

合同文本

采购人：常州市武进区潞城街道办事处（以下简称甲方）

投标人：常州中天创新科技有限公司（以下简称乙方）

常州市武进区潞城街道办事处所需的常州经开区公共卫生健康管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目项目的供配电设备以公开招标方式进行采购，经评标委员会确定常州中天创新科技有限公司为成交供应商。甲、乙双方根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》和其他法律、法规的规定，并按照公正、平等、自愿、诚实信用的原则，同意按照以下条款和条件，签署本合同。

一、本合同由合同文本和下列文件及解释顺序组成

- 1、采购文件
- 2、响应文件
- 3、中标（成交）通知书
- 4、中标单位作出的书面澄清或承诺
- 5、本合同附件

二、货物名称、数量、单价、规格和标准

（详细清单见附件）

三、合同金额

合同总金额：人民币叁佰伍拾玖万捌仟柒佰柒拾贰元贰角（大写）

人民币3598772.2元（小写）

备注：乙方开具13%的增值税专用发票。

四、履约保证金

1、乙方在合同签订时提供签约合同价 5%的履约保证金（履约担保的形式：现金或银行保函，银行保函必须由国有股份制银行二级及以上分行出具，合同签订前递交至甲方）。

2、如乙方未能履行合同规定的义务，甲方有权从履约保证金直接扣取。

3、履约保证金在乙方完成合同要求并项目验收合格后 10 个工作日内无息返还。

五、货款支付

合同签订生效后，由甲方委托乙方先与供电公司签订设备购置协议，并由乙方垫付相应设备款项，待项目验收完成及送电后，甲方按照合同约定付款，竣工验收合格并送电后付至合同价款的 70%；待审计结束，出具审计报告后，付至审定价的 100%（若乙方提供发票税率与招标清单不一致，结算时按实调整）。

六、项目期限、交货地点

1、交货时间：合同签订后，接到甲方入场通知后 40 个工作日内完成安装工作。

2、交货地点：甲方指定地点

3、风险负担：

货物毁损、灭失的风险在该货物通过甲乙双方及供电局联合验收及送电前由乙方承担，通过送电后由甲方承担；因质量问题甲方拒收的，风险由乙方承担。

七、质量

乙方提供的所有设备必须是全新（包括零部件）的原装品牌产品，符合国家检测标准、该产品的出厂标准以及采购文件、响应文件及乙方在投标过程中做出的书面澄清及承诺。乙方必须向甲方提供设备的质保书、说明书等相关资料、备品备件。

八、包装

货物的包装应按照国家或业务主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护货物安全、完好的包装方式。

九、运输要求

1、运输方式及线路：按甲方要求。

2、运输及相关费用由乙方承担。

十、知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

十一、验收

验收标准执行国家相关规定。

十二、售后服务

1、乙方应按采购文件、响应文件及乙方在询标过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

2、其他售后服务内容：

十三、违约条款

1、乙方延迟交货，每延迟 1 日，按应交付货物总额 0.5% 支付违约金，违约金可直接从工程款中扣除；延期超过 10 日，甲方有权强制解除合同并没收履约保证金。

2、乙方履行合同不符合规定，除应按合同约定及时调换外，在调换货物期间，应按调换货物金额每日 1000 元向甲方支付违约金。



3、甲方未按约定期限付款的，除向乙方支付货款外，须按中国人民银行有关规定向乙方支付滞纳金。

4、其它应承担的违约责任，以《中华人民共和国民法典》和其它有关法律、法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

十四、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在 15 天内提供有关不可抗力的相应证明。

合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方协商解决。

十五、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成可以采用下列方式解决：（1）提交常州仲裁委员会仲裁；（2）向常州市武进区人民法院起诉。本合同发生纠纷，经双方协商不能解决时，采用第 2 种方式予以解决。

