

## 唐河县数字化城市管理拓展平台建设项目采购合同

甲方（采购单位）唐河县城市管理局

乙方（供货单位）方正国际软件（北京）有限公司

合同编号：

签订时间：2019年6月15日

签订地点：唐河县城市管理局

甲乙双方根据 2019 年 5 月 28 日唐河县数字化城市管理拓展平台建设项目采购项目（采购编号：THGGZY-ZCCS2019-006）招标结果及相关招投标文件，经协商一致，订立本合同，供双方共同遵守：

第一条：甲方采购的物品内容成交价格（人民币）：壹佰伍拾捌万捌仟元整。

物品名称、规格型号、质量标准、数量、成交价格明细见附件 1：唐河县数字化城市管理拓展平台建设项目清单

第二条：物品的质量技术标准、乙方售后服务及损害赔偿

1、物品的质量技术标准按国家法律法规规定的标准、招标文件和乙方投标文件所要求的技术标准执行。

2、乙方应按生产厂家的保修规定和投标文件说明的服务承诺做好保修等免费服务。但属于正常合理的损耗应由甲方承担。

3、乙方售后服务响应时间：2 小时响应。否则，甲方可自行组织维修，费用由乙方承担，甲方可在货款和其他应付乙方的款

项中扣除。

4、如因乙方物品质量原因，导致甲方损失，乙方应予以赔偿。

5、软件产品所有权归开发方，甲方具有使用权、乙方提供终身免费升级。

#### 第三条交付和验收

1、交付时间：2019年7月22日；交付地点：唐河县数字化城市管理中心。

2、乙方负责系统的开发、调试、运行，负责基本操作培训等工作，直至该系统可以正常使用为止；负责提供系统的使用说明等相关资料；并承担由此产生的全部费用。

3、验收时间：甲方必须于乙方提出验收申请后3个工作日内组织验收。甲方验收合格后应当出具验收报告。

#### 4、验收标准：

1) 数据普查部分容错率不高于5%，符合设计方案、招标文件和投标文件要求。

2) 平台系统与原有系统无缝对接，运行正常，符合国家法律法规规定的标准、设计方案、招标文件和投标文件的要求。

3) 培训能够达到用户能够熟练使用、维护系统的要求。

#### 第四条货款的结算

1、结算依据：采购合同、乙方销售发票、甲方出具的验收报告

#### 2、结算方式：

合同签订后，甲方进场实施，凭乙方工程款发票，甲方在五个工作日内向乙方支付合同总金额的45%，即人民币：柒拾壹万肆仟陆佰元整（¥714,600.00）；

在整体系统全部安装调试完毕，系统运行正常，经系统项目建设管理小组验收后五个工作日内，凭乙方工程款发票，甲方向乙方支付合同款总额的50%，即人民币：柒拾玖万肆仟元整（¥794,000.00）；

质保金为合同额的5%，即人民币：柒万玖仟肆佰元整

(¥ 79,400.00)。(项目验收合格满一年后,系统正常使用一年后,无质量问题、售后服务纠纷,以及其他经济法律纠纷等),五个工作日内,甲方应向乙方支付完毕。

#### 第五条乙方的违约责任:

1、乙方不能交货的,甲方不向乙方付款。乙方应向甲方偿付相当于不能交货部分货款的10%的违约金;

2、乙方所交物品品种、数量、规格、质量不符合国家法律法规和合同规定的,由乙方负责包修、包换或退货,并承担由此而支付的实际费用;

3、乙方逾期交货的,按逾期交货部分货款计算,向甲方偿付每日千分之五的违约金,并承担甲方因此所受的损失费用。

#### 第六条甲方的违约责任:

1、甲方逾期付款的,应按照每日千分之五的比例向乙方偿付逾期付款的违约金;

2、甲方违反合同规定拒绝接货的,应当承担由此对乙方造成的损失。

#### 第七条不可抗力

甲乙双方任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时,应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由,以减轻可能给对方造成的损失,在取得有关机构证明后,允许延期履行、部分履行或不履行合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 第八条争议的解决

1、因货物的质量问题发生争议,由法律及有关规章规定的技术单位进行质量鉴定,双方无条件服从该鉴定的结论;

