. 00	
0106000190	良 11-E01 大良建设路 DE160 给水管工程	大良地区	257, 869. 05	
0106000191	良 09-P03 顺德工业区顺番公路南侧给水管	大良地区	647, 695. 27	
0106000195	良 09-Q02、Q03 碧桂路德胜立交 DN600、DN1000 给水管道穿越工程	大良地区	269, 185. 00	
0106000196	良 12-S01 德胜西路大门污水处理厂边	大良地区	148, 644. 65	



DN600 给水管改造工程				
0106000197	良 12-E01 大良锦岩路 De250 给水管道工程	大良地区	707, 874. 08	
0106000199	105 国道杏坛路口 DN1400 给水管道工程结转 固定资产	大良地区	1, 782, 444. 56	
0106000209	大良逢沙大道 DN300 给水管道	大良地区	1, 160, 486. 55	
0106000464	良 15-M04 大良三淮大街 DN300 给水管道改 造工程	大良地区	767, 964. 18	
0106000467	良 14-H05 大良东乐路至滨河路 DN800 给水 断电迁移工程	大良地区	200, 140. 08	
0106000469	良 14-C04 大良云近东区滨河路 DN800 给水 管道工程	大良地区	2, 248, 031. 79	
0106000470	良 16-H01 大良合成堤段 DN600 穿堤钢管改造 工程	大良地区	143, 731. 41	
0106000509	良 16-M04 大良五沙顺城南路 Dn400 给水管道 工程	大良地区	176, 235. 76	
0106000221	伦教立交桥-仕版管道设备	伦教地区	5, 751, 583. 20	
0106000222	荔村-大洲 DN400 水泥管	伦教地区	681, 414. 33	
0106000224	伦常路段 600-800※水泥管道	伦教地区	1, 812, 105. 48	
0106000226	羊额水厂-广珠新路 1.6 米管	伦教地区	11, 374, 589. 28	
0106000234	01C-03 市良路改造工程	伦教地区	36, 342. 08	
0106000248	伦教工业大道主干管	伦教地区	243, 031. 52	
0106000249	新城路街管	伦教地区	222, 066. 16	
0106000251	伦教大成围一期给水工程	伦教地区	425, 267. 20	
0106000256	伦教世龙大道 DN600 给水管	伦教地区	329, 499. 10	
0106000260	三洲省粮仓供水管网	伦教地区	782, 617. 75	
0106000262	伦教工业大道管线	伦教地区	395, 477. 75	
0106000263	伦常北路给水工程	伦教地区	76, 170. 11	
0106000486	伦 16-ZY01 伦教裕成南段（龙洲路至伦教八 横路）DN1600 给水管道工程-广进地块段	伦教地区	2, 036, 685. 27	
0106000308	勒流大管	勒流地区	374, 698. 55	
0106000309	勒流大晚-黄连街管 4 寸-8 寸	勒流地区	290, 656. 41	
0106000310	勒流黄连大管 10 寸-250×4M	勒流地区	1, 181, 004. 54	
0106000311	勒流捻海路段大管 200×4M	勒流地区	186, 347. 71	
0106000313	勒流中线路管道	勒流地区	1, 183, 842. 07	
0106000314	勒流黄连管道	勒流地区	5, 518, 082. 91	
0106000315	勒流镇勒南管道	勒流地区	1, 433, 176. 28	
0106000317	勒流勒北管道	勒流地区	947, 777. 70	
0106000319	百丈管道	勒流地区	918, 275. 76	
0106000320	勒流扩建水利会闸管道	勒流地区	428, 688. 67	
0106000321	勒中及山庄管道	勒流地区	1, 058, 911. 77	



0106000324	龙洲路 DN400 管	勒流地区	2,027,460.35	
0106000325	伦敦立交至大晚 DN800_1000 管	勒流地区	8,071,315.34	
0106000326	01-10 东风改管	勒流地区	197,082.23	
0106000335	勒流港集约工业区港口路给水管	勒流地区	737,075.11	
0106000336	勒流裕源 DN300 管	勒流地区	323,806.29	
0106000337	黄连集约工业区 DN300-DN400	勒流地区	780,801.32	
0106000344	勒流大晚 DN800 主管	勒流地区	771,329.12	
0106000345	勒流富安工业区五期给水	勒流地区	53,602.37	
0106000349	勒流富裕 DN400 给水管	勒流地区	821,457.27	
0106000351	勒流医院 DN600 给水	勒流地区	341,508.24	
0106000365	勒 09-Q26 勒流龙洲路西 Y 段 DN400 过路给水管	勒流地区	98,575.76	
0106000366	勒 09-Q18 富裕二桥供水管道迁移工程	勒流地区	42,248.69	
0106000368	勒 09-H14 金碧豪苑给水工程	勒流地区	209,997.44	
0106000388	勒 11-X08 勒流城南建业路给水工程	勒流地区	167,022.71	
0106000395	环海路 de315 给水管道工程	勒流地区	235,914.57	
0106000397	勒流建设西路 DN300 给水管改造工程	勒流地区	548,569.71	
0106000415	勒 12-T15 勒流银城路 DN800 供水主管	勒流地区	1,570,926.04	
0106000417	勒 14-E01 勒流上涌 DN300 给水管道工程	勒流地区	1,828,099.55	
0106000418	勒流黄中三路 DN300 给水管道	勒流地区	1,125,706.21	
0106000434	勒流龙洲路-银城路 DN1200-800 给水干管工程 (龙洲路建设西路口至龙升北路口段)	勒流地区	16,690,800.23	
0106000451	勒 15-E02 勒流黄连连南大路 DN300 给水管道工程	勒流地区	596,961.19	
0106000488	勒 15-I02 勒流新城政和南路 DN300 给水管道工程	勒流地区	1,175,624.68	
合计			303,325,021.78	
杏坛镇				
资产编码	管道名称	使用地点	原值 (人民币 元)	备注
106000001	齐赞路新装钢管 (DN300)	杏坛工程室	1,747,200.00	
106000002	顺番公路钢管 [DN600]	杏坛工程室	2,210,000.00	
106000046	南朗至龙潭 DN300	杏坛工程室	1,913,600.00	
106000047	龙潭至逢简路口 DN300	杏坛工程室	2,496,000.00	
106000048	四乡路 DN300	杏坛工程室	1,081,600.00	
106000049	东村至南朗 DN400	杏坛工程室	2,860,000.00	
106000050	路冲桥头至供电所桥 DN500	杏坛工程室	2,038,400.00	
106000051	安富至南华 DN500	杏坛工程室	218,400.00	
106000052	齐宁新路 DN500	杏坛工程室	800,800.00	
106000053	西登至路冲桥头 DN600	杏坛工程室	1,768,000.00	



106000054	右滩至安富 DN600	杏坛工程室	3,536,000.00	
106000055	顺番公路 DN600	杏坛工程室	5,304,000.00	
106000056	开发区主管道 DN400、250、100	杏坛工程室	2,548,000.00	
106000059	顺番公路桥探管支承	杏坛工程室	156,000.00	
106000063	旧系统 3 公里铸管 DN300、DN250	杏坛工程室	1,298,730.94	
106000080	二环路 DN600 管	杏坛工程室	350,000.00	
106000082	建设路 DN600 管	杏坛工程室	726,337.28	
106000092	工业园首期 DN300 管	杏坛工程室	446,025.60	
106000094	二环路 K4+115-K4+491 预埋管	杏坛工程室	17,216.60	
106000095	杏坛工业园 DN300 临时管	杏坛工程室	65,789.94	
106000096	顺德科技工业园 C 区杏坛二期二环路 DN600 给水工程	杏坛工程室	2,653,109.94	
106000111	杏坛医院 DN600 给水接水工程	杏坛工程室	156,050.00	
106000113	东海大河光华与东村交界处 DN400 市政过河管给水工程	杏坛工程室	70,975.13	
106000131	右滩竹筒滘段 DN600 砼管工程	杏坛工程室	69,129.15	
106000132	杏坛南朗工业中路末端 DN400 给水工程	杏坛工程室	238,183.82	
106000133	光华交通灯至浦项段供水管道工程	杏坛工程室	5,125,862.15	
106000143	杏坛镇光华村给水管网改造工程	杏坛工程室	4,627,183.43	
106000145	杏坛二环路 DN600 给水管道工程	杏坛工程室	1,161,041.02	
106000146	杏坛二环路与高富路交叉处 DN600 给水管道工程	杏坛工程室	978,808.29	
106000147	江顺大桥（杏坛安富路口）DN1600 给水管道工程-杏坛互通立交改路 DN1600 给水工程	杏坛工程室	185,752.71	
106000151	江顺大桥（杏坛安富路口）DN1600 给水管道工程-DN1400 给水管道工程	杏坛工程室	1,740,595.76	
106000152	关停西登水厂第二阶段供水设施技术改造项目工程	杏坛工程室	246,045.58	
106000153	关停西登水厂供水设施技术改造工程	杏坛工程室	780,066.51	
106000154	杏坛科技工业园电镀城 DN400 给水管网改造工程	杏坛工程室	1,113,100.15	
106000155	右滩水厂围墙至新竹路 DN1600 给水管网工程	杏坛工程室	1,177,366.14	
106000158	杏坛右滩水厂输水干管右滩段迁改工程	杏坛工程室	258,115.20	
合计			52,163,485.34	
容桂街道				
资产编码	管网名称	使用地点	原值（人民币 元）	备注
4	承插直管	新马路-塑料厂	34,309.69	
8	水泥大管	工业路桥-容奇大道西	379,994.00	



9	钢管	水厂-工业路桥口	1, 173, 263. 00	
10	水泥大管	工业路-旧马路-容大东	6, 784, 162. 81	
11	水泥大管	容声-体育路-容新路	1, 208, 742. 78	
12	钢管	水厂-北闸桥	2, 820, 125. 99	
13	输送水管	水厂内	43, 219. 75	
20	厂内输水管	水厂内	736, 855. 77	
142	一期供水管网	桂洲片	2, 659, 538. 17	
144	供水总管	水厂内	885, 203. 04	
147	桂中南路总管改造工程	桂中南路	1, 291, 359. 23	
171	红旗路 1000mm 大管	大福 1600 米、红旗 2900 米、北关、西窖、兴裕	11, 085, 484. 12	
199	管网	风华路明翔轩路段、新地 300 给水管、隔涌 400 给水管、福基路 600 管、红旗中路、细窖大道、文海路、容桂大道南、桂洲大道宏悦轩二期路段、南区容桂大涌南侧开发供水工程、容辉路大管、海尾工业城区大管	3, 068, 369. 10	2002. 12. 25
236	管网	福基路、环山路、广珠路细窖路口、幸福片街管、恒兴路、容新路、南区、三符里街管、南区新开发区、四基石材加工场、凤祥南 300 给水管、海尾市政管、南区达盛四横路、三角塘路、达威四横路、105 国道南头路口 DN600 给水管、桂洲大道东 DN300 管、桂新路 DN400	3, 152, 480. 00	2004. 02. 25
237	管网	西窖路 DN400 给水管挖坑修复工程、嘉信花园小区旁市政给水管、海尾 DN300 管、容边容辉路、细窖大道、文明路、文海路、文华路、海尾等地段给水管、文星路、长桥下街、百昌街、公园路至环山路 400 给水管、幸福片街管、福基路、吉庆路、恒兴路	3, 087, 691. 75	2003. 07. 25
248	管网	桂新西路、四基西窖路、容边八横路、容新路、花桥头市政工程、华基路、福龙路、龙涌口、龙涌、北关路、华基路、红星新路、南区开发区、红星新路桂洲大道、文华路、新马路、桂福路、恒福胜东路、红旗大道尾、容边天河、合胜围东、新后街、振兴街、北闸街、辖区内坑管工程、龙兴路	4, 771, 041. 39	2004. 08. 25
257	管网	桂南路官田坊、容边固化小区、吉林	4, 919, 211. 88	2004. 12. 31



		街、南堤二路、大围路、新容西路、上街市、永新南路、炮台直街、桂洲大道、南区新容路、南堤路、穗龙路、容桂大道、穗香兴联路		
288	管网	容桂大道西、穗香兴联路、穗香永宁大街、细窖大道、海景半岛小区、南区发昌路、白马路旧区改造、南区兴南路、穗香新兴路、中华路、教育路、龙兴路、富华路、达盛路、南区兴南路、华中南路、立新丝厂小区、穗城路、穗香中心河穗联二坊、和生路、哥顿酒店路段、天佑城边 400 管、振华大道	4,413,000.00	2005.09.30
329	管网	工农路、裕民街、立新南路、龙兴路、联丰路、和生路、凤祥南路 300 管、华中南路、源河工业区、宝平街小区、泰安路、立新路、振华、海尾金纺、凤祥南路、南堤路、龙涌源河工业区、西窖路、宝耳街、德胜路、文宜路、严地街市政给水、梯云路、华茂路、华中南路、容桂公园、文宜路、德胜路、振南路、包公庙直街、顺丝路、通关塘路、狮山东路、梯云路、华茂路、翠北路、文华市场包公庙、上街市新源路、四基兴达路、容桂大道、大福基桥头、福胜东路、容边堤围、翠竹路	6,348,267.00	2006.05.31
332	管网	文海路隧道给水、南堤路、银海酒店一带、容边闸一带、翠竹北路、白平街、杨家大巷、雷地街 3-5 巷、文明路、路心街桂洲商场街管、广珠路、立新路、雷地街、青年路、西滘路北关路 1000、凤祥南路、海尾兴胜、容桂客运站、容新路公园路、建新路、工业路、上福西社路街、细窖桂中南路、细窖业胜路、福安大街、公园路、凤祥北路、海尾长胜路	2,039,812.67	2006.08.31
377	管网	安边大街、容新路公园路、龙涌沙滩路、容边住宅区、松排路、容边太平坊、福安大街、容桂客运站及广珠公路、东堤路、桂洲中学后门路段、红星文海二期新住宅区、三符里、穗香骏业路、路心东街、北边街、樱花卫	2,361,197.76	2007.01.31



		厨、花洲新村、上佳市谭家围路、达盛二横路、南区合胜工业路、自然新村后门预留过路管、桂洲中学路段、穗安东路、南堤二见城大街、兴隆大街、兴源路、云星大街、文海中路、龙城路		
378	管网	科龙金属厂一带、第二幼儿园一带	172,082.52	2007.05.31
398	管网	海尾 DN1000 预埋管、容边 DN600 预埋管	451,373.66	2007.07.31
406	管网	九横路一期工程	1,938,053.43	2007.08.31
431	管网	桂洲大道 DN600(华夏新城段) 桂洲大道 DN400 桂洲大道东 DN400 文海路 DN300 文海中路	1,295,340.10	2007.12.31
499	管网	桂洲水厂供水主管工程、文星路口 400 给水工程、文海中路 DN400 过路预埋管给水工程、环球制药厂 DN400 给水工程	281,734.98	2008.09.30
523	管网	南堤二路电排站 DN300 给水工程	54,304.80	2008.12.31
551	管网	上城名邸表前给水管置换工程	147,013.25	2009.07.31
569	管网	北关路至桂洲大道	9,014,498.63	2009.10.31
571	管网	穗香新兴路 DN400 管给水工程、严地街 DN400 给水工程	429,908.93	2009.11.30
595	管网	容桂大道 DN600、DN300 给水工程、联丰路 DN300 管给水工程	910,215.80	2010.04.30
611	管网	容辉路 DN400 给水工程(属容辉路)、容桂容辉路 DN400 给水工程、容桂北关路给水管道工程施工图设计费	472,858.90	2010.12.30
总公司资产	管网	马岗	4,138,017.89	
676	管网	容桂街道容奇大道至外环路	13,354,177.56	
681	管网	小黄埔 DN100-DN300 给水管道工程	3,209,423.09	
684	管网	容桂小黄圃北坊 DN300 管道安装工程	18,043.68	
687	管网	容桂悦海东路 DN400 给水管道工程	1,540,502.31	
688	管网	容桂教育路 DN300 给水管道工程	352,179.94	
706	管网	小黄埔二期改造	3,750,698.63	
705	管网	容桂东逸湾林庭南路 DN400 市政给水管道工程	1,408,573.27	
710	管网	外环路(BK3+080段)至悦海西路给水工程	890,622.56	
0106000053	容桂德胜河南岸滨河路 DN400 给水管	德胜河南岸滨河路	1,487,856.18	



	道工程			
0106000054	容桂小黄圃逸升路至东升路DN300 给水管道工程	小黄圃	1,265,950.95	
0106000057	容桂街道新桂洲医院(桂洲大道段)DN300 过路管工程	桂洲大道	245,699.15	
	容奇、桂州水厂取水构筑物迁建及元水管道工程建设项目(容桂段)	高赞大桥至红旗路至伦桂路至容桂堤围至容奇、桂州水厂	41,175,498.48	DN1600 钢管 4072 米; DN1400 钢管 1552 米; DN1200 钢管 115 米;
	右滩水厂扩建出厂供水干管工程	右滩水厂至江顺大桥脚 600 米处	12,770,309.42	DN1600 钢管,长约 1.95 公里
	容奇、桂州水厂取水构筑物迁建及元水管道工程建设项目(杏坛段)	杏坛镇高富路	155,309,616.78	DN1600 钢管 15393m
合计		319,347,884.79		
陈村镇				
资产编码	管道名称	使用地点	原值(人民币元)	备注
0106000006	佛陈路供水管道 钢管φ 500 δ 10、地埋、沟槽 2.5m*2.0m	佛陈路	66,700.00	
0106000007	佛陈路供水管道 砼管 DN500、地埋、沟槽 2.5m*2.0m	佛陈路	298,48.00	
0106000008	环镇西路供水管道 砼管 DN600、地埋、沟槽 2.5m*2.0m	环镇西路	554,930.00	
0106000009	环镇西路供水管道 砼管 DN400、地埋、沟槽 2.0m*2.0m	环镇西路	659,930.00	
0106000010	环镇西路供水管道 钢管φ 600δ 10、地埋、沟槽 2.5m*2.0m	环镇西路	237,760.00	
0106000011	环镇西路供水管道 钢管φ 400δ 8、地埋、沟槽 2.0m*2.0m	环镇西路	156,770.00	
0106000013	工业大道供水管道 砼管 DN400、地埋、沟槽 2.0m*2.0m	工业大道	654,840.00	



0106000014	工业大道供水管道 钢管φ 400δ 8、地埋、沟槽 2.0m*2.0m	工业大道	172,220.00	
0106000019	伟业大道供水管道 钢管φ 300δ 8、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	伟业大道	194,590.00	
0106000020	伟业大道供水管道 UPVC 管 DN300、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	伟业大道	1,607,420.00	
0106000021	工业大道北延线供水管道 钢 管φ 300δ 8、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	工业大道北延线	142,920.00	
0106000022	工业大道北延线供水管道 钢 管φ 300δ 8、地埋、沟槽 1.5m*1.1m	工业大道北延线	912,500.00	
0106000023	工业大道北延线供水管道 钢 管φ 400δ 8、地埋、沟槽 2.0m*2.0m	工业大道北延线	83,900.00	
0106000024	工业大道北延线供水管道 UPVC 管 DN400、地埋、沟槽 2.0m*2.0m	工业大道北延线	1,522,560.00	
0106000025	花卉大道供水管道 钢管φ 300δ 8、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	花卉大道	192,400.00	
0106000026	花卉大道供水管道 UPVC 管 DN300、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	花卉大道	1,288,000.00	
0106000034	佛陈路供水管道 钢管φ 600 δ 10、地埋、沟槽 2.5m*2.0m	佛陈路	245,370.00	
0106000037	伟业大道供水管道 钢管φ 300δ 8、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	伟业大道	22,050.00	
0106000038	伟业大道供水管道 UPVC 管 DN300、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	伟业大道	443,400.00	
0106000052	安宁路供水管道 钢管φ 400 δ 8、地埋、沟槽 2.0m*2.0m	安宁路	120,620.00	
0106000055	勒陈路供水管道 钢管φ 300 δ 8、地埋、沟槽 1.5m*1.0m	勒陈路	41,030.00	
0106000001	水厂内部管道工程 钢管φ 1600δ 12、地埋、沟槽 3.0m*2.5m	水厂内部	266,750.00	
0106000002	水厂内部管道工程 钢管φ 1220δ 12、地埋、沟槽 3.0m*2.5m	水厂内部	270,850.00	



0106000003	水厂内部管道工程 钢管φ1000δ 12、地理、沟槽 3.0m*2.5m	水厂内部	606,060.00	
0106000004	水厂内部管道工程 钢管φ1220δ 12、地理、沟槽 3.0m*2.5m	水厂内部	101,570.00	
0106000005	水厂内部管道工程 钢管φ1000δ 12、地理、沟槽 3.0m*2.5m	水厂内部	79,280.00	
0106000064	佛陈东路管道安装 (300)	佛陈东路	156,078.45	
0106000065	环镇西路北延线管道 (400 及 300)	环镇西路北延线	207,248.79	
0106000066	工业大道南延线管道 (400)	工业大道南延线	657,983.58	
0106000067	工业大道北延线管道 (400 及 300)	工业大道北延线	543,394.75	
0106000068	工业大道西延线管道 (400)	工业大道西延线	835,277.18	
0106000070	镇面道路管道 (400)	镇面	105,737.22	
0106000075	花卉世界管道 (300)	花卉世界	1,217,690.9	
0106000076	岗北工业区 (新国通物流城) 管道 (400 及 300)	岗北工业区	781,692.27	
0106000077	安宁西路管道 (400)	安宁西路	89,905.07	
0106000079	T10002 佛陈路陈村法庭边 DN1200 管迁改工程	佛陈路陈村法庭边	301,678.36	
0106000081	T10043 北滘与陈村 DN800 连通管工程	南涌	288,237.72	
0106000090	(陈 13-AA03) 陈村南涌上村 大路 DN800 给水管工程	南涌上村	1,245,151.69	
0106000094	(陈 14-Z03) 陈村镇庄头大道、陈村坊 DN300 给水管道工程	庄头	734,652.64	
0106000096	(陈 13-AA04) 陈村景明路 DN1000 给水管道工程	景明路	8,222,700.99	
合计		26,330,329.61		
北滘镇				
资产编码	管道名称	使用地点	原值 (人民币 元)	备注
0204009	北滘工业发展用地片区	北滘工业发展用地片区	1,283,800.00	
0204018	碧桂路至烈士路	碧桂路至烈士路	1,283,800.00	
0204021	碧江大道至坤洲主管	碧江大道至坤洲	1,164,590.00	
0204022	碧江大桥	碧江大桥	2,818,655.70	
0204026	陈大滘工业园至跃进路主管接驳	陈大滘工业园至跃	211,500.00	



		进路		
0204044	东风路	东风路	531,860.00	
0204054	东基路	东基路	117,500.00	
0204063	都宁村都宁路主管	都宁村都宁路	512,500.00	
0204079	港前路	港前路	246,240.00	
0204113	工业大道至林上路路口	工业大道至林上路路口	963,414.00	
0204124	广珠公路（G105国道）至碧江片区	广珠公路（G105国道）至碧江片区	4,602,336.00	
0204126	广珠公路至林港路主管	广珠公路至林港路	1,832,208.00	
0204139	简岸路	简岸路	156,250.00	
0204158	建设路	建设路	183,400.00	
0204200	林港创业园	林港创业园	733,600.00	
0204201	林港路至林头居委主管	林港路至林头居委	917,000.00	
0204204	林上路主管（北滘至上僚村）	北滘至上僚村	2,530,920.00	
0204222	南昌路	南昌路	85,000.00	
0204231	南源路	南源路	317,440.00	
0204243	三洪奇大道	三洪奇大道	88,338.60	
0204253	三洪奇水厂至黄涌一级取水泵站	三洪奇水厂至黄涌一级取水泵站	9,730,000.00	
0204262	三乐东路（工业园二期至桃村主管）	三乐东路	2,148,938.00	
0204263	三乐东路（工业园二期至桃村主管）	三乐东路	2,483,530.00	
0204266	三乐路至顺德大道（105国道）	三乐路至顺德大道（105国道）	2,876,460.00	
0204270	三乐中路（北滘至马龙村主管）	三乐中路	1,529,375.00	
0204275	上僚至水口主管	上僚至水口	1,535,975.00	
0204283	双桥路	双桥路	90,625.00	
0204287	水厂二级泵房至海岸花园西门口总输水管	水厂二级泵房至海岸花园西门口	220,864.00	
0204289	水口大道	水口大道	265,625.00	
0204291	顺德大道（105国道新城区路段）	顺德大道（105国道新城区路段）	2,170,000.00	
0204292	顺德大道至碧江工业区主管	顺德大道至碧江工业区主管	1,155,420.00	
0204311	伟业路	伟业路	184,428.00	
0204336	现龙大道	现龙大道	312,500.00	
0204429	兴业路南锡山家具厂	兴业路南锡山家具厂	265,833.75	



0204399	永安路主管	永安路主管	2,107,870.00	
0204409	跃进南至文化广场	跃进南至文化广场	925,600.00	
0204413	中发西路	中发西路	366,800.00	
0204430	北滘新城区给水工程（一期）	北滘新城区给水工程（一期）	7,364,645.12	
0204432	碧江工业区珠江大道 DN400 给水管道工程	碧江工业区珠江大道	333,907.88	
0204444	北 13-G15 北滘碧桂园供水主管接水工程	北滘碧桂园	5,973,366.24	
0204450	三桂村（广珠公路碧江站至三桂村口 DN400 给水管道工程）	广珠公路碧江站至三桂村口	3,910,607.27	
0106000451	北滘镇环镇西路细海桥梁 DN1200 给水管道工程	环镇西路	659,819.39	
0106000457	北 15-G01 北滘美的大道至九尾沙 DN1000 临时给水管道	美的大道至九尾沙	5,972,505.02	
0106000461	北 14-PYL01 北滘黄涌村 DN300 给水管道	黄涌村	221,548.76	
0106000467	北 15-G07 伦桂路北段（三乐路~佛陈路）DN1200 给水干管工程-潭洲水道过河段	三乐路~佛陈路	9,570,463.52	
0106000471	北滘镇林头职中中路 DN400 水泥管更换	林头职中中路	303,763.30	
0106000482	三乐路（北滘水口至乐从）DN400 给水管道	北滘水口至乐从	2,361,951.96	
0106000483	北滘跃进路至黄涌工业区（西河一环立交桥底）DN800 给水管道	跃进路至黄涌工业区	3,403,836.73	
合计		89,026,611.24		
乐从镇				
资产编码	管道名称	使用地点	原值（人民币 元）	备注
0106000019	振华路主管 DN600 混凝土管	乐从	644,770.00	
0106000020	振华路主管 DN600 钢管	乐从	25,480.00	
0106000021	振华路主 DN400 混凝土管	乐从	249,800.00	
0106000022	振华路主管 DN400 镀锌钢管	乐从	24,490.00	
0106000029	镇安路（汇兴楼至湖洋湾二）DN300 钢管	乐从	25,330.00	
0106000045	三乐路主管(325 国道跨线桥至荷村路口)DN1000 混凝土管	乐从	2,180,000.00	
0106000046	三乐路主管(325 国道跨线桥至荷村路口)DN1000 钢管	乐从	937,690.00	
0106000047	三乐路主管(荷村路口至路洲桥)DN800 混凝土管	乐从	2,043,470.00	



0106000048	三乐路主管(荷村路口至路洲桥)DN800 钢管	乐从	679,850.00	
0106000049	三乐路主管(路洲桥至道教桥)DN600混 凝土管	乐从	1,507,640.00	
0106000050	三乐路主管(路洲桥至道教桥)DN600钢 管	乐从	102,720.00	
0106000051	三乐路主管(道教桥至劳村桥)DN500混 凝土管	乐从	589,890.00	
0106000052	三乐路主管(道教桥至劳村桥)DN500钢 管	乐从	181,480.00	
0106000053	三乐路主管(劳村桥至良村)DN400混凝 土管	乐从	523,640.00	
0106000054	三乐路主管(劳村桥至良村)DN400钢管	乐从	75,150.00	
0106000055	三乐路主管(路洲至大罗段)DN300钢管	乐从	25,330.00	
0106000056	三乐路主管(路洲至大罗段)DN300混凝 土管	乐从	267,120.00	
0106000061	细海工业园主管(路洲桥至华南洒 家)DN400混凝土管	乐从	826,800.00	
0106000062	细海工业园主管(路洲桥至华南洒 家)DN400钢管	乐从	194,440.00	
0106000063	细海工业园主管(华南仓库至道教工业 区)DN300混凝土管	乐从	534,240.00	
0106000064	细海工业园主管(华南仓库至道教工业 区)DN300钢管	乐从	40,750.00	
0106000068	荷岳路主管(荷村路口至荷村桥)DN800 钢管	乐从	102,140.00	
0106000069	荷岳路主管(荷村桥至大墩桥)DN600	乐从	471,420.00	
0106000070	荷岳路主管(荷村桥至大墩桥)DN600混 凝土管	乐从	1,827,440.00	
0106000071	荷岳路主管(荷村花坛至大墩村 口)DN400钢管	乐从	136,640.00	
0106000077	乐从大道西主管 DN300 钢管	乐从	253,340.00	
0106000082	乐从大道西主管 DN600 混凝土管	乐从	228,430.00	
0106000083	乐从大道西主管 DN600 钢管	乐从	552,140.00	
0106000084	乐从大道西主管 DN400 混凝土管	乐从	126,780.00	
0106000085	乐从大道西主管 DN400 钢管	乐从	162,820.00	
0106000092	新桂路南段主管(乐从大道至一环 段)DN400 混凝土管	乐从	1,102,400.00	
0106000093	新桂路南段主管(乐从大道至一环 段)DN400 钢管	乐从	73,440.00	
0106000108	新马路主管(葛岸工业区)DN300混凝 土管	乐从	305,280.00	



土管				
0106000117	325 国道主管(小布段)DN400 钢管	乐从	94,980.00	
0106000118	325 国道主管(乐从跨线桥至陈登跨线桥段)DN800 混凝土管	乐从	601,020.00	
0106000119	325 国道主管(陈登跨线桥路口段)DN800 钢管	乐从	857,050.00	
0106000120	325 国道主管(陈登跨线桥路口段)DN600 混凝土管	乐从	45,690.00	
0106000121	325 国道主管(陈登跨线桥至大闸村段)DN400 钢管	乐从	1,019,920.00	
0106000128	山寨粥 DN300 钢管	乐从	30,400.00	
0106000150	水厂至河滨路 DN1200 钢管	乐从	3,120,640.00	
0106000151	水厂至河滨路 DN1200 混凝土管	乐从	2,033,280.00	
0106000152	河滨路 DN600 钢管	乐从	815,440.00	
0106000153	河滨路 DN1200 钢管	乐从	1,404,290.00	
0106000154	乐从桥头 DN800 钢管	乐从	204,280.00	
0106000157	厂内供水管网	乐从	7,619,808.00	
0105000020	取水口管道	乐从	1,363,000.00	
0106000159	乐从新桂路一环路工程 DN1000 给水预埋管工程	乐从	1,065,904.99	
0106000160	乐从新桂路三期(一环以南藤湖路以北段)DN600 给水预埋管工程	乐从	187,042.08	
0106000165	乐从新桂路三期给水管道工程 DN300-DN600	乐从	1,712,340.19	
0106000166	乐从新桂路(三期)藤湖路至迳口河北岸段 DN600 给水管道工程	乐从	521,261.00	
0106000170	乐从新桂路穿越迳口河段给水管道工程 DN600	乐从	575,964.86	
0106000172	乐从大罗村大罗大道 DN300 给水管道工程	乐从	534,525.74	
0106000177	华阳路(荷岳路--潭州水道)DN800 给水管道工程	乐从	4,106,588.67	
0106000178	荷岳路 DN800 给水管道岭南大道交叉口预埋工程	乐从	269,935.11	
0106000179	乐从英雄桥至南区 DN600 给水管道改造工程	乐从	1,786,960.44	
0106000184	乐从劳村 DN300 管过箱涵给水改管工程	乐从	72,905.06	
0106000185	荷岳路 DN800 给水干管工程	乐从	15,200,342.08	
0106000186	乐从荷岳路三乐路荷村路口至岭南大道路口 DN800 给水管道工程	乐从	6,472,802.16	



