

# 垫江县沙坪镇人民政府

## 2024 年度决算公开说明

### 一、部门基本情况

#### （一）职能职责

1、加强基层党的建设。加强党的基层组织建设、夯实党在基层的执政根基，推动全面从严治党向基层延伸。

2、强化服务管理职能。强化企业投资、规划建设、城镇管理、环境保护、安全生产、农业发展、农村经营管理、生态建设、防灾减灾、扶贫济困等方面的服务管理职能。

3、提高审批服务便民化水平。推进审批服务标准化，着力提升“互联网+政务服务”能力。

4、推进综合行政执法。集中行使依法授权或委托的农林水利、规划建设、环境保护、卫生健康、市容环卫、文化旅游、民政管理、消防等领域的行政执法权。加强综合行政执法队伍建设，实行综合行政执法。

#### （二）机构设置

1、党政办公室。负责纪检、武装、政务公开等工作。负责机关文秘、会务、档案、保密、后勤服务等工作。负责牵头协调办理人大代表和政协委员的议案、提案、建议、意见。完成党委、政府交办的其他工作。

2、党群工作办公室。负责党的建设、组织、宣传、统战、民宗侨台、机构编制、人事、绩效管理、群团、党务公开等相关工作。负责镇公共服务中心和村（社区）便民服务中心的监督和管理等工作。完成党委、政府交办的其他工作。

3、人大办公室。负责镇人民代表大会、主席团履行法定职权的具体工作。组织人大代表视察、调研、评议等工作。完成党委、人大主席团交办的其他工作。

4、经济发展办公室挂统计办公室、农村经营管理办公室牌子。承担促进镇、村（社区）经济发展职责。负责拟订辖区经济发展总体规划并组织实施。负责农、林、牧、渔、工业、商贸物流、旅游等产业的规划与指导工作。负责农村市场、商业网点的规划和指导工作。负责招商引资、科技普及、统计与普查（经济、人口、农业）等工作。负责指导监督农村集体资产、资源、资金等经营管理工作。贯彻落实促进非公经济发展的相关政策，为非公经济组织提供服务。负责劳务输出、移民安置等工作。负责扶贫开发、脱贫攻坚、精准扶贫、精准脱贫等相关工作。负责生产经营企业等方面的安全监管工作。负责农民负担等工作。完成党委、政府交办的其他工作。

5、民政和社会事务办公室挂卫生健康办公室牌子。宣传贯彻执行民政、教育、卫生健康、文化体育、社会救助、

残疾人事业、劳动就业、社会保障等法律、法规、规章、政策。负责牵头推动民政、教育、卫生健康、计生、文化体育、拥军优属、优抚、残疾人事业、老龄、社会保障、劳动就业等工作。负责救济、社会救助、殡葬管理等工作。负责审核城乡低保、医疗救助对象等工作。负责区划地名管理工作。负责指导监督村（居）务公开相关工作。负责指导村（社区）委员会基层民主政治建设、基层政权和社会建设。负责居委会、村委会民政工作人员和社会保障员的业务指导等工作。负责留守儿童和妇女、老人关爱服务等工作。完成党委、政府交办的其他工作。

6、平安建设办公室。负责普法教育、防邪、禁毒、综治、信访、维稳等工作。负责基层民间矛盾纠纷调解工作。组织、指导、协调、检查、督促辖区内各基层组织和企事业单位的社会治安综合治理等工作。完成党委、政府交办的其他工作。

7、规划建设管理环保办公室。负责承担辖区内规划、建设、市政、生态环境保护等综合管理职责。协助规划国土管理部门履行规划国土管理职能，负责在原宅基地上修建农房的建设规划许可，负责辖区内规划实施的监督检查。协助规划国土管理部门做好土地复垦、国土管理、耕地保护等工作。承担辖区内物业管理的监督指导等工作。负责市政园林、城镇管理等工作。指导各村（居）委、辖区内各部门开展环境卫生管理及公共设施维护管理工作。负责辖区内环境

污染防治综合监管，开展生态环境保护宣传教育。负责生态保护红线监督管理工作。协助相关部门做好水、电、气、路等市政基础设施建设和设施维护工作。负责辖区内河道日常管护工作。负责辖区内农村公路的建设、养护工作，组织开展辖区内农村公路管理养护情况的巡查和考评。负责卫生改厕等工作。完成党委、政府交办的其他工作。

8、财政办公室。贯彻财经方针政策，执行财政法规、财经制度。负责财政收支、预决算、总会计、惠农资金兑付、财政资金监督检查、绩效评价、农村财务管理等工作。负责机关财务管理、国有资产管理。负责机关、所属事业部门及村（社区）财务内部审计及其他专项审计等工作。完成党委、政府交办的其他工作。

9、应急管理办公室。负责火灾、水旱灾害、地质灾害等灾害防治工作。负责救灾等工作。负责消防管理工作。负责安全生产等工作。组织编制本辖区应急救援综合预案，并组织实施。承担辖区内安全生产综合监管，协助县级有关主管部门对煤矿、非煤矿山、危险化学品、烟花爆竹等行业领域生产经营部门进行安全生产和职业健康日常监管。负责辖区内农村道路、航运安全管理工作。承担法律法规授权或依法接受委托的其他行业领域的安全生产监管执法。完成党委、政府交办的其他工作。