十六、补充协议

合同未尽事宜，经双方协商可签订补充协议，所签订的补充协议与本合同具有同等的法律效力，补充协议的生效应符合本合同相关规定。合同补充条款应同时报信仰。

十七、其他

其他按常潞街办〔2019〕22号《公有资金投资工程项目监督管理实施办法（修订稿4）》执行。

十八、合同保存

本合同一式三份，甲方 2 份，乙方 2 份，招标代理 1 份。

甲方（采购人）：（盖章）

法定代表人

代理人

电话：

开户银行：

账号：

单位地址：

日期：2022 年 月 日

代理机构：江苏城建校工程咨询有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

乙方（供应商）：（盖章）

法定代表人：

代理人：

电话：0519-83971610

开户银行：江南农村商业银行新闻支行

账号：8983204010201201000024672

单位地址：钟楼区桂花路 2-1 号

日期：2022 年 月 日

联系人：

电 话：



建设项目投标报价汇总表

工程名称：常州经开区公共管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

标段：常州经开区公共管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

编制日期：2022-07-22

序号	单项工程名称	金额	其中		
			暂估价 (元)	安全文明施工 费 (元)	规费 (元)
1	常州经开区公共管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目	3598772.2		4434.07	8931.79
	总计	3598772.2		4434.07	8931.79

单项工程投标报价汇总表

工程名称：常州经开区公共管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

标段：常州经开区公共管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

编制日期：2022-07-22

序号	单位工程名称	金额	其中		
			暂估价 (元)	安全文明 施工费 (元)	规费 (元)
1	10kv 变电所-土建	140545.09		3983.06	4636.54
2	10KV 变电所-安装	3458227.11		451.01	4295.25
	总计	3598772.2		4434.07	8931.79



单位工程投标报价汇总表

工程名称：10KV 变电所-安装

标段：常州经开区公共卫管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

第 页 共 页

序号	项目内容	金额	其中：暂估价
1	分部分项工程量清单	3042137.45	
1.1	人工费	6543.61	
1.2	材料费	3015893.51	
1.3	施工机具使用费	77.1	
1.4	未计价材料费	16090.15	
1.5	企业管理费	261.42	
1.6	利润	921.66	
2	措施项目	1212.72	
2.1	单价措施项目费	313.78	
2.2	总价措施项目费	938.94	
2.2.1	安全文明施工费	451.01	
3	其他项目	125000	
3.1	其中：暂列金额	125000	
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	4295.25	
5	税金	285541.69	
6	工程总价=1+2+3+4-(甲供材料费+甲供设备费)/1.01+5	3458227.11	



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：10KV 变电所-安装

标段：常州经开区公共卫管理服务中心新建工程变电所
设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		变压器部分					492586.98	
1	030401 002001	干式变压器	配电变压器(1#、2#)(含变压器至次总柜母排连排 3*TMY-2*(150*10)+TMY-(150*10))； SC(B)□-2000/10，10%±2*2.5%/0.4， D. yn11，Uk=6%； 干式变压器罩壳(防护等级 IP40)、 GB20052-2020 中规定的 2 级能效及以上的配 电变压器、含温控器、电磁锁及相关配套附 件； 温控器带高温报警及超温跳闸两对触点； 仅设备费用；	台	2	246293.49	492586.98	
		高压柜部分					156527.14	
2	030402 017001	高压成套配 电柜	10kV 进线柜； H1/H6； KYN28A-12； 仅设备费用；	台	2	41576.86	83153.72	
3	030402 017002	高压成套配 电柜	10kV 计量柜； H2/H5； KYN28A-12； 仅设备费用；	台	2	17361.24	34722.48	
4	030402 017003	高压成套配 电柜	10kV PT、避雷器兼出线柜； H3/H4； KYN28A-12； 仅设备费用；	台	2	19325.47	38650.94	
		低压柜部分					2181204.01	
5	030404 004001	低压开关柜 (屏)	0.4KV 次总柜； 1L1； MNS； 仅设备费用；	台	1	169632.62	169632.62	
6	030404 004002	低压开关柜 (屏)	0.4KV 次总柜； 2L1； MNS； 仅设备费用；	台	1	104565.29	104565.29	