0106000187	乐从汾江南路与荷岳路交叉路口 DN800 给水管道预埋工程	乐从	406,957.23	
0106000188	乐从小涌至岳步 DN800 给水管道连通工程	乐从	2,304,203.69	
合计		71,449,881.30		
龙江镇				
资产编码	管道名称	使用地点	原值（人民币 元）	备注
0106000001	325 国道北华路交叉口 0106 临时安装工程	龙江地区	43,608.00	
0106000002	325 国道北华路交叉口 0106 临时安装工程(二期)	龙江地区	17,380.00	
0106000003	325 国道大花坛绿化给水管安装工程	龙江地区	9,137.50	
0106000004	325 国道大花坛绿化给水管安装工程	龙江地区	8,295.00	
0106000011	325 国道敬龙段 DN300 维修水泥更换钢管工程	龙江地区	67,635.00	
0106000012	325 国道龙道桥段 DN3000106 维修工程	龙江地区	31,980.50	
0106000013	325 国道龙首桥段 DN300 管维修工程	龙江地区	31,980.50	
0106000015	325 国道绿化给水管安装工程	龙江地区	41,870.00	
0106000091	DN300 钢管及 DN100 消防栓安装工程	龙江地区	181,195.00	
0106000092	DN300 钢管及 DN100 消防栓安装工程	龙江地区	1,505.00	
0106000093	DN300 钢管及 DN100 消防栓安装工程	龙江地区	979.60	
0106000094	DN3000106 安装工程	龙江地区	111,055.00	
0106000095	DN3000106 维修工程	龙江地区	30,895.00	
0106000096	DN3000106 维修工程	龙江地区	948.00	
0106000097	DN3000106 维修工期程	龙江地区	15,030.00	
0106000098	DN300 市政供水管迁改工程	龙江地区	89,011.00	
0106000099	DN400 给水工程	龙江地区	992,706.00	
0106000100	DN400 给水工程	龙江地区	623,623.00	
0106000101	DN400 给水工程	龙江地区	94,104.50	
0106000102	DN400 给水工程	龙江地区	44,082.00	
0106000103	DN400 给水工程	龙江地区	74,153.50	
0106000104	DN400 给水工程	龙江地区	44,271.60	
0106000105	DN400 市政供水 0106 及室外消防安装	龙江地区	809.90	
0106000106	DN400 市政供水 0106 及室外消防安装	龙江地区	195,762.00	
0106000107	DN400 市政供水 0106 及室外消防安装	龙江地区	3,792.00	
0106000110	DN8000106 维修加装阀门工程	龙江地区	77,758.00	
0106000117	扒头村给水 0106 安装及水表更换工程	龙江地区	198,764.00	
0106000118	扒头工业区改造工程	龙江地区	132,246.00	
0106000119	北华路（K1+980-K2+460）DN1000 输配水 0106 安装工程	龙江地区	442,250.00	



0106000120	北华路 (K1+980-K2+460) DN1000 输配水 0106 安装工程	龙江地区	551,017.60	
0106000121	北华路 (K1+980-K2+460) DN1000 输配水 0106 安装工程	龙江地区	6,847.00	
0106000122	北华路 (K1+980-K2+460) DN1000 输配水 0106 安装工程	龙江地区	479,830.20	
0106000123	北华路 (K1+980-K2+460) DN1000 输配水 0106 安装工程	龙江地区	645.00	
0106000124	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	213,500.00	
0106000125	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	172,771.80	
0106000126	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	430,950.00	
0106000127	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	1,015,428.00	
0106000128	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	158,400.00	
0106000129	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	19,669.00	
0106000130	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	491,538.00	
0106000131	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	6,450.00	
0106000132	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	35,432.00	
0106000133	北华路、东华路延伸段给水工程	龙江地区	6,952.00	
0106000134	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第二部分)	龙江地区	3,796,928.00	
0106000135	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第二部分)	龙江地区	1,829.60	
0106000136	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第三部分)	龙江地区	535,447.88	
0106000137	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第三部分)	龙江地区	720.00	
0106000138	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第三部分)	龙江地区	5,928.50	
0106000139	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第四部分)	龙江地区	232,417.14	
0106000140	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第四部分)	龙江地区	2,973.10	
0106000141	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第四部分)	龙江地区	15,179.84	
0106000142	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第四部分)	龙江地区	43.00	
0106000143	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	1,803,251.40	
0106000144	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	933,300.00	
0106000145	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程	龙江地区	13,722.00	



	(第一部分)			
0106000146	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	32,693.20	
0106000147	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	51,139.40	
0106000148	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	373.00	
0106000149	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	500,544.00	
0106000150	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	2,844.00	
0106000151	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	707.50	
0106000152	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	283.00	
0106000153	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	168,990.00	
0106000154	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	322.50	
0106000155	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	21,472.20	
0106000156	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	790.00	
0106000157	北华路 ND300 预埋安装工程	龙江地区	8,600.50	
0106000158	北华路 ND300 预埋安装工程	龙江地区	1,896.00	
0106000171	蚕站桥 DN300 改造工程	龙江地区	948.00	
0106000181	陈涌 DN300 管爆管维修工程	龙江地区	13,360.00	
0106000187	东海 DN500 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	632,040.00	
0106000188	东海 DN500 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	2,580.00	
0106000189	东海 DN500 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	3,792.00	
0106000205	东华路 DN300 临时给水 0106 安装工程	龙江地区	131,011.50	
0106000206	东华路 DN300 临时给水 0106 安装工程	龙江地区	4,645.20	
0106000207	东华路 DN300 临时给水 0106 安装工程	龙江地区	2,844.00	
0106000208	东华路 DN300 临时配水管安装工程	龙江地区	119,154.50	
0106000209	东华路 DN300 临时配水管安装工程	龙江地区	1,659.00	
0106000210	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	712,400.50	
0106000211	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	1,272,570.00	
0106000212	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	8,640.00	
0106000213	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	12,727.00	
0106000214	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	114,812.50	



0106000215	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	218,040.00	
0106000216	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	134,482.50	
0106000217	东华路 DN800 给水工程	龙江地区	109,810.00	
0106000239	丰华路盈信路口迁改 DN600 钢管工程	龙江地区	73,038.00	
0106000253	隔海新桥 DN1500106 及 DN150 监控水表 迁移安装	龙江地区	15,910.00	
0106000256	更换珍珠阁桥底 DN300 供水管工程	龙江地区	3,318.00	
0106000257	更换珍珠阁桥底 DN300 供水管工程	龙江地区	215.00	
0106000260	官田 DN500-DN600 市政给水 0106 安装	龙江地区	860,536.00	
0106000261	官田 DN500-DN600 市政给水 0106 安装	龙江地区	561,436.15	
0106000262	官田 DN500-DN600 市政给水 0106 安装	龙江地区	271,860.00	
0106000263	官田 DN500-DN600 市政给水 0106 安装	龙江地区	938,160.00	
0106000264	官田 DN500-DN600 市政给水 0106 安装	龙江地区	3,081.00	
0106000265	官田 DN500-DN600 市政给水 0106 安装	龙江地区	5,160.00	
0106000266	官田 DN500-DN600 市政给水 0106 安装	龙江地区	10,428.00	
0106000279	官田路段 DN400 管爆管抢修	龙江地区	18,512.00	
0106000284	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	491,980.00	
0106000285	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	228,750.00	
0106000286	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	2,705,406.65	
0106000287	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	1,829.60	
0106000288	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	1,799,850.00	
0106000289	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	1,598,141.00	
0106000290	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	872,978.00	
0106000291	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	808,704.00	
0106000292	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	1,007,747.00	
0106000293	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	860,808.00	
0106000294	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	264,194.00	
0106000295	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	1,250,412.00	



0106000296	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	62,823.00	
0106000297	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水工程	龙江地区	69,409.40	
0106000298	国道 325 线（沙龙路-佛开高速公路） 拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	13,035.00	
0106000337	旧广湛路扒头桥 DN800 供水管爆管抢修	龙江地区	68,610.00	
0106000338	旧广湛路生力路 DN800 供水管爆管抢修	龙江地区	34,305.00	
0106000340	旧龙良路段 DN4000106 维修迁移工程	龙江地区	473.00	
0106000341	旧龙良路段 DN4000106 维修迁移工程	龙江地区	1,027.00	
0106000343	旧龙山大道 DN300 管改造工程	龙江地区	190,230.00	
0106000344	旧龙山大道 DN300 管改造工程	龙江地区	356,545.00	
0106000352	里海路段东头村 DN400 水泥管抢修工程	龙江地区	13,884.00	
0106000354	丽景大厦 DN1500106 及水表维修更换工 程	龙江地区	474.00	
0106000361	龙高路 DN400 过路管预埋	龙江地区	90,477.40	
0106000362	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	269,868.00	
0106000363	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	87,932.00	
0106000364	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	203,632.00	
0106000365	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	138,756.00	
0106000366	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	71,309.00	
0106000367	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	11,850.00	
0106000368	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	6,880.00	
0106000369	龙高路 DN400 市政供水 0106 改造安装 工程	龙江地区	3,792.00	
0106000371	龙江大涌 DN300 钢管改造工程	龙江地区	65,965.00	
0106000372	龙江大涌 DN300 钢管改造工程	龙江地区	24,215.00	
0106000373	龙江大涌 DN300 钢管改造工程	龙江地区	34,602.00	
0106000374	龙江大涌 DN300 钢管改造工程	龙江地区	9,480.00	
0106000375	龙江大涌 DN300 钢管改造工程	龙江地区	1,580.00	
0106000376	龙江大涌新扒头桥 DN300 管改迁工程	龙江地区	98,864.00	
0106000377	龙江大涌新扒头桥 DN300 管改迁工程	龙江地区	2,844.00	
0106000378	龙江大涌新扒头桥 DN300 管改迁工程	龙江地区	11,352.00	



0106000398	龙江镇城市建设管理办公室 DN3000106 迁移工程	龙江地区	33,400.00	
0106000412	龙江镇工程管理中心 沿江路 DN300 供水迁移安装工程	龙江地区	28,390.00	
0106000413	龙江镇工程管理中心 沿江路 DN302 供水迁移安装工程	龙江地区	1,864.40	
0106000414	龙江镇工程管理中心 丰华路与文华路 交汇处 DN400 给水管安装工程	龙江地区	78,097.50	
0106000415	龙江镇工程管理中心 丰华路与文华路 交汇处 DN400 给水管安装工程	龙江地区	3,950.00	
0106000416	龙江镇工程管理中心 十四狮 DN300 给水管迁管工程	龙江地区	117,735.00	
0106000417	龙江镇工程管理中心 十四狮 DN300 给水管迁管工程	龙江地区	948.00	
0106000418	龙江镇工程管理中心 十四狮 DN300 给水管迁管工程	龙江地区	47,400.00	
0106000423	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	1,043.40	
0106000424	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	151,293.00	
0106000425	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	864.00	
0106000426	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	6,594.90	
0106000427	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	306,027.50	
0106000428	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	38,014.80	
0106000429	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	17,064.00	
0106000430	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	15,642.00	
0106000431	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	16,653.20	



	改工程			
0106000432	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	11,850.00	
0106000433	龙江镇工程管理中心国道 325 线（沙龙路-佛开高速）拓宽改造给水管临时迁改工程	龙江地区	474.00	
0106000442	龙良路 DN400 市政给水管预埋安装工程	龙江地区	14,115.40	
0106000443	龙良路 DN400 市政给水管预埋安装工程	龙江地区	14,115.40	
0106000462	龙洲路拓宽工程 DN400 改造工程	龙江地区	323,960.00	
0106000482	麦朗西沙 DN300 市政给水 0106 改造安装工程	龙江地区	265,576.00	
0106000483	麦朗西沙 DN300 市政给水 0106 改造安装工程	龙江地区	95,691.00	
0106000484	麦朗西沙 DN300 市政给水 0106 改造安装工程	龙江地区	27,018.00	
0106000485	麦朗西沙 DN300 市政给水 0106 改造安装工程	龙江地区	45,580.00	
0106000486	麦朗西沙 DN300 市政给水 0106 改造安装工程	龙江地区	276,060.00	
0106000487	麦朗西沙 DN300 市政给水 0106 改造安装工程	龙江地区	7,584.00	
0106000503	人民路天后宫对开 DN300 给水 0106 维修更换工程	龙江地区	85,337.00	
0106000504	人民南路 DN3000106 改造工程	龙江地区	27,966.00	
0106000505	人民南路 0106 改造工程	龙江地区	524,797.50	
0106000514	三环路 DN400 管改造工程	龙江地区	143,005.20	
0106000515	三环路 DN400 管改造工程	龙江地区	1,422.00	
0106000516	三环路 DN400 管改造工程	龙江地区	967.50	
0106000517	三环路 DN400 管改造工程	龙江地区	1,422.00	
0106000518	三环路 DN400 市政供水 0106 改造安装工程	龙江地区	295,844.90	
0106000519	三环路 DN400 市政供水 0106 改造安装工程	龙江地区	4,834.80	
0106000520	三环路 DN400 市政供水 0106 改造安装工程	龙江地区	28,380.00	
0106000521	三环路 DN400 市政供水 0106 改造安装工程	龙江地区	16,116.00	
0106000523	沙富路 DN400 管爆管抢修工程	龙江地区	18,512.00	
0106000528	十四狮桥边 DN300 给水 0106 维修更换工程	龙江地区	84,335.00	



0106000529	十四狮桥边 DN300 给水 0106 维修更换工程	龙江地区	1,290.00	
0106000555	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之二	龙江地区	200,161.00	
0106000556	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之二	龙江地区	25,454.00	
0106000557	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之二	龙江地区	4,515.00	
0106000558	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之二	龙江地区	3,318.00	
0106000559	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之一	龙江地区	167,765.00	
0106000560	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之一	龙江地区	57,850.00	
0106000561	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之一	龙江地区	2,150.00	
0106000562	水蛇街头 DN400 给水管维修工程之一	龙江地区	1,896.00	
0106000564	顺番路 DN400 市政管安装工程(新世纪农场-左滩)	龙江地区	282,420.00	
0106000565	顺番路 DN400 市政管安装工程(新世纪农场-左滩)	龙江地区	67,106.00	
0106000566	顺番路 DN400 市政管安装工程(新世纪农场-左滩)	龙江地区	52,614.00	
0106000567	顺番路 DN500 过河管及 DN300 预埋管安装	龙江地区	120,009.60	
0106000588	同兴路、南坑路预埋 600 管及迁移南坑表组工程	龙江地区	13,509.00	
0106000589	同兴路、南坑路预埋 600 管及迁移南坑表组工程	龙江地区	1,896.00	
0106000590	同兴路、南坑路预埋 600 管及迁移南坑表组工程	龙江地区	860.00	
0106000591	同兴路、南坑路预埋 600 管及迁移南坑表组工程	龙江地区	474.00	
0106000608	万安跃进桥 DN300 管维修更换工程	龙江地区	54,275.00	
0106000609	万安跃进桥 DN300 管维修更换工程	龙江地区	900.60	
0106000610	万安跃进桥 DN300 管维修更换工程	龙江地区	107.50	
0106000612	旺岗 DN3000106 改造工程	龙江地区	101,452.50	
0106000614	文华花园 DN400 市政给水管安装工程	龙江地区	259,408.00	
0106000615	文华花园 DN400 市政给水管安装工程	龙江地区	129,584.00	
0106000616	文华花园 DN400 市政给水管安装工程	龙江地区	42,585.00	
0106000617	文华花园 DN400 市政给水管安装工程	龙江地区	38,394.00	
0106000618	文华花园 DN400 市政给水管安装工程	龙江地区	2,580.00	
0106000619	文华花园 DN400 市政给水管安装工程	龙江地区	3,002.00	
0106000623	西华路 DN300 市政给水管安装工程	龙江地区	95,488.00	
0106000624	西华路 DN300 市政给水管安装工程	龙江地区	32,815.50	
0106000625	西华路 DN300 市政给水管安装工程	龙江地区	9,480.00	
0106000626	西华路 DN300 市政给水管安装工程	龙江地区	1,422.00	



0106000627	西华路 DN300 市政给水管安装工程	龙江地区	948.00	
0106000628	西华路口、贞女桥顶 DN500 管维修工程	龙江地区	3,272.00	
0106000629	西华路口、贞女桥顶 DN500 管维修工程	龙江地区	58,450.00	
0106000630	西华路口、贞女桥顶 DN500 管维修工程	龙江地区	3,460.20	
0106000637	西庆街管改造工程（6 寸镀锌钢管）	龙江地区	47,300.00	
0106000643	西溪花园 DN400 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	2,304.00	
0106000644	西溪花园 DN400 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	177,820.00	
0106000645	西溪花园 DN400 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	310,076.00	
0106000646	西溪花园 DN400 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	1,544.75	
0106000647	西溪花园 DN400 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	711.00	
0106000648	西溪花园 DN400 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	237.00	
0106000649	西溪花园 DN400 市政给水 0106 安装工程	龙江地区	553.00	
0106000653	西溪雄塑路口 DN400 预埋管工程	龙江地区	14,115.40	
0106000654	小陈涌 DN300 过桥管改造维修工程	龙江地区	27,722.00	
0106000655	新 325 国道 DN1000 输水干管安装工程	龙江地区	30,121.50	
0106000656	新 325 国道 DN1002 输水干管安装工程	龙江地区	10,020.00	
0106000657	新 325 国道 DN1003 输水干管安装工程	龙江地区	10,428.00	
0106000658	新 325 国道 DN1004 输水干管安装工程	龙江地区	49,866.70	
0106000659	新 325 国道 DN1005 输水干管安装工程	龙江地区	96,776.50	
0106000660	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	2,363,750.00	
0106000661	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	3,621,985.70	
0106000662	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	1,064,992.00	
0106000663	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	46,083.50	
0106000664	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	4,908.00	
0106000665	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	12,694.70	
0106000666	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	578.50	
0106000667	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	837,558.00	
0106000668	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	2,343.50	
0106000669	新 325 国道 DN1006 输水干管安装工程	龙江地区	36,498.00	
0106000677	新 325 国道西侧 DN300-DN200 配水管维修工程	龙江地区	181,542.00	
0106000678	新 325 国道西侧 DN300-DN200 配水管维修工程	龙江地区	207,185.40	



0106000679	新 325 国道西侧 DN300-DN200 配水管维修工程	龙江地区	6,320.00	
0106000680	新 325 国道西侧 DN300-DN200 配水管维修工程	龙江地区	7,694.60	
0106000682	亚太木业城 DN800 临进管安装工程	龙江地区	1,200.80	
0106000683	亚太木业城 DN800 临时管安装工程	龙江地区	1,200.80	
0106000684	亚洲国际材料市场 DN300 给水管安装工程	龙江地区	352,972.00	
0106000687	沿江路 DN300 市政给水 0106 安装改造工程	龙江地区	266,365.00	
0106000688	沿江路 DN300 市政给水 0106 安装改造工程	龙江地区	3,160.00	
0106000727	北华路 DN300 给水 0106 重建工程	龙江地区	188,888.44	
0106000728	北华路 DN300 给水 0106 重建工程	龙江地区	32,200.00	
0106000729	北华路 DN300 给水 0106 重建工程	龙江地区	533,600.00	
0106000730	北华路 DN300 给水 0106 重建工程	龙江地区	101,200.00	
0106000731	北华路 DN300 给水 0106 重建工程	龙江地区	55,200.00	
0106000732	东北北路延长线过大涌桥 DN8000106 工程	龙江地区	313,235.27	
0106000733	东北北路延长线过大涌桥 DN8000106 工程	龙江地区	127,600.00	
0106000734	东北北路延长线过大涌桥 DN8000106 工程	龙江地区	81,200.00	
0106000735	SZ06003DN1500 出厂管安装工程	龙江地区	7,605,955.96	
0106000736	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	275,140.85	
0106000741	龙江镇工程管理中心 沿江路 DN301 供水迁移安装工程	龙江地区	1,272.70	
0106000742	SZ10003 龙江-九江供水应急措施之 DN4000106 安装工程	龙江地区	380,162.90	
0106000744	乐龙路龙江地道 DN500 给水管迁改及恢复工程	龙江地区	332,631.18	
0106000746	东南南路 DN800 给水工程-过路管预埋安装 (BZ10001-2)	龙江地区	149,334.96	
0106000747	SZ07002 龙江镇北华路 DN500 给水工程 (中间结算)	龙江地区	391,461.28	
0106000749	BZ10001-2 东南南路 DN800 给水工程-跨线桥 (跃进桥) DN6000106 工程	龙江地区	304,463.18	
0106000750	SZ10002-2 乐龙路龙江地道给水管迁改工程 (DN400-DN200 新建部分)	龙江地区	439,307.40	
0106000771	龙江镇乐龙路 (龙洲路至同兴路段) -	龙江地区	32,775,747.40	



	同兴路-勒流 DN1200 给水干管工程			
0106000772	龙 13-JR07 龙江镇东华北路 DN800 给水钢管工程	龙江地区	548,729.10	
0106000773	龙 15-ZH03 龙江镇新华西村片区给水管 道改造工程	龙江地区	3,179,650.61	
0106000730	北华路 DN300 给水 0106 重建工程	龙江地区	101,200.00	
0106000731	北华路 DN300 给水 0106 重建工程	龙江地区	55,200.00	
0106000732	东华北路延长线过大涌桥 DN8000106 工 程	龙江地区	313,235.27	
0106000733	东华北路延长线过大涌桥 DN8000106 工 程	龙江地区	127,600.00	
0106000734	东华北路延长线过大涌桥 DN8000106 工 程	龙江地区	81,200.00	
0106000735	SZ06003DN1500 出厂管安装工程	龙江地区	7,605,955.96	
0106000736	北华路 DN1000 输配水 0106 安装工程 (第一部分)	龙江地区	275,140.85	
0106000741	龙江镇工程管理中心 沿江路 DN301 供 水迁移安装工程	龙江地区	1,272.70	
0106000742	SZ10003 龙江-九江供水应急措施之 DN4000106 安装工程	龙江地区	380,162.90	
0106000744	乐龙路龙江地道 DN500 给水管迁改及恢 复工程	龙江地区	332,631.18	
0106000746	东华南路 DN800 给水工程-过路管预埋 安装(BZ10001-2)	龙江地区	149,334.96	
0106000747	SZ07002 龙江镇北华路 DN500 给水工程 (中间结算)	龙江地区	391,461.28	
0106000749	BZ10001-2 东华南路 DN800 给水工程- 跨线桥(跃进桥)DN6000106 工程	龙江地区	304,463.18	
0106000750	SZ10002-2 乐龙路龙江地道给水管迁改 工程(DN400-DN200 新建部分)	龙江地区	439,307.40	
0106000771	龙江镇乐龙路(龙洲路至同兴路段)- 同兴路-勒流 DN1200 给水干管工程	龙江地区	32,775,747.40	
0106000772	龙 13-JR07 龙江镇东华北路 DN800 给水 钢管工程	龙江地区	548,729.10	
0106000773	龙 15-ZH03 龙江镇新华西村片区给水管 道改造工程	龙江地区	3,179,650.61	
0106000747	SZ07002 龙江镇北华路 DN500 给水工程 (中间结算)	龙江地区	391,461.28	
0106000749	BZ10001-2 东华南路 DN800 给水工程- 跨线桥(跃进桥)DN6000106 工程	龙江地区	304,463.18	
0106000750	SZ10002-2 乐龙路龙江地道给水管迁改	龙江地区	439,307.40	



工程(DN400-DN200 新建部分)				
0106000771	龙江镇乐龙路（龙洲路至同兴路段）-同兴路-勒流 DN1200 给水干管工程	龙江地区	32,775,747.40	
0106000772	龙 13-JR07 龙江镇东华北路 DN800 给水钢管工程	龙江地区	548,729.10	
0106000773	龙 15-ZH03 龙江镇新华西村片区给水管 道改造工程	龙江地区	3,179,650.61	
合计			98,057,305.74	
均安镇				
资产编码	管道名称	使用地点	原值(人民币 元)	备注
0106000024	工业西园	工业西园	1,951,395.00	
0106000004	百安路至均安职中	百安路至均安职中	1,935,661.00	
0106000005	百安路至均榄路	百安路至均榄路	1,155,843.00	
0106000031	工业园东区	工业园东区	378,339.00	
0106000033	工业园东区	工业园西区	697,671.00	
0106000034	工业园西区	工业园西区	1,423,800.00	
0106000044	均安新城南区	均安新城南区	1,067,911.00	
0106000045	均安新城南区	均安新城南区	1,102,500.00	
0106000001	百安路(沙浦)至星槎	百安路(沙浦)至星槎	4,190,990.00	
0106000006	大闸跨鳧洲河管道	大闸跨鳧洲河管道	462,574.00	
0106000003	百安路(豸浦)至星槎	百安路(豸浦)至星槎	1,060,800.00	
0106000007	大闸至星豪湾	大闸至星豪湾	7,199,476.00	
0106000008	二桥至星豪湾	二桥至星豪湾	592,333.00	
0106000009	二桥至星豪湾	二桥至星豪湾	1,071,000.00	
0106000035	横围至百安路	横围至百安路	1,049,733.00	
0106000036	横围至百安路	横围至百安路	816,000.00	
0106000002	百安路(豸浦)至星槎	百安路(豸浦)至星槎	8,969,614.00	
0106000032	工业园东区	工业园东区	1,984,500.00	
0106000054	南沙岛管网改造工程（均南路新华段至南沙）	南沙岛管网改造工程（均南路新华段至南沙）	14,718,856.36	
0106000059	均安横九路南沙段 DN400 给水管 预埋工程	均安横九路南沙段 DN400 给水管预埋 工程	59,312.38	
0106000068	均安东堤路（建安中学至均榄路 段）DN400 给水管道工程	均安东堤路（建安 中学至均榄路段） DN400 给水管道工	2,108,072.41	



		程		
0106000078	均安星槎七滘工业区 DN400 给水改造工程	均安星槎七滘工业区 DN400 给水改造工程	1,260,064.91	
合计			55,256,446.06	

2. 固定资产投保明细表

大良、伦敦、勒流镇					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额（人民币 元）	数量
060408002	凤山西路 13 号新办公楼	大良凤山西路 13 号	房屋建筑物	14,898,746.15	1
060101001	羊额水厂综合楼	伦敦羊额水厂	房屋建筑物	5,600,344.14	1
0102000257	一期清水泵高压电缆及桥架	羊额水厂	机器设备	3,153,100.00	1
0102000273	二期源水泵开关柜	羊额水厂	机器设备	2,374,970.00	1
0102000452	源水泵房电缆桥架	羊额水厂	机器设备	2,260,767.97	1
0102000026	一期源水泵开关柜	羊额水厂	机器设备	2,136,600.00	1
0102000246	一号干式变压器	羊额水厂	机器设备	1,891,850.00	1
0102000247	一期源水低压总开关柜	羊额水厂	机器设备	1,891,850.00	1
0102000380	二期清水泵高压开关柜	羊额水厂	机器设备	1,880,183.35	1
0102000375	二期清水泵高压开关柜	羊额水厂	机器设备	1,880,183.33	1
0102000376	二期清水泵高压开关柜	羊额水厂	机器设备	1,880,183.33	1
0102000377	二期清水泵高压开关柜	羊额水厂	机器设备	1,880,183.33	1
0102000378	二期清水泵高压开关柜	羊额水厂	机器设备	1,880,183.33	1
0102000379	二期清水泵高压开关柜	羊额水厂	机器设备	1,880,183.33	1
0102000347	反冲洗开关配电柜	羊额水厂	机器设备	1,781,230.00	1
0102000374	二期低压配电柜	羊额水厂	机器设备	1,781,200.00	1
0102000392	二期清水变压器	羊额水厂	机器设备	1,781,200.00	1
0102000259	二期源水泵（瑞典飞力泵）	羊额水厂	机器设备	1,662,475.00	1
0102000385	二期清水泵高压电机	羊额水厂	机器设备	1,424,975.00	1
0102000256	一期滤池电缆及桥架	羊额水厂	机器设备	1,261,240.00	1
0102000346	滤池手动操作柜	羊额水厂	机器设备	1,187,490.00	1
0102000114	反冲洗 MCC 柜	羊额水厂	机器设备	1,187,050.00	1
0102000115	一期滤池 PLC 柜	羊额水厂	机器设备	1,187,050.00	1
0102000146	一期低压开关柜	羊额水厂	机器设备	1,187,050.00	1
0102000156	一期清水泵高压电机	羊额水厂	机器设备	1,187,050.00	1
0102000027	源水泵房 PLC 柜	羊额水厂	机器设备	1,187,000.00	1
0102000431	二期混合槽管道	羊额水厂	机器设备	966,790.00	1
0102000438	二期沉淀池排泥阀 48 台	羊额水厂	机器设备	928,100.00	1
0102000388	二期清水泵	羊额水厂	机器设备	712,490.00	1



0102000045	石灰投加搅拌系统（箱）	羊额水厂	机器设备	712,230.00	1
0102000248	一期源水低压配电柜	羊额水厂	机器设备	630,620.00	1
0102000249	一期源水电容补偿柜	羊额水厂	机器设备	630,620.00	1
0102000373	二期 110V 直流操作电源柜	羊额水厂	机器设备	593,700.00	1
0102000180	PLC 柜	羊额水厂	机器设备	593,525.00	1
0102000147	一期 110V 直流操作电源柜	羊额水厂	机器设备	593,520.00	1
0102000280	反冲洗鼓风机	羊额水厂	机器设备	475,070.34	1
0102000279	反冲洗水泵	羊额水厂	机器设备	474,993.34	1
0102000277	反冲洗水泵	羊额水厂	机器设备	474,993.33	1
0102000278	反冲洗水泵	羊额水厂	机器设备	474,993.33	1
0102000108	反冲洗水泵	羊额水厂	机器设备	474,820.00	1
0102000111	反冲洗鼓风机	羊额水厂	机器设备	474,820.00	1
0102000161	一期清水泵	羊额水厂	机器设备	474,820.00	1
0102000501	五沙加压泵站 10KV 变配电工程	羊额水厂	机器设备	415,135.02	1
0102000004	二期工程排泥车	羊额水厂	机器设备	407,589.10	1
0102000001	二期工程排泥车	羊额水厂	机器设备	407,589.09	1
0102000002	二期工程排泥车	羊额水厂	机器设备	407,589.09	1
0102000003	二期工程排泥车	羊额水厂	机器设备	407,589.09	1
0102000250	加药间配电柜	羊额水厂	机器设备	378,370.00	1
0102000427	源水至混合槽管道	羊额水厂	机器设备	362,547.95	1
0102000428	源水至混合槽管道	羊额水厂	机器设备	362,547.95	1
0102000429	源水至混合槽管道	羊额水厂	机器设备	362,547.95	1
0102000430	源水至混合槽管道	羊额水厂	机器设备	362,547.93	1
0102000276	二期加矾泵控制柜	羊额水厂	机器设备	356,250.00	1
0102000381	二期清水泵补偿电容柜	羊额水厂	机器设备	356,245.00	1
0102000382	二期清水泵补偿电容柜	羊额水厂	机器设备	356,245.00	1
0102000033	高分子投加控制柜	羊额水厂	机器设备	356,110.00	1
0102000041	石灰乳配液配电柜	羊额水厂	机器设备	356,100.00	1
0102000015	蓝深牌 WQ2300-15-132 潜水泵	羊额水厂	机器设备	320,000.00	1
0102000263	二期源水泵电动蝶阀	羊额水厂	机器设备	296,872.50	1
0102000264	二期源水泵电动蝶阀	羊额水厂	机器设备	296,872.50	1
0102000182	一期排泥车	羊额水厂	机器设备	292,167.50	1
0102000275	二期增压泵控制柜	羊额水厂	机器设备	237,500.00	1
0102000018	一期源水泵电动蝶阀	羊额水厂	机器设备	237,410.00	1
0102000031	高分子投加泵	羊额水厂	机器设备	237,410.00	1
0102000035	投矾泵	羊额水厂	机器设备	237,410.00	1
0102000042	石灰投加泵	羊额水厂	机器设备	237,410.00	1