10、综合行政执法办公室。负责综合行政执法方面法律、法规和规章的宣传教育工作。集中行使依法授权或委托的农林水利、规划建设、环境保护、卫生健康、市容环卫、文化旅游、民政管理、消防等领域的行政执法权。负责综合行政执法文书的制作、发放、审核、回收及案卷管理工作。配合有关县级行政主管部门做好行政执法等工作。完成党委、政府交办的其他工作。

11、农业服务中心。负责农业技术的引进、示范与推广负责动植物病虫害、农业灾情的监测、预报、防治。负责农业生态环境和农业投入品使用监测。承担农产品、水产种苗、水产品质量安全监管公共服务等工作。依法实施行政区域内动物疫病的防疫、强制免疫和承担动物、动物产品的检疫工作，负责实施动物疫情调查、动物疫病监测、动物疫情报告和畜禽圈舍等环境的消毒工作。负责农业公共信息服务和实用技术培训等工作。

12、文化服务中心。负责文化宣传、文化广播业务培训，组织开展群众文化、文艺活动等工作。负责组织开展群众性体育及全民健身活动。负责辖区内广播、旅游、文化设施的建设、维护和管理等工作。协助做好文物宣传保护工作。负责组织开展文化交流、民间文化艺术遗产收集整理与保护和地方文献资料收集整理上报等工作。

13、劳动就业和社会保障服务所。负责劳动就业和社会保障、农村劳务开发管理等具体工作。负责就业培训、职业指导、就业失业登记等相关工作。负责养老、医疗、工伤、生育、失业保险具体办理工作。负责劳动关系协调、离退休人员社会管理服务等工作。

14、退役军人服务站。负责退役军人来访接待、政策咨询、就业指导、帮扶救助、权益保障、法制服务等工作。负责军队转业干部、复员干部、退役士兵（士官）和自主择业退役军人服务管理、待遇保障等工作。组织开展退役军人教育培训、优待抚恤等工作，负责拥军优属工作。负责烈士及退役军人荣誉奖励申报及开展纪念活动等工作。

15、综合行政执法大队。负责配合综合行政执法办公室做好有关农林水利、规划建设、卫生健康、市容环卫、环境保护、文化旅游、民政管理、消防等方面的执法工作。

## **二、部门决算收支情况说明**

### **（一）收入支出决算总体情况说明。**

1.总体情况。2024 年度收入总计 5841.46 万元，支出总计 5841.46 万元。收、支与 2023 年度相比，减少 189.93 万元，下降 3.15%，主要原因是减少了对农村综合改革、乡村振兴等项目的投入。

2.收入情况。2024 年度收入合计 5513.44 万元，与 2023 年度相比，减少 442.25 万元，下降 7.43%，主要原因是减少

了对农村综合改革、乡村振兴等项目的投入。其中：财政拨款收入 5513.44 万元，占 100.00%；事业收入 0.00 万元，占 0.00%；经营收入 0.00 万元，占 0.00%；其他收入 0.00 万元，占 0.00%。此外，使用非财政拨款结余和专用结余 0.00 万元，年初结转和结余 328.02 万元。

**3.支出情况。**2024 年度支出合计 5841.46 万元，与 2023 年度相比，减少 189.93 万元，下降 3.15%，主要原因是减少农村综合改革、乡村振兴等项目的投入。其中：基本支出 2545.09 万元，占 43.57%；项目支出 3296.37 万元，占 56.43%；经营支出 0.00 万元，占 0.00%。此外，结余分配 0.00 万元。

**4.结转结余情况。**2024 年度年末结转和结余 0.00 万元，与 2023 年度相比，无增减，主要原因是本年度与上年度均无结转结余。

## **（二）财政拨款收入支出决算总体情况说明**

2024 年度财政拨款收、支总计 5841.46 万元。与 2023 年相比，财政拨款收、支总计各减少 189.93 万元，下降 3.15%。主要原因是减少农村综合改革、乡村振兴等项目的投入。

## **（三）一般公共预算财政拨款收入支出决算情况说明**

**1.收入情况。**2024 年度一般公共预算财政拨款收入 4888.37 万元，与 2023 年度相比，减少 1066.44 万元，下降 17.91%。主要原因是减少农村综合改革、乡村振兴等项目的投入。较年初预算数增加 1434.32 万元，增长 41.53%。主要原因是财政追加土地征收补偿费、生态环境“以奖促治”专

项、二级公路还贷补助资金（区县）、农业防灾减灾资金、森林植被恢复返还、农村公路养护工程等项目经费。此外，年初财政拨款结转和结余 328.02 万元。

**2.支出情况。**2024 年度一般公共预算财政拨款支出 5216.39 万元，与 2023 年度相比，减少 814.12 万元，下降 13.50%。主要原因是减少农村综合改革、乡村振兴等项目的投入。较年初预算数增加 1762.34 万元，增长 51.02%。主要原因是财政追加土地征收补偿费、生态环境“以奖促治”专项、二级公路还贷补助资金（区县）、农业防灾减灾资金、森林植被恢复返还、农村公路养护工程等项目经费。

**3.结转结余情况。**2024 年度年末一般公共预算财政拨款结转和结余 0.00 万元，与 2023 年度相比，无增减，主要原因是本年度与上年度均无结转结余。

**4.比较情况。**本部门 2024 年度一般公共预算财政拨款支出主要用于以下几个方面：

（1）一般公共服务支出 1104.59 万元，占 21.18%，较年初预算数增加 41.26 万元，增长 3.88%，主要原因是财政追加公务员年度考核奖、平安建设专项经费、特殊信访疑难问题专项资金、第五次全国经济普查等项目经费。