2、执行本合同发生纠纷,当事人双方应当及时协商解决,协商不成时,任何一方均可向合同签订地人民法院提起诉讼。

#### 第九条监督和管理

1、合同订立后,双方经协商一致需变更合同实质性条款或



订立补充合同的，应先征得政府采购监督管理部门同意，并送其备案。

2、甲乙双方均应自觉配合有关监督管理部门对合同履行情况的监督检查，如实反映情况，提供有关资料；否则，将对有关单位、当事人按照有关规定予以处罚。

#### 第十条\_无效合同

甲乙双方如因违反政府采购法及相关法律法规的规定，被宣告合同无效的，一切责任概由过错方自行承担。

#### 十三、其它

1、合同所有附件均为合同的有效组成部分，与合同具有同等的法律效力。

2、本合同经甲乙双方法人代表或授权代理人签字盖章后生效。

3、本合同一式肆份：甲乙双方各执贰份。

甲方（公章）：

法定代表人（授权代表）：

地址：

电话：

传真：



*Handwritten signature of the authorized representative of Party A.*

乙方（公章）：

法定代表人（授权代表）：

地址：

电话：

传真：



*Handwritten signature of the authorized representative of Party B.*

附件 1:

唐河县数字化城市管理拓展平台建设项目清单

序号	货物名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	价格	
						单价	小计
1	绿地普查	数字 政通	定制	30 平方公里建成区域内绿地数据普查建库工作, 依据国标内容, 以实际种植的主要植被为界限进行调查, 测绘各类植被覆盖范围, 并建立数据库。	30	¥10,000	¥300,000
2	绿地附属 设施普查	数字 政通	定制	30 平方公里建成区域内绿地附属设施数据普查建库工作	30	¥3,000	¥90,000
3	树木普查	数字 政通	定制	30 平方公里建成区域内树木数据普查建库工作, 依据国标内容, 普	30	¥5,000	¥150,000

4	基础数据管理	数字政通	定制开发	对城市绿地数据进行统一管理，主要提供绿地查询和绿地更新的功能。	1	¥67,500.00	¥67,500.00	
5	园林绿化辅助决策分析	数字政通	定制开发	对整个城市建成区各类用地的绿化覆盖情况进行统计分析，为领导决策提供依据，从宏观层面上了解城市建成区的绿化覆盖整体水平。	1	¥70,000.00	¥70,000.00	
6	日常养护任务管理	数字政通	定制开发	对园林绿化的日常养护任务、养护单位进行管理，根据养护单位和所负责的区域和标段信息，每月创建各单位本月份园林绿化养护任务并通过系统下发给各养护单位。各	1	¥68,750.00	¥68,750.00	

					养护单位在各自负责的区域内执行养护任务，上传相应工作任务完成情况 and 多媒体信息。				
7	养护单位考核评价	数字政通	定制开发		结合管理部门对园林绿化养护单位的考核办法，通过建立样本库及考核计划的形式，对养护单位的工作成果进行考核评价。	1	¥67,500	¥67,500	
8	园林绿化处置流程延伸	数字政通	定制开发		园林绿化管理信息平台中需要可以接收唐河县数字城管平台派遣的属于园林处管理的园林问题，在此基础上，对工作流程进一步延伸到养护公司。	1	¥67,500.00	¥67,500.00	
9	古树名木	数字政通	定制		园林绿化行政主管部门应当对本	1	¥61,250.00	¥61,250.00	¥61,250.00

	管理	政通	开发	行政区域内的古树名木进行调查、鉴定、定级、登记、编号，并建立档案。古树名木管理模块主要提供古树名木查询和维护功能。			
10	渣土车辆管理	数字政通	定制开发	渣土车辆管理采用GPS定位手段，对区域内涉及渣土车辆进行全方位、全时段监控，为行政执法创造科学的执法依据。	1	¥276,120.00	¥276,120.00
11	渣土运输信息管理	数字政通	定制开发	对渣土运输涉及到的运输企业、工地、消纳场、运输车辆证书等相关信息进行维护、查询，方便管理。	1	¥252,720.00	¥252,720.00
12	渣土车GPS平台对接	数字政通	定制开发	渣土管理系统对接，采用部标808协议	1	¥116,660.00	¥116,660.00



总价（大写）：壹佰伍拾捌万捌仟元整。