0102000116	一期滤池单滤池控制柜	羊额水厂	机器设备	237,410.00	1
0102000502	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（进线柜）工程	羊额水厂	机器设备	229,369.38	1
0102000503	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（配变柜）工程	羊额水厂	机器设备	205,204.34	1
0102000423	源水泵上水管道	羊额水厂	机器设备	193,357.50	1
0102000402	二期清水泵进水阀	羊额水厂	机器设备	187,552.75	1
0102000403	二期清水泵进水阀	羊额水厂	机器设备	187,552.75	1
0102000404	二期清水泵进水阀	羊额水厂	机器设备	187,552.75	1
0102000405	二期清水泵进水阀	羊额水厂	机器设备	187,552.74	1
0102000504	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（1号清水泵柜）工程	羊额水厂	机器设备	180,492.41	1
0102000505	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（2号清水泵柜）工程	羊额水厂	机器设备	180,492.41	1
0102000506	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（3号清水泵柜）工程	羊额水厂	机器设备	180,492.41	1
0102000507	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（4号清水泵柜）工程	羊额水厂	机器设备	180,492.41	1
0102000508	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（5号清水泵柜）工程	羊额水厂	机器设备	180,492.41	1
0102000333	气动蝶阀（滤后水阀）	羊额水厂	机器设备	178,123.00	1
0102000265	二期源水泵监控箱	羊额水厂	机器设备	178,122.50	1
0102000179	清水PH仪	羊额水厂	机器设备	178,050.00	1
0102000243	DN1600手动蝶阀（一期吸水井进水阀）	羊额水厂	机器设备	175,300.00	1
0102000441	手动蝶阀（二期吸水井进水阀）	羊额水厂	机器设备	174,020.00	1
0102000499	清水泵房变压器更换工程	羊额水厂	机器设备	163,463.67	1
0102000238	DN800手动蝶阀（清水泵进水端）	羊额水厂	机器设备	155,822.00	1
0102000190	DN1200手动蝶阀（沉淀池出水阀）	羊额水厂	机器设备	146,104.59	1
0102000191	DN1200手动蝶阀（沉淀池出水阀）	羊额水厂	机器设备	146,104.59	1
0102000236	DN1200手动蝶阀（一期滤池进水阀）	羊额水厂	机器设备	146,085.00	1



0102000244	DN1200 手动蝶阀（清水池进出水阀）	羊额水厂	机器设备	146,085.00	1
0102000245	DN1201 手动蝶阀（清水池进出水阀）	羊额水厂	机器设备	146,085.00	1
0102000436	手动蝶阀（沉淀池出水阀）	羊额水厂	机器设备	145,020.00	1
0102000439	手动蝶阀（二期滤池进水阀）	羊额水厂	机器设备	145,020.00	1
0102000517	五沙加压泵站-机组软启控制柜 4AA	羊额水厂	机器设备	120,808.95	1
0102000345	反冲洗止回阀	羊额水厂	机器设备	118,733.34	1
0102000343	反冲洗止回阀	羊额水厂	机器设备	118,733.33	1
0102000040	加氯水射器	羊额水厂	机器设备	118,705.00	1
0102000029	吸水井水位计	羊额水厂	机器设备	118,700.00	1
0102000038	漏氯检测仪	羊额水厂	机器设备	118,700.00	1
0102000046	加氯增压泵	羊额水厂	机器设备	118,700.00	1
0102000178	清水吸水井水位计（二期）	羊额水厂	机器设备	118,700.00	1
0102000442	手动蝶阀（清水池进出水阀）	羊额水厂	机器设备	116,015.00	1
0102000509	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（1号电容柜）工程	羊额水厂	机器设备	114,960.48	1
0102000510	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（2号电容柜）工程	羊额水厂	机器设备	114,960.48	1
0102000511	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（3号电容柜）工程	羊额水厂	机器设备	114,960.48	1
0102000512	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（4号电容柜）工程	羊额水厂	机器设备	114,960.48	1
0102000513	羊额水厂更换清水泵房一期高压电柜（5号电容柜）工程	羊额水厂	机器设备	114,960.48	1
0102000411	二期高分子投加泵	羊额水厂	机器设备	110,110.00	1
0102000412	加氯增压泵	羊额水厂	机器设备	110,110.00	1
0102000413	加氯增压泵	羊额水厂	机器设备	110,110.00	1
0102000515	五沙加压泵站-机组变频控制柜 2AA	羊额水厂	机器设备	109,622.93	1
0102000516	五沙加压泵站-机组变频控制柜 3AA	羊额水厂	机器设备	109,622.93	1
0102000186	DN1000 手动蝶阀（沉淀池进水阀）	羊额水厂	机器设备	97,390.00	1
0102000283	气动蝶阀（进水阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1



0102000293	气动蝶阀（排水阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000303	气动蝶阀（反冲洗进水阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000323	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000324	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000325	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000326	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000327	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000328	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000329	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000330	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000331	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000332	气动闸阀（闸板阀）	羊额水厂	机器设备	94,999.00	1
0102000514	五沙加压泵站-低压进线柜 1AA	羊额水厂	机器设备	86,356.00	1
0102000406	二期加氯真空切换系统	羊额水厂	机器设备	82,580.00	1
0102000417	氨气真空切换装置	羊额水厂	机器设备	82,580.00	1
0102000369	排泥污水泵	羊额水厂	机器设备	71,250.00	1
0102000370	排泥污水泵	羊额水厂	机器设备	71,250.00	1
0102000371	排泥污水泵	羊额水厂	机器设备	71,250.00	1
0102000372	排泥污水泵	羊额水厂	机器设备	71,250.00	1
0102000518	五沙加压泵站-PLC控制系统	羊额水厂	机器设备	66,218.91	1
0102000251	一期增压泵控制柜	羊额水厂	机器设备	63,060.00	1
0102000061	气动闸阀（一期滤池反冲洗 排水阀）	羊额水厂	机器设备	59,352.00	1
0102000079	气动闸阀（一期滤池滤后水 阀）	羊额水厂	机器设备	59,352.00	1
0102000030	一期源水 PH 仪	羊额水厂	机器设备	59,350.00	1
0102000049	气动闸阀（一期滤池进水阀）	羊额水厂	机器设备	59,350.00	1
0102000414	加氨机	羊额水厂	机器设备	55,056.67	1
0102000416	加氨机	羊额水厂	机器设备	55,056.66	1
0102000408	二期加氯水射器	羊额水厂	机器设备	55,055.00	1
0102000500	单级离心泵	羊额水厂	机器设备	52,000.00	1
0102000445	呼吸空气压缩机（德国宝华 JII-E-H）	羊额水厂	机器设备	38,530.00	1
0102000401	二期源水泵止回阀	羊额水厂	机器设备	36,891.80	1
0102000269	二期源水泵电机接线柜	羊额水厂	机器设备	35,625.00	1
0102000099	滤后阀角度转换器	羊额水厂	机器设备	35,611.00	1
0102000021	一期源水泵监控箱	羊额水厂	机器设备	35,600.00	1
0102000409	二期投矾泵	羊额水厂	机器设备	27,571.41	1



0102000422	钠离子交换器	羊额水厂	机器设备	27,530.00	1
0102000394	二期清水泵出口压力传感器	羊额水厂	机器设备	23,750.00	1
0102000349	压差计	羊额水厂	机器设备	23,745.00	1
0102000359	压容式水位计	羊额水厂	机器设备	23,745.00	1
0102000126	压差计	羊额水厂	机器设备	23,741.00	1
0102000136	压容式水位计	羊额水厂	机器设备	23,741.00	1
0102000167	一期清水泵出口压力传感器	羊额水厂	机器设备	23,740.00	1
0102000523	五沙加压泵站-水泵(1号设备)	羊额水厂	机器设备	22,346.68	1
0102000530	五沙加压泵站-水泵(2号设备)	羊额水厂	机器设备	22,346.68	1
0102000535	五沙加压泵站-水泵(3号设备)	羊额水厂	机器设备	22,346.68	1
0102000419	加氨水射器	羊额水厂	机器设备	22,000.00	1
0102000519	五沙加压泵站建-电动阀门	羊额水厂	机器设备	19,865.67	1
0102000235	DN200 一期沉淀池排泥阀	羊额水厂	机器设备	19,477.39	1
0102000192	DN200 一期沉淀池排泥阀	羊额水厂	机器设备	19,477.27	1
0102000421	加氨增压泵	羊额水厂	机器设备	16,500.00	1
0102000522	五沙加压泵站-电机(1号设备)	羊额水厂	机器设备	16,294.45	1
0102000529	五沙加压泵站-电机(2号设备)	羊额水厂	机器设备	16,294.45	1
0102000534	五沙加压泵站-电机(3号设备)	羊额水厂	机器设备	16,294.45	1
0102000274	二期仪表柜	羊额水厂	机器设备	14,250.00	1
0102000252	一期排泥车电源箱	羊额水厂	机器设备	12,615.30	1
0102000254	一期排泥车电源箱	羊额水厂	机器设备	12,615.30	1
0102000255	一期排泥车电源箱	羊额水厂	机器设备	12,615.29	1
0102000526	五沙加压泵站-静音止回阀(1号设备)	羊额水厂	机器设备	12,140.13	1
0102000532	五沙加压泵站-静音止回阀(2号设备)	羊额水厂	机器设备	12,140.13	1
0102000538	五沙加压泵站-静音止回阀(3号设备)	羊额水厂	机器设备	12,140.13	1
0102000524	五沙加压泵站-电动阀门(1号设备)	羊额水厂	机器设备	10,815.76	1
0102000531	五沙加压泵站-电动阀门(2号设备)	羊额水厂	机器设备	10,815.76	1
0102000536	五沙加压泵站-电动阀门(3号设备)	羊额水厂	机器设备	10,815.76	1



0105000001	大象山储水池	羊额水厂	制水设备	13,055,740.27	1
0105000092	一期滤池	羊额水厂	制水设备	10,048,770.00	1
0105000110	水厂高压甲线线路(高压塔、 线材)	羊额水厂	制水设备	9,939,593.42	1
0105000002	V型滤池及设备	羊额水厂	制水设备	9,209,933.32	1
0105000111	水厂高压乙线线路(高压塔、 线材)	羊额水厂	制水设备	8,448,654.40	1
0105000097	加药间	羊额水厂	制水设备	5,024,380.00	1
0105000107	吸水井	羊额水厂	制水设备	4,964,000.00	1
0105000109	清水泵房	羊额水厂	制水设备	3,474,800.00	1
0105000112	清水泵房至源水泵房高压线 路	羊额水厂	制水设备	3,167,880.00	1
0105000106	吸水头部	羊额水厂	制水设备	2,978,400.00	1
0105000104	原魅力净水厂厂房	羊额水厂	制水设备	2,009,750.00	1
0105000003	二期工程临时仓库	羊额水厂	制水设备	1,647,685.57	1
0105000004	潜水泵	羊额水厂	制水设备	1,112,280.00	1
0105000101	原卷板厂车间	羊额水厂	制水设备	1,004,880.00	1
0105000108	源水泵配电房	羊额水厂	制水设备	992,800.00	1
0105000140	二期排泥管(阀)48个	羊额水厂	制水设备	987,199.07	1
0105000006	源水泵用压力潜水泵	羊额水厂	制水设备	898,730.00	1
0105000008	潜水泵	羊额水厂	制水设备	896,670.00	1
0105000079	低压配电开关柜	羊额水厂	制水设备	787,310.00	1
0105000052	电机BAS	羊额水厂	制水设备	671,888.00	1
0105000100	清水泵吸水井	羊额水厂	制水设备	602,930.00	1
0105000105	污水泵房(池)	羊额水厂	制水设备	502,442.94	1
0105000099	硫酸铝池	羊额水厂	制水设备	502,440.00	1
0105000018	漏氯吸收装置	羊额水厂	制水设备	438,520.87	1
0105000007	潜水泵安装支架	羊额水厂	制水设备	431,645.00	1
0105000036	源水泵房电气设备备件	羊额水厂	制水设备	428,990.00	1
0105000113	桥式起重机(5吨)	羊额水厂	制水设备	415,000.00	1
0105000123	电动单梁行车(3吨)	羊额水厂	制水设备	384,640.00	1
0105000013	软启动器及潜水泵安装	羊额水厂	制水设备	375,326.00	1
0105000098	一期混合槽	羊额水厂	制水设备	351,700.00	1
0105000120	桥式起重机(2吨)	羊额水厂	制水设备	310,000.00	1
0105000102	原卷板厂吊车(5吨)	羊额水厂	制水设备	301,460.00	1
0105000080	变频器柜	羊额水厂	制水设备	295,240.00	1
0105000164	源水应急投加池工程	羊额水厂	制水设备	281,477.52	1
0105000114	手动对夹式蝶阀	羊额水厂	制水设备	246,170.00	1
0105000116	手动对夹式蝶阀	羊额水厂	制水设备	246,166.67	1



0105000118	手动对夹式蝶阀	羊额水厂	制水设备	246,166.66	1
0105000061	一期滤池电气改造	羊额水厂	制水设备	241,828.81	1
0105000219	潜水泵	羊额水厂	制水设备	230,000.00	1
0105000037	清水泵房增加低压母线切换系统	羊额水厂	制水设备	226,677.33	1
0105000023	加药间设备改造	羊额水厂	制水设备	225,323.00	1
0105000145	加氯机	羊额水厂	制水设备	200,686.67	1
0105000147	加氯机	羊额水厂	制水设备	200,686.66	1
0105000081	PLC 控制箱	羊额水厂	制水设备	196,830.00	1
0105000076	高压环网开关柜	羊额水厂	制水设备	196,826.67	1
0105000078	高压环网开关柜	羊额水厂	制水设备	196,826.66	1
0105000011	加氯系统改造	羊额水厂	制水设备	187,845.00	1
0105000021	取水泵房软启动器及潜水泵	羊额水厂	制水设备	187,663.00	1
0105000017	AFS9200 原子荧光光度计	羊额水厂	制水设备	182,000.00	1
0105000014	潜水给水泵	羊额水厂	制水设备	169,030.00	1
0105000165	羊额水厂二期源水 DN1600 阀门	羊额水厂	制水设备	168,292.84	1
0105000019	仪表系统改造	羊额水厂	制水设备	164,000.00	1
0105000060	一期加矾泵控制柜改造	羊额水厂	制水设备	163,009.82	1
0105000160	清水泵房 C1-FBGX1600-B00 法兰蝶阀（立式）	羊额水厂	制水设备	161,527.80	1
0105000049	自动式真空加氯机	羊额水厂	制水设备	158,575.60	1
0105000057	自动柜式真空加氯机	羊额水厂	制水设备	157,500.00	1
0105000074	超声波流量计	羊额水厂	制水设备	147,620.00	1
0105000075	变压器	羊额水厂	制水设备	147,620.00	1
0105000073	吊车（2 吨）	羊额水厂	制水设备	145,000.00	1
0105000054	水厂排泥车控制电箱更新改造	羊额水厂	制水设备	131,164.10	1
0105000012	DN1600 蝶阀蜗轮加长轴	羊额水厂	制水设备	107,000.00	1
0105000218	传动帽法兰蝶阀	羊额水厂	制水设备	98,500.00	1
0105000068	DN1000 电动蝶阀	羊额水厂	制水设备	98,412.50	1
0105000040	流量计变送器安装	羊额水厂	制水设备	87,259.50	1
0105000163	羊额水厂二期清水池 DN1200 阀门工程	羊额水厂	制水设备	83,536.60	1
0105000089	DN600 多功能控制阀	羊额水厂	制水设备	78,730.00	1
0105000034	二级泵房阀门	羊额水厂	制水设备	76,363.00	1
0105000053	3×4※排泥更新改造及配电柜改造	羊额水厂	制水设备	75,977.47	1
0105000148	真空切换器	羊额水厂	制水设备	70,240.00	1
0105000127	对夹式止回阀	羊额水厂	制水设备	61,542.50	1



0105000130	手动蝶阀	羊额水厂	制水设备	61,542.50	1
0105000005	PLC 系统处理器模块 L308	羊额水厂	制水设备	58,000.00	1
0105000042	总氯仪	羊额水厂	制水设备	56,215.81	1
0105000220	三通切换阀	羊额水厂	制水设备	55,912.00	1
0105000170	DN600 静音止回阀	羊额水厂	制水设备	54,502.00	1
0105000009	软起动器	羊额水厂	制水设备	49,880.00	1
0105000059	一期清水泵叶轮	羊额水厂	制水设备	49,755.00	1
0105000039	漏氯报警仪安装	羊额水厂	制水设备	47,503.52	1
0105000022	二期滤池干燥机设备	羊额水厂	制水设备	44,120.00	1
0105000213	手动法兰蝶阀	羊额水厂	制水设备	40,756.00	1
0105000038	计量泵冲程控制器	羊额水厂	制水设备	39,650.00	1
0105000020	取水泵房电动蝶阀 (DN600)	羊额水厂	制水设备	38,600.00	1
0105000065	电机	羊额水厂	制水设备	36,985.00	1
0102000105	滤后阀角度转换器	羊额水厂	制水设备	35,611.00	1
0105000215	电动法兰蝶阀	羊额水厂	制水设备	35,325.00	1
0105000055	清水泵二期止回阀控制箱更新改造	羊额水厂	制水设备	35,293.28	1
0105000043	余氯分析仪	羊额水厂	制水设备	34,391.46	1
0105000166	DN600 电动法兰蝶阀	羊额水厂	制水设备	34,357.00	1
0105000202	手动法兰蝶阀 DN1000	羊额水厂	制水设备	32,376.91	1
0105000082	闭路监控系统	羊额水厂	制水设备	32,166.29	1
0105000024	KSB 增压泵设备	羊额水厂	制水设备	31,432.00	1
0105000025	卧式离心泵	羊额水厂	制水设备	31,432.00	1
0105000135	泵房水井排污泵	羊额水厂	制水设备	30,770.00	1
0105000083	DN600 手动闸阀	羊额水厂	制水设备	29,516.67	1
0105000088	DN600 手动闸阀	羊额水厂	制水设备	29,516.65	1
0105000161	法兰式电动蝶阀 (立式) 西部 DN600 PN 10 FBEX	羊额水厂	制水设备	28,800.00	1
0105000162	法兰式电动蝶阀 (立式) 西部 DN600 PN 10 FBEX	羊额水厂	制水设备	28,800.00	1
0105000214	浊度仪 1720E	羊额水厂	制水设备	26,638.00	1
0105000150	双头漏氯报警仪	羊额水厂	制水设备	26,180.00	1
0105000198	气动闸阀	羊额水厂	制水设备	23,110.00	1
0105000046	二期出厂水流量计显示器	羊额水厂	制水设备	22,000.00	1
0105000041	漏氯膜片及浊度仪灯泡备件安装	羊额水厂	制水设备	21,176.81	1
0105000141	电动减压阀	羊额水厂	制水设备	20,070.00	1
0105000064	水泵	羊额水厂	制水设备	19,633.34	1
0105000062	水泵	羊额水厂	制水设备	19,633.33	1



0105000157	加氯间用分体式液位计	羊额水厂	制水设备	18,154.50	1
0105000208	ALLDOS 水射器	羊额水厂	制水设备	17,298.00	1
0105000209	加氯水射器	羊额水厂	制水设备	17,298.00	1
0105000072	潜水排污泵	羊额水厂	制水设备	17,165.00	1
0105000124	二期滤池鼓风机房排风系统	羊额水厂	制水设备	15,521.32	1
0105000122	矾池电池阀	羊额水厂	制水设备	15,385.00	1
0105000125	滤池水井排污泵	羊额水厂	制水设备	15,385.00	1
0105000200	防腐电磁阀	羊额水厂	制水设备	14,071.40	1
0105000029	多功能止回阀	羊额水厂	制水设备	12,100.00	1
0105000151	加氯间用真空表	羊额水厂	制水设备	10,241.00	1
0105000201	定位器总成	羊额水厂	制水设备	10,113.88	1
0105000206	定位器总成	羊额水厂	制水设备	10,100.00	1
0199000527	DLP 大屏幕拼接显示系统	羊额水厂	其他设备	2,788,000.00	1
0199000089	二期清水泵 PLC 控制柜	羊额水厂	其他设备	1,107,150.00	1
0199000040	源水泵房增加变压器改造	羊额水厂	其他设备	961,756.13	1
0199000105	羊额水厂加药间自控系统	羊额水厂	其他设备	850,807.38	1
0199000088	二期滤池 PLC 控制柜	羊额水厂	其他设备	805,200.00	1
0199000066	石墨炉原子吸收光谱仪	羊额水厂	其他设备	513,600.00	1
0199000090	DH+网络改造	羊额水厂	其他设备	503,256.32	1
0199000101	电梯 NexWay-CR	羊额水厂	其他设备	291,500.00	1
0199000079	潜水排污泵	羊额水厂	其他设备	255,760.00	1
0199000044	外光谱仪	羊额水厂	其他设备	253,000.00	1
0199000051	钢瓶秤	羊额水厂	其他设备	189,240.00	1
0199000085	电磁流量计	羊额水厂	其他设备	120,000.00	1
0199000031	大象山铁丝网围墙	羊额水厂	其他设备	104,596.60	1
0199000043	安捷伦 ECD 检测器	羊额水厂	其他设备	95,700.00	1
0199000223	DN1200 电动阀	羊额水厂	其他设备	93,800.00	1
0199000026	羊额水厂控制系统电源一批	羊额水厂	其他设备	80,000.00	1
0199000064	在线总氯测定仪	羊额水厂	其他设备	62,500.00	1
0199000075	加药间电动减阀门	羊额水厂	其他设备	59,144.78	1
0199000564	生产调度中心数据采集项目 中控台	羊额水厂	其他设备	54,896.00	1
0199000041	漏氯报警仪	羊额水厂	其他设备	49,417.00	1
0199000111	应急电源切换装置	羊额水厂	其他设备	46,860.00	1
0199000106	源水浊度仪 SS7SC	羊额水厂	其他设备	45,100.00	1
0199000067	软启动器	羊额水厂	其他设备	43,700.00	1
0199000023	羊额水厂泵叶总成	羊额水厂	其他设备	38,600.00	1
0199000048	干燥机	羊额水厂	其他设备	38,500.00	1
0199000049	2100AN 型浊度仪, 浊度标准	羊额水厂	其他设备	38,000.00	1



0199000050	氯瓶专用电子称安装	羊额水厂	其他设备	33,600.00	1
0199000084	余氯表 T17	羊额水厂	其他设备	32,640.08	1
0199000057	钢瓶秤	羊额水厂	其他设备	31,540.00	1
0199000098	水厂厨房用抽风系统设备	羊额水厂	其他设备	30,000.00	1
0199000082	电磁流量计	羊额水厂	其他设备	29,973.12	1
0199000115	台式浊度计 (HACH2100AN)	羊额水厂	其他设备	29,580.00	1
0199000548	不间断电源	羊额水厂	其他设备	27,660.60	1
0199000597	软启动器	羊额水厂	其他设备	27,292.00	1
0199000561	浊度计	羊额水厂	其他设备	26,638.00	1
0199000034	显微镜、摄影枪、检测设备	羊额水厂	其他设备	25,600.00	1
0199000068	控制器总成	羊额水厂	其他设备	24,320.00	1
0199000535	西门子信号转换器	羊额水厂	其他设备	24,225.00	1
0199000053	软起动机 (ATS48)	羊额水厂	其他设备	23,749.99	1
0199000024	大象山流量计	羊额水厂	其他设备	23,500.00	1
0199000025	羊额水厂流量计	羊额水厂	其他设备	23,500.00	1
0105000199	气动闸阀	羊额水厂	其他设备	23,110.00	1
0199000095	水厂厨房用电磁炉	羊额水厂	其他设备	20,700.00	1
0102000199	DN200 一期沉淀池排泥阀	羊额水厂	其他设备	19,477.27	1
0199000092	羊额水厂电动伸缩门	羊额水厂	其他设备	19,450.00	1
0199000547	静电式油烟净化器	羊额水厂	其他设备	18,830.00	1
0199000469	便携式浊度仪	羊额水厂	其他设备	17,500.00	1
0199000567	冷冻式干燥机	羊额水厂	其他设备	12,648.00	1
0199000042	本田发电机组 JKW	羊额水厂	其他设备	12,200.00	1
0199000056	浊度仪	羊额水厂	其他设备	12,090.00	1
0199000108	分体式超声波液位计	羊额水厂	其他设备	12,000.00	1
0199000593	便携式浊度计	羊额水厂	其他设备	11,250.00	1
0103000115	实验室柜、台设施	羊额水厂	其他设备	750,000.00	1
0103000546	佳能 IR2318L 复印机 (含机柜)	羊额水厂	其他设备	11,880.00	1
0105000194	采样过滤系统	羊额水厂	其他设备	199,080.00	1
0105000195	研究型荧光生物显微镜及设备	羊额水厂	其他设备	367,294.00	1
0105000196	免疫磁分离系统	羊额水厂	其他设备	166,163.00	1
0199000147	酶标仪	羊额水厂	其他设备	41,000.00	1
0199000148	861 离子色谱仪	羊额水厂	其他设备	260,000.00	1
0199000154	不锈钢立式压力蒸气灭菌器 LDZM-40KCS 真空干燥智能型	羊额水厂	其他设备	13,300.00	1
0199000155	AGILENT 7890A-5975C 气相 色谱质谱联用仪	羊额水厂	其他设备	905,000.00	1



0199000156	C10K 山特电源稳压器	羊额水厂	其他设备	11,830.00	1
0199000162	生物安全柜	羊额水厂	其他设备	18,200.00	1
0199000163	实验室集中供气设备	羊额水厂	其他设备	238,000.00	1
0199000165	洁净室设备	羊额水厂	其他设备	191,100.00	1
0199000168	原子吸收光谱仪	羊额水厂	其他设备	280,000.00	1
0199000433	安捷伦电感耦合等离子体质谱仪	羊额水厂	其他设备	1,410,000.00	1
0199000436	氮吹仪 TTL-DCII	羊额水厂	其他设备	23,580.00	1
0199000439	多功能翻转萃取器 GGC-1000	羊额水厂	其他设备	13,650.00	1
0199000523	全自动流动注射分析仪	羊额水厂	其他设备	563,000.00	1
0199000524	超纯水仪	羊额水厂	其他设备	116,450.00	1
0199000529	低温振荡水槽	羊额水厂	其他设备	11,500.00	1
0199000533	TTL-HS 水质硫化物吹气仪	羊额水厂	其他设备	18,800.00	1
0199000534	XPE204 分析天平	羊额水厂	其他设备	72,500.00	1
0199000580	S230 电导率仪	羊额水厂	其他设备	16,100.00	1
0199000588	紫外可见光光度计	羊额水厂	其他设备	99,800.00	1
0199000591	MHTY-3 木质活性炭强度测定仪	羊额水厂	其他设备	12,500.00	1
0199000595	7890B 色相色谱仪	羊额水厂	其他设备	432,000.00	1
0199000596	2980325-KS C 控制系摇床	羊额水厂	其他设备	20,200.00	1
03000035	水质监测站实验室通风工程	羊额水厂	其他设备	290,125.00	1
0103000028	水厂监控系统(视频监控)	羊额水厂	办公设备	393,955.11	1
0103000060	中央空调 LSQWRF130M-AN1-H	羊额水厂	办公设备	1,087,505.00	1
0103000553	IBMX3650M4 服务器	羊额水厂	办公设备	64,215.00	1
0103000559	UPS 不间断电源及电池	羊额水厂	办公设备	18,160.00	1
0103000564	IBM X3650M4 服务器	羊额水厂	办公设备	51,260.00	1
0103000565	IBM X3650M4 服务器	羊额水厂	办公设备	37,730.00	1
0103000566	IBM X3850X5 服务器	羊额水厂	办公设备	53,900.00	1
合计				202,622,040.78	
杏坛镇					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额(人民币 元)	1
102000001	液氯钢瓶	杏坛西登水厂	机器设备	15,000.00	1
102000002	加氯机	杏坛西登水厂	机器设备	32,299.99	1
102000003	西登三池	杏坛西登水厂	机器设备	557,172.00	1
102000004	排泥车	杏坛西登水厂	机器设备	114,240.00	1
102000005	三池五金件	杏坛西登水厂	机器设备	190,400.00	1
102000006	连通管	杏坛西登水厂	机器设备	95,200.00	1



102000007	防雷设备	杏坛西登水厂	机器设备	23,800.00	1
102000008	化验设备	杏坛西登水厂	机器设备	47,600.00	1
102000010	MS9000DN300-VIP16 流量计	杏坛西登水厂	机器设备	26,350.00	1
102000011	二期吸水头部	杏坛西登水厂	机器设备	380,800.00	1
102000012	固定大吊车	杏坛西登水厂	机器设备	190,400.00	1
102000013	固定小吊车	杏坛西登水厂	机器设备	23,800.00	1
102000014	低压设备	杏坛西登水厂	机器设备	952,000.00	1
102000015	机电设备	杏坛西登水厂	机器设备	476,000.00	1
102000016	高压输变电设备	杏坛西登水厂	机器设备	2,094,400.00	1
102000019	浊度仪 2100P	杏坛西登水厂	机器设备	12,000.00	1
102000020	余氯分析仪	杏坛西登水厂	机器设备	40,000.00	1
102000021	加药计量泵	杏坛西登水厂	机器设备	42,600.00	1
102000022	超声波液位计	杏坛西登水厂	机器设备	22,518.00	1
102000023	漏氯吸收装置	杏坛西登水厂	机器设备	277,009.12	1
102000024	变压器	杏坛西登水厂	机器设备	100,000.00	1
102000025	电磁流量计转换器	杏坛西登水厂	机器设备	15,000.00	1
102000026	加氯系统改造工程	杏坛西登水厂	机器设备	92,312.73	1
102000057	离心机	杏坛西登水厂	机器设备	16,800.00	1
102000059	高浊度仪	杏坛西登水厂	机器设备	47,800.00	1
103000002	格力空调	杏坛西登水厂	办公设备	15,930.00	1
103000003	闭路电视监控系统工程	杏坛西登水厂	办公设备	91,667.10	1
199000002	漏氯报警器	杏坛西登水厂	其他	39,000.00	1
199000008	自动加氯机	杏坛西登水厂	其他	39,700.00	1
199000009	科隆电磁流量计	杏坛西登水厂	其他	51,000.00	1
199000010	余氯测量系统	杏坛西登水厂	其他	39,600.00	1
199000016	在线浊度仪	杏坛西登水厂	其他	23,880.00	1
102000028	一期工程排泥车	杏坛右滩水厂	机器设备	106,200.00	1
102000029	二期工程排泥车	杏坛右滩水厂	机器设备	160,200.00	1
102000032	连通管	杏坛右滩水厂	机器设备	200,250.00	1
102000033	化验设备	杏坛右滩水厂	机器设备	66,750.00	1
102000034	防雷设备	杏坛右滩水厂	机器设备	33,450.00	1
102000035	低压输电设备	杏坛右滩水厂	机器设备	664,350.00	1
102000037	一期吸水头部	杏坛右滩水厂	机器设备	354,000.00	1
102000038	固定大吊车	杏坛右滩水厂	机器设备	177,000.00	1
102000039	固定小吊车	杏坛右滩水厂	机器设备	22,200.00	1
102000040	机电设备	杏坛右滩水厂	机器设备	667,500.00	1
102000041	流量计	杏坛右滩水厂	机器设备	16,500.00	1
102000042	输电设备	杏坛右滩水厂	机器设备	110,000.00	1
102000043	三遥中程台	杏坛右滩水厂	机器设备	62,990.00	1