（2）公共安全支出 48.57 万元，占 0.93%，较年初预算数增加 29.43 万元，增长 153.76%，主要原因是财政追加全县道安办劝导员工作经费。



（3）科学技术支出 10.13 万元，占 0.19%，较年初预算数增加 10.13 万元，增长 100.00%，主要原因是财政追加基层科普行动经费。

（4）文化旅游体育与传媒支出 81.91 万元，占 1.57%，较年初预算数减少 3.90 万元，下降 4.54%，主要原因是严格控制文化宣传费用，减少不必要的开支。

（5）社会保障与就业支出 547.89 万元，占 10.50%，较年初预算数增加 114.60 万元，增长 26.45%，主要原因是财政追加公务员补缴 2022 年养老保险和职业年金、乡镇(街道)耕地补足、撂荒地复耕复种补助资金、村（社区）退役军人服务站建设经费及站长补助等经费。

（6）卫生健康支出 80.67 万元，占 1.55%，较年初预算数增加 8.98 万元，增长 12.53%，主要原因是财政追加优抚对象补助（直达资金）、计划生育特殊家庭节日走访慰问等经费。

（7）节能环保支出 20.18 万元，占 0.39%，较年初预算数增加 20.18 万元，增长 100.00%，主要原因是财政追加生态环境“以奖促治”专项、国有林保护修复补助等经费。

（8）城乡社区支出 176.16 万元，占 3.38%，较年初预算数增加 10.35 万元，增长 6.24%，主要原因是财政追加乡镇（街道）耕地补足、撂荒地复耕复种补助资金、垫江县超（快）充电桩建设资金、地质灾害综合治理项目等经费。

（9）农林水支出 1740.35 万元，占 33.36%，较年初预算数增加 734.85 万元，增长 73.08%，主要原因是财政追加农业防灾减灾资金、市级财政衔接推进乡村振兴补助资金、农村综合改革转移支付、林业局森林防火经费、产粮大县奖励资金等项目经费。

（10）交通运输支出 888.73 万元，占 17.04%，较年初预算数增加 511.47 万元，增长 135.57%，主要原因是财政追加二级公路还贷补助资金（区县）、车辆购置税补助地方收入等项目经费。

（11）资源勘探信息等支出 361.39 万元，占 6.93%，较年初预算数增加 227.89 万元，增长 170.70%，主要原因是财政追加支持中小企业发展资金。

（12）商业服务业等支出 10.76 万元，占 0.21%，较年初预算数增加 10.76 万元，增长 100.00%，主要原因是财政追加限上企业（个体）发展奖励。

（13）住房保障支出 117.50 万元，占 2.25%，较年初预算数增加 28.12 万元，增长 31.46%，主要原因是财政追加农村危房改造补助项目经费、农村低收入群体等重点对象危房改造项目经费、职工住房公积金基数调增。

（14）灾害防治及应急管理支出 27.56 万元，占 0.53%，较年初预算数增加 18.23 万元，增长 195.39%，主要原因是财政追加中央自然灾害救灾资金、自然灾害救灾资金地质灾害避险搬迁项目等项目资金。

#### **（四）一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明**

2024 年度一般公共预算财政拨款基本支出 2545.09 万元。其中：人员经费 2165.48 万元，与 2023 年度相比，增加 77.89 万元，增长 3.73%，主要原因是本年度本部门新增公务人员，相应的人员开支增加。人员经费用途主要包括基本工资、伙食补助、机关事业社保缴费、其他工资福利支出、生活补助等。公用经费 379.61 万元，与 2023 年度相比，增加 135.47 万元，增长 55.49%，年中调整委托业务费、办公费、其他商品和服务支出等，森林防火期间，增加水电费支出等。公用经费用途主要包括办公费、水费、电费、委托业务费、其他商品和服务支出等。

#### **（五）政府性基金预算收支决算情况说明**

2024 年度政府性基金预算财政拨款年初结转结余 0.00 万元，年末结转结余 0.00 万元。本年收入 625.07 万元，与 2023 年度相比，增加 624.19 万元，增长 70930.68%，主要原因是本年度缴纳土地征收补偿款。本年支出 625.07 万元，与 2023 年度相比，增加 624.19 万元，增长 70930.68%，主要原因是本年度缴纳土地征收补偿款。

#### **（六）国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明**

2024 年度国有资本经营预算财政拨款本年支出 0.00 万元，基本支出 0.00 万元，项目支出 0.00 万元。本部门 2024 年度无国有资本经营预算财政拨款支出。

### **三、财政拨款“三公”经费情况说明**

### **（一）“三公”经费支出总体情况说明**

2024 年度“三公”经费支出共计 13.48 万元，较年初预算数增加 9.98 万元，增长 285.14%，主要原因是在严控“三公”经费，2024 年年初预算过低，公交车和公务接待在实际中超过年初预算，只能追加支出。较上年支出数减少 0.52 万元，下降 3.71%，主要原因是严格控制“三公”经费支出情况，按照标准使用公务车外出办事，强化公务接待支出管理，严格遵守公务接待开支范围和开支标准，不超范围接待。

### **（二）“三公”经费分项支出情况**

2024 年度本部门因公出国（境）费用 0.00 万元，费用支出较年初预算数无增减，主要原因是年初未安排因公出国（境）费用，较上年支出数无增减，主要原因是上年和本年均未发生因公出国（境）费用。

公务车购置费 0.00 万元。费用支出较年初预算数无增减，主要原因是本年度年初预算未安排公务车购置费用。较上年支出数无增减，主要原因是本年度和上年度均未发生公务车购置费用。