7	030404 004003	低压开关柜 (屏)	0.4KV 分段柜; 2L2; MNS; 仅设备费用;	台	1	102079.29	102079.29	
8	030404 009001	低压电容器 柜	无功自动补偿成套装置; 共补 210kvar+分补 140kvar; 自动过零投切、分相补偿及谐波抑制分相补 偿容量不低于总补偿 40%; 详见设计; 仅设备费用;	台	4	183223.25	732893	
9	030404 004004	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L5; MNS; 仅设备费用;	台	1	38557.05	38557.05	
10	030404 004005	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L6; MNS; 仅设备费用;	台	1	84089.33	84089.33	
11	030404 004006	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L7; MNS; 仅设备费用;	台	1	39743.78	39743.78	
12	030404 004007	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L8; MNS; 仅设备费用;	台	1	41577.88	41577.88	
13	030404 004008	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L9; MNS; 仅设备费用;	台	1	40243.49	40243.49	
14	030404 004009	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L10; MNS; 仅设备费用;	台	1	38818.16	38818.16	
15	030404 004010	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L11; MNS; 仅设备费用;	台	1	40272.39	40272.39	
16	030404 004011	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 1L12; MNS; 仅设备费用;	台	1	40626	40626	

17	030404 004012	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L6; MNS; 仅设备费用;	台	1	56993.62	56993.62	
18	030404 004013	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L7; MNS; 仅设备费用;	台	1	39431.33	39431.33	
19	030404 004014	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L8; MNS; 仅设备费用;	台	1	38005.92	38005.92	
20	030404 004015	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L9; MNS; 仅设备费用;	台	1	40565.02	40565.02	
21	030404 004016	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L10; MNS; 仅设备费用;	台	1	40565.02	40565.02	
22	030404 004017	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L11; MNS; 仅设备费用;	台	1	40354.24	40354.24	
23	030404 004018	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L12; MNS; 仅设备费用;	台	1	38764.79	38764.79	
24	030404 004019	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L13; MNS; 仅设备费用;	台	1	40565.02	40565.02	
25	030404 004020	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L14; MNS; 仅设备费用;	台	1	38764.79	38764.79	
26	030404 004021	低压开关柜 (屏)	0.4KV 出线柜; 2L15; MNS; 仅设备费用;	台	1	40259.46	40259.46	
27	030404 004022	低压开关柜 (屏)	有源电源; MNS-APF; 补偿容量 200A; 仅设备费用;	台	1	130127.62	130127.62	



28	030404 004023	低压开关柜 (屏)	有源电源; MNS-APF; 补偿容量 300A; 仅设备费用;	台	1	163708.9	163708.9	
	.	其他					183865.46	
29	030403 003001	带形母线	低压母线桥架; 3*TMY-2*(150*10)+TMY-(150*10); 含母线槽、连接铜排、软连接、始端箱; 仅设备费用;	套	1	69958.54	69958.54	
30	030404 013001	直流馈电屏	小型成套直流装置; 20Ah/110V; 仅设备费用;	台	1	5678.9	5678.9	
31	030404 002001	继电、信号 屏	信号箱; 仅设备费用;	台	2	908.62	1817.24	
32	030904 012001	控制主机	电气火灾监控系统; 含软硬件; 详见设计; 仅设备费用;	套	1	106410.78	106410.78	
	004	照明插座					27953.86	
33	030404 017001	配电箱	双电源切换箱; QH; 详见设计;	台	1	3142.15	3142.15	
34	030404 017002	配电箱	动力照明配电箱; DZ; 端子接线; 详见设计;	台	1	1579.56	1579.56	
35	030412 005001	荧光灯	单管荧光灯; 1*40W; 吊链安装; 详见设计;		17	88.66	1507.22	
36	030412 005002	荧光灯	应急双管荧光灯; 2*36W; 吊链安装; 详见设计;	套	12	192.67	2312.04	
37	030404 034001	照明开关	单联单控开关; K11-10;	个	1	15.12	15.12	
38	030404 034002	照明开关	双联单控开关; K21-10;	个	7	18.02	126.14	
39	030404 034003	照明开关	三联单控开关; K31-10;	个	4	21.04	84.16	
40	030404 035001	插座	单相插座(防护型); 10A, 15A, 250V;	个	16	23.12	369.92	