102000044	流量计	杏坛右滩水厂	机器设备	25,000.00	1
102000045	计量泵	杏坛右滩水厂	机器设备	10,800.00	1
102000046	浊度仪	杏坛右滩水厂	机器设备	41,700.00	1
102000047	电磁流量计	杏坛右滩水厂	机器设备	82,795.00	1
102000048	漏氯吸收装置	杏坛右滩水厂	机器设备	253,600.00	1
102000049	漏氯吸收装置	杏坛右滩水厂	机器设备	65,642.00	1
102000050	计量泵	杏坛右滩水厂	机器设备	32,688.00	1
102000051	超声波液位计	杏坛右滩水厂	机器设备	22,518.97	1
102000052	加氯机	杏坛右滩水厂	机器设备	19,500.00	1
102000053	在线浊度仪	杏坛右滩水厂	机器设备	39,800.00	1
102000054	断路器	杏坛右滩水厂	机器设备	24,541.00	1
102000056	加氯系统改造工程	杏坛右滩水厂	机器设备	92,312.73	1
102000058	高浊度仪	杏坛右滩水厂	机器设备	47,800.00	1
102000062	便携浊度仪	杏坛右滩水厂	机器设备	10,500.00	1
102000063	浊度仪	杏坛右滩水厂	机器设备	26,638.00	1
102000064	余氯分析仪控制器	杏坛右滩水厂	机器设备	27,500.00	1
103000005	闭路电视监控系统工程	杏坛右滩水厂	办公设备	99,882.44	1
199000003	防雷设备	杏坛右滩水厂	其他	291,246.39	1
199000011	余氯测量系统	杏坛右滩水厂	其他	39,600.00	1
199000020	HACH 测试仪	杏坛右滩水厂	其他	11,100.00	1
199000021	不锈钢多联过滤系统	杏坛右滩水厂	其他	10,500.00	1
合计				10,103,333.47	
容桂镇					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额（人民币 元）	1
0101000028	桂洲公司大楼	容桂大道 101 号	房屋建筑物	1,288,661.84	1
0101000024	综合楼	容桂桂洲水厂	房屋建筑物	1,718,489.64	1
0102000002	小挖机	容桂大道 101 号	机器设备	87,025.50	1
0102000009	桂洲水厂变压器更换工程	容桂桂洲水厂	机器设备	156,653.66	1
0103000028	智能监控防盗系统	容桂桂洲水厂	办公设备	45,820.00	1
0103000044	复印机	容桂容奇水厂	办公设备	13,000.00	1
0103000047	全自动闭路监控系统(三遥)	容桂容奇水厂	办公设备	104,694.45	1
0103000048	全自动闭路监控系统(三遥)	容桂容奇水厂	办公设备	14,050.00	1
0103000049	全自动闭路监控系统(三遥)	容桂容奇水厂	办公设备	58,440.00	1
0103000098	闭路监控系统	容桂大道 101 号	办公设备	17,712.60	1
0103000099	闭路监控系统	容桂大道 101 号	办公设备	17,712.60	1
0103000129	闭路监控系统工程	容桂大道 101 号	办公设备	32,000.00	1
0103000130	硬盘录像机	容桂容奇水厂	办公设备	18,868.00	1
0103000143	闭路电视监控系统	容桂容奇水厂	办公设备	48,728.00	1
0103000144	闭路电视监控系统	容桂桂洲水厂	办公设备	25,673.00	1



0103000148	防盗监控系统工程	容桂容奇水厂	办公设备	76,796.00	1
0103000152	防盗监控系统工程	容桂桂洲水厂	办公设备	80,363.00	1
0103000153	防盗监控系统工程	容桂容奇水厂	办公设备	17,109.00	1
0103000154	防盗监控系统工程	容桂大道 101 号	办公设备	11,335.00	1
0103000178	闭路电视监控系统	容桂容奇水厂	办公设备	14,526.19	1
0103000179	闭路监控系统	容桂桂洲水厂	办公设备	20,273.80	1
0103000194	容奇水厂中控及增加改造工程	容桂容奇水厂	办公设备	11,376.08	1
0103000195	桂洲水厂监控系统增加及改造工程	容桂桂洲水厂	办公设备	18,883.37	1
0103000206	环境治理场地监控系统增加及联网工程	容桂容奇水厂	办公设备	13,634.04	1
0103000233	服务器 (IBM)	容桂容奇水厂	办公设备	10,560.00	1
0103000261	水费自助缴费机	容桂大道 101 号	办公设备	335,510.99	1
0103000306	复印机	右滩水厂	办公设备	10,980.00	1
0105000001	排泥车	容桂容奇水厂	制水设备	65,414.40	1
0105000002	综合楼装修费	容桂容奇水厂	制水设备	390,060.47	1
0105000003	路面. 排污槽	容桂容奇水厂	制水设备	1,112,000.09	1
0105000004	排泥车	容桂容奇水厂	制水设备	96,822.59	1
0105000005	电动葫芦吊车	容桂容奇水厂	制水设备	49,041.49	1
0105000008	低压水泵电机组	容桂容奇水厂	制水设备	501,770.71	1
0105000009	低压水泵电机组	容桂容奇水厂	制水设备	353,776.02	1
0105000010	低压抽屉式开关柜	容桂容奇水厂	制水设备	177,565.78	1
0105000011	降压起动柜	容桂容奇水厂	制水设备	39,000.00	1
0105000013	电动葫芦吊车	容桂容奇水厂	制水设备	55,683.00	1
0105000014	高压水泵电机组	容桂容奇水厂	制水设备	1,167,395.78	1
0105000015	余氯分析仪	容桂桂洲水厂	制水设备	44,000.00	1
0105000016	低压水泵电机组	容桂容奇水厂	制水设备	314,601.74	1
0105000017	玻璃纤维罐	容桂容奇水厂	制水设备	78,000.00	1
0105000018	自动加氯机	容桂容奇水厂	制水设备	654,799.00	1
0105000019 _2	计量泵流量计	容桂容奇水厂	制水设备	10,520.00	1
0105000020	检测仪表	容桂容奇水厂	制水设备	289,275.00	1
0105000022	离心鼓风机	容桂容奇水厂	制水设备	118,969.67	1
0105000023	降压起动箱	容桂容奇水厂	制水设备	16,000.00	1
0105000024	混流泵	容桂容奇水厂	制水设备	24,162.48	1
0105000025	架空专线路	容桂容奇水厂	制水设备	1,003,053.00	1
0105000028	水泵电机组	容桂容奇水厂	制水设备	65,106.00	1
0105000029	水泵电机组	容桂桂洲水厂	制水设备	471,901.50	1
0105000030	配电屏	容桂桂洲水厂	制水设备	203,345.00	1



0105000033	低压电机组	容桂桂洲水厂	制水设备	355,000.00	1
0105000034	低压电机组	容桂桂洲水厂	制水设备	212,238.75	1
0105000035	低压电机组	容桂桂洲水厂	制水设备	113,200.00	1
0105000036	配电屏	容桂桂洲水厂	制水设备	220,000.00	1
0105000037	水泵电机组	容桂桂洲水厂	制水设备	408,246.55	1
0105000038	出厂水电磁流量计	容桂桂洲水厂	制水设备	76,770.00	1
0105000039	流量计防雷稳压电源	容桂桂洲水厂	制水设备	40,400.00	1
0105000042	自动加药设备	容桂桂洲水厂	制水设备	233,667.00	1
0105000043	自动加氯设备	容桂桂洲水厂	制水设备	261,487.00	1
0105000044 _1	复合环自动加氯机(余氯分析)	容桂桂洲水厂	制水设备	97,570.00	1
0105000045	排泥车	容桂桂洲水厂	制水设备	30,419.28	1
0105000046	排泥车	容桂桂洲水厂	制水设备	120,000.00	1
0105000048	DIC 探头	容桂桂洲水厂	制水设备	12,500.00	1
0105000049	10KW 供电专线	容桂桂洲水厂	制水设备	879,000.40	1
0105000050	水厂浪损整治工程	容桂桂洲水厂	制水设备	1,199,200.90	1
0105000051	航标灯	容桂桂洲水厂	制水设备	48,566.92	1
0105000052	75KW 电机	容桂桂洲水厂	制水设备	15,800.00	1
0105000053	55KW 电机	容桂桂洲水厂	制水设备	25,950.00	1
0105000054	水泵	容桂桂洲水厂	制水设备	18,500.00	1
0105000055	280KW 电机	容桂桂洲水厂	制水设备	25,950.00	1
0105000056	200KW 电机	容桂桂洲水厂	制水设备	24,500.00	1
0105000057	水泵	容桂桂洲水厂	制水设备	27,500.00	1
0105000058	高浊度仪	容桂桂洲水厂	制水设备	41,800.00	1
0105000059	低浊度仪	容桂容奇水厂	制水设备	26,500.00	1
0105000060	泄氯吸收安全装置	容桂桂洲水厂	制水设备	250,000.00	1
0105000062	二次加氯系统改造	容桂容奇水厂	制水设备	363,678.00	1
0105000064	源水电磁流量计	容桂桂洲水厂	制水设备	71,000.00	1
0105000066	加氯机	容桂桂洲水厂	制水设备	19,791.00	1
0105000067	高锰酸钾加药装置	容桂容奇水厂	制水设备	94,000.00	1
0105000068	余氯仪	容桂容奇水厂	制水设备	32,000.00	1
0105000069	余氯仪	容桂桂洲水厂	制水设备	32,000.00	1
0105000070	流量计	容桂容奇水厂	制水设备	25,000.00	1
0105000071	泄氯吸收装置	容桂容奇水厂	制水设备	237,000.00	1
0105000072	单轨起重机	容桂容奇水厂	制水设备	23,412.00	1
0105000073	送水泵站自控系统工程	容桂容奇水厂	制水设备	411,067.6	1
0105000074	单螺杆空压机	容桂容奇水厂	制水设备	29,600.00	1
0105000076	高压配电改造工程	容桂容奇水厂	制水设备	1,942,247.31	1
0105000077	取水泵站自控系统工程(一级)	容桂容奇水厂	制水设备	330,105.2	1



0105000078	投矾加氯 PLC 自动控制系统	容桂桂洲水厂	制水设备	376,883.00	1
0105000079	高锰酸钾加药装置	容桂桂洲水厂	制水设备	88,500.00	1
0105000080	单螺杆空压机	容桂容奇水厂	制水设备	29,600.00	1
0105000081	电机	容桂容奇水厂	制水设备	24,800.00	1
0105000084	余氯分析仪	容桂桂洲水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000085	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000086	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	37,500.00	1
0105000087	送水泵站自控系统工程	容桂桂洲水厂	制水设备	488,386.39	1
0105000088	真空调节器	容桂容奇水厂	制水设备	20,000.00	1
0105000089	氯气水射器	容桂容奇水厂	制水设备	18,000.00	1
0105000090	氯气水射器	容桂容奇水厂	制水设备	18,000.00	1
0105000091	氯气水射器	容桂容奇水厂	制水设备	15,000.00	1
0105000092	柜式加氯机	容桂容奇水厂	制水设备	85,000.00	1
0105000093	柜式加氯机	容桂容奇水厂	制水设备	85,000.00	1
0105000094	柜式加氯机	容桂容奇水厂	制水设备	85,000.00	1
0105000095	挂墙式加氯机	容桂容奇水厂	制水设备	23,000.00	1
0105000096	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	33,000.00	1
0105000097	水射器	容桂桂洲水厂	制水设备	16,800.00	1
0105000098	加氯机供水系统	容桂容奇水厂	制水设备	49,022.01	1
0105000099	低压配电改造工程	容桂容奇水厂	制水设备	962,510.34	1
0105000103	PH 分析仪	容桂桂洲水厂	制水设备	11,230.00	1
0105000104	加氯机	容桂容奇水厂	制水设备	33,400.00	1
0105000105	新制电机	容桂容奇水厂	制水设备	32,800.00	1
0105000106	加氯机	容桂桂洲水厂	制水设备	33,400.00	1
0105000107	加氯机	容桂桂洲水厂	制水设备	33,400.00	1
0105000108	水射器	容桂桂洲水厂	制水设备	11,900.00	1
0105000109	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000110	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000111	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000112	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000113	余氯分析仪	容桂容奇水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000114	余氯分析仪	容桂桂洲水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000115	余氯分析仪	容桂桂洲水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000116	余氯分析仪	容桂桂洲水厂	制水设备	38,000.00	1
0105000120	加矾计量泵	容桂容奇水厂	制水设备	40,456.00	1
0105000121	加矾计量泵	容桂容奇水厂	制水设备	40,456.00	1
0105000122	电动冲程控制器	容桂容奇水厂	制水设备	19,004.00	1
0105000123	电动冲程控制器	容桂容奇水厂	制水设备	19,004.00	1
0105000124	电动冲程控制器	容桂容奇水厂	制水设备	19,004.00	1



0105000128	加矾计量泵及备件	容桂容奇水厂	制水设备	42,686.00	1
0105000129	水泵及电瓶器	容桂桂洲水厂	制水设备	16,720.00	1
0105000130	水射器	容桂桂洲水厂	制水设备	23,708.00	1
0105000131	超声波液位计	容桂容奇水厂	制水设备	17,974.00	1
0105000132	电子钢瓶称	容桂容奇水厂	制水设备	98,482.74	1
0105000133	加氯设备	容桂容奇水厂	制水设备	159,278.18	1
0105000136	8通道模拟量输入模块	容桂容奇水厂	制水设备	35,630.00	1
0105000137	加氯机控制器	容桂桂洲水厂	制水设备	16,800.00	1
0105000138	自动加氯机	容桂桂洲水厂	制水设备	22,600.00	1
0105000140	浊度仪	容桂容奇水厂	制水设备	54,500.00	1
0105000145	氯库设备	容桂桂洲水厂	制水设备	149,445.9	1
0105000148	变压器	容桂容奇水厂	制水设备	95,193.86	1
0105000149	变压器	容桂容奇水厂	制水设备	95,193.86	1
0105000177	PH仪	容桂桂洲水厂	制水设备	20,433.00	1
0105000182	购气动排污阀	容桂容奇水厂	制水设备	15,450.00	1
0105000183	电磁流量计	容桂容奇水厂	制水设备	12,500.00	1
0105000185	水泵电机组	容桂桂洲水厂	制水设备	132,000.00	1
0199000001	散射式浊度仪	容桂容奇水厂	其他	29,500.00	1
0199000004	探漏仪	容桂大道101号	其他	71,141.8	1
0199000005	UTG测厚仪	容桂大道101号	其他	65,050.00	1
0199000006	相关仪	容桂大道101号	其他	280,000.00	1
0199000007	FD-10漏水探测器	容桂大道101号	其他	35,000.00	1
0199000008	测距仪	容桂大道101号	其他	29,930.00	1
0199000009	管网压力监测站	容桂大道101号	其他	47,500.00	1
0199000011	管线仪	容桂大道101号	其他	49,300.00	1
0199000015	赛多利斯电子天平	容桂容奇水厂	其他	11,460.00	1
0199000017	正压式空气呼吸机	容桂容奇水厂	其他	10,250.00	1
0199000018	正压式空气呼吸器	容桂容奇水厂	其他	10,250.00	1
0199000019	二芯光纤	容桂大道101号	其他	30,000.00	1
0199000020	氯库钢瓶称	容桂桂洲水厂	其他	22,000.00	1
0199000022	大表实时监控调度系统	镇面	其他	49,000.00	1
0199000023	漏水监测系统	容桂大道101号	其他	78,000.00	1
0199000032	真空调节器	容桂桂洲水厂	其他	14,108.00	1
0199000033	漏氯报警仪	容桂桂洲水厂	其他	18,300.00	1
0199000034	漏氯报警仪	容桂容奇水厂	其他	18,300.00	1
0199000035	CL17余氯分析仪	容桂容奇水厂	其他	29,880.00	1
0199000036	电磁水表	容桂大道101号	其他	24,200.00	1
0199000037	汇中超声波流量计	镇面	其他	36,000.00	1
0199000044	加氯机水射器	右滩水厂	其他	11,423.00	1



合计				25,056,052.47	
陈村镇					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额（人民币 元）	数量
0102001	新办公大楼	陈村锦龙花园柏丽广场办公楼	房屋建筑物	9,160,000.00	1304.05
0103000002	防盗报警系统	陈村马基头水厂	办公设备	28,000.00	1
0103000003	监控系统增加工程	陈村马基头水厂	办公设备	14,500.00	1
0103000006	水厂闭路电视监控系统	陈村马基头水厂	办公设备	41,000.00	1
0103000023	监控系统增加工程(一级泵房取水口)	陈村马基头水厂	办公设备	10,733.00	1
0103000074	空调	陈村马基头水厂	办公设备	10,000.00	1
0105000001	双级离心泵	陈村马基头水厂	制水设备	86,400.00	1
0105000002	双级离心泵	陈村马基头水厂	制水设备	81,900.00	1
0105000003	双级离心泵	陈村马基头水厂	制水设备	81,900.00	1
0105000004	双级离心泵	陈村马基头水厂	制水设备	41,400.00	1
0105000005	双级离心泵	陈村马基头水厂	制水设备	41,400.00	1
0105000008	一级泵房设备管道及其他	陈村马基头水厂	制水设备	71,360.00	1
0105000009	落地式加氯机	陈村马基头水厂	制水设备	55,000.00	1
0105000010	二级泵房设备	陈村马基头水厂	制水设备	2,398,400.00	1
0105000015	供配电系统设备(1250KVA) - 变配电安装工程	陈村马基头水厂	制水设备	1,687,500.00	1
0105000022	水厂二期消防系统安装工程	陈村马基头水厂	制水设备	32,000.00	1
0105000042	变频器	陈村马基头水厂	制水设备	58,000.00	1
0105000043	软启动	陈村马基头水厂	制水设备	14,000.00	1
0105000050	二期一级泵房设备-5T单梁吊车	陈村马基头水厂	制水设备	124,800.00	1
0105000064	二期一级泵房设备-控制柜	陈村马基头水厂	制水设备	280,000.00	1
0105000065	二期一级泵房设备-管道及其他	陈村马基头水厂	制水设备	1,440,000.00	1
0105000066	投加室设备-漏氯处理装置	陈村马基头水厂	制水设备	197,500.00	1
0105000067	投加室设备-加氯机	陈村马基头水厂	制水设备	72,000.00	1
0105000068	投加室设备-加氯机	陈村马基头水厂	制水设备	72,000.00	1
0105000069	投加室设备-加氯机	陈村马基头水厂	制水设备	72,000.00	1
0105000070	投加室设备-电子磅	陈村马基头水厂	制水设备	26,000.00	1
0105000071	投加室设备-电子磅	陈村马基头水厂	制水设备	26,000.00	1
0105000074	投加室设备-5T单梁吊车	陈村马基头水厂	制水设备	110,400.00	1
0105000079	澄清池设备-管道及其他	陈村马基头水厂	制水设备	1,647,000.00	1
0105000088	一次过滤池设备-管道及其他	陈村马基头水厂	制水设备	2,823,000.00	1
0105000101	反冲洗泵房设备-悬吊式3T单梁吊车	陈村马基头水厂	制水设备	55,000.00	1



0105000102	反冲洗泵房设备-控制柜	陈村马基头水厂	制水设备	150,000.00	1
0105000103	反冲洗泵房设备-管道及其他	陈村马基头水厂	制水设备	300,000.00	1
0105000120	二次过滤池设备-管道及其他	陈村马基头水厂	制水设备	3,220,000.00	1
0105000121	二期供配电系统设备	陈村马基头水厂	制水设备	1,600,000.00	1
0105000122	二期工程厂内管网-不锈钢管网(约110m含各类阀门及接头)	陈村马基头水厂	制水设备	1,400,000.00	1
0105000123	二期工程厂内管网-其他管网(含各类阀门及接头)	陈村马基头水厂	制水设备	2,550,000.00	1
0105000130	全自动水泵控制阀 GPJH745X-10DN500	陈村马基头水厂	制水设备	31,666.67	1
0105000131	全自动水泵控制阀 GPJH745X-10DN500	陈村马基头水厂	制水设备	31,666.67	1
0105000132	全自动水泵控制阀 GPJH745X-10DN500	陈村马基头水厂	制水设备	31,666.66	1
0105000133	电机3	陈村马基头水厂	制水设备	17,100.00	1
0105000134	全自动水泵控制阀 GPJH745X-10DN350	陈村马基头水厂	制水设备	43,200.00	1
0105000135	水厂配电系统改造工程	陈村马基头水厂	制水设备	219,879.70	1
0105000136	北滘与陈村DN800连通管电气安装工程	镇面	制水设备	10,161.27	1
0105000141	电动中线型蝶阀(西部-普通开关型)	陈村马基头水厂	制水设备	21,375.00	1
0105000148	真空保持器(真空调节器)	陈村马基头水厂	制水设备	15,000.00	1
0105000150	电机	陈村马基头水厂	制水设备	19,800.00	1
0199000001	二期绿化工程	陈村马基头水厂	其他	112,200.00	1
0199000003	自动控制系统超声波液位计	陈村马基头水厂	其他	256,250.00	1
0199000008	在线余氯仪	陈村马基头水厂	其他	34,000.00	1
0199000009	去离子水机	陈村马基头水厂	其他	36,000.00	1
0199000010	饮用水源在线监测网	陈村马基头水厂	其他	850,000.00	1
0199000013	时差式超声波流量计	陈村马基头水厂	其他	17,750.00	1
0199000014	实验室浊度仪	陈村马基头水厂	其他	32,500.00	1
0199000016	水质应急多参数检测仪	陈村马基头水厂	其他	10,800.00	1
0199000030	紫外可见光光度计	陈村马基头水厂	其他	16,600.00	1
0199000031	电子天平	陈村马基头水厂	其他	11,500.00	1
0199000032	台式电导率仪	陈村马基头水厂	其他	10,900.00	1
0199000035	超声波流量计	陈村马基头水厂	其他	13,000.00	1
0199000037	浊度仪	陈村马基头水厂	其他	15,500.00	1
0199000043	便携式浊度仪(2100Q)	陈村马基头水厂	其他	12,000.00	1
0199000047	一级泵房防直击雷工程	陈村马基头水厂	其他	28,200.00	1



0199000050	大容量台式离心机	陈村马基头水厂	其他	14,000.00	1
0199000052	漏氯报警仪	陈村马基头水厂	其他	18,500.00	1
0199000053	浊度仪(1720E)	陈村马基头水厂	其他	25,000.00	1
0199000054	浊度仪(1720E)	陈村马基头水厂	其他	25,000.00	1
0199000055	余氯分析仪	陈村马基头水厂	其他	34,000.00	1
0199000057	服务器	陈村马基头水厂	其他	10,560.00	1
0199000068	管线定位仪	陈村锦龙花园柏 丽广场办公楼	其他	55,000.00	1
0199000070	电磁流量计	陈村马基头水厂	其他	89,000.00	1
0199000071	超声波流量计主机	陈村马基头水厂	其他	16,300.00	1
0199000074	在线余氯-总氯分析仪 CL17(HACH)	陈村马基头水厂	其他	38,630.00	1
0199000075	在线PH检测仪 (PH7685+SZ145(B※C))	陈村马基头水厂	其他	10,800.00	1
合计				32,314,698.97	
北滘镇					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额(人民币元)	数量
0401015	余氯分析仪(出厂水总氯分析仪)	北滘水厂	电子设备	39,000.00	1
0401048	在线浊度分析仪(在线浊度仪)	北滘水厂	电子设备	43,600.00	1
0401064	浊度仪(台式浊度仪)	北滘水厂	电子设备	28,850.00	1
0301001	新一级泵房供水系统	北滘水厂	机器设备	1,000,000.00	1
0301002	水处理系统	北滘水厂	机器设备	800,000.00	1
0301003	水处理系统	北滘水厂	机器设备	900,000.00	1
0301004	水处理系统	北滘水厂	机器设备	5,000,000.00	1
0301005	二级泵房供水系统	北滘水厂	机器设备	1,300,000.00	1
0301006	高压二级泵房供水系统	北滘水厂	机器设备	3,500,000.00	1
0301007	高低压配电系统	北滘水厂	机器设备	7,500,000.00	1
0301008	远程监控系统	北滘水厂	机器设备	680,000.00	1
0301018	余氯吸收安全装置	北滘水厂	机器设备	265,000.00	1
0301024	计量泵	北滘水厂	机器设备	36,740.00	1
0301037	空压机(压缩机)	北滘水厂	机器设备	76,020.00	1
0301042	加氯系统	北滘水厂	机器设备	863,629.00	1
0401073	投矾用加药电磁流量计	北滘水厂	电子设备	16,000.00	1
0401075	氯气真空调节器	北滘水厂	电子设备	17,800.00	1
0401077	余氯分析仪	北滘水厂	电子设备	39,000.00	1
0401078	余氯分析仪	北滘水厂	电子设备	39,000.00	1
0401079	总氯分析仪	北滘水厂	电子设备	39,000.00	1
0301045	喷油螺杆空压机(内置冷冻式干燥 干燥机)	北滘水厂	机器设备	48,650.00	1



0301046	通用型控制器(在线浊度仪)	北滘水厂	机器设备	13,000.00	1
0301050	总氯分析仪	北滘水厂	机器设备	34,400.00	1
0301051	总氯分析仪	北滘水厂	机器设备	34,400.00	1
0301053	高量程浊度仪	北滘水厂	机器设备	48,300.00	1
0601103	启动变压器	北滘水厂	机器设备	13,543.00	1
0601100	启动变压器	北滘水厂	机器设备	13,543.00	1
0601101	超声波液位计(矾池超声波液位计)	北滘水厂	机器设备	12,000.00	1
0601102	启动变压器	北滘水厂	机器设备	13,543.00	1
0301039	泵头及配套电机一套	北滘水厂	机器设备	87,400.00	1
0606033	电机(湘潭湘机)	北滘水厂	其他设备	40,900.00	1
0601114	高压电机	北滘水厂	机器设备	299,000.00	1
0102000047	柜式加氯机	北滘水厂	机器设备	93,615.00	1
0102000049	插入式超声波流量计	北滘水厂	机器设备	19,000.00	1
0102000053	加矾 PLC 改造设备(加氯间)	北滘水厂	机器设备	104,198.95	1
0102000054	加矾 PLC 改造设备(加矾间)	北滘水厂	机器设备	96,787.20	1
0102000058	柜式加氯机	北滘水厂	机器设备	114,496.00	1
0102000060	水泵	北滘水厂	机器设备	240,000.00	1
0102000061	电机	北滘水厂	机器设备	120,000.00	1
0102000062_1	高压 3 号泵机组(水泵)	北滘水厂	机器设备	344,344.32	1
0102000062_2	高压 3 号泵机组(电机)	北滘水厂	机器设备	803,470.09	1
0102000063	G11FF 空压机	北滘水厂	机器设备	38,183.00	1
0199000060	高压成套配电柜	北滘水厂	其他设备	90,341.02	1
0199000163	真空调节器	北滘水厂	其他设备	26,551.00	1
合计				24,933,304.58	

乐从镇

资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额(人民币元)	数量
0101000001	旧一级泵房(混合二层)	乐从水厂	房屋建筑物	373,000.00	1
0101000002	二级泵房(框架二层)	乐从水厂	房屋建筑物	3,025,500.00	1
0101000006	新一级泵房(混合三层)	乐从水厂	房屋建筑物	2,705,000.00	1
0101000007	变配电间	乐从水厂	房屋建筑物	1,573,694.00	1
0101000008	送水泵房	乐从水厂	房屋建筑物	1,227,636.00	1
0101000009	网格絮凝池、平流沉淀池、清水池	乐从水厂	房屋建筑物	18,866,797.00	1
0101000010	气水反冲洗滤池	乐从水厂	房屋建筑物	5,727,715.00	1
0101000011	加氯间	乐从水厂	房屋建筑物	737,684.00	1
0101000012	反冲洗泵房	乐从水厂	房屋建筑物	1,258,495.00	1
0101000013	吸水井	乐从水厂	房屋建筑物	241,140.00	1
0101000014	综合排泥池	乐从水厂	房屋建筑物	264,138.00	1
0101000015	围墙	乐从水厂	房屋建筑物	865,132.00	1



0102000001	离心式水泵机组	乐从水厂	制水设备	134,000.00	1
0103000042	监控设备	乐从水厂	办公设备	13,780.00	1
0105000001	PH 仪表	乐从水厂	制水设备	33,600.00	1
0105000002	电子流量计	乐从水厂	制水设备	85,000.00	1
0105000006	双吸离心泵	乐从水厂	制水设备	86,400.00	1
0105000007	双吸离心泵	乐从水厂	制水设备	86,400.00	1
0105000008	手动闸阀	乐从水厂	制水设备	14,500.00	1
0105000009	手动闸阀	乐从水厂	制水设备	14,500.00	1
0105000010	手动闸阀	乐从水厂	制水设备	14,500.00	1
0105000011	手动闸阀	乐从水厂	制水设备	14,500.00	1
0105000012	手动闸阀	乐从水厂	制水设备	14,500.00	1
0105000013	手动闸阀	乐从水厂	制水设备	14,500.00	1
0105000014	电动蝶阀	乐从水厂	制水设备	24,000.00	1
0105000015	电动蝶阀	乐从水厂	制水设备	24,000.00	1
0105000016	电动蝶阀	乐从水厂	制水设备	24,000.00	1
0105000017	电动蝶阀	乐从水厂	制水设备	24,000.00	1
0105000018	电动蝶阀	乐从水厂	制水设备	24,000.00	1
0105000019	电动蝶阀	乐从水厂	制水设备	24,000.00	1
0105000021	控制设备、管道及配件（新一级泵房设备）	乐从水厂	制水设备	320,000.00	1
0105000022	吊车	乐从水厂	制水设备	50,400.00	1
0105000023	航灯标	乐从水厂	制水设备	377,200.00	1
0105000024	取水口其他设施	乐从水厂	制水设备	1,356,000.00	1
0105000071	电子钢瓶秤	乐从水厂	制水设备	57,000.00	1
0105000072	余氯分析仪	乐从水厂	制水设备	67,500.00	1
0105000073	70KG 加氯及泄氯报警设备	乐从水厂	制水设备	217,000.00	1
0105000074	泄氯吸收装置	乐从水厂	制水设备	255,000.00	1
0105000075	管道及配件（加氯间设备）	乐从水厂	制水设备	78,000.00	1
0105000081	供配电系统	乐从水厂	制水设备	2,037,500.00	1
0105000082	除镉系统	乐从水厂	制水设备	73,000.00	1
0105000083	除镉系统	乐从水厂	制水设备	73,000.00	1
0105000084	除镉系统	乐从水厂	制水设备	73,000.00	1
0105000085	除镉系统	乐从水厂	制水设备	73,000.00	1
0105000087	自动化控制系统一套	乐从水厂	制水设备	38,290.00	1
0105000088	潜水排污泵	乐从水厂	制水设备	49,000.00	1
0105000089	沉淀过滤设备	乐从水厂	制水设备	2,954,553.00	1
0105000090	加氯间设备	乐从水厂	制水设备	721,140.00	1
0105000091	二级泵房设备	乐从水厂	制水设备	6,796,997.00	1
0105000092	反冲洗设备	乐从水厂	制水设备	1,382,387.00	1