公务车运行维护费 10.35 万元，主要用于机要文件交换、市县内外因公出行、应急检查等工作所需车辆的燃料费、维修费、过路费、保险费。费用支出较年初预算增加 8.35 万元，增长 417.50%，主要原因是在严控三公经费的标准下，不超上年决算数，2024 年年初预算数过低，公车实际运行中，由于公车使用年限过久，公车维修费、油费开支增多。较上年

支出数减少 0.50 万元，下降 4.61%，主要原因是严格控制三公经费支出情况，按照标准使用公务车外出办事。

公务接待费 3.13 万元，主要用于接待接待上级部门到我部门学习调研督导各项工作推进情况及招商引资接待费等。费用支出较年初预算数增加 1.63 万元，增长 108.67%，主要原因是严控三公经费的标准下，不超上年决算数，2024 年年初预算数过低，本年度招商引资和公务接待增多，导致公务接待费增加。较上年支出数减少 0.02 万元，下降 0.63%，主要原因是加强管理，节约开支。

### **（三）“三公”经费实物量情况**

2024 年度本部门因公出国（境）共计 0 个团组，0 人；公务用车购置 0 辆，公务车保有量为 2 辆；国内公务接待 60 批次 600 人，其中：国内外事接待 0 批次，0 人；国（境）外公务接待 0 批次，0 人。2024 年本部门人均接待费 52.21 元，车均购置费 0 万元，车均维护费 5.17 万元。

## **四、其他需要说明的事项**

### **（一）财政拨款会议费和培训费情况说明**

本年度会议费支出 6.36 万元，与 2023 年度相比，减少 13.75 万元，下降 68.37%，主要原因是减少非必要的会议。本年度培训费支出 2.11 万元，与 2023 年度相比，增加 1.70 万元，增长 414.63%，主要原因是减少非必要的培训。

### **（二）机关运行经费情况说明**

2024 年度本部门机关运行经费支出 338.14 万元,机关运行经费主要用于开支办公费 173.21 万元、水费 3.18 万元、电费 3.3 万元、邮电费 30.06 万元、差旅费 30.42 万元、维修(护)费 6.64 万元、培训费 0.41 万元、公务接待费 3.13 万元、劳务费 1.21 万元、委托业务费 8.52 万元、工会经费 30.88 万元、公务用车运行维护费 10.35 万元、其他交通费 26.07 万元、其他商品和服务支出 6.47 万元。机关运行经费较上年支出数增加 145.74 万元,增长 75.75%,主要原因是年中调整委托业务费、办公费、其他商品和服务支出等,森林防火期间,增加水电费支出等。

### **(三) 国有资产占用情况说明**

截至 2024 年 12 月 31 日,本部门共有车辆 2 辆,其中,副部(省)级及以上领导用车 0 辆、主要负责人用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障用车 2 辆、执法执勤用车 0 辆,特种专业技术用车 0 辆,离退休干部用车 0 辆。单价 100 万元(含)以上专用设备 0 台(套)。

### **(四) 政府采购支出情况说明**

2024 年度本部门政府采购支出总额 3.24 万元,其中:政府采购货物支出 3.24 万元、政府采购工程支出 0.00 万元、政府采购服务支出 0.00 万元。授予中小企业合同金额 3.24 万元,占政府采购支出总额的 100.00%,其中:授予小微企业合同金额 3.24 万元,占政府采购支出总额的 100.00 %。主要用于采购空调设备、打印机、办公电脑等办公设备。

五、2024 年度预算绩效管理情况说明

（一）部门自评情况

根据预算绩效管理要求，我部门对部门整体和 76 个二级项目开展了绩效自评，其中，以填报自评表形式开展自评 81 项，涉及财政拨款项目支出资金 2671.3 万元。

2024 年度部门整体绩效自评表							
资金情况							

绩效目标						



[illegible]

[illegible]

[illegible]


2024 年度二级项目绩效自评表

--

资金情况							
绩效目标							

[illegible]

[illegible]

[illegible]



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2024 年度二级项目绩效自评表							
资金情况							

[illegible]


2024 年度二级项目绩效自评表							

资金情况							
绩效目标							
绩效指标							

[illegible]

## **（二）部门绩效评价情况**

我部门未组织开展绩效评价。

## **（三）财政绩效评价情况**

县财政局未委托第三方对我部门开展绩效评价。

# **六、专业名词解释**

**（一）财政拨款收入：**指本年度从本级财政部门取得的财政拨款，包括一般公共预算财政拨款和政府性基金预算财政拨款。

**（二）事业收入：**指事业部门开展专业业务活动及其辅助活动取得的现金流入；事业部门收到的财政专户实际核拨的教育收费等资金在此反映。

**（三）经营收入：**指事业部门在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的现金流入。

**（四）其他收入：**指部门取得的除“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入，包括未纳入财政预算或财政专户管理的投资收益、银行存款利息收入、租金收入、捐赠收入，现金盘盈收入、存货盘盈收入、收回已核销的应收及预付款项、无法偿付的应付及预收款项等。各部门从本级财政部门以外的同级部门取得的经费、从非本级财政部门取得的经费，以及行政部门收到的财政专户管理资金反映在本项内。