0105000093	自动化中控系统	乐从水厂	制水设备	8,433,500.00	1
0105000094	供配电系统	乐从水厂	制水设备	6,724,479.00	1
0105000095	其他配套设备设施	乐从水厂	制水设备	284,820.00	1
0105000096	电机	乐从水厂	制水设备	215,000.00	1
0105000097	水泵	乐从水厂	制水设备	164,991.95	1
0199000009	电子天平	乐从水厂	其他	12,000.00	1
0199000010	吉大小天鹅多参数水质应急检测仪	乐从水厂	其他	13,800.00	1
0199000011	纯水机	乐从水厂	其他	13,500.00	1
0199000012	不锈钢过滤装置	乐从水厂	其他	18,500.00	1
0199000013	菌落计数器	乐从水厂	其他	19,500.00	1
0199000014	超纯水器	乐从水厂	其他	55,000.00	1
0199000015	原子荧光光度计	乐从水厂	其他	195,000.00	1
0199000016	气相色谱仪	乐从水厂	其他	318,000.00	1
0199000017	实验设备	乐从水厂	其他	385,000.00	1
0199000018	原子吸收光谱仪	乐从水厂	其他	615,000.00	1
0199000019	Labtech 冷却循环水机	乐从水厂	其他	25,000.00	1
0199000021	便携式浊度计	乐从水厂	其他	12,500.00	1
0199000023	紫外可见分光光度计	乐从水厂	其他	22,500.00	1
0199000025	PLC 处理器	乐从水厂	其他	41,500.00	1
0199000026	隔膜计量泵	乐从水厂	其他	18,500.00	1
0199000028	电磁流量计转换器	乐从水厂	其他	17,746.00	1
0199000098	真空断路器	乐从水厂	其他	60,500.00	1
0199000099	电磁流量计	乐从水厂	其他	23,750.00	1
0199000101	泄氯报警仪	乐从水厂	其他	17,500.00	1
0199000102	在线浊度仪	乐从水厂	其他	45,100.00	1
0199000103	液位计	乐从水厂	其他	10,900.00	1
0199000106	威尔泰电磁流量计	乐从	其他	27,700.00	1
0199000107	光华电磁流量计	乐从	其他	28,500.00	1
0199000110	威尔泰电磁流量计	乐从	其他	27,000.00	1
0199000111	便携式浊度仪	乐从水厂	其他	11,250.00	1
0199000113	真空断路器	乐从水厂	其他	62,380.00	1
0199000114	听漏仪	乐从	其他	34,000.00	1
合计				72,540,494.95	
龙江镇					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额（人民币 元）	数量
0101000012	综合楼	龙江办公室	房屋建筑物	1,224,696.00	1
0101000013	化验室	龙江制水厂	房屋建筑物	503,503.00	1
0101000014	应急加药间	龙江制水厂	房屋建筑物	230,431.63	1
0101000016	第一期一级泵房取水头部	龙江制水厂	房屋建筑物	207,000.00	1



0101000017	第一期二级水泵房	龙江制水厂	房屋建筑物	93,225.00	1
0101000018	第二期一级泵房取水头部	龙江制水厂	房屋建筑物	250,000.00	1
0101000019	第二期二级泵房系统	龙江制水厂	房屋建筑物	199,665.00	1
0101000020	增容扩能一级泵房	龙江制水厂	房屋建筑物	231,700.00	1
0102000001	地下管线监测仪(RD400PXL2)	龙江营业1室	机械设备	46,000.00	1
0102000002	漏水探测仪(FD-10)	龙江营业1室	机械设备	70,000.00	1
0102000003	管线探测仪	龙江营业1室	机械设备	45,000.00	1
0102000005	管线仪	龙江营业2室	机械设备	49,000.00	1
0103000022	复印机	龙江办公室	办公设备	11,500.00	1
0103000025	服务器	龙江营业1室	办公设备	15,380.00	1
0103000026	服务器	龙江营业1室	办公设备	20,000.00	1
0103000027	服务器	龙江制水厂	办公设备	20,000.00	1
0103000041	投影机	龙江办公室	办公设备	15,000.00	1
0103000050	华凌5匹柜式空调	龙江办公室	办公设备	12,000.00	1
0103000053	格力5匹柜式空调	龙江营业1室	办公设备	12,000.00	1
0103000059	格力5匹柜式空调	龙江制水厂(5万方)	办公设备	10,000.00	1
0103000077	抽油烟系统	龙江办公室	办公设备	20,000.00	1
0103000096	全站仪(管网信息系统)	龙江办公室	办公设备	42,000.00	1
0103000099	管网信息服务器	龙江制水厂(服务器室)	办公设备	12,244.00	1
0103000147	考勤监控系统	龙江办公室	办公设备	28,617.00	1
0103000176	排队机	龙江营业室	办公设备	12,180.00	1
0103000178	闭路电视检测系统	龙江营业室	办公设备	13,000.00	1
0103000179	档案密集架	龙江营业室	办公设备	63,885.00	1
0103000182	日立5匹定频冷暖天花机	龙江营业室	办公设备	20,716.83	1
0103000183	日立3匹定频冷暖天花机	龙江营业室	办公设备	16,002.49	1
0103000191	IBMX3100M4服务器	龙江化验室	办公设备	10,560.00	1
0103000198	电动伸缩门	龙江办公室	办公设备	10,500.00	1
0103000214	格力空调3匹	龙江营业室	办公设备	10,500.00	1
0103000219	5匹柜机空调	龙江制水厂	办公设备	13,800.00	1
0104000001	粤X22D78五十铃牌轼型载货汽车	龙江营业室(调乐从)	交通运输工具	108,004.00	1
0104000002	粤X23D10五十铃牌轻型载货汽车	龙江营业室	交通运输工具	108,004.00	1
0105000001	旧一级泵房供水系统	龙江制水厂	制水设备	300,000.00	1
0105000002	新一级泵房供水系统	龙江制水厂	制水设备	697,369.98	1
0105000003	水处理系统(3.6万吨-日)	龙江制水厂	制水设备	900,000.00	1
0105000004	水处理系统(1.6万吨-日)	龙江制水厂	制水设备	900,000.00	1



0105000005	水处理系统(5万吨-日)	龙江制水厂	制水设备	4,293,826.23	1
0105000006	旧二级泵房供水系统	龙江制水厂	制水设备	1,157,534.00	1
0105000007	新二级泵房供水系统	龙江制水厂	制水设备	2,934,178.48	1
0105000008	高低压配电系统	龙江制水厂	制水设备	7,500,000.00	1
0105000009	饮用水源在线监测系统	龙江制水厂	制水设备	860,000.00	1
0105000010	远程监控系统	龙江制水厂	制水设备	680,000.00	1
0105000011	1000KVA 柴油发电机组	龙江制水厂	制水设备	1,000,000.00	1
0105000012	泄氯吸收安全装置(WX2)	龙江制水厂	制水设备	265,000.00	1
0105000013	加氯机(20KG-H)	龙江制水厂	制水设备	100,000.00	1
0105000014	投加设备	龙江制水厂	制水设备	41,700.00	1
0105000015	投加设备	龙江制水厂	制水设备	41,700.00	1
0105000016	原水浊度仪	龙江制水厂	制水设备	47,200.00	1
0105000017	自动加氯机	龙江制水厂	制水设备	93,000.00	1
0105000018	加药电磁流量计	龙江制水厂	制水设备	21,390.00	1
0105000019	螺杆空压机	龙江制水厂	制水设备	42,980.00	1
0105000022	DN800 橡胶瓣式逆止阀	龙江制水厂	制水设备	102,630.02	1
0105000023	液氯自动投加设备	龙江制水厂	制水设备	185,273.77	1
0105000024	电子秤(1号)	龙江制水厂	制水设备	20,900.00	1
0105000025	电子秤(2号)	龙江制水厂	制水设备	20,900.00	1
0105000026	电子秤(4号)	龙江制水厂	制水设备	20,900.00	1
0105000027	DN700 电动蝶阀	龙江制水厂	制水设备	39,259.48	1
0105000028	DN700 止回阀	龙江制水厂	制水设备	104,016.27	1
0105000029	DN800 电动蝶阀	龙江制水厂	制水设备	49,070.15	1
0105000030	DN800 静音式止回阀	龙江制水厂	制水设备	128,498.58	1
0105000031	DN900 静音式止回阀	龙江制水厂	制水设备	147,016.77	1
0105000032	DN900 电动蝶阀	龙江制水厂	制水设备	48,449.73	1
0105000033	漏氯报警仪	龙江制水厂	制水设备	17,500.00	1
0105000034	低量程浊度仪	龙江制水厂	制水设备	28,500.00	1
0105000035	0106 混合器(碳钢)	龙江制水厂	制水设备	50,500.00	1
0105000037	储药罐	龙江制水厂	制水设备	23,800.00	1
0105000038	DN350 节能活塞平衡式水泵控制 阀	龙江制水厂	制水设备	67,471.90	1
0105000039	DN400 节能活塞平衡式水泵控制 阀	龙江制水厂	制水设备	74,994.10	1
0105000040	DN700 法兰电动蝶阀	龙江制水厂	制水设备	36,163.23	1
0105000041	DN700 静音式止回阀	龙江制水厂	制水设备	101,056.52	1
0105000042	水环式真空泵	龙江制水厂	制水设备	16,600.00	1
0105000044	水环式真空泵泵头	龙江制水厂	制水设备	10,500.00	1
0105000045	DN800 多功能伸缩器	龙江制水厂	制水设备	16,918.02	1



0105000046	DN800 橡胶止回阀	龙江制水厂	制水设备	82,377.03	1
0105000047	DN800 手动蝶阀 (立式)	龙江制水厂	制水设备	36,458.18	1
0105000048	DN800 电动蝶阀	龙江制水厂	制水设备	45,037.82	1
0105000049	北江水厂制水系统改造工程之道路及室外排水工程	龙江制水厂	制水设备	1,205,366.43	1
0105000050	北江水厂制水系统改造工程之工艺设备及室外给水 0106 安装工程	龙江制水厂	制水设备	9,990,184.40	1
0105000053	刮泥机	龙江制水厂	制水设备	763,744.66	1
0105000054	刮泥机	龙江制水厂	制水设备	763,744.67	1
0105000055	阀门等设备	龙江制水厂	制水设备	591,375.41	1
0105000056	低压电气、自控系统安装工程	龙江制水厂	制水设备	5,702,333.01	1
0105000057	计量泵	龙江制水厂	制水设备	66,800.00	1
0105000063	气动闸板阀	龙江制水厂	制水设备	28,050.00	1
0105000065	卧式单级双吸离心泵	龙江制水厂	制水设备	87,500.00	1
0105000066	PLC 柜	新一级	制水设备	97,438.02	1
0105000067	PLC 壁挂箱	旧一级	制水设备	47,587.99	1
0199000001	气相色谱仪 (CP-3800)	龙江制水厂	其他	460,000.00	1
0199000002	原子吸收光谱仪 (AA240-FS)	龙江制水厂	其他	700,000.00	1
0199000004	原子荧光分光光度计 (AFS-920)	龙江制水厂	其他	183,000.00	1
0199000005	纯水仪 (LD-50G-E)	龙江制水厂	其他	55,000.00	1
0199000006	紫外可见分光光度计 (TU-1901)	龙江制水厂	其他	65,000.00	1
0199000007	浊度仪 (2100P)	龙江制水厂	其他	13,500.00	1
0199000009	生物显微镜 (CS31)	龙江制水厂	其他	25,000.00	1
0199000027	浊度仪 2100V	龙江制水厂	其他	23,000.00	1
0199000042	水厂化验室室内装修工程	龙江制水厂	其他	1,020,000.00	1
0199000044	混凝试验搅拌机	龙江制水厂	其他	13,000.00	1
0199000045	循环水冷却器	龙江制水厂	其他	20,400.00	1
0199000046	总氯分析仪	龙江制水厂	其他	37,213.00	1
0199000049	多参数测试仪	龙江制水厂	其他	16,800.00	1
0199000050	浊度仪	龙江制水厂	其他	19,800.00	1
合计				49,102,621.80	
均安镇					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额 (人民币 元)	数量
0102000001	远程监控系统	均安横围水厂	机器设备	680,000.00	1
0102000002	柴油发电机组	均安横围水厂	机器设备	200,000.00	1
0102000004	柴油发电机组	均安横围水厂	机器设备	350,000.00	1
0102000005	高低压配电系统	均安横围水厂	机器设备	7,000,000.00	1
0102000008	自动加氯机	均安横围水厂	机器设备	88,800.00	1
0101000001	门市部办公楼	百安路三华段 6 号	房屋建筑物	5,275,000.00	1



0101000012	取水头部 1	均安横围水厂	房屋建筑物	200,000.00	1
0101000013	取水头部 2	均安横围水厂	房屋建筑物	250,000.00	1
0105000005	加氯机	均安横围水厂	制水设备	25,000.00	1
0105000008	泄氯吸收安全装置	均安横围水厂	制水设备	265,000.00	1
0105000001	一期水处理系统	均安横围水厂	制水设备	800,000.00	1
0105000002	二期水处理系统	均安横围水厂	制水设备	800,000.00	1
0105000003	三期水处理系统	均安横围水厂	制水设备	900,000.00	1
0105000004	四期水处理系统	均安横围水厂	制水设备	4,500,000.00	1
0105000009	旧一级泵房供水系统	均安横围水厂	制水设备	300,000.00	1
0105000010	新一级泵房供水系统	均安横围水厂	制水设备	1,000,000.00	1
0105000011	旧二级泵房供水系统	均安横围水厂	制水设备	700,000.00	1
0105000012	新二级泵房供水系统	均安横围水厂	制水设备	1,500,000.00	1
0105000013	六角蜂窝净水斜管	均安横围水厂	制水设备	124,800.00	160
0105000014	三期虹吸滤池更换反冲洗管工程	均安横围水厂	制水设备	181,780.31	1
0105000015	玻璃钢储水罐	均安横围水厂	制水设备	30,500.00	1
0105000016	玻璃钢储水罐	均安横围水厂	制水设备	30,500.00	1
0105000017	计量泵	均安横围水厂	制水设备	48,658.00	1
0105000021	加氯系统设备改造	均安横围水厂	制水设备	315,000.00	1
0105000022	均安水厂二级泵房泵组改造	均安横围水厂	制水设备	305,443.69	1
0105000023	单级双吸中开泵	均安横围水厂	制水设备	162,500.00	1
0105000025	单级双吸卧式中开泵	均安横围水厂	制水设备	58,900.00	1
0199000003	液位数字监控器	均安横围水厂	其他设备	11,666.68	1
0199000007	流量计	均安横围水厂	其他设备	85,000.00	1
0199000010	电子天平	均安横围水厂	其他设备	7,500.00	1
0199000011	分光光度计	均安横围水厂	其他设备	25,000.00	1
0199000012	分光光度计	均安横围水厂	其他设备	15,000.00	1
0199000017	PH-电导率测量仪	均安横围水厂	其他设备	23,000.00	1
0199000018	2100N 台式浊度仪	均安横围水厂	其它设备	35,000.00	1
0199000019	P53 在线 PH 测量计	均安横围水厂	其它设备	24,200.00	1
0199000028	总氯分析仪	均安横围水厂	其他设备	36,000.00	1
0199000029	源水在线高浊仪	均安横围水厂	其他设备	47,800.00	1
0199000038	氯房应急柜、高压绝缘柜	均安横围水厂	其他设备	3,556.00	1
0199000041	不锈钢仪表柜	均安横围水厂	其他设备	18,887.00	1
0199000043	均安水厂出厂水流量计 DN1000 更换工程	均安横围水厂	其他设备	128,232.20	1
0199000044	均安水厂出厂水流量计 DN1200 更换工程	均安横围水厂	其他设备	285,103.19	1
0199000045	漏氯报警仪	均安横围水厂	其他设备	17,500.00	1



0199000057	应急投加系统	均安横围水厂	其他设备	216,085.56	1
0199000058	110 自动报警系统	均安横围水厂	其他设备	12,837.65	1
0199000060	便携式浊度仪	均安横围水厂	其他设备	11,250.00	1
0199000065	浊度仪	均安横围水厂	其他设备	26,638.00	1
合计				27,122,138.28	
右滩水厂建筑物及设备					
资产编码	资产名称	使用地点	类别	金额(工程费) (人民币 元)	数量
G1	V 型滤池	右滩水厂	房屋建筑物	5,075,280.02	1
030404017001	V 型滤池照明箱 4AL-1			3,231.40	1
030801007001	反冲洗气管 D325x6			315,397.50	125
040501002001	进水管 D1220x12			24,350.13	8.3
040501002002	出水管 D1020x14			9,526.65	4.2
030901010001	室内消火栓			6,991.62	6
030817008001	A 型防水套管 DN1200			3,997.99	1
030817008002	A 型防水套管 DN1200			3,690.42	1
030817008003	A 型防水套管 DN1000			5,753.22	2
030817008004	A 型防水套管 DN700			23,056.56	12
030817008005	A 型防水套管 DN600			10,083.18	6
030817008006	A 型防水套管 DN500			9,911.79	7
030817008007	A 型防水套管 DN400			6,733.86	6
040502008001	钢制四通 DN500XDN500			3,327.34	2
040502008002	钢制三通 DN500XDN500			1,347.50	1
040502008003	钢制三通 DN500XDN400			8,085.00	6
040502002001	钢制 90° 弯头 DN600			8,085.00	6
040502002002	钢制 90° 弯头 DN500			2,430.62	2
040502002003	钢制 90° 弯头 DN300 (不锈 钢)			13,211.73	9
040502002004	钢制 60° 弯头 DN1200			13,206.06	2
040502002005	钢制 60° 弯头 DN600			3,075.64	2
040502005001	松套传力接头 DN1200			28,472.93	1
040502005002	松套传力接头 DN500			37,840.20	6
040502005003	松套传力接头 DN400			31,127.52	6
040502005004	松套传力接头 DN300			20,545.08	6
040502006001	钢制法兰 DN1200 P=0.6MPa			10,407.30	2
040502006002	钢制法兰 DN700 P=0.6MPa			24,497.28	12
040502006003	钢制法兰 DN600 P=0.6MPa			21,341.52	12
040502006004	钢制法兰 DN500 P=0.6MPa			18,670.20	12



040502006005	钢制法兰 DN400 P=0.6MPa			13,333.08	12
040502007001	带法兰盘盲板 DN700			24,326.88	12
040502005005	双法兰手动蝶阀 D341X			52,872.93	1
040502005006	双法兰手动蝶阀 D341X			19,302.66	6
040502005007	明杆楔式闸阀 Z41T			9,444.06	6
	送配电装置系统			1095.51	1
G2	絮凝沉淀池	右滩水厂	房屋建筑物	18,987,175.63	1
040801005001	低压配电柜 3AA1			191,565.93	1
040501002001	进水管 D1220x12			19,141.02	6.6
040501002002	进水管 D1020x12			18,449.10	8.2
040501002004	出水管 D1020x14			10,686.98	4.8
040502005003	双法兰手动蝶阀			82,181.96	2
040602036002	角式排泥阀			355,881.74	34
040502005004	手动闸阀			102,581.74	34
040502007001	钢制法兰盲板 DN1200			11,166.63	3
040502002001	钢制 90° 弯头 DN1000			18,358.96	4
040502002003	钢制三通管 DN1200XDN1200			5,226.28	1
030817008001	刚性防水套管 DN1200			7,995.98	2
030817008002	刚性防水套管 DN1000			17,259.66	6
030817008004	刚性防水套管 DN400			2,244.62	2
040602038001	集水槽			653,857.15	597.3
030804002001	喇叭口			3,134.94	1
030804002002	喇叭口			2,741.81	1
030804002003	伸缩节			41,541.66	2
030109011001	潜水泵			9,603.64	2
G3	二泵房	右滩水厂	房屋建筑物	2,899,433.53	1
040801005003	配电柜 GCKL 10AA1			334,042.68	1
40801005004	配电柜 GCKL 10AA2			334,042.68	1
030404017002	二泵房配电箱 10AL-1			23,009.11	1
030404016002	电动蝶阀控制箱 AC-1001~1016			21,571.20	8
030404016003	潜水泵控制箱 AC-QSB			1,867.40	1
030404016004	清水泵控制箱 AC-P1001~4			7,469.60	4
031101001001	空调并关箱(内配断路器)			1,657.15	1
040501002008	焊接钢管 D1620x14			463,808.40	110
030801005008	焊接钢管 D920x10			261,961.60	160
040502002009	钢制 90° 弯头 DN1600			20,183.36	2
040502005012	可拆式松套传力接头 DN1600			242,250.16	4
040502005013	可拆式松套传力接头 DN900			87,691.52	4



040502002010	弯管型通气管 DN200			4,294.96	4
040502002011	双盘同心渐缩管 DN400xDN900			3,235.72	2
040502002012	双盘同心渐缩管 DN1600xDN900			18,787.32	4
040502002015	双盘同心渐缩管 DN900xDN500			8,941.16	4
040502002016	90° 弯头 DN900			6,478.38	2
040502002018	钢制三通 DN1600XDN1600			16,840.20	2
040502002019	钢制三通 DN1600XDN900			50,520.60	6
040502007003	堵板 DN900			30,372.72	8
030817008018	防水套管 DN1600			13,807.77	3
030817008019	防水套管 DN900			62,457.60	24
040502006009	法兰 DN1600			59,915.52	9
040502006010	法兰 DN900			85,955.76	24
030109001001	清水泵			315,140.30	2
030113009001	电机			1,021,621.64	2
030109001002	清水泵			299,540.30	2
030113009002	电机			881,621.64	2
040502005014	静音止回阀			739,891.52	4
040502005015	手动法兰蝶阀			463,312.70	5
040502005016	电动法兰蝶阀			719,383.04	8
030109011003	排水潜污泵			5,639.44	2
030104003001	电动单梁起重机			71,547.03	1
030104007001	电动葫芦			26,493.49	1
030108003001	玻璃钢轴流风机			65,709.96	12
040504001001	阀门井			53,059.35	5
030414002003	送配电装置系统			1095.51	1
G4	浓缩池	右滩水厂	房屋建筑物	1,226,066.58	1
040502002020	90° 弯头 DN500			2,430.62	2
040502005017	闸阀 DN300			5,724.18	1
030817008020	刚性防水套管 DN500			2,831.94	2
G5	排水池及排泥池	右滩水厂	房屋建筑物	2,728,277.09	1
030404016007	室外控制箱 AC-J901			5,695.39	1
030404016008	室外控制箱 AC-P901			9,390.78	2
040501002013	钢制短管 D1020x10			8,810.40	4
031003010003	可挠曲伸缩接头 DN350			7,022.32	2
040502002026	90° 异径弯头 DN350XDN500			1,215.31	1
040502005020	蝶阀 DN350			14,675.84	2



040502005021	止回阀 DN350			39,875.84	2
030817008024	刚性防水套管 DN1000			2,876.61	1
030817008025	刚性防水套管 DN600			1,680.53	1
030109001004	排水池提升泵			79,062.06	2
040602017002	潜水搅拌机			220,593.70	2
030404016006	室外控制箱 AC-J501			5,596.60	1
031003010002	可挠曲伸缩接头 DN350			7,021.08	2
040502002022	90° 异径弯头 DN350XDN500			1,215.31	1
040502005018	蝶阀 DN350			14,675.84	2
040502005019	止回阀 DN350			39,875.84	2
030817008022	刚性防水套管 DN600			3,361.06	2
030109001003	排泥池提升泵			58,658.22	2
040602017001	潜水搅拌机			330,887.58	3
G6	配水井	右滩水厂	房屋建筑物	2,034,458.35	1
040501002016	焊接钢管 D1620x14			36,851.69	8.7
040501002018	焊接钢管 D1220x12			35,722.15	12.3
030817008027	A型防水套管 DN1600			9,205.18	2
030817008028	A型防水套管 DN1200			19,989.95	5
030817008029	A型防水套管 DN500			1,415.97	1
040502005022	松套传力接头 DN1200			17,872.93	1
040502006013	钢制法兰 DN1200			31,221.90	6
040502007004	法兰盲板 DN1200			14,888.84	4
040502005023	双法兰手动蝶阀 D341X			52,872.93	1
040502005024	双法兰手动蝶阀 D341X			3,267.11	1
040504001002	砖砌矩形蝶阀井			10,611.87	1
G7	污泥脱水机房	右滩水厂	房屋建筑物	963,606.81	1
040801005012	配电控制柜 7AA1			186,566.68	1
040801005013	配电控制柜 7AA2			186,566.68	1
030404017004	照明配电箱 1 7AL-1			3,261.40	1
030404017005	照明配电箱 2 7AL-2			3,463.40	1
030412002003	室外泛光灯(金卤灯)			2,482.46	1
031003003003	闸阀 DN125			6,185.76	4
031003003006	止回阀 DN125			4,552.88	2
031003003007	止回阀 DN80			3,298.68	2
031003003008	防倒流阀 DN50			1,206.74	1
G8	反冲洗泵房	右滩水厂	房屋建筑物	602,682.28	1
040801005005	配电控制柜 8AA1			135,843.68	1
040801005010	配电控制柜 8AA6			154,093.68	1
040801005011	配电控制柜 8AA7			155,981.68	1



030404017003	反冲洗泵房照明箱 8AL-1			3,463.40	1
030801007002	反冲洗气管 D325x6			20,185.44	8
030817008031	A型防水套管 DN1000			2,876.61	1
030817008032	A型防水套管 DN600			6,722.12	4
040502008006	钢制三通 DN500XDN500			4,042.50	3
040502002030	钢制90°弯头 DN500			2,430.62	2
040502002031	钢制90°弯头 DN300(不锈钢)			2,935.94	2
040502002032	钢制异径管 DN400XDN600			5,400.20	4
040502002033	钢制异径管 DN300XDN500			3,645.93	3
030804002007	钢制吸水喇叭口			6,172.44	4
040502005025	松套传力接头 DN600			32,291.80	4
040502005026	松套传力接头 DN500			25,146.80	4
031003010004	可挠曲伸缩接头 DN300			11,184.10	4
040502007008	不锈钢制焊接管堵 DN300			2,293.06	1
040502006015	钢制法兰 DN500			10,890.95	10
040502006016	钢制法兰(不锈钢)DN300			13,961.70	6
040502005027	双法兰手动蝶阀 D341X			64,491.80	4
030104003002	电动单梁起重机			71,547.03	1
030104007002	电动葫芦			14,498.49	1
030104003003	电动单梁起重机			71,547.03	1
030113009003	电机			46,167.16	2
G9	加氯加药间	右滩水厂	房屋建筑物	1,291,663.44	1
040801005014	配电柜 13AA1			36,566.68	1
030404016017	起重机控制箱 AC-P1305			17,442.04	4
030404017007	加药加氯间照明箱 13AL-1			4,960.54	1
030104003004	电动单梁起重机			61,547.03	1
031003001020	电磁阀 DN40			6,142.36	4
030113021001	Pac 储液罐			171248.80	2
030113021002	应急储液罐			72583.10	2
G10	变配电间	右滩水厂	房屋建筑物	795,081.63	1
030414002006	送配电装置系统			1095.51	1
G11	维修间	右滩水厂	房屋建筑物	416,098.14	1
030404017009	维修间配电箱 12AP-1			11,271.68	1
G12	综合楼、宿舍楼	右滩水厂	房屋建筑物	4,083,805.46	1
030404017010	综合楼照明总开关箱 1AX1			32,794.47	1
030404017011	综合楼动力总开关箱 1AX2			23,796.47	1
030404017012	综合楼中控室开关箱 1AX3			24,994.47	1
030404017013	首层照明箱 1AL			16,277.39	1



030404017014	二层照明箱 2AL			16,269.39	1
030404017015	三层照明箱 3AL			16,287.39	1
030404017016	四层照明箱 4AL			16,477.39	1
030404017017	五层照明箱 5AL			15,877.39	1
030404017018	二层中控室配电箱 2APE			8,975.39	1
030404017019	四层微生物检测室配电箱 4APE			9,530.39	1
030404017020	乘客电梯配电箱 6AP-DT			9,775.39	1
030404017021	会客接待室配电箱 1AL-1、 1AL-4			6,260.80	2
030404017022	大型设备仓库配电箱 1AL-2			3,220.40	1
030404017023	大堂配电箱 1AL-3			3,220.40	1
030404017024	餐厅配电箱 1AL-5			3,220.40	1
030404017025	会议室配电箱 2AL-1			3,021.40	1
030404017026	办公室配电箱 2AL-2			3,020.40	1
030404017027	副厂长办公室配电箱 2AL-3,4			6,040.80	2
030404017028	办公室配电箱 2AL-5~8			12,065.60	4.
030404017029	培训室配电箱 3AL-1			3,258.40	1
030404017030	资料室配电箱、预留空间配电箱、 财务室配电箱 3AL-2,3、 3AL-5			10,879.20	3
030404017031	厂长办公室配电箱 3AL-4			3,461.40	1
030404017032	办公室配电箱 3AL-6,7			4,122.80	2
030404017033	仓库配电箱 4AL-1			1,896.40	1
030404017034	预处理室配电箱、理化检测室 配电箱 4AL-2,3			6,928.80	2
030404017035	纯水室配电箱 4AL-4~8			10,102.00	5
030404017036	办公室配电箱 4AL-9			2,092.40	1
030404017037	活动室配电箱 5AL-1			2,020.40	1
030404017038	阅览室配电箱 5AL-2			2,020.40	1
030404017039	休息室配电箱 5AL-3~8			11,486.40	6
030404017040	宿舍电表箱 2AW,3AW			27,088.78	2
030404017041	宿舍配电箱 2AL2-1~8、 3AL2-1~8			62,934.40	16
030404017042	二层动力箱 2AP			10,723.15	1
030404017043	宿舍天面热水配电箱 3AP-1			10,151.15	1
030404017044	一层动力箱 1AP			8,527.15	1
030404017045	动力箱 3AP~5Ap			24,462.45	3
030501008001	集线器			29,454.64	4