**（五）使用非财政拨款结余：**指部门在当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”、“其他收入”等

不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补本年度收支缺口的资金。

**（六）年初结转和结余：**指部门上年结转本年使用的基本支出结转、项目支出结转和结余、经营结余。

**（七）结余分配：**指部门按照国家有关规定，缴纳所得税、提取专用基金、转入非财政拨款结余等当年结余的分配情况。

**（八）年末结转和结余：**指部门结转下年的基本支出结转、项目支出结转和结余、经营结余。

**（九）基本支出：**指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员经费和公用经费。其中：人员经费指政府收支分类经济科目中的“工资福利支出”和“对个人和家庭的补助”；公用经费指政府收支分类经济科目中除“工资福利支出”和“对个人和家庭的补助”外的其他支出。

**（十）项目支出：**指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

**（十一）经营支出：**指事业部门在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

**（十二）“三公”经费：**指用一般公共预算财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费、公务接待费。其中，因公出国（境）费反映部门公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置费反映部门公务用车购置支出

（含车辆购置税）；公务用车运行维护费反映部门按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映部门按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

**（十三）机关运行经费：**为保障行政部门（含参照公务员法管理的事业部门）运行用于购买货物和服务等的各项公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维护费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

**（十四）工资福利支出（支出经济分类科目类级）：**反映部门开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及为上述人员缴纳的各项社会保险费等。

**（十五）商品和服务支出（支出经济分类科目类级）：**反映部门购买商品和服务的支出（不包括用于购置固定资产的支出、战略性和应急储备支出）。

**（十六）对个人和家庭的补助（支出经济分类科目类级）：**反映用于对个人和家庭的补助支出。

**（十七）其他资本性支出（支出经济分类科目类级）：**反映非各级发展与改革部门集中安排的用于购置固定资产、战略性和应急性储备、土地和无形资产，以及构建基础设施、大型修缮和财政支持企业更新改造所发生的支出。

## **七、决算公开联系方式及信息反馈渠道**



本部门决算公开信息反馈和联系方式：023-74575118

	4,888.37		1,104.59
	625.07		
			48.57
			10.13
			81.91
			547.89
			80.67
			20.18
			801.23
			1,740.35

			888.73
			361.39
			10.76
			117.50
			27.56
	5,513.44		5,841.46
	328.02		

	5,841.46	5,841.46
--	----------	----------

		5,513.44	5,513.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		1,104.59	1,104.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		12.36	12.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		5.25	5.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		7.11	7.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1,068.27</b>	<b>1,068.27</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		924.97	924.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		143.30	143.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1.86</b>	<b>1.86</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.86	1.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>2.28</b>	<b>2.28</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.28	2.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>2.49</b>	<b>2.49</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.49	2.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>4.88</b>	<b>4.88</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		4.88	4.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1.84</b>	<b>1.84</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.84	1.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		<b>1.45</b>	<b>1.45</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.45	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>9.12</b>	<b>9.12</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		9.12	9.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>0.04</b>	<b>0.04</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>48.57</b>	<b>48.57</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>4.58</b>	<b>4.58</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		4.58	4.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1.60</b>	<b>1.60</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.60	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>42.39</b>	<b>42.39</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		42.39	42.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>10.13</b>	<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>10.13</b>	<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		10.13	10.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>81.91</b>	<b>81.91</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

		<b>81.91</b>	<b>81.91</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		76.65	76.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		5.26	5.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>547.89</b>	<b>547.89</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>87.51</b>	<b>87.51</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		0.45	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		87.06	87.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>5.00</b>	<b>5.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>368.98</b>	<b>368.98</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		160.36	160.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		80.38	80.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		128.24	128.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>7.18</b>	<b>7.18</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		7.18	7.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		<b>1.20</b>	<b>1.20</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.20	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>5.68</b>	<b>5.68</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		5.68	5.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>10.08</b>	<b>10.08</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		9.08	9.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>0.10</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1.00</b>	<b>1.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>3.00</b>	<b>3.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>58.16</b>	<b>58.16</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		47.52	47.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		10.64	10.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>80.67</b>	<b>80.67</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>



		<b>10.46</b>	<b>10.46</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		10.46	10.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>66.05</b>	<b>66.05</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		38.02	38.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		28.04	28.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1.99</b>	<b>1.99</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.99	1.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>2.17</b>	<b>2.17</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.17	2.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>20.18</b>	<b>20.18</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>17.93</b>	<b>17.93</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		17.93	17.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>2.25</b>	<b>2.25</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.25	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>794.36</b>	<b>794.36</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>107.96</b>	<b>107.96</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		107.96	107.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		<b>54.83</b>	<b>54.83</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		54.83	54.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>6.50</b>	<b>6.50</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		6.50	6.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>625.07</b>	<b>625.07</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		526.59	526.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		98.48	98.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1,419.20</b>	<b>1,419.20</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>518.54</b>	<b>518.54</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		225.33	225.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		3.86	3.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		33.64	33.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		210.60	210.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		29.50	29.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		15.61	15.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		131.72	131.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		88.23	88.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		3.50	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		56.73	56.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		29.23	29.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		27.50	27.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		712.21	712.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		121.00	121.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		591.21	591.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		888.73	888.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		888.73	888.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		879.86	879.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		8.87	8.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		<b>361.39</b>	<b>361.39</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>361.39</b>	<b>361.39</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		361.39	361.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>10.76</b>	<b>10.76</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>10.76</b>	<b>10.76</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		10.76	10.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>117.50</b>	<b>117.50</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>7.20</b>	<b>7.20</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		7.20	7.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>110.30</b>	<b>110.30</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		110.30	110.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>27.56</b>	<b>27.56</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>14.00</b>	<b>14.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		11.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>4.98</b>	<b>4.98</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

		4.98	4.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>8.59</b>	<b>8.59</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		8.59	8.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

		5,841.46	2,545.09	3,296.37	0.00	0.00	0.00
		1,104.59	924.97	179.61	0.00	0.00	0.00
		12.36	0.00	12.36	0.00	0.00	0.00
		5.25	0.00	5.25	0.00	0.00	0.00
		7.11	0.00	7.11	0.00	0.00	0.00
		1,068.27	924.97	143.30	0.00	0.00	0.00
		924.97	924.97	0.00	0.00	0.00	0.00
		143.30	0.00	143.30	0.00	0.00	0.00
		1.86	0.00	1.86	0.00	0.00	0.00
		1.86	0.00	1.86	0.00	0.00	0.00

		<b>2.28</b>	<b>0.00</b>	<b>2.28</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.28	0.00	2.28	0.00	0.00	0.00
		<b>2.49</b>	<b>0.00</b>	<b>2.49</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.49	0.00	2.49	0.00	0.00	0.00
		<b>4.88</b>	<b>0.00</b>	<b>4.88</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		4.88	0.00	4.88	0.00	0.00	0.00
		<b>1.84</b>	<b>0.00</b>	<b>1.84</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.84	0.00	1.84	0.00	0.00	0.00
		<b>1.45</b>	<b>0.00</b>	<b>1.45</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.45	0.00	1.45	0.00	0.00	0.00
		<b>9.12</b>	<b>0.00</b>	<b>9.12</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		9.12	0.00	9.12	0.00	0.00	0.00
		<b>0.04</b>	<b>0.00</b>	<b>0.04</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		0.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00
		<b>48.57</b>	<b>0.00</b>	<b>48.57</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>4.58</b>	<b>0.00</b>	<b>4.58</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		4.58	0.00	4.58	0.00	0.00	0.00

		<b>1.60</b>	<b>0.00</b>	<b>1.60</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.60	0.00	1.60	0.00	0.00	0.00
		<b>42.39</b>	<b>0.00</b>	<b>42.39</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		42.39	0.00	42.39	0.00	0.00	0.00
		<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		10.13	0.00	10.13	0.00	0.00	0.00
		<b>81.91</b>	<b>76.65</b>	<b>5.26</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>81.91</b>	<b>76.65</b>	<b>5.26</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		76.65	76.65	0.00	0.00	0.00	0.00
		5.26	0.00	5.26	0.00	0.00	0.00
		<b>547.89</b>	<b>503.56</b>	<b>44.33</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>87.51</b>	<b>87.06</b>	<b>0.45</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		0.45	0.00	0.45	0.00	0.00	0.00
		87.06	87.06	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>5.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		5.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00



		<b>368.98</b>	<b>368.98</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		160.36	160.36	0.00	0.00	0.00	0.00
		80.38	80.38	0.00	0.00	0.00	0.00
		128.24	128.24	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>7.18</b>	<b>0.00</b>	<b>7.18</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		7.18	0.00	7.18	0.00	0.00	0.00
		<b>1.20</b>	<b>0.00</b>	<b>1.20</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.20	0.00	1.20	0.00	0.00	0.00
		<b>5.68</b>	<b>0.00</b>	<b>5.68</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		5.68	0.00	5.68	0.00	0.00	0.00
		<b>10.08</b>	<b>0.00</b>	<b>10.08</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
		9.08	0.00	9.08	0.00	0.00	0.00
		<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		0.10	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00
		<b>1.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

		1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00
		<b>3.00</b>	<b>0.00</b>	<b>3.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		3.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00
		<b>58.16</b>	<b>47.52</b>	<b>10.64</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		47.52	47.52	0.00	0.00	0.00	0.00
		10.64	0.00	10.64	0.00	0.00	0.00
		<b>80.67</b>	<b>66.05</b>	<b>14.62</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>10.46</b>	<b>0.00</b>	<b>10.46</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		10.46	0.00	10.46	0.00	0.00	0.00
		<b>66.05</b>	<b>66.05</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		38.02	38.02	0.00	0.00	0.00	0.00
		28.04	28.04	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>1.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1.99</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		1.99	0.00	1.99	0.00	0.00	0.00
		<b>2.17</b>	<b>0.00</b>	<b>2.17</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.17	0.00	2.17	0.00	0.00	0.00
		<b>20.18</b>	<b>0.00</b>	<b>20.18</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

		<b>17.93</b>	<b>0.00</b>	<b>17.93</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		17.93	0.00	17.93	0.00	0.00	0.00
		<b>2.25</b>	<b>0.00</b>	<b>2.25</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		2.25	0.00	2.25	0.00	0.00	0.00
		<b>801.23</b>	<b>107.96</b>	<b>693.27</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>107.96</b>	<b>107.96</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		107.96	107.96	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>61.70</b>	<b>0.00</b>	<b>61.70</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		61.70	0.00	61.70	0.00	0.00	0.00
		<b>6.50</b>	<b>0.00</b>	<b>6.50</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		6.50	0.00	6.50	0.00	0.00	0.00
		<b>625.07</b>	<b>0.00</b>	<b>625.07</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		526.59	0.00	526.59	0.00	0.00	0.00
		98.48	0.00	98.48	0.00	0.00	0.00
		<b>1,740.35</b>	<b>755.60</b>	<b>984.76</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>822.38</b>	<b>225.33</b>	<b>597.05</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>