030501012001	交换机			64,765.50	1
G13	综合楼幕墙	右滩水厂	房屋建筑物	1,172,623.99	1
G14	整体土方回填	右滩水厂	房屋建筑物	5,155,241.84	1
G15	门卫	右滩水厂	房屋建筑物	103,887.45	1
G16	厂区绿化	右滩水厂	房屋建筑物	1,547,909.21	1
G17	围墙	右滩水厂	房屋建筑物	782,215.43	1
G18	道路	右滩水厂	房屋建筑物	2,207,607.93	1
G19	工艺管道安装	右滩水厂	机械设备	8,189,229.06	1
040501002019	工艺输水管 D2020x16			1,148,690.63	177.4
040501002020	工艺输水管 D1620x14			655,698.58	155.5
040501002021	工艺输水管 D1220x12			528,123.50	181.6
040501002022	工艺输水管 D1020x10			145,725.53	70.7
040501002023	工艺清水管 D2020x16			1,218,382.83	188.1
040501002024	工艺清水管 D1220x12			148,328.38	51
040501002025	进水管 D1020x14			26,998.68	12
040501002026	生活（消防）给水管 D1620x14			560,913.01	133
040501002027	空气管 D325x8			424,266.92	140.4
040501002030	溢流管水管 D1020x12			20,249.01	9
040501002031	排水管 D820x10			208,289.54	126.8
040602023001	管道混合器 DN1400			62,547.91	1
040502007014	钢制法兰盲板 DN2000			28,480.65	3
040502007015	钢制法兰盲板 DN1600			4,850.54	1
040502007016	钢制法兰盲板 DN1200			7,444.42	2
040502007017	钢制法兰盲板 DN800			1,703.28	1
040502005028	双法兰手动蝶阀 D341X DN1200			159,518.79	3
040502005029	双法兰手动蝶阀 D341X DN800			49,133.94	2
040502006017	钢制法兰 DN1200			41,629.20	8
040502006018	钢制法兰 DN800			10,725.80	5
040502002034	钢制四通管 DN1600XDN1200			11,876.52	1
040502002035	钢制三通管 DN2000XDN1600			14,839.57	1
040502002036	钢制偏心三通管 DN2000XDN1600			29,679.14	2
040502002037	钢制三通管 DN2000XDN1200			44,518.71	3
040502002038	钢制偏心三通管 DN2000XDN1000			14,839.57	1
040502002039	钢制三通管 DN1000XDN1000			3,271.58	1



040502002040	钢制三通管 DN800XDN600			4,649.98	2
040502002042	钢制三通管 DN600XDN400			1,459.17	1
040502002043	钢制 90° 异径弯头 DN2000XDN1600			14,508.46	1
040502002044	钢制 90° 异径弯头 DN800XDN600			2,115.50	1
040502002046	钢制 90° 弯头 DN2000			12,943.49	1
040502002047	钢制 90° 弯头 DN1600			19,547.30	2
040502002048	钢制 90° 弯头 DN1200			11,586.80	2
040502002049	钢制 90° 弯头 DN500			4,765.12	4
040502002050	钢制 90° 弯头 DN300 (不锈 钢)			10,305.36	4
040502002051	钢制 101.25° 弯头 DN1200			5,793.40	1
040502002052	钢制 67.5° 弯头 DN1000			4,654.51	1
040502002053	钢制 45° 弯头 DN1600			19,547.30	2
040502002056	钢制 22.5° 弯头 DN1600			35,382.72	8
040502002057	钢制 22.5° 弯头 DN1000			1,791.10	1
040502002058	钢制 11.25° 弯头 DN1200			2,493.42	1
040502002059	钢制异径管 DN1000XDN800			4,121.18	2
040504001003	砖砌矩形流量计井			32,827.56	3
040504001004	砖砌矩形蝶阀井			32,827.56	3
040504001005	砖砌矩形蝶阀井			19,938.98	2
040504001006	砖砌矩形检查井			4,269.32	1
G20	室外安装工程	右滩水厂	机械设备	2,551,754.28	1
030412007001	庭院灯			128,531.04	66
030901010006	室外地上消火栓			12,752.64	8
031003003012	闸阀 DN150			7,008.85	5
031003003013	倒流防止器 DN150			16,788.52	1
031003003014	可调式减压阀 DN150			14,931.85	1
031003003015	Y型过滤器 DN150			1,125.85	1
031003003016	闸阀 DN150			7,008.85	5
031003003017	倒流防止器 DN150			16,788.52	1
031003003018	Y型过滤器 DN150			1,125.85	1
031003003019	可调式减压阀 DN150			14,931.85	1
030501012002	计算机内网核心交换机			8953.10	1
030501012003	计算机网 24 口交换机			8140.90	1
G21	自控系统及安防工程	右滩水厂	电气设备	16,530,678.23	1
040801005001	取水泵房控制柜 PLC1			225,717.68	1
030501012001	交换机			35,091.68	1



031101007001	不间断电源设备			9,929.80	1
030409010002	电源防雷器			13,278.96	4
030501002002	输出设备			9,568.23	1
030601005001	物位检测仪表			21,788.07	1
030605001001	过程分析仪表			21,293.02	1
030601003002	取水泵出口压力变送器			14,782.08	3
040801005002	取水泵站机组软启动控制柜			266,867.04	3
030601004001	流量仪表			337,151.28	2
030605001002	过程分析仪表			75,821.35	1
040602046001	余氯检测仪			54,610.04	1
040602022001	加氯水射器			17,752.98	1
040801015001	滤池控制台 4WKT1~6			428,926.14	6
030409010004	电源防雷器			39,836.88	12
030501012002	交换机			35,091.68	1
030501017003	应用程序			137,736.78	6
030404017004	仪表柜			8,982.30	2
030404017005	仪表箱 YBX401AY~403AY, YBX411, YBX412, YBX421, YBX422, YBX431, YBX432, YBX441, YBX442, YBX451, YBX452, YBX461, YBX462			47,458.80	12
030503003001	出水阀控制器			13,111.80	6
030605001003	过程分析仪表			46,821.35	1
030605001004	过程分析仪表			46,821.35	1
030605001005	过程分析仪表			54,648.33	1
030601005005	物位检测仪表			68,050.50	6
030601005006	物位检测仪表			27,981.78	6
030605001006	过程分析仪表			53,922.71	1
040602031001	不锈钢进水闸门 GSLP-500			343,250.16	6
040602035001	气动启闭机			267,018.54	6
040502005001	气动法兰蝶阀 D641X			111,265.08	6
040502005002	气动法兰蝶阀 D641X			209,699.52	6
040502005003	气动法兰蝶阀 D641X			250,576.20	6
040502005004	气动法兰蝶阀 D641X			292,937.70	6
040502005007	气动对夹式蝶阀(常开型) WBPX			18,213.06	6
040602012001	滤池气动阀门气管			86,421.90	6
040502016001	油雾分离器 AFM5000-10D			383,815.32	12
040502016002	油雾分离器 AFM4000-06D			155,907.66	6



040502015001	减压过滤器 AW5000-10D			8,704.62	3
040602022002	加氯水射器			17,752.98	1
030404017006	仪表箱			3,954.90	1
030601005007	物位检测仪表			11,341.75	1
030404017007	仪表箱			3,954.90	1
030601005008	物位检测仪表			11,341.75	1
040801005003	二泵房控制柜 PLC3			212,717.68	1
030501012003	交换机			35,091.68	1
031101007002	不间断电源设备			9,929.80	1
030409010006	电源防雷器			13,278.96	4
030501017004	应用程序			50,956.13	1
030608001002	工业计算机柜、台			9,906.69	1
030501002003	输出设备			4,463.84	1
030501017005	软件			44,841.97	1
030404017008	仪表柜 1、2			6,891.15	1
030404017009	仪表箱 YBX			15,819.60	4
030601004003	流量仪表 DN1600			168,575.64	1
030601005009	物位检测仪表			22,683.50	2
030601005010	物位检测仪表			22,683.50	2
030605001007	过程分析仪表			54,610.04	1
030605001008	过程分析仪表			21,293.02	1
030601003004	变送单元仪表			24,636.80	5
030601003005	变送单元仪表			23,822.44	4
030605001009	过程分析仪表			45,821.35	1
030605001010	过程分析仪表			53,922.71	1
040602022003	水射器			17,752.98	1
040801005004	加氯加药间控制柜 PLC2			205,257.68	1
030501012004	交换机			35,091.68	1.
031101007003	不间断电源设备			9,929.80	1
030409010008	电源防雷器			13,278.96	4
030501017006	应用程序			56,956.13	1
030404017010	加氯加药间仪表柜			4,491.15	1
040801005005	加药系统控制柜 AC1301			48,435.36	2
040801005006	加氯系统控制柜 AC1302			24,217.68	1
030601005011	物位检测仪表			45,367.00	4
030601002001	压力仪表			2,229.42	2
030601005012	物位检测仪表			109,184.16	4
030604003001	电子磅秤 AC-W1301、AC-W1302			143,578.16	4
040602017001	溶药搅拌机			142,389.24	4



030109006001	液压计量泵			322,694.92	4
030113009001	计量泵变频电机			12,665.80	4
030807005001	安全阀			12,615.76	4
031003001001	脉冲阻尼器			24,972.96	4
031003001002	背压阀			12,561.88	4
031003001003	溶解池进水 PVC 电动球阀			17,648.24	4
031003001004	溶液池进液 PVC 电动球阀			8,824.12	2
031003001005	溶液池出液 PVC 电动球阀			8,824.12	2
030601004004	流量仪表			111,194.56	4
040602020001	加氯机			664,814.44	4
040602021001	氯吸收装置			317,464.18	1
040502015002	液氯蒸发过滤器			25,327.04	2
040602021002	压力自动切换装置			178,381.47	1
040602012002	氯气歧管			56,941.96	2
031003001006	氯气总管截止阀			19,097.84	2
031003001007	氯瓶针阀			35,183.36	8
030307005001	氯瓶辊式支架			27,095.52	8
030601002002	氯气压力表			18,653.52	2
040801005007	反冲洗泵房控制柜 PLC4			219,293.68	1
030501012005	交换机			35,091.68	1
031101007004	不间断电源设备			9,929.80	1
030409010010	电源防雷器			13,278.96	4
030501017007	应用程序			51,412.13	1
030601003006	滤池气管变送单元仪表			4,927.36	1
030404017011	反冲洗泵房仪表箱			1,654.90	1
030601002003	压力仪表			2,229.42	2
030601004005	流量仪表			47,640.64	1
030601004006	流量仪表			44,894.93	1
030601003007	变送单元仪表			9,854.72	2
030701010001	过滤器 AW4000-04D			35,128.92	3
030701010002	精过滤器 AW4000-04D			20,749.94	1
031003003001	减压阀 IR2020-20, DN8			3,572.61	1
030113014001	粗油雾分离器 AW4000-04D			64,761.33	3
030601004007	电磁流量计			49,597.28	2
030601004008	电磁流量计			41,197.28	2
030109001001	反冲洗泵			112,848.63	3
030113009002	电机			79,351.47	3
030108005001	罗茨鼓风机			586,093.00	2
030113009003	电机			264,077.56	2



030110003001	空气压缩机			359,582.22	2
030113021002	储气罐			9,366.90	1
031008009001	空气干燥器			63,896.58	1
040502005008	微阻缓闭蝶形止回阀			299,495.10	3
030703020001	进口消声器			3,882.68	2
030703020002	出口消声器			3,146.68	2
030807005002	安全阀			17,452.14	2
040502005009	静音止回阀			31,358.36	2
040502005010	双法兰电动缓闭蝶阀 D941X			125,525.10	3
040502005011	双法兰电动缓闭蝶阀 D941X			107,395.90	5
040801005008	污泥脱水机房控制柜 PLC5			203,517.68	1
030501012006	交换机			35,091.68	1
031101007005	不间断电源设备			9,929.80	1
030409010012	电源防雷器			13,278.96	4
030501017008	应用程序			51,956.13	1
040801005009	滤池电源总进线柜			65,517.68	1
040801005011	反冲洗水泵变频控制柜			223,595.04	3
040801005012	反冲洗鼓风机变频控制柜			247,063.36	2
030608001003	工业计算机柜、台			29,720.07	3
030501002005	输出设备			13,391.52	3
030501017011	软件			37,841.97	1
030501013001	HMI 画面 WEB 服务器			205,223.43	1
030501002006	输出设备			9,568.23	1
030501012007	交换机			27,297.68	1
030502014001	光纤焊接			4,526.76	1
031101007006	不间断电源设备			13,114.80	1
030502001001	网络机柜			12,214.11	1
030501002007	输出设备			1,324,076.49	1
031101046001	监控中心及子中心设备			48,541.97	1
031101046002	监控中心及子中心设备			61,541.97	1
031102023001	中央控制室操作台			46,451.33	1
030501013002	视频服务器			86,534.88	16
030501013003	ID VR 总服务器			12,544.43	1
030501017012	ID VR 软件			5,301.97	1
030507008001	彩色/黑白一体化摄像机置			144,148.00	16
030507012001	室外高速球型云台含解码器			57,118.72	16
031101047001	光端机			114,964.40	20
030507008004	监视器(未完成安装)			2,900.78	1
030601005003	物位检测仪表			11341.75	1



030601005004	物位检测仪表			11341.75	1
030608001001	工业计算机柜、台			9906.69	1
030501002004	输出设备			9568.23	1
030601003001	变送单元仪表			4927.36	1
030501002001	输出设备			4463.84	1
G22	取水泵房工程	右滩水厂取水部份	房屋建筑物	3,547,964.73	1
G23	取水泵房工艺	右滩水厂取水部份	房屋建筑物	561,284.02	1
G24	围堰工程	右滩水厂取水部份	房屋建筑物	2,381,037.06	1
G25	桥梁及道路工程	右滩水厂取水部份	房屋建筑物	380,008.38	1
G26	工艺安装工程	右滩水厂取水部份	电气设备	1,985,680.28	1
030109011001	潜水泵			3,649.76	2
040502005001	闸门			65,483.52	3
040502005002	闸门			74,238.93	3
030104001001	桥式起重机			59,953.71	1
030104008001	单轨小车			8,173.32	2
030807004001	低压齿轮、液压传动、电动阀门			92829.04	2
030807004002	低压齿轮、液压传动、电动阀门			81589.84	2
030807003002	限位伸缩节			31477.4	2
030108003001	轴流通风机			4,517.01	1
030807003003	排气阀 DN150 1.0MPa			9,303.98	2
030807003004	低压法兰阀门			3,316.00	2
030807003005	低压法兰阀门			2,352.00	2
030801005002	低压碳钢板卷管			8,479.63	7.32
030801005003	低压碳钢板卷管			17,431.07	13.5
030801005004	低压碳钢板卷管			195,828.35	67.9
031001001001	防水套管			8,300.00	2
031001001002	防水套管			19,838.10	6
031001001003	防水套管			2,588.30	1
040501014001	新旧管连接			2,630.00	2
G27	电气安装工程	右滩水厂取水部份	电气设备	219,121.08	1
030409008001	配电箱			2,951.22	1
G28	厂外高压配电部分	碧泉站至右滩	电气设备	5,092,786.58	1



		水厂			
G29	变配电间部分安装	右滩水厂	电气设备	2,326,997.77	1
030402017001	进线+PT 柜			78,169.99	2
030402017002	进线+PT 柜			68,711.99	3
030402017003	计量柜			23,188.24	4
030402017004	出线柜			49,486.99	3
030402017005	出线柜			41,001.99	3
030402017006	出线柜			40,111.99	4
030402017007	母联柜			26,637.31	1
030402017008	隔离+过渡柜			8,637.31	1
030401002001	干式变压器			98,141.43	2
030414001001	电力变压器系统			10,154.06	2
030404004001	进线、计量柜			52,859.76	2
030404009001	补偿柜			38,281.10	4
030404004002	出线柜			33,787.76	1
030404004003	出线柜			26,209.76	1
030404004004	出线柜			21,071.76	2
030404004007	备用柜			4,709.76	1
030404013001	直流馈电屏			15,991.44	2
长约 4.21 公里	右滩水厂扩建工程项目高压 配电工程（设备及电缆）	碧泉站至右滩 水厂变配电间	设备及电缆	8,359,996.14	1
	手动法兰蝶阀 (DN900)	右滩水厂厂区	机械设备	172,000.00	8
	8AA9 电柜(空压机、控制箱)	右滩水厂厂区	机械设备	9,800.00	1
	电话集线器	右滩水厂厂区	机械设备	37,000.00	2
	机柜	右滩水厂厂区	机械设备	8,000.00	1
	路由器	右滩水厂厂区	机械设备	5,000.00	1
	取样泵	右滩水厂厂区	机械设备	4,500.00	1
	水射器	右滩水厂厂区	机械设备	75,000.00	3
	排气电动阀	右滩水厂厂区	机械设备	7,500.00	1
	滤池 PLC 柜	右滩水厂厂区	机械设备	195,000.00	1
	真空调节器	右滩水厂厂区	机械设备	79,000.00	2
	氯气安全阀	右滩水厂厂区	机械设备	59,600.00	2
	截止阀	右滩水厂厂区	机械设备	50,000.00	2
	反冲洗阀门柜	右滩水厂厂区	机械设备	65,000.00	1
	空气缩空机柜	右滩水厂厂区	机械设备	48,000.00	1
	氯库摄像机	右滩水厂厂区	机械设备	55,500.00	3
	固定枪	右滩水厂厂区	机械设备	7,500.00	3
	电容补偿器	右滩水厂厂区 变配电间	机械设备	177,000.00	4



合计				138,617,524.20	
右滩水厂取水泵房					
序号	资产名称	使用地点	类别	金额(人民币元)	数量
1	卧式离心泵(规格:流量:5200~5500~7200m ³ /h,扬程56~54~41m,转速740r/min,N=1000kW)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	水泵	876,696.91	1
2	卧式离心泵(规格:流量:5300~6800m ³ /h,扬程41~30m,转速740r/min,N=1000kW)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	水泵	880,321.18	1
3	卧式离心泵(规格:流量:2600~2900~3950m ³ /h,扬程56~54~41m,转速990r/min,N=560kW)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	水泵	1,204,330.84	2
4	高压成套配电柜安装 KYN28 型 AH-4、AH-6	杏坛镇右滩水厂取水泵房	高压成套配电柜	152,608.04	2
5	高压成套配电柜安装 KYN28 型 AH-5、AH-7	杏坛镇右滩水厂取水泵房	高压成套配电柜	138,773.50	2
6	水泵电机机旁箱 1~4SBX (规格:300*350*200)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	控制箱	17,879.52	4
7	不锈钢电动阀控制箱安装 1~5DFX 2、规格:350*420*200	杏坛镇右滩水厂取水泵房	控制箱	25,353.15	5
8	电机补偿柜安装 230kvar	杏坛镇右滩水厂取水泵房	低压开关柜(屏)	159,942.18	2
9	电机补偿柜安装 400kvar	杏坛镇右滩水厂取水泵房	低压开关柜(屏)	64,305.92	4
10	低压控制柜 PLC1 (800*600*2200)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	工业计算机柜、台设备	313,200.11	1
11	操作计算机 CMP1 (含 3.1GHz 四核至强处理器; 16G DDR4 内存, ECC; 2 个 SAS/SATA HDD 热插拔槽位; 2 块 2TB 企业级硬盘, TAID1 及操作系统软件)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	工业计算机柜、台设备	104,434.56	1
12	低压控制柜 UPS1 (800*600*2200)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	低压开关柜	29,038.20	1
13	超声波液位仪 规格:SON63,XXACHKMAX,0.6-15m (附阻尼截止阀)	杏坛镇右滩水厂取水泵房	流量仪表	28,419.68	2
14	压力变送器	杏坛镇右滩水厂取	变送单元仪	25,555.16	4



	规格: BAR82. IXC3SAGWEHXKIMAX (附阻尼截止阀)	水泵房	表		
15	压力变送器 规格: BAR82. IXC3SAGGEHXKIMAX (附阻尼截止阀)	杏坛镇右滩水厂取 水泵房	变送单元仪 表	38,332.74	6
16	高浊度仪 规格: SC200+SS7, 4~20mA 输出	杏坛镇右滩水厂取 水泵房	流量仪表	61,959.19	1
17	ph/温度仪 规格: P33+6028P0, 4~20mA 输出	杏坛镇右滩水厂取 水泵房	流量仪表	20,077.97	1
18	氨氮仪 规格: inter2, Modbus 通讯	杏坛镇右滩水厂取 水泵房	流量仪表	240,640.96	1
19	温度巡检仪 规格: 8 通道, PT100 输入, Modbus 输出: 220VAC	杏坛镇右滩水厂取 水泵房	流量仪表	29,212.16	4
合计				4,411,081.97	



第四章 评分体系与标准

1. 本评标办法采用综合评分法。
2. 评标步骤：招标人或招标代理机构对投标人资格进行审查；评标委员会对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，对符合性审查合格的投标文件进行技术、商务及价格的详细评审最后评标委员会出具评标报告。
3. 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则作出结论。
4. 评分及其统计：按照评标程序、评分标准以及权重分配的规定，评标委员会各成员分别就各个投标人的技术状况、商务状况及其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其技术评分和商务评分、价格评分相加得出其综合得分。

资格、符合性评审条款

项目名称：广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购

项目编号：GDZC-17GZ145

审查项目	评审内容	
资格性审查	与投标邀请函中“供应商资格”要求一致；	供应商具备《政府采购法》第二十二条所规定的条件，投标时提交符合招标文件要求的投标人资格声明函。
		供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证等相关证明）复印件。
		具有中国保险监督管理委员会颁发的《经营保险业务许可证》，且业务范围包括财产损失保险和责任保险，投标时提交《经营保险业务许可证》复印件。
		必须是中国保险监督管理委员会认可的保险机构（含分/支公司），同属同一总公司的分/支公司只允许一家分/支公司参加本次投标。
		供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【以招标代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料】
		本项目不接受联合体投标。



		已办理报名及登记手续购买本招标文件的。
		投标函已提交并符合招标文件要求的；
		投标人按招标文件要求缴纳投标保证金的；
不能通过资格性审查的供应商，不需进行以下内容的审查。		
符合性审查		按照招标文件规定要求签署、盖章且投标文件有法定代表人（负责人）签字，或签字人有法定代表人（负责人）有效授权书的；
		投标报价未超过本项目最高单价限价的；
		投标文件完全满足招标文件的实质性条款（即标注★号条款）无负偏离的，投标时提供 1) 实质性条款响应一览表； 2) 招标文件规定的证明材料；
		投标文件未含有招标人不能接受的附加条件的；
		投标文件没有招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的；
		按有关法律、法规、规章不属于投标无效的。



技术部分评分表

(38 分)

项目名称：广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购

项目编号：GDZC-17GZ145

评审内容	分值
项目重点难点分析 <8 分>	根据投标人针对本项目的重点难点分析进行横向比较： 提出的重点难点分析全面、具体、到位，且能体现本项目服务过程中应注意的部分，得 8 分； 提出的重点难点分析比较全面、具体、到位，基本能体现本项目服务过程中应注意的部分，得 4 分； 提出的重点难点分析的全面性和具体性较低，且没有体现本项目服务过程中应注意的部分，得 2 分； 不提供不得分。
服务小组组织安排 <3 分>	1. 投标人组建 15 人的精干项目服务团队，根据投标人投入本项目服务团队组织架构，风险管理、承保、理赔服务人员的分工及岗位职责进行横向比较： 服务团队优于项目要求，组织架构清晰，风险管理、承保、理赔服务人员的分工及岗位职责科学的，得 2 分； 服务团队满足项目要求，组织架构基本清晰，风险管理、承保、理赔服务人员的分工及岗位职责合理的，得 1 分； 服务团队不足项目要求，组织架构一般清晰，风险管理、承保、理赔服务人员的分工及岗位职责一般合理的，得 0.5 分； 不提供不得分。 2. 根据投标人提供的落地服务支撑方案进行横向比较： 支撑方案对比较优的，得 1 分； 支撑方案对比一般的，得 0.6 分； 支撑方案对比较差的，得 0.3 分； 不提供不得分。
服务人员稳定性 <5 分>	根据小组成员从业经验平均年限进行横向比较： 从业经验平均年限对比较高的，得 5 分； 从业经验平均年限对比一般的，得 3 分； 从业经验平均年限对比较低的，得 1 分； 不提供不得分。 (须同时提供相关人员 2017 年 6 月-9 月在投标人单位购买的社保证明及相关小组成员入职登记表、劳动合同或 HR 系统截图等能证明从业人员工作年限的证明作为证明材料)
技术顾问资历 <3 分>	根据投标人为本项目配备的技术顾问资质、个人荣誉等进行横向比较： 资质、个人荣誉对比较优，得 3 分； 资质、个人荣誉对比良好，得 2 分； 资质、个人荣誉对比一般，得 1 分； (须提供相关资质、个人荣誉复印件证明材料。)



增值服务实施举措 <3分>	根据投标人提供的实施举措方案，按照增值服务方案实施的合理性、科学性、针对性、适用性情况进行横向比较： 增值服务方案实施具有合理性、科学性、针对性、适用性的，得3分； 增值服务方案实施基本具有合理性、科学性、针对性、适用性的，得2分； 增值服务方案实施的合理性、科学性、针对性、适用性较差的，得1分； 不提供不得分。
理赔服务 <9分>	根据投标人对理赔服务措施是否完善、对出险事故处理措施等进行横向比较： 理赔服务措施及对出险事故处理措施科学的，得3分； 理赔服务措施及对出险事故处理措施合理的，得2分； 理赔服务措施及对出险事故处理措施合理程度较低的，得1分； 不提供不得分。 1. 人民币3万元以下（含人民币3万元）小额理赔案件处理的便捷性进行横向比较： 小额理赔案件处理便捷性对比较优的，得2分； 小额理赔案件处理便捷性对比一般的，得1分； 小额理赔案件处理便捷性对比较差的，得0.5分； 不提供不得分。 2. 理赔定损程序优化方案，视合理性、公平性、科学性和可操作性进行横向比较： 理赔定损程序优化方案具有合理性、公平性、科学性和可操作性的，得2分； 理赔定损程序优化方案基本具有合理性、公平性、科学性和可操作性的，得1分； 理赔定损程序优化方案具有的合理性、公平性、科学性和可操作性较差的，得0.5分； 不提供不得分。 3. 有针对性地提出提高案件处理时效的可行性建议（分析问题症结，并提出针对性的解决方案）进行横向比较： 提出提高案件处理时效的建议具有针对性和可行性的，得2分； 提出提高案件处理时效的建议基本具有针对性和可行性的，得1分； 提出提高案件处理时效的建议具有的针对性和可行性较差的，得0.5分； 不提供不得分。
沟通机制 <2分>	根据投标人对建立沟通机制是否完善、科学等进行横向比较： 建立沟通机制完善、科学的，得2分； 建立沟通机制基本完善、科学的，得1分； 建立沟通机制的完善、科学程度较低的，得0.5分； 不提供不得分。
服务优势 <5分>	根据投标人在本项目服务区域内的网点分布数量进行横向比较： 数量对比较多的，得3分； 数量对比一般的，得2分； 数量对比较少的，得1分； 不提供不得分。 (须同时提供各网点的实地拍摄图片、营业执照和经营许可证复印件作为证明材料) 根据提供的本项目服务区域内服务网点的所获荣誉进行横向比较：



	荣誉数量对比较多的，得 2 分； 荣誉数量对比一般的，得 1 分； 荣誉数量对比较少的，得 0.5 分； 不提供不得分。 (须提供相关证明材料复印件)
--	---

备注：

1. 招标文件要求提交的与评价指标体系相关的各类有效资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。
2. 技术评分：所有评委评分分值的算术平均值（四舍五入后，小数点后保留两位有效数）。



商务部分评分表

(34 分)

项目名称：广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购

项目编号：GDZC-17GZ145

评审内容	分值																																																							
综合实力 <10 分>	<p>根据投标人财险总公司 2016 年原保险保费收入进行比较评分： 2016 年原保险保费收入对比较优的，得 5 分； 2016 年原保险保费收入对比较良的，得 3 分； 2016 年原保险保费收入对比一般的，得 1 分； 不提供不得分。 无提供证明材料得 0 分。 (须提供中国保险监督管理委员会公布的数据截图作为证明材料)</p>																																																							
	<p>根据投标人财险总公司的综合偿付能力充足率进行评审： 300%<综合偿付能力充足率，得 5 分； 280%<综合偿付能力充足率≤300%，得 4 分； 260%<综合偿付能力充足率≤280%，得 3 分； 240%<综合偿付能力充足率≤260%，得 2 分； 220%<综合偿付能力充足率≤240%，得 1 分； 综合偿付能力充足率≤220%或不提供的，不得分。 (注：综合偿付能力充足率=保险公司的实际资本/最低资本) (须提供 2016 年底的相关证明文件复印件作为证明材料)</p>																																																							
信用等级 <5 分>	<p>根据投标人取得权威机构对公司财务实力 2016 年底的评级证书的高低档次进行横向比较： 级别最高得 5 分，级别次高得 4 分，级别第三高得 3 分，级别第四高得 2 分，级别第五高及以后级别得 1 分，无提供证明材料得 0 分。 (须提供相关评级资料复印件作为证明材料) 信用等级参考如下：</p> <p style="text-align: center;">注：评级机构的信用等级设置</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>A. M. Best</th> <th>标准普尔</th> <th>穆迪</th> <th>惠誉</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>A++</td><td>AAA</td><td>Aaa</td><td>AAA</td></tr> <tr><td>2</td><td>A+</td><td>AA+</td><td>Aa1</td><td>AA+</td></tr> <tr><td>3</td><td>A</td><td>AA</td><td>Aa2</td><td>AA</td></tr> <tr><td>4</td><td>A-</td><td>AA-</td><td>Aa3</td><td>AA-</td></tr> <tr><td>5</td><td>B++</td><td>A+</td><td>A1</td><td>A+</td></tr> <tr><td>6</td><td>B+</td><td>A</td><td>A2</td><td>A</td></tr> <tr><td>7</td><td>B</td><td>A-</td><td>A3</td><td>A-</td></tr> <tr><td>8</td><td>B-</td><td>BBB+</td><td>Baa1</td><td>BBB+</td></tr> <tr><td>9</td><td>C++</td><td>BBB</td><td>Baa2</td><td>BBB</td></tr> <tr><td>10</td><td>C+</td><td>BBB-</td><td>Baa3</td><td>BBB-</td></tr> </tbody> </table>	序号	A. M. Best	标准普尔	穆迪	惠誉	1	A++	AAA	Aaa	AAA	2	A+	AA+	Aa1	AA+	3	A	AA	Aa2	AA	4	A-	AA-	Aa3	AA-	5	B++	A+	A1	A+	6	B+	A	A2	A	7	B	A-	A3	A-	8	B-	BBB+	Baa1	BBB+	9	C++	BBB	Baa2	BBB	10	C+	BBB-	Baa3	BBB-
序号	A. M. Best	标准普尔	穆迪	惠誉																																																				
1	A++	AAA	Aaa	AAA																																																				
2	A+	AA+	Aa1	AA+																																																				
3	A	AA	Aa2	AA																																																				
4	A-	AA-	Aa3	AA-																																																				
5	B++	A+	A1	A+																																																				
6	B+	A	A2	A																																																				
7	B	A-	A3	A-																																																				
8	B-	BBB+	Baa1	BBB+																																																				
9	C++	BBB	Baa2	BBB																																																				
10	C+	BBB-	Baa3	BBB-																																																				