		225.33	225.33	0.00	0.00	0.00	0.00
		3.86	0.00	3.86	0.00	0.00	0.00
		33.64	0.00	33.64	0.00	0.00	0.00
		210.60	0.00	210.60	0.00	0.00	0.00
		29.50	0.00	29.50	0.00	0.00	0.00
		319.45	0.00	319.45	0.00	0.00	0.00
		<b>131.72</b>	<b>0.00</b>	<b>131.72</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		88.23	0.00	88.23	0.00	0.00	0.00
		3.50	0.00	3.50	0.00	0.00	0.00
		40.00	0.00	40.00	0.00	0.00	0.00
		<b>56.73</b>	<b>29.23</b>	<b>27.50</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		29.23	29.23	0.00	0.00	0.00	0.00
		27.50	0.00	27.50	0.00	0.00	0.00
		<b>729.51</b>	<b>501.03</b>	<b>228.48</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		138.30	0.00	138.30	0.00	0.00	0.00
		591.21	501.03	90.18	0.00	0.00	0.00

		888.73	0.00	888.73	0.00	0.00	0.00
		888.73	0.00	888.73	0.00	0.00	0.00
		879.86	0.00	879.86	0.00	0.00	0.00
		8.87	0.00	8.87	0.00	0.00	0.00
		361.39	0.00	361.39	0.00	0.00	0.00
		361.39	0.00	361.39	0.00	0.00	0.00
		361.39	0.00	361.39	0.00	0.00	0.00
		10.76	0.00	10.76	0.00	0.00	0.00
		10.76	0.00	10.76	0.00	0.00	0.00
		10.76	0.00	10.76	0.00	0.00	0.00
		117.50	110.30	7.20	0.00	0.00	0.00
		7.20	0.00	7.20	0.00	0.00	0.00
		7.20	0.00	7.20	0.00	0.00	0.00
		110.30	110.30	0.00	0.00	0.00	0.00
		110.30	110.30	0.00	0.00	0.00	0.00
		27.56	0.00	27.56	0.00	0.00	0.00
		14.00	0.00	14.00	0.00	0.00	0.00

		3.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00
		11.00	0.00	11.00	0.00	0.00	0.00
		<b>4.98</b>	<b>0.00</b>	<b>4.98</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		4.98	0.00	4.98	0.00	0.00	0.00
		<b>8.59</b>	<b>0.00</b>	<b>8.59</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		8.59	0.00	8.59	0.00	0.00	0.00

	4,888.37		1,104.59	1,104.59		
	625.07					
			48.57	48.57		
			10.13	10.13		
			81.91	81.91		
			547.89	547.89		
			80.67	80.67		

			20.18	20.18		
			801.23	176.16	625.07	
			1,740.35	1,740.35		
			888.73	888.73		
			361.39	361.39		
			10.76	10.76		
			117.50	117.50		
			27.56	27.56		



	5,513.44		5,841.46	5,216.39	625.07	
	328.02					
	328.02					
	5,841.46		5,841.46	5,216.39	625.07	

		<b>5,216.39</b>	<b>2,545.09</b>	<b>2,671.30</b>
		<b>1,104.59</b>	<b>924.97</b>	<b>179.61</b>
		<b>12.36</b>	<b>0.00</b>	<b>12.36</b>
		5.25	0.00	5.25
		7.11	0.00	7.11
		<b>1,068.27</b>	<b>924.97</b>	<b>143.30</b>
		924.97	924.97	0.00
		143.30	0.00	143.30
		<b>1.86</b>	<b>0.00</b>	<b>1.86</b>
		1.86	0.00	1.86
		<b>2.28</b>	<b>0.00</b>	<b>2.28</b>

		2.28	0.00	2.28
		<b>2.49</b>	<b>0.00</b>	<b>2.49</b>
		2.49	0.00	2.49
		<b>4.88</b>	<b>0.00</b>	<b>4.88</b>
		4.88	0.00	4.88
		<b>1.84</b>	<b>0.00</b>	<b>1.84</b>
		1.84	0.00	1.84
		<b>1.45</b>	<b>0.00</b>	<b>1.45</b>
		1.45	0.00	1.45
		<b>9.12</b>	<b>0.00</b>	<b>9.12</b>
		9.12	0.00	9.12
		<b>0.04</b>	<b>0.00</b>	<b>0.04</b>
		0.04	0.00	0.04
		<b>48.57</b>	<b>0.00</b>	<b>48.57</b>
		<b>4.58</b>	<b>0.00</b>	<b>4.58</b>
		4.58	0.00	4.58
		<b>1.60</b>	<b>0.00</b>	<b>1.60</b>

		1.60	0.00	1.60
		<b>42.39</b>	<b>0.00</b>	<b>42.39</b>
		42.39	0.00	42.39
		<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>10.13</b>
		<b>10.13</b>	<b>0.00</b>	<b>10.13</b>
		10.13	0.00	10.13
		<b>81.91</b>	<b>76.65</b>	<b>5.26</b>
		<b>81.91</b>	<b>76.65</b>	<b>5.26</b>
		76.65	76.65	0.00
		5.26	0.00	5.26
		<b>547.89</b>	<b>503.56</b>	<b>44.33</b>
		<b>87.51</b>	<b>87.06</b>	<b>0.45</b>
		0.45	0.00	0.45
		87.06	87.06	0.00
		<b>5.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5.00</b>
		5.00	0.00	5.00
		<b>368.98</b>	<b>368.98</b>	<b>0.00</b>

		160.36	160.36	0.00
		80.38	80.38	0.00
		128.24	128.24	0.00
		<b>7.18</b>	<b>0.00</b>	<b>7.18</b>
		7.18	0.00	7.18
		<b>1.20</b>	<b>0.00</b>	<b>1.20</b>
		1.20	0.00	1.20
		<b>5.68</b>	<b>0.00</b>	<b>5.68</b>
		5.68	0.00	5.68
		<b>10.08</b>	<b>0.00</b>	<b>10.08</b>
		1.00	0.00	1.00
		9.08	0.00	9.08
		<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.10</b>
		0.10	0.00	0.10
		<b>1.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1.00</b>
		1.00	0.00	1.00
		<b>3.00</b>	<b>0.00</b>	<b>3.00</b>

		3.00	0.00	3.00
		<b>58.16</b>	<b>47.52</b>	<b>10.64</b>
		47.52	47.52	0.00
		10.64	0.00	10.64
		<b>80.67</b>	<b>66.05</b>	<b>14.62</b>
		<b>10.46</b>	<b>0.00</b>	<b>10.46</b>
		10.46	0.00	10.46
		<b>66.05</b>	<b>66.05</b>	<b>0.00</b>
		38.02	38.02	0.00
		28.04	28.04	0.00
		<b>1.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1.99</b>
		1.99	0.00	1.99
		<b>2.17</b>	<b>0.00</b>	<b>2.17</b>
		2.17	0.00	2.17
		<b>20.18</b>	<b>0.00</b>	<b>20.18</b>
		<b>17.93</b>	<b>0.00</b>	<b>17.93</b>
		17.93	0.00	17.93

		<b>2.25</b>	<b>0.00</b>	<b>2.25</b>
		2.25	0.00	2.25
		<b>176.16</b>	<b>107.96</b>	<b>68.20</b>
		<b>107.96</b>	<b>107.96</b>	<b>0.00</b>
		107.96	107.96	0.00
		<b>61.70</b>	<b>0.00</b>	<b>61.70</b>
		61.70	0.00	61.70
		<b>6.50</b>	<b>0.00</b>	<b>6.50</b>
		6.50	0.00	6.50
		<b>1,740.35</b>	<b>755.60</b>	<b>984.76</b>
		<b>822.38</b>	<b>225.33</b>	<b>597.05</b>
		225.33	225.33	0.00
		3.86	0.00	3.86
		33.64	0.00	33.64
		210.60	0.00	210.60
		29.50	0.00	29.50
		319.45	0.00	319.45

		<b>131.72</b>	<b>0.00</b>	<b>131.72</b>
		88.23	0.00	88.23
		3.50	0.00	3.50
		40.00	0.00	40.00
		<b>56.73</b>	<b>29.23</b>	<b>27.50</b>
		29.23	29.23	0.00
		27.50	0.00	27.50
		<b>729.51</b>	<b>501.03</b>	<b>228.48</b>
		138.30	0.00	138.30
		591.21	501.03	90.18
		<b>888.73</b>	<b>0.00</b>	<b>888.73</b>
		<b>888.73</b>	<b>0.00</b>	<b>888.73</b>
		879.86	0.00	879.86
		8.87	0.00	8.87
		<b>361.39</b>	<b>0.00</b>	<b>361.39</b>
		<b>361.39</b>	<b>0.00</b>	<b>361.39</b>



		361.39	0.00	361.39
		<b>10.76</b>	<b>0.00</b>	<b>10.76</b>
		<b>10.76</b>	<b>0.00</b>	<b>10.76</b>
		10.76	0.00	10.76
		<b>117.50</b>	<b>110.30</b>	<b>7.20</b>
		<b>7.20</b>	<b>0.00</b>	<b>7.20</b>
		7.20	0.00	7.20
		<b>110.30</b>	<b>110.30</b>	<b>0.00</b>
		110.30	110.30	0.00
		<b>27.56</b>	<b>0.00</b>	<b>27.56</b>
		<b>14.00</b>	<b>0.00</b>	<b>14.00</b>
		3.00	0.00	3.00
		11.00	0.00	11.00
		<b>4.98</b>	<b>0.00</b>	<b>4.98</b>
		4.98	0.00	4.98
		<b>8.59</b>	<b>0.00</b>	<b>8.59</b>
		8.59	0.00	8.59



		1,536.20			375.30			4.31
		295.60			176.00			
		150.18						4.31
		219.51						
		63.33						

		333.01			3.52			
		160.36			6.46			
		80.38			30.06			
		66.05						
		9.81			61.30			
		110.30						
		31.29			6.64			

		16.37						
		629.28						
					1.17			
					3.13			
		620.48						
					1.21			
		8.80			8.52			

					34.42			
					10.35			
					26.07			
					6.47			

		2,165.48						379.61

		0.00	625.07	625.07	0.00	625.07	0.00
		0.00	625.07	625.07	0.00	625.07	0.00
		0.00	625.07	625.07	0.00	625.07	0.00
		0.00	526.59	526.59	0.00	526.59	0.00
		0.00	98.48	98.48	0.00	98.48	0.00



		0.00		0.00
		0.00		0.00

	—	—		338.14
	13.48	13.48		338.14
	10.35	10.35		—
				2
	10.35	10.35		
	3.13	3.13		
	—	3.13		
	—			2
	—			
	—	—		
	—			
	—			

	—			
	—	2		—
	—	60		3.24
	—			3.24
	—	600		
	—			
	—			3.24
	—			3.24
	—	6.36		
	—	2.87		
	—	63.79		