承保服务能力<12分>	<p>根据投标人自身自 2015 年 1 月 1 日至今（以起保日期为准）符合以下条件的同类项目【供水管网或市政设施类保险标的财产保险、供水管网或市政设施类保险标的公众责任保险】的承保经验进行评审：</p> <p>财产险单张保单保险金额为人民币 5000 万元或以上，每提供一个得 0.5 分；</p> <p>公众责任险单张保单累计赔偿限额为人民币 300 万元或以上的，每提供一个得 0.5 分；</p> <p>本项最高得 12 分。</p> <p>【须提供承保案例的保单复印件（如复印件模糊须同时提供保单抄件加盖业务章）以及有投保人签章的投保单复印件。（保单和投保单原件核查）】</p>
理赔服务能力<4分>	<p>投标人 2015 年 1 月 1 日至今(以结案日期为准)独家承保或主承保的单个案件中理赔金额达到人民币 500 万元或以上（外币按汇率折算）的非车险理赔案例，每提供一个得 0.5 分，本项最高得 4 分。没有提供案例或者没有符合条件案例的得 0 分。</p> <p>【提供相关案件的赔款计算书复印件或抄件加盖业务印章，客户签章的索赔申请书复印件，以及能证明对应赔款支付的证明材料（例如业务系统支付状态的截图、网银支付截图等）；①赔款计算书或抄件、②索赔申请书，①及②项原件核查】</p>
市场品牌信誉<3分>	<p>根据投标人财险总公司 2015 年 1 月 1 日至今获得的荣誉、奖项进行横向比较：</p> <p>综合评价对比较优的，得 3 分；</p> <p>综合评价对比较良的，得 2 分；</p> <p>综合评价对比一般的，得 1 分；</p> <p>不提供不得分。</p> <p>（须提供相关证明材料复印件作为证明材料）</p>

备注：

1. 招标文件要求提交的与评价指标体系相关的各类有效资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。
2. 商务评分：所有评委评分分值的算术平均值（四舍五入后，小数点后保留两位有效数）。
3. 评审内容中所要求提交“原件”的应独立封装，并内附“资料原件提交清单”（详见第七章投标文件格式），评标结束当日退回，如未提供原件的，该项评分为 0 分。“资料原件提交清单”请按要求提交，如因未提交产生的不利影响，由投标人自行承担。



价格评分表

(28分)

1. 价格核准:

1.1. 评标委员会详细分析、核准价格表, 检查其是否存在计算上或累加上的算术错误, 修正错误的原则如下:

1.1.1. 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的, 以开标一览表(报价表)为准;

1.1.2. 大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;

1.1.3. 单价金额小数点或者百分比有明显错位的, 以开标一览表的总价为准, 并修改单价;

1.1.4. 总价金额与按单价汇总金额不一致的, 以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的, 按照前款规定的顺序修正。

1.2. 修正后的报价经投标人确认后产生约束力, 投标人不确认的, 其投标无效。

1.3. 评标委员会认为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, 要求其在评标现场规定的时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料; 投标人不能证明其报价合理性的, 评标委员会将其作为无效投标处理。

1.4. 按下列第3点小型和微型企业产品价格进行价格扣除。

2. 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算, 即满足招标文件要求(通过资格性、符合性审查)且投标价格最低的有效投标报价(指价格核准后的价格, 下同)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)×价格权值×100

备注: 投标报价得分四舍五入后, 小数点后保留两位有效数;

3. 小型和微型企业产品价格扣除

3.1. 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定, 对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除, 用扣除后的价格参与评审;

3.2. 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》所称中小企业(含中型、小型、微型企业, 下同)应当同时符合以下条件:

3.2.1. 符合中小企业划分标准;

3.2.2. 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务, 或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

中小企业划分标准以《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准为准。



小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

3.3. 参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》（格式见第七章投标文件格式）

3.4. 监狱企业视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除。

3.4.1. 监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

3.4.2. 监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认可。

3.5. 残疾人福利性单位，享受评审中价格扣除。

3.5.1. 政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

1) 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

2) 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

3) 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

4) 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

5) 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

3.6. 投标人同时为小型、微型企业和监狱企业（或残疾人福利性单位）的，评审中只享受一次价格扣除。不重复进行价格扣除。



第五章 投标人须知



一、说明

1 采购项目与采购当事人说明

- 1.1. 招标人指进行招标的单位。本招标文件**投标资料表**中所述的招标人已拥有一笔资金。招标人计划将一部分或全部资金用于支付本次招标后所签订合同项下的款项。
- 1.2. 本次采购项目的招标代理机构的名称、地址、电话、传真和电子邮箱见**投标资料表**。
- 1.3. 本次采购项目资金性质见**投标资料表**。

2 定义及解释

- 2.1. 服务：投标人按招标文件规定完成的全部服务内容，其中包括完成服务所需的货物，以及须承担的技术支持、培训和其它伴随服务。
- 2.2. 货物：投标人制造或组织符合招标文件要求的货物等。投标的货物必须是其合法生产、合法来源的符合国家有关标准要求的货物，并满足招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。
- 2.3. 招标采购单位：招标人和招标代理机构。
- 2.4. 监管部门：同级或以上监管部门。
- 2.5. 评标委员会：是依法组建的、负责本次采购的评标工作的临时性机构。
- 2.6. 中标人：经法定程序确定并授予合同的投标人。
- 2.7. 日期：指公历日。
- 2.8. 合同：依据本次货物及服务招标采购结果签订的协议。
- 2.9. 招标文件中的标题或题名仅起引导作用，而不应视为对招标文件内容的理解和解释。

3 合格的投标人

- 3.1. 投标人是响应招标、已在招标代理机构处成功办理报名登记及购买招标文件并参加投标竞争的中华人民共和国境内的法人、其他组织或者自然人。
- 3.2. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：
 - 3.2.1. 具有独立承担民事责任的能力。
 - 3.2.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。
 - 3.2.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。
 - 3.2.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。
 - 3.2.5. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。
 - 3.2.6. 法律、行政法规规定的其他条件。
- 3.3. 只有在法律上和财务上独立、合法运作并独立于招标人和招标代理机构的供应商才能参加投标。
- 3.4. 法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位，不得同时参与同一采购项目包组投标，共同组成联合体投标的除外。



3.5. 符合第一章投标邀请函“供应商资格”的特殊条款。

4 禁止事项

- 4.1. 招标人和招标代理机构不得相互串通损害国家利益、社会公共利益和其他当事人的合法权益；不得以任何手段排斥其他投标人参与竞争。
- 4.2. 投标人不得向招标人、招标代理机构、评标委员会的组成人员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。
- 4.3. 除投标人被要求对投标文件进行澄清外，从开标之时起至授予合同止，投标人不得就与其投标文件有关的事项主动与评标委员会、招标人以及招标代理机构接触。
- 4.4. 《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及相关法规规定的其他禁止行为。

5 保密事项

- 5.1. 由招标人向投标人提供的用户需求书等所有资料，投标人获得后，应对其保密。除非招标人同意，投标人不得向第三方透露或将其用于本次投标以外的任何用途。开标后，应招标人要求，投标人须归还招标人认为需保密的文件和资料，并销毁所有需保密的备份文件和资料。

6 投标费用

- 6.1. 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，招标采购单位均无义务和责任承担这些费用。

7 知识产权

- 7.1. 投标人必须保证，招标人在中华人民共和国境内使用响应货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向招标人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任应由投标人承担。
- 7.2. 投标报价应包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。
- 7.3. 系统软件、通用软件必须是具有在中国境内的合法使用权或版权的正版软件，涉及到第三方提出侵权或知识产权的起诉及支付版税等费用由投标人承担所有责任及费用。

8 其它

- 8.1. 供应商（投标人）向我司咨询的有关项目事项，一切以法律法规的规定和本公司书面答复为准，其他一切形式均为个人意见，不代表本公司的意见。

二、 招标文件

9 招标文件的编制依据与构成

- 9.1. 本招标文件的编制依据是《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等相关法规及配套的政策性规定。
- 9.2. 要求提供的货物、采购过程和合同条件在招标文件中均有说明。招标文件以中文文字编写。



9.3. 招标文件共七章，由下列文件以及在招标过程中发出的澄清、修改和补充文件组成，内容如下：

- 第一章 投标邀请
- 第二章 投标资料表
- 第三章 用户需求书
- 第四章 评分体系和标准
- 第五章 投标人须知
- 第六章 合同条款
- 第七章 投标文件格式

9.4. 投标人应认真阅读、并充分理解招标文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等）。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都作出实质性响应是投标人的风险，有可能导致其投标被拒绝，或被认定为无效投标或被确定为投标无效。

9.5. 本招标文件的解释权归“广东中采招标有限公司”所有。

10 招标文件的澄清或修改

10.1. 在投标截止时间前，无论出于何种原因，招标人或者招标代理机构可主动的或在解答潜在供应商提出的澄清问题时对已发出的招标文件进行修改。

10.2. 招标文件的修改内容是招标文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，招标人或者招标代理机构应当在投标截止时间至少 15 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人，并对潜在投标人具有约束力。潜在投标人在收到上述通知后，应立即以书面形式向招标人或招标代理机构确认。不足 15 日的，招标人或者招标代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

10.3. 对招标文件中描述有歧意或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

11 招标文件的答疑或现场考察

11.1. 除非**投标资料表**中另有规定，本项目不举行集中答疑会或现场考察。如有必要，投标人可以自行考察现场情况、周围环境及交通等状况。如举行集中答疑会或现场考察，则按以下规定：

11.1.1. 在**投标资料表**中规定的日期、时间和地点组织公开答疑会或现场考察；

11.1.2. 潜在投标人对本项目提出的疑问，需在答疑会或现场考察召开日前至少一个工作日将问题清单以书面形式（加盖公章）提交至招标代理机构，潜在投标人代表于上述的时间和地点出席答疑会或现场考察。

11.2. 已购买招标文件的投标人如不出席答疑会或现场考察视为对招标文件所有内容无任何异议。

三、 投标文件的编制



12 投标的语言及度量衡单位

- 12.1. 投标人提交的投标文件以及投标人与招标采购单位就有关投标的所有来往函电均应使用中文书写。投标人提交的支持资料和已印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。
- 12.2. 除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与招标人和招标代理机构的所有往来文件中的度量衡单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

13 投标文件的构成

- 13.1. 投标人编写的投标文件应包括初审（资格性和符合性）文件、技术文件、商务文件，编排顺序参见投标文件格式。
- 13.2. 投标文件的构成应符合法律法规及招标文件的要求。

14 投标文件的编写

- 14.1. 投标人应按照招标文件“第七章 投标文件格式”完整地填写投标函、开标一览表(报价表)、投标分项报价表（如适用）以及招标文件中规定的其它所有内容。
- 14.2. 投标人应当对投标文件进行装订，对未经装订的投标文件可能发生的文件散落或缺损，由此造成的后果和责任由投标人承担。
- 14.3. 投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受招标采购单位及监管部门等对其中任何资料进行核实的要求。
- 14.4. 如果因为投标人的投标文件只填写和提供了本招标文件要求的部分内容和附件，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果和责任由投标人承担。

15 投标报价

- 15.1. 投标人应按照“第三章 用户需求书”中采购项目要求规定的内容、责任范围进行报价。并按《开标一览表(报价表)》及《投标分项报价表》（如适用）的要求报出总价和分项价格。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，被视为包含在投标报价中。
- 15.2. 投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。
- 15.3. 投标分项报价表内容应包含：
 - 15.3.1. 招标文件要求全部服务所需的费用；
 - 15.3.2. 投标报价包含履行合同所有相关服务所需的费用；
 - 15.3.3. 投标报价均应包含所有的税费；
 - 15.3.4. 其他一切隐含及不可预见的费用；
- 15.4. 对于报价免费的内容须标明“免费”。
- 15.5. 投标人根据本须知第15.3条的规定将投标报价分成几部分，只是为了方便对投标文件进行比较，并不限制招标人以上述任何条件订立合同的权利。
- 15.6. 除**投标资料表**中另有规定，投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何



理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标被认为是非实质性响应投标而予以拒绝。

15.7. 除**投标资料表**中允许有备选方案外，本次招标不接受选择性报价，否则将被视为无效投标。

15.8. 除**投标资料表**另有规定外，本次招标不接受具有附加条件的报价，否则将被视为无效投标。

16 投标货币

16.1. 投标人提供的货物及服务在投标时必须用人民币报价。否则，将导致其投标无效。

17 联合体投标

17.1. 除非**投标邀请函**中另有规定，不接受联合体投标。如果**投标邀请函**中规定允许联合体投标的，则必须满足：

17.1.1. 以联合体形式参加投标的，联合体各方均必须符合本须知“合格的投标人”的一般规定，并至少有一方符合“供应商资格”的特殊条款要求；

17.1.2. 联合体投标的，必须提供各方签订的共同投标协议，明确约定各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一采购项目包组中投标，也不得组成新的联合体参加同一采购项目包组投标。

17.1.3. 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

17.1.4. 联合体投标的，可以由联合体中的一方或者共同提交投标保证金，以一方名义提交投标保证金的，对联合体各方均具有约束力。

17.1.5. 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同。

18 证明投标人合格和资格的文件

18.1. 投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件，并作为其投标文件的一部分。本次招标是否允许联合体投标见**投标邀请函**，如果允许联合体投标，应提交联合体各方的资格证明文件、共同投标协议并注明主体方及各方拟承担的工作和责任，并承诺一旦中标联合体各方将向招标人承担连带责任。否则，将导致其投标无效。

18.2. 投标人提交的资格证明文件应证明其满足本须知定义的合格投标人。

19 证明服务的合格性和符合招标文件规定的文件

19.1. 投标人应提交证明文件，证明其拟投标的服务的合格性符合招标文件规定。该证明文件作为投标文件的一部分。

19.2. 证明服务与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸和数据，它包括：

19.2.1. 服务主要内容、方案、质量、标准指标等的详细说明；

19.2.2. 对照招标文件服务内容与要求，逐条说明所提供服务的已对招标文件的服务内容与要求作出了实质性的响应，并申明与服务内容与要求条文的偏差和例外。特别对有具体参数要求的指标，投标人须提供所投服务的具体参数值。投标人在阐述时应注意招标文件的服务内容、要求和标准。投标人在投标中要实质上满足或超过招标文件的要求。

20 投标保证金



- 20.1. 投标人应按**投标资料表**中规定的金额和期限缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。
- 20.2. 如无质疑或投诉，未中标的投标人保证金，在中标通知书发出后五个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，招标采购单位将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。
- 20.3. 中标人的投标保证金，在中标人与招标人签订采购合同并将合同副本向招标代理机构备案之日起在五个工作日内不计利息原额退还。
- 20.4. 下列任一情况发生时，投标保证金将不予退还：
 - 20.4.1. 投标人在招标文件中规定的投标有效期内撤销其投标；
 - 20.4.2. 中标后无正当理由放弃中标或中标人拒绝与招标人签订合同；
 - 20.4.3. 依法取消中标资格；
 - 20.4.4. 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经招标人同意，违反招标文件规定，将中标项目分包给他人的；
 - 20.4.5. 中标人在规定期限内未能按规定提交履约保证金；
 - 20.4.6. 中标人未按本须知规定缴纳招标代理服务费。

21 投标有效期

- 21.1. 投标应自**投标资料表**中规定的投标文件递交截止时间起，并在**投标资料表**中所述期限内保持有效。投标有效期不足的投标将被视为非实质性响应，视为无效投标。
- 21.2. 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，招标代理机构可要求投标人延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。投标人可拒绝招标代理机构的这种要求，其投标保证金将予以退还，但其投标在原投标有效期期满后将不再有效。同意延长投标有效期的投标人将不会被要求和允许修正其投标，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，本须知有关投标保证金的退还和没收的规定将在延长了的有效期内继续有效。

22 投标文件的式样和签署

- 22.1. 投标人应准备一份投标文件正本和**投标资料表**中规定数目的副本，投标文件原则上采用 A4 纸制做。每套投标文件须清楚地标明“正本”或“副本”。若正本和副本不符，以正本为准。投标人应按**投标资料表**的规定，同时提交电子介质的投标文件。电子介质的投标文件与纸质投标文件具有同等的法律效力。除非**投标资料表**中另有规定，电子介质的投标文件与纸质投标文件不一致时，以纸质投标文件为准。
- 22.2. 投标文件正本须用不褪色墨水书写或打印，由投标人的法定代表人（负责人）或经其正式授权的代表签署本人姓名或印盖本人姓名章，不得加盖合同专用章、投标人专用章等各种形式的专用章。投标文件每一页均要求加盖投标人公章，副本应为正本复印件，与正本具有同等法律效力。授权代表须将以书面形式出具的《法定代表人（负责人）授权委托书》附在投标文件中。
- 22.3. 投标文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人（负责人）或经其正式授权的代表在旁边签署本人姓名或印盖本人姓名章才有效。



22.4. 投标文件的正本，招标文件中已明示需盖章签名处，均须由投标人加盖投标人公章，并经投标人法定代表人（负责人）或其正式授权的代表签署本人姓名或印盖本人姓名章。

四、 投标文件的递交

23 投标文件的密封和标记

23.1. 为方便开标时唱标，投标人还应将开标一览表（报价表）、投标保证金缴付凭证、退投标保证金说明、电子介质单独一起密封提交，若本采购项目包组接受联合体投标，则联合体投标，应将各方共同签署的联合投标协议和投标联合体授权主体方协议书一并单独密封提交，并在信封上标明“**开标信封**”字样。投标人应将投标文件正本和所有的副本分开密封装在单独的信封中，且在信封上标明“**正本**”、“**副本**”字样。招标人或招标代理机构有权拒收不按招标文件要求密封的投标文件。“**开标信封**”是投标文件的组成部分。

23.2. 信封均应：

23.2.1. 清楚注明递交至投标邀请函中指定的地址；

23.2.2. 注明投标邀请函中指定的采购项目名称、项目编号和在（开标日期和时间）之前不得启封”的字样，并填入投标邀请函中规定的开标日期和时间；

23.2.3. 信封应写明投标人名称和地址。

23.2.4. 如果信封未按本须知的要求加写标记，招标人和招标代理机构对误投或提前启封概不负责。

24 投标截止期

24.1. 投标人应在不迟于投标邀请函中规定的截止日期和时间将投标文件递交至招标代理机构，递交地点应是投标邀请函中指定的地址。

24.2. 为使投标人准备投标时有充分时间对招标文件的修改部分进行研究，招标采购单位可适当推迟投标截止期，但应发布公告并书面通知所有购买招标文件的潜在投标人。在此情况下，招标采购单位和投标人受投标截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

24.3. 招标代理机构将拒收在招标文件规定的投标截止时间之后送达的投标文件。

25 投标文件的修改和撤回、撤销

25.1. 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知招标采购单位。

25.2. 投标人补充、修改或撤回通知应按招标文件要求编制、签署、密封、标记、盖章和递交，并作为投标文件的组成部分。

25.3. 在投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件做任何修改和补充。

25.4. 从投标截止时间至投标人在投标文件中确定的投标有效期期满这段时间内，投标人不得撤销其投标文件，否则其投标保证金将按照投标人须知的规定不予退还。



五、 开标与评标

26 开标

- 26.1. 招标代理机构在投标邀请函中规定的日期、时间和地点组织公开开标。参加开标的代表应签名报到以证明其出席。
- 26.2. 开标时，由按签到顺序递交投标文件的前三名投标人代表作为全体投标人推选的代表检查所有投标文件的密封情况，经确认无误后由招标人或者招标代理机构工作人员当众拆封，宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容，现场记录人员将做开标记录，并打印出纸质文件给各投标人法定代表人（负责人）或授权代表及相关与会代表签名确认（各投标人法定代表人（负责人）或授权代表应对唱标内容及记录结果当场进行校核，如有疑问或者质疑应当场提出，否则视为同意）。
- 26.3. 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为招标人、招标代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请，否则视为无疑义。
- 26.4. 未宣读的投标价格和招标文件允许提供的备选投标方案等实质内容，评标时不予承认。

27 评标委员会

- 27.1. 评标由依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定，组建的评标委员会负责。评标委员会成员按政府采购规定由招标人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，招标人代表人数、专家人数构成将按照**投标资料表**中确定。评标委员会成员依法从政府采购专家库中随机抽取。
- 27.2. 评标委员会名单在评审结果确定前严格保密。评审专家有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该评审专家回避：
 - 27.2.1. 评标委员会中，同一任职单位评审专家超过二名的；
 - 27.2.2. 参与招标文件、进口产品论证的；
 - 27.2.3. 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
 - 27.2.4. 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
 - 27.2.5. 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
 - 27.2.6. 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
 - 27.2.7. 与供应商有其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。
- 27.3. 评标委员会和有关工作人员不得透露对投标文件的评审和比较以及与评标有关的其他情况。
- 27.4. 评标委员会依法根据招标文件的规定对投标文件进行评审、提交书面评标报告。

28 评标方法

- 28.1. 本次招标的评标方法在“**投标资料表**”中规定。
- 28.2. **综合评分法**：是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。



28.3. **最低评标价法：**是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人评标的方法。

28.4. 在评标期间，评标委员会可要求投标人对其投标文件进行澄清，但不得寻求、提供或允许对投标价格等实质性内容做任何更改。有关澄清的要求和答复均以书面形式提交。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明。

29 投标文件的初审

29.1. 招标人或招标代理机构对投标人资格进行审查，通过资格审查的投标人由评标委员会对其投标文件进行符合性审查。

29.2. 评标委员会将依法审查投标文件是否完整、文件签署是否合格、投标有效期是否满足要求、投标人是否缴纳了投标保证金、有无计算上的错误等。

29.3. 开标时，投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本章31.1条规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

29.4. 评标委员会将允许并书面要求投标人修正投标文件中不构成实质性偏离的、微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方，但这些修正不能影响任何投标人相应的名次排序。

29.5. 在详细评标之前，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格相符或优于，没有重大偏离的投标。所谓重大偏离或保留是指实质上影响合同的供货范围、质量和性能；或者实质上与招标文件不一致，而且限制了合同中招标人的权利或投标人的义务；纠正这些偏离或保留将会对其他实质上响应要求的投标人的竞争地位产生不公正的影响。评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据，但投标有不真实不正确的内容时除外。

29.6. 实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

29.6.1. 在资格性审查、符合性检查时，未能通过资格性、符合性审查被认定为无效投标，只有全部满足《资格性和符合性审查条款》所列各项要求的投标才是有效投标，只要不满足资格性和符合性条款中所列各项要求之一的，将被认定为无效投标。对投标有效性认定意见不一致的，评标委员会按简单多数原则表决决定。无效投标不能进入技术、商务及价格评审。**具体条款详见招标文件《资格性和符合性评审条款》。**

29.6.2. 评标委员会对各投标人进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效投标者应实行及时告知，由评标委员会主任或招标人代表将集体意见现场及时告知投标当事人，以让其核证、澄清事实。



30 投标文件的澄清

- 30.1. 评标期间，对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会将以书面形式（应当由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人（负责人）或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。
- 30.2. 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

31 投标文件详细评价

- 31.1. 评标委员会将按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。
- 31.2. 具体条款详见招标文件“**第四章 评分体系与标准**”。

32 授标与定标原则

- 32.1. 评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审，提出书面评标报告。
- 32.2. 采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。若得分且投标报价相同的投标人为并列，将根据投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。除**投标资料表**另有规定的，推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名第二的投标人为第二中标候选人。
- 32.3. 采用最低评标价法的，评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。
- 32.4. 使用综合评分法的，提供相同品牌产品（或提供的核心产品品牌相同的）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一项目/包组投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由招标人或者招标人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。
- 32.5. 采用最低评标价法的，提供相同品牌产品（或提供的核心产品品牌相同的）的不同投标人参加同一项目/包组投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由招标人或者招标人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。
- 32.6. 评标委员会提交评标报告和推荐中标意见报招标人确认，招标人在收到评标报告后的法定时间内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人，也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。中标候选人并列的，由招标人或者招标人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。确认后招标代理机构将在刊登



本项目招标公告的相关媒体上发布中标公告。不在中标名单之列者即为未中标人，招标代理机构不再以其他方式另行通知。

- 32.7. 评审结果确定后，招标人根据需要通知评标委员会推荐的第一中标候选人在2个工作日内，按投标文件中所列清单中的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件送招标人核对与投标人投标文件中的复印件是否一致。招标人在接到原件之日起3个工作日内，核对没有不一致的，须确认中标人；核对发现有不一致或第一中标候选人没有按约定提交原件的，报监管部门核实后按虚假应标处理。
- 32.8. 因不可抗力或自身原因不能履行合同的、不按要求与招标人签订合同、中标人放弃中标、中标资格被依法确认无效的，招标人可以与排位在中标人之后第一位的中标候选人签订合同，也可以重新开展采购活动。

33 废标

33.1. 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标。

- 33.1.1. 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- 33.1.2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 33.1.3. 投标人的报价均超过了采购预算，招标人不能支付的；
- 33.1.4. 因重大变故，采购任务取消的。

34 询问、质疑、投诉

34.1. 询问

- 34.1.1. 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向招标采购单位提出询问，询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出。
- 34.1.2. 招标采购单位在三个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

34.2. 质疑

34.2.1. 质疑期限：

- 34.2.1.1. 供应商认为招标文件的内容损害其权益的，应在收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日起七个工作日内（供应商购买采购文件之日早于采购文件公告期限届满之日的，则以供应商购买采购文件之日为质疑时效期间的起算日期；否则，以采购文件公告期限届满之日为质疑时效期间的起算日期）。
- 34.2.1.2. 供应商认为采购过程损害其权益的，应在各采购程序环节结束之日起七个工作日内。
- 34.2.1.3. 供应商认为中标或者成交结果损害其权益的，应在中标或者成交结果公告期限届满之日起七个工作日内。

34.2.2. 提交要求：

- 34.2.2.1. 以书面形式（加盖投标人公章，不得加盖合同专用章、投标专用章等各种形式的专用章）向招标采购单位提出质疑。供应商以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。
- 34.2.2.2. 质疑函内容：应包括具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料、明确的请求、供



应商名称及地址、授权代表姓名及其联系电话、质疑日期。质疑函应当署名并由法定代表人（负责人）或授权代表签署本人姓名（或印盖本人姓名章）并加盖公章。质疑供应商递交质疑函时需提供质疑函原件、法定代表人（负责人）授权委托书（应载明委托代理的具体权限及事项）及授权代表身份证复印件。

- 34.2.2.3. 质疑函原件可采取当面递交或邮寄、快递的方式送达招标代理机构。以邮寄、快递方式递交的，质疑提起日期应当以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期或非邮政快递件上的签注之日起计算，收到日期则以招标代理机构收到质疑函原件之日计算。
- 34.2.2.4. 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料，质疑函及有关材料是外文的，质疑供应商应当提供中文简体字译本。捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑的证明材料。
- 34.2.2.5. 招标采购单位在收到质疑供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关投标人，但答复内容不涉及商业秘密。质疑供应商须提供相关证明材料，包括但不限于权益受损害的情况说明及受损害的原因、证据内容等，并对质疑内容的真实性承担责任。
- 34.2.2.6. 质疑供应商需要修改、补充质疑函的，应当在质疑有效期内提交修改或补充材料。质疑函收到日期以提交修改或补充的质疑函原件之日计算。
- 34.2.3. 质疑的时效期间从起算日期的次日开始计算。
- 34.3. 投诉
- 34.3.1. 质疑供应商对招标采购单位的质疑答复不满意，或招标采购单位未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级监管部门提出投诉。

六、 授予合同

35 中标人的确定

- 35.1. 招标人根据评标委员会提出的书面评标报告和推荐的中标候选人确定中标人。招标人也可以授权评标委员会直接确定中标人。
- 35.2. 确认后招标代理机构将在刊登本项目招标公告的相关媒体上发布中标公告。

36 中标通知书

- 36.1. 中标公告发布的同时，招标代理机构以书面形式向中标人发出《中标通知书》，向招标人及未中标人发出《招标结果通知书》，《中标通知书》对中标人和招标人具有同等法律效力。
- 36.2. 《中标通知书》发出后，招标人改变中标结果，或者中标人放弃中标的，均应承担相应的法律责任。
- 36.3. 《中标通知书》将作为授予合同资格的合法依据，是合同的一个组成部分。

37 合同的订立



- 37.1. 除非**投标资料表**另有规定，招标人应当自中标通知书发出之日起三十日内，按照招标文件和中标人投标文件的约定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改。
- 37.2. 招标采购单位不得向中标人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。
- 37.3. 自合同签订之日起2个工作日内，招标人应将合同在相关的媒体上公告，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

38 合同的履行

- 38.1. 合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。合同需要变更的，招标人应将有关合同变更内容，以书面形式报同级监管部门备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，招标人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报同级监管部门备案。
- 38.2. 合同履行中，招标人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按规定备案。

39 履约保证金

- 39.1. 中标人应按照**投标资料表**规定的金额，采用招标文件中提供的履约保证金保函格式或招标人可以接受的其他形式向招标人提交履约保证金。

40 招标代理服务费

- 40.1. 中标人应按照招标文件**投标资料表**中的规定缴纳招标代理服务费。否则，不予退还其投标保证金。
- 40.2. 服务费按差额定率累进法计算。

中标金额 \ 费率	服务招标
100 万元以下	1.5%
100~500 万元	0.8%
500~1000 万元	0.45%
1000~5000 万元	0.25%
5000 万元~1 亿元	0.1%
1~5 亿元	0.05%
5~10 亿元	0.035%
10~50 亿元	0.008%
50~100 亿元	0.006%
100 亿元以上	0.004%

例如：某服务招标中标金额为 850 万元，计算招标代理服务收费额如下：

$$100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元}$$



$(500-100) \text{ 万元} \times 0.8\% = 3.2 \text{ 万元}$

$(850-500) \text{ 万元} \times 0.45\% = 1.575 \text{ 万元}$

合计收费 = $1.5 + 3.2 + 1.575 = 6.275$ (万元)

40.3. 经依法取消中标资格的，招标代理服务费不予退还。



第六章 合同条款

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。



甲 方（招标人）：

电 话： 传 真： 地 址：

乙 方（中标人）：

电 话： 传 真： 地 址：

项目名称： 项目编号：

根据 项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、 下列文件均为本协议不可分割部分

1. 项目编号GDZC-17GZ145招标项目，由广东中采招标有限公司发给乙方（中标人）的成交通知书；
2. 项目编号GDZC-17GZ145招标项目，乙方（中标人）中标的响应文件及相关服务承诺；
3. 项目编号GDZC-17GZ145招标文件；
4. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）。

二、 合同金额

合同金额为（大写）：_____元（¥_____元）。

三、 保险服务要求

1. 查勘时效：乙方专项服务小组成员在接报案后，要求在 1 个小时内派相关人员到达现场进行现场查勘清点、拍照（经被保险人和乙方双方协商，服务小组可以不到现场）；对于涉及第三方责任的案件，同时协助被保险人与受损方协调及解释理赔事宜，对受损第三方财产指引及时采取施救减损措施，尽量减少损失。
2. 定损时效：被保险人提供齐全索赔资料后，乙方在 5 个工作日内出具定损方案，若需要再取证调查的，应及时向被保险人说明，并能明确答复时限。
3. 谈判及法律服务支持：乙方专项服务小组成员在定损方案出具后，会协助被保险人与受损方进行谈判并就定损方案内容向受损方做好解释，根据受损方就定损方案所提出疑问、意见和建议在 5 个工作日内作出书面答复。对受损方索赔案件能提供免费法律顾问服务，协助被保险人妥善处理第三者索赔纠纷。
4. 赔付时效：乙方在收到索赔材料后的 2 个工作日内以书面一次性向被保险人提出应补充的证明或材料。在被保险人提供齐全索赔资料后，最迟 10 个工作日内对案件进行赔付。
5. 定期组织案件清理、建立定期理赔案件沟通反馈制度：为加快案件理赔流程，建立畅的案件沟通反馈机制，保证保险理赔服务水平，乙方组织项目服务小组人员应定期将已解决、未解决案件清



单发送给被保险人，并定期组织案件的清理，避免积案，及时兑现理赔赔款。同时双方主要负责人或经办人员定期进行数据及案件的沟通、交流，及时协调解决服务过程中的问题。

6. 对于相关人员因工作原因为招标人服务期间引起的各种工伤、安全事件和事故，甲方免负一切责任。
7. 为提供服务水平和效率，乙方须为本项目组建 15 人的精干项目服务团队。

四、 保险服务内容

1. 财产一切险

保险险种	财产一切险
保单形式	根据随附的保单条款、附加险条款及特别约定
投保人	广东顺控发展股份有限公司
被保险人	广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司
业务性质	自来水的生产和供应
投保地址	中华人民共和国境内，包括但不限于： 1) 广东顺控发展股份有限公司（含大良、伦教、勒流分公司）所管辖业务区域 2) 广东顺控发展股份有限公司杏坛分公司所管辖业务区域 3) 广东顺控发展股份有限公司容桂分公司（含右滩水厂）所管辖业务区域 4) 佛山市顺德区水业控股有限公司陈村分公司所管辖业务区域 5) 佛山市顺德区水业控股有限公司北滘分公司所管辖业务区域 6) 佛山市顺德区水业控股有限公司乐从分公司所管辖业务区域 7) 佛山市顺德区水业控股有限公司龙江分公司所管辖业务区域 8) 佛山市顺德区水业控股有限公司均安分公司所管辖业务区域
保险标的	1) 一般固定资产 ① 房屋建筑物及土建结构物 包括但不限于被保险人所拥有的办公楼、综合楼、化验室等房屋建筑物及土建结构物（包括基础，指承受建筑物的桩基）、建筑物的装修、固有在建筑物上的自动系统装置及设施、门窗、围墙、吸水井、取水头部、栏杆、行人通道及闸门、道路、停车场、广告牌、招牌、霓虹灯、电梯间、公众设施、员工宿舍、食堂及其它一切由被保险人负责保管的设施和财产。（具体以投保明细表所载投保项目为准） ② 机器设备及内外部设施 被保险人所有的机器设备和内部设施，包括不限于制水设备、化验设备、生产设备、电子设备等，以及其它在被保险人标的地范围内由被保险人负责管理的机器设备和内外部设施。（具体以投保明细表所载投保项目为准） 2) 管道及附属设备 包括但不限于被保险人所有的在顺德区境内为供水所铺设的管道（DN300 及以上）及辅助设备，包括水制、弯头、接驳口等。（具体以投保明细表所载投保



	项目为准) 3) 消防栓 被保险人所拥有在顺德区境内的消防栓。					
保险金额	一般固定资产单位 (人民币 万元)			管道 (DN300 及以上) 及 附属设备(人民币 万元)		消防栓 (人民币 万元)
	1	大良	20,262.20	大良	30,332.50	2,550.00
	2	伦教		伦教		
	3	勒流		勒流		
	4	杏坛	1,010.33	杏坛	5,216.35	
	5	容桂	2,505.61	容桂	31,934.79	
	6	陈村	3,231.47	陈村	2,633.03	
	7	北滘	2,493.33	北滘	8,902.66	
	8	乐从	7,254.05	乐从	7,144.99	
	9	龙江	4,910.26	龙江	9,805.73	
	10	均安	2,712.21	均安	5,525.64	
	11	右滩水 厂资产	13,861.75	/	/	
	12	右滩水 厂泵房	441.11	/	/	
13	合计	58,682.32	合计	101,495.69		
保险期间	两阶段，分别为： 第一阶段：自 2018 年 1 月 1 日 0 时起至 2018 年 12 月 31 日 24 时止； 第二阶段：自 2019 年 1 月 1 日 0 时起至 2019 年 12 月 31 日 24 时止。					
保险责任	1) 在保险期间内，由于自然灾害或意外事故（包括被盗窃、恶意破坏和碰撞等）造成保险标的直接物质损坏或灭失，乙方按照保险合同的约定负责赔偿。 2) 保险事故发生时，为抢救保险标的或防止灾害蔓延，采取必要的、合理的措施而造成保险标的的损失，中标人按照保险合同的约定负责赔偿。 3) 保险事故发生后，被保险人为防止或减少保险标的的损失所支付的必要的、合理的费用，乙方按照保险合同的约定负责赔偿。					
附加险条款	1) 赔偿基础条款； 2) 自动恢复保险金额条款； 3) 增加资产扩展条款； 4) 自动升值扩展条款（以保险金额的 10%为限）； 5) 罢工、暴乱及民众骚乱扩展条款； 6) 清理残骸费用扩展条款（每次事故以保险金额的 5%为限）； 7) 额外费用条款（每次事故以保险金额的 5%为限）； 8) 碰撞扩展条款； 9) 设计师风险扩展条款； 10) 主要保险条款；					



	11) 共同被保险人条款; 12) 预付赔款条款; 13) 指定公估人条款; 14) 公共当局扩展条款; 15) 恶意破坏扩展条款; 16) 临时保护措施扩展条款; 17) 水道清理条款; 18) 承保全部盗窃条款; 19) 不受控制条款; 20) 错误和遗漏条款; 21) 72 小时条款; 22) 建筑物外部附属设施扩展条款; 23) 建筑物变动扩展条款; 24) 便携式设备扩展条款; 25) 玻璃破碎扩展条款。
特别约定	1) 鉴于被保险人按固定资产原值投保, 保险金额一经双方确定, 乙方人认同为足额投保, 发生保险事故时, 乙方应按照受损财产的重置价值进行赔偿, 且无需提供相关资产负债表等财务资料。 2) 在保险期间内, 被保险人在中华人民共和国境内新增加的固定资产(含相关设施)、管道及附属设备、消防箱(栓)等以及由其负责运营管理的相关设施和财产, 保单自动承保, 但被保险人应及时申报增加资产的价值。中标人对于任一单独被保险人新增加的资产, 仅对超过该被保险人保险金额 10% 以上的部分根据保险合同的费率按日比例计收自申报之日起至保险期间届满之日止的保险费。 3) 由于受到行驶中的机动车辆的挤压造成供水管道破裂导致的相关损失, 乙方负责赔偿。 4) 由于受气温的变化使供水管道因热胀冷缩破裂而导致的相关损失, 乙方负责赔偿。 5) 保险理赔时若涉及提供商业原始发票, 而被保险人又无法提供原始发票时, 可提供财务细帐或发票复印件。 6) 因第三者对保险标的的损害而造成保险事故的, 乙方须先行赔付, 而后在赔偿金额范围内代位行使被保险人对第三者请求赔偿的权利。 7) 由于保险事故导致供水管道损坏的每次事故赔偿限额: 人民币 80,000.00 元。 8) 管网修复的费用包括管道材料、施工费用、路面修复、施工作业面等等。
免赔额	每次事故为人民币 500 元; 如特约扩展条款另有约定的, 则按相关条款约定执行。
其它根据约定的保单条款及附加险条款	

2. 公众责任险

保险险种	公众责任险
投保人	广东顺控发展股份有限公司



保单形式	根据随附的保单条款、附加险条款及特别约定
被保险人	广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司
业务性质	自来水的生产和供应
投保地址	中华人民共和国境内，包括但不限于： 1) 广东顺控发展股份有限公司（含大良、伦教、勒流分公司）所管辖业务区域 2) 广东顺控发展股份有限公司杏坛分公司所管辖业务区域 3) 广东顺控发展股份有限公司容桂分公司（含右滩水厂）所管辖业务区域 4) 佛山市顺德区水业控股有限公司陈村分公司所管辖业务区域 5) 佛山市顺德区水业控股有限公司北滘分公司所管辖业务区域 6) 佛山市顺德区水业控股有限公司乐从分公司所管辖业务区域 7) 佛山市顺德区水业控股有限公司龙江分公司所管辖业务区域 8) 佛山市顺德区水业控股有限公司均安分公司所管辖业务区域
保险期间	两阶段，分别为： 第一阶段：自 2018 年 1 月 1 日 0 时起至 2018 年 12 月 31 日 24 时止； 第二阶段：自 2019 年 1 月 1 日 0 时起至 2019 年 12 月 31 日 24 时止。
赔偿限额	1) 每镇累计赔偿限额 500 万； 2) 每次事故限赔偿额 100 万（包括人身伤亡及财产损失）。
保险责任	在保险期间内，被保险人在经营业务过程（包括水管铺设施工）发生意外事故(包括但不限于水管爆裂以及消防栓遭损坏等)，造成第三者人身伤亡或财产损失，依法应由被保险人承担的经济赔偿责任，包括支付的诉讼费用（含律师费）和事先经乙方书面同意支付的其它费用，乙方按照合同约定负责赔偿。
附加险条款	1) 交叉责任条款 2) 罢工、暴乱、民众骚动及恶意破坏条款； 3) 火灾、爆炸、烟熏、水损责任条款； 4) 自动承保新地点条款； 5) 没有公共场所行驶证的车辆责任条款； 6) 起重机设备、机器人和自动控制装置物条款； 7) 董事及高级管理人员个人第三者责任条款； 8) 主要保险条款； 9) 错误及遗漏条款； 10) 共同被保险人条款； 11) 预付赔款条款； 12) 指定公估人条款； 13) 放弃代位追偿扩展条款； 14) 急救费用条款； 15) 不受控制条款； 16) 被保险人雇员责任条款； 17) 停车场责任条款；



	18) 建筑物改变条款; 19) 电梯、机器及大厦自动装置条款。
特别约定	1) 在保险期间内, 被保险人在中华人民共和国境内新增加的资产以及由其负责营运管理的相关设施和财产所在区域或临近区域内, 由于发生自然灾害或意外事故造成的第三者人身伤亡或财产损失, 依法应由被保险人承担的经济赔偿责任, 乙方负责赔偿。 2) 经过双方同意, 保险事故发生后, 被保险人为了防止或减少第三者财产损失、第三者人身伤亡所支付的必要的、合理的施救费用, 乙方按照保险合同的约定负责赔偿。 3) 乙方应积极派员参与第三者责任事故的处理, 主要包括参加事故第一现场查勘、赔偿标准审定、最终赔偿协议达成等关键环节; 若乙方接到被保险人通知后不参与上述事故第一现场查勘、赔偿标准审定、最终赔偿协议达成等关键环节, 则视同乙方完全认可被保险人与第三者达成的赔偿协议及调解结果。如在处理过程中聘请第三方机构进行技术鉴定, 由乙方承担其鉴定费用。
免赔额	每次事故绝对免赔 500 元; 如特约扩展条款另有约定的, 则按相关条款约定执行。
其它根据约定的保单条款及附加险条款	

五、 服务期间（项目完成期限）

委托服务期间自_____年_____月至_____年_____月止。

六、 其他要求

1. 服务期内不得因任何因素上调保险费。
2. 合同总价包括了投保费、人工费（社保、节假日慰问金等）、交通费、验收、售后服务、税费、其他伴随服务费用及合同实施过程中的应预见和不可预见费用等完成本项目内容所需一切费用，以人民币为结算单位。

七、 考核方式

（以下评价细则仅供参考，具体评价细则将由招标人根据实际情况制定，招标人对评价细则保持最终修改权和解释权）

考核细则				
项类	序号	评分细则	考核扣分	罚款细则 (从履约保证金直接扣除)
查勘时效	1.	专项服务小组成员在接报案后, 没有1个小时内派相关人员到达现场进行现场查勘清点、拍照的。(经被保险人和乙方双方协商, 服务小组可以不到现场)	每次扣 2 分	1000 元



考核细则				
项类	序号	评分细则	考核扣分	罚款细则 (从履约保证金直接扣除)
	2.	对于涉及第三方责任的案件，没有协助被保险人与受损方协调及解释理赔事宜的。	每次扣 5 分	5000 元
定损时效	3.	被保险人提供齐全索赔资料后，没有在5个工作日内出具定损方案的。	每次扣 5 分	5000 元
谈判及法律服务支持	4.	专项服务小组成员在定损方案出具后，没有协助被保险人与受损方进行谈判并就定损方案内容，以及向受损方做好解释的。	每次扣 5 分	10000 元
	5.	专项服务小组成员根据受损方就定损方案所提出疑问、意见和建议没有在5个工作日内作出书面答复的。	每次扣 5 分	2000 元
	6.	没有对受损方索赔案件能提供免费法律顾问服务的。	每次扣 5 分	2000 元
	7.	没有协助被保险人妥善处理第三者索赔纠纷的。	每次扣 5 分	10000 元
赔付时效	8.	在收到索赔材料后的2个工作日内没有以书面一次性向被保险人提出应补充的证明或材料的。	每次扣 5 分	5000 元
	9.	在被保险人提供齐全索赔资料后没有在10个工作日内对案件进行赔付的。	每次扣 5 分	10000 元
人员要求	10.	专项服务小组成员工作时没有穿工作服或未佩戴工作证的。	每人扣 1 分	1000 元
满意度要求	11.	被被保险人投诉，情况属实的。	每宗扣 5 分	5000 元
	12.	理赔工作处理不当，被媒体负面曝光，造成招标人名誉受损的。	每宗扣 15 分	30000 元
其他	13.	有违反招标文件及合同规定的其它违约事件的，每发现1次，需按违约性质并结合上述违约类别处理。	每次扣 5 分	5000 元

1. 以上考核细则满分为 100 分，考核周期为一年。甲方对乙方进行每月定期抽查考核的内容，若乙方周期内考核分数低于 60 分的，甲方有权取消乙方的服务资格。
2. 乙方在履约保证金中被扣除的金额后需在 5 个工作日内补充履约保证金到原额度。如未能补充履约保证金，则视为违反合同，甲方有权终止合同。

八、付款方式

由甲方按下列程序付款。



1. 对于单张保单人民币 10 万元以下的，必须执行广东保监局见费出单监管政策，在保单签发前一次性向乙方支付当年签单保费；
2. 对于单张保单人民币 10 万元及以上的，允许分二期付款，具体如下：
- 3) 第一个保险年度：由广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司按所管辖镇（街）分别向乙方办理投保手续完成之日起 30 个日历日内由甲方向乙方支付 2018 年 50%的投保费用，2018 年 7 月 31 日前支付 2018 年 50%的投保费用。
- 1) 第二个保险年度：自甲方对乙方考核通过之日起 10 个工作日内支付 2019 年 50%的投保费用，2019 年 7 月 31 日前支付 2019 年 50%的投保费用。
3. 投保费用由甲方向乙方支付，乙方须根据相应的投保费用向广东顺控发展股份有限公司及其分公司和佛山市顺德区水业控股有限公司及其分公司按所管辖镇（街）出具发票。

九、 知识产权产权归属

乙方应保证本项目的投标技术、服务或其任何一部分不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其他知识产权而引起的法律和经济纠纷；如因第三方提出其专利权、商标权或其他知识产权的侵权之诉，则一切法律责任由乙方承担。

十、 保密

项目实施过程中至乙方正式向甲方交付技术文档资料时止，乙方必须采取措施对本项目实施过程中的数据、源代码、技术文档等资料保密，否则，由于乙方过错导致的上述资料泄密的，乙方必须承担一切责任。项目完成后，甲、乙双方均有责任对本项目的技术保密承担责任。

1. 未经乙方事先书面同意，甲方不得将由乙方为本合同提供的条文或资料提供给与本合同无关的任何第三方，不得将其用于履行本合同之外的其它用途。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同所必需的范围。
2. 除了合同本身之外，上款所列举的任何物件均是乙方的财产。如果乙方有要求，甲方在完成合同后应将这物件及全部复制件还给乙方。

十一、 违约责任与赔偿损失

1. 乙方提供的服务不符合采购文件、投标文件或本合同规定的，甲方有权拒收或视情况选择单方终止合同，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。甲方选择终止合同的，除要求乙方支付违约金外，乙方未完成服务的保险费应予以退还。
2. 乙方未能按本合同规定的时间提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约



金。甲方选择终止合同的，除要求乙方支付违约金外，乙方未完成服务的保险费应予以退还。

3. 甲方逾期付款，则每日按本合同总价的 3%向乙方偿付违约金。
4. 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》和《中华人民共和国保险法》处理。

十二、 争端的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，将由管辖保险标的物所在地的人民法院按相关法律法规处理。

十三、 不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十四、 税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十五、 其它

1. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。
2. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十六、 合同生效：

1. 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。
2. 合同壹式份，其中甲乙双方各执份，招标代理机构执壹份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

法定代表人或授权代表：

法定代表人（负责人）或授权代表：

签定地点：

签定日期： 年 月 日

签定日期： 年 月 日

开户名称：

银行账号：

开 户 行：

鉴证单位（盖章）

法定代表人或授权代表：

签定日期： 年 月 日



第七章 投标文件格式

投标文件包装封面参考

投标文件

开标信封

正本

副本

项目编号：GDZC-17GZ145

项目名称：广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购

投标人名称：

投标人地址：

递交地址：

(年 月 日 时 分)之前不得启封



投标文件目录表

1. 自查表

1) 资格性/符合性自查表

评审内容	招标文件要求 (详见《资格性和符合性审查条款》各项)	自查结论	证明资料
资格性审查	供应商具备《政府采购法》第二十二条所规定的条件, 投标时提交符合招标文件要求的投标人资格声明函。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	供应商必须是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织, 投标时提交有效的营业执照(或事业法人登记证等相关证明)复印件。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	具有中国保险监督管理委员会颁发的《经营保险业务许可证》, 且业务范围包括财产损失保险和责任保险, 投标时提交《经营保险业务许可证》复印件。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	必须是中国保险监督管理委员会认可的保险机构(含分/支公司), 同属同一总公司的分/支公司只允许一家分/支公司参加本次投标。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单; 不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【以招标代理机构于投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准, 如相关失信记录已失效, 供应商需提供相关证明资料】	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	本项目不接受联合体投标。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	已办理报名及登记手续购买本招标文件。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	投标函已提交并符合招标文件要求。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页
	投标人按招标文件要求缴纳投标保证金。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第()页



符合性审查	按照招标文件规定要求签署、盖章且投标文件有法定代表人（负责人）签字，或签字人有法定代表人（负责人）有效授权书的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第（ ）页
	投标报价未超过本项目最高单价限价的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第（ ）页
	投标文件完全满足招标文件的实质性条款（即标注★号条款）无负偏离的。 1) 实质性条款响应一览表； 2) 招标文件规定的证明材料；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第（ ）页
	投标文件没有招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第（ ）页
	按有关法律、法规、规章不属于投标无效的。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第（ ）页
	技术、商务文件已提交（无重大偏离或保留）。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	第（ ）页

备注：以上材料将作为投标供应商有效性审查的重要内容之一，投标供应商必须严格按照其内容及序列要求在投标文件中对应如实提供，对资格性和符合性证明文件的任何缺漏和不符合项将会直接导致投标无效！



2) 技术评审自查表

投标人名称:

项目编号: GDZC-17GZ145

序号	评审分项	内容	证明文件(如有)
1.	项目重点难点分析		第()页
2.	服务小组组织安排		第()页
3.	服务人员稳定性		第()页
4.	技术顾问资历		第()页
5.	增值服务实施举措		第()页
6.	理赔服务		第()页
7.	沟通机制		第()页
8.	服务优势		第()页

备注: 根据《技术部分评分表》的填写。

3) 商务评审自查表

投标人名称:

项目编号: GDZC-17GZ145

序号	评审分项	内容	证明文件(如有)
1.	综合实力		第()页
2.	信用等级		第()页
3.	承保服务能力		第()页
4.	理赔服务能力		第()页
5.	市场品牌信誉		第()页

备注: 根据《商务部分评分表》的填写。

4) 价格评审自查表

投标人名称:

项目编号: GDZC-17GZ145

序号	评审分项		证明文件(如有)
1.	开标一览表(报价表)		第()页
2.	投标分项报价表		第()页
3.	小、微型企业价格扣除	中小企业声明函(可选)	第()页
		残疾人福利性单位声明函(可选)	第()页

2. 其他内容

投标人名称:

项目编号: GDZC-17GZ145

序号	其他内容资料	证明文件(如有)
1.	投标人基本情况表	第()页



2.	用户需求条款响应一览表	第（ ）页
3.	招标代理服务费承诺书	第（ ）页
4.	退投标保证金说明	第（ ）页
5.	投标保证金递交证明文件	第（ ）页
6.	资料原件提交清单	第（ ）页
7.	投标人认为需要的其他内容	第（ ）页



格式1

投 标 函

致：广东中采招标有限公司

我方确认收到贵方_____（项目名称）_____采购货物及相关服务的招标文件（项目编号：GDZC-17GZ145），（投标人名称、地址）作为投标人已正式授权（被投标人授权代表全名、职务）为我方签名代表，签名代表在此声明并同意：

1. 我们愿意遵守招标代理机构招标文件的各项规定，自愿参加投标，并已清楚招标文件的要求及有关文件规定，并严格按照招标文件的规定履行全部责任和义务。
2. 我们同意本投标自投标截止之日起 90 天内有效。如果我们的投标被接受，则直至合同生效时止，本投标始终有效并不撤回已递交的投标文件。
3. 我们已经详细地阅读并完全明白了全部招标文件及附件，包括澄清（如有）及参考文件，我们完全理解本招标文件的要求，我们同意放弃对招标文件提出不明或误解的一切权力。
4. 我们同意提供招标采购单位与评标委员会要求的有关投标的一切数据或资料。
5. 我们理解招标采购单位与评标委员会并无义务必须接受最低报价的投标或其它任何投标，完全理解招标代理机构拒绝迟到的任何投标和最低投标报价不是被授予中标的唯一条件。
6. 如果我们未对招标文件全部要求作出实质性响应，则完全同意并接受按无效投标处理。
7. 我们证明提交的一切文件，无论是原件还是复印件均为准确、真实、有效、完整的，绝无任何虚假、伪造或者夸大。我们在此郑重承诺：在本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。
8. 如果我们提供的声明或承诺不真实，则完全同意认定为我司提供虚假材料，并同意作相应处理。
9. 我们是依法注册的法人，在法律、财务及运作上完全独立于广东顺控发展股份有限公司（招标人）和广东中采招标有限公司（招标代理机构）。
10. 所有有关本次投标的函电请寄：_____（投标人地址）_____

备注：本投标函内容不得擅自删改，否则视为无效投标。

投标人名称：

投标人公章：

法定代表人（负责人）或投标人授权代表（签名或盖章）：

电话：传真：邮编：



投标人资格声明函

广东中采招标有限公司：

关于贵公司_____年___月___日发布项目（项目编号：GDZC-17GZ145）的采购公告，本公司（企业）愿意参加投标，并声明：

本公司（企业）的法定代表人或单位负责人与所参投的本采购项目包组的其他投标人的法定代表人或单位负责人不为同一人且与其他投标人之间不存在直接控股、管理关系。

本公司（企业）具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；承诺如下：

（1）是具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。

（2）我方已依法缴纳了各项税费及社会保险费用，如有需要，可随时向招标人近三个月内的相关缴费证明，以便核查。

（3）我方已依法建立健全的财务会计制度，如有需要，可随时向招标人的相关证明材料，以便核查。

（4）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

（5）符合法律、行政法规规定的其他条件。

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，本公司（企业）如为本采购项目包组提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目包组的其他采购活动。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

本公司（企业）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，且本公司（企业）参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

备注：本投标人资格声明函内容不得擅自删改，否则视为无效投标。

单位名称（加盖公章）：

法定代表人（负责人）或投标人授权代表（签名或盖章）：

单位地址：

邮政编码：

日期：

联系电话：



格式3

法定代表人（负责人）授权委托书

本授权委托书声明：注册于____（投标人地址）的____（投标人名称）在下面签名的【法定代表人（负责人）姓名、职务】在此授权（被授权人姓名、职务）作为我公司的合法代理人，就____（项目名称、项目编号）的招投标活动，提交投标文件及采购合同的签订、执行、完成和售后服务，作为投标人代表以我方的名义处理一切与之有关的事务。

被授权人（投标人授权代表）无转委托权限。

本授权书自法定代表人（负责人）签字之日起生效，特此声明。

随附《法定代表人（负责人）证明》

投标人名称（加盖公章）：

地 址：

法定代表人（负责人）（签字或盖章）：

签字日期：年月日

被授权人（投标人授权代表）（签字或盖章）：

被授权人（授权代表）
居民身份证复印件粘贴处

（正面）

被授权人（授权代表）
居民身份证复印件粘贴处

（反面）



格式4

法定代表人（负责人）证明书

_____同志，现任我单位职务，为法定代表人（负责人），特此证明。

有效日期与本公司投标文件中标注的投标有效期相同。签发日期：年月日

附：

营业执照（注册号）：

经济性质：

经营范围：

<p>法定代表人（负责人） 居民身份证复印件粘贴处 (正面)</p>	<p>法定代表人（负责人） 居民身份证复印件粘贴处 (反面)</p>
---	---

投标人名称（加盖公章）：

地址：

日期：



格式5

开标一览表(报价表)

投标人名称:

项目编号: GDZC-17GZ145

采购内容	投标报价 (人民币 万元/年)	服务期
2018 年-2019 年保险服务	小写: RMB 大写:	自合同签订之日起两年

投标人名称 (加盖公章):

法定代表人 (负责人) 或投标人授权代表 (签名或盖章):

职务:

日期:

备注:

1. 此表须附在正、副本的投标文件中, 并另封装一份于开标小信封中。
2. 此表内投标报价为最终价, 投标文件内不得含有任何对本报价进行修改的其他说明或资料, 否则为无效投标。
3. 投标报价要求具体见第五章“投标报价”要求。
4. 本项目不接受有选择性的投标报价



格式 6

实质性响应一览表

说明：投标人必须对应招标文件实质性条款逐条应答并按要求填写下表。

投标人名称：

项目编号：GDZC-17GZ145

序号	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/ 负偏离)	查阅/证明文件指引
1	★对于相关人员因工作原因为招标人服务期间引起的各种工伤、安全事件和事故，招标人免负一切责任。 (<u>投标时须提供承诺函作为证明材料</u>)			见《投标文件》第页
2	★服务期内不得因任何因素上调保险费。 (<u>投标时须提供承诺函作为证明材料</u>)			见《投标文件》第页

说明：

1. 投标人必须对应招标文件带“★”的实质性条款逐条应答并按要求填写上表。
2. 本表中“原条款描述”的条款与用户需求中的条款描述不一致的以用户需求中规定的为准。

投标人名称（加盖公章）：

法定代表人（负责人）或投标人授权代表（签名或盖章）：

职务：_____

日期：_____



格式 8

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

- 1、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为（请填写：中型、小型、微型）企业。
- 2、本公司参加_____（招标人单位名称）的_____（项目名称）_____采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

日 期：



格式 9

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《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)的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

日 期：

备注：如果投标人不是残疾人福利性单位的，可不提供该残疾人福利性单位声明函。



投标服务方案

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 项目重点难点分析；
2. 服务小组组织安排；
3. 增值服务实施举措；
4. 理赔服务；
5. 沟通机制；
6. 详细的合同项下提供服务的执行时间表及其实施措施，明确标注出影响合同执行的关键时间及因素；
7. 须招标人配合事项；
8. 投标人认为对投标有利的其他资料。

投标人名称（加盖公章）：

法定代表人（负责人）或投标人授权代表（签名或盖章）：职务：日期



格式 12

服务小组成员一览表

投标人名称:

项目编号: GDZC-17GZ145

序号	姓名	性别	年龄	学历	职称	专业	经验年限	拟担任职务或承担工作内容

备注: 须同时提供相关人员 2017 年 6 月-9 月在投标人单位购买的社保证明及相关小组成员入职登记表、劳动合同或 HR 系统截图等能证明从业人员工作年限的证明作为证明材料。

投标人名称 (加盖公章):

法定代表人 (负责人) 或投标人授权代表 (签名或盖章):

职务:

日期:



格式 13

用户需求响应一览表

投标人名称:

项目编号: GDZC-17GZ145

序号	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全 响应/负偏离)	查阅/证明文件 指引
1	项目概况			见第__页
2	保险服务要求			见第__页
3	保险服务内容			见第__页
4	保单条款及附加险条款内容			见第__页
5	报价要求			见第__页
6	付款方式			见第__页

说明:

1. 投标人必须对应招标文件的用户需求书条款逐条应答并按要求填写下表。
2. 此表中“原条款描述”的条款与用户需求中的条款描述不一致的，以用户需求中规定的为准。

投标人名称（加盖公章）:

法定代表人（负责人）或投标人授权代表（签名或盖章）:

职务:

日期:



格式 14

资料原件提交清单

投标人名称：

项目编号：GDZC-17GZ145

序号	资料名称	页数	对应投标文件页码	提交情况		备注
				有	无	
1			见《投标文件》第__页 至__页			
2			见《投标文件》第__页 至__页			
3			见《投标文件》第__页 至__页			
4			见《投标文件》第__页 至__页			
5			见《投标文件》第__页 至__页			
6			见《投标文件》第__页 至__页			
7			见《投标文件》第__页 至__页			
8			见《投标文件》第__页 至__页			
9			见《投标文件》第__页 至__页			
10			见《投标文件》第__页 至__页			

备注：

- 1、本表中的“对应投标文件页码”栏填写相应的复印件所在投标文件中的页码范围，以便评审时核对。
- 2、评审内容中所要求提交“原件”的应独立封装，并内附本清单，以便评审委员会核对，评标结束当日退回，如未提供原件的，该项评分为0分。

投标人名称（加盖公章）：_____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：_____ 职务：_____ 日期



招标代理服务费承诺书

广东中采招标有限公司：

本公司_____（投标人名称）_____在参加在贵公司举行的广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购项目（项目编号：GDZC-17GZ145）的招标中如获中标，我公司保证按照招标文件规定缴纳“招标代理服务费”后，凭领取人身份证复印件并加盖公章领取《中标通知书》。

如我方违反上款承诺，愿凭贵公司开出的相关通知，同意广东中采招标有限公司办理支付手续，扣除我司提交的全部投标保证金，并愿承担全部由此引起的法律责任。

特此承诺！

投标人名称(加盖公章)：

投标人地址：

电话：

传真：

法定代表人（负责人）或投标人授权代表（签名或盖章）：

签署日期：



格式 16

退投标保证金说明

我方为广东顺控发展股份有限公司 2018 年-2019 年保险服务采购项目的投标（项目编号为：GDZC-17GZ145）所提交的投标保证金（大写金额）元，请退还投标保证金（小写金额）元，请划到以下账户：

收款人名称			
收款人地址			
开户银行 (含汇入地点)		联系人	
账 号		联系电话	

备注：此表须附在开标小信封中。当投标人收到中标通知书或中标结果通知书，申请退还投标保证金时，招标采购单位按其填写在“退投标保证金说明”上的内容，按规定退还投标人的投标保证金。

投标人（公章）：

日 期：