41	030404 035002	插座	带接地插孔的三相暗插座; 86 型, 32A, 380V;	个	13	61.53	799.89	
42	030411 006001	接线盒	明装接线盒;	个	70	10.74	751.8	
43	030411 001001	配管	刚性阻燃管; PVC50; 砖砼明敷设;	m	30	26.67	800.1	
44	030411 001002	配管	刚性阻燃管; PVC40; 砖砼明敷设;	m	10	23.05	230.5	
45	030411 001003	配管	刚性阻燃管; PVC25; 砖砼明敷设;	m	114	17.1	1949.4	
46	030411 001004	配管	刚性阻燃管; PVC20; 砖砼明敷设;	m	340	15.24	5181.6	
47	030411 004001	配线	管内穿线; BV-2.5;	m	410	3.22	1320.2	
48	030411 004002	配线	管内穿线; ZR-BV-2.5;	m	800	3.32	2656	
49	030408 001001	电力电缆	电缆敷设; VV22-4*16;	m	50	52.88	2644	
50	030408 001002	电力电缆	电缆敷设; VV22-4*4;	m	120	18.94	2272.8	
51	030408 006001	电力电缆头	电力电缆头; VV22-4*16;	个	6	35.21	211.26	
		合 计					3042137.45	
1	031301 017001	脚手架搭拆			1	313.78	313.78	
		合 计					313.78	



总价措施项目清单与计价表

工程名称：10KV 变电所-安装

标段：常州经开区公共卫生管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工		100%	451.01			
	1	基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	1.5%	395.62			
	2	扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.21%	55.39			
2	031302002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.08%	21.1			
3	031302003001	非夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0				
4	031302005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.09%	23.74			
5	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.05%	13.19			
6	031302008001	临时设施	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	1.30%	342.87			
7	031302009001	赶工措施	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0%				
8	031302010001	工程按质论价	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0				
9	031302011001	住宅分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0				
10	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.03%	7.91			
11	031302015001	智慧工地费用	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0				
12	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.3%	79.12			
		合 计			938.94			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：10KV 变电所-安装

标段：常州经开区公共管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额	125000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合 计	125000		

暂列金额明细表

工程名称：10KV 变电所-安装

标段：常州经开区公共管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目名称	计量单 位	暂定金额 (元)	备注
001	预留金	项	125000	
	合 计		125000	

规费、税金项目计价表

第 页共 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算 费率 (%)	金额(元)
1	规费	[1.1]+[1.2]+[1.3]	4295.25	100%	4295.25
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	152313.63	2.4%	3655.53
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	152313.63	0.42%	639.72
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	152313.63	0%	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(甲供材料费+甲供设备费)/1.01	3172685.42	9%	285541.69
	合 计				289836.94

单位工程投标报价汇总表

工程名称：10kv 变电所-土建

标段：常州经开区公共卫生管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目内容	金额	其中：暂估价
1	分部分项工程量清单	113110.22	
1.1	人工费	33302.04	
1.2	材料费	64009.88	
1.3	施工机具使用费	2276.84	
1.4	未计价材料费		
1.5	企业管理费	925.78	
1.6	利润	4269.69	
2	措施项目	11207.26	
2.1	单价措施项目费	3708.38	
2.2	总价措施项目费	7498.88	
2.2.1	安全文明施工费	3983.06	
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	4636.54	
5	税金	11604.64	
6	工程总价=1+2+3+4-(甲供材料费+甲供设备费)/1.01+5	140545.09	



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：10kv 变电所-土建

标段：常州经开区公共管理服务中心新建工
程变电所设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	0105	混凝土及 钢筋混凝土工程					14024.13	
1	01050100 4001	满堂基础	SJ-1 基础：C25 商品砼；	m3	3.264	562.69	1836.62	
2	01050300 4001	圈梁	SJ-1 基础：竖向，C25 商品 砼；	m3	1.364	644.54	879.15	
3	01051600 2001	预埋铁件	预埋件：采用 Q235B 钢，[10 槽钢及-10*150*150 钢板，2 Φ12 钢筋锚固，热镀锌处 理，含制作、运输、安装； 其他详见图纸设计说明；	t	0.742	15240.38	11308.36	
	0106	金属结构 工程					15736.39	
4	01060300 2001	空腹钢柱	槽钢柱：采用 Q235B 钢，[10 槽钢及-10*150*150 封顶钢 板，热镀锌处理，含制作、 运输、安装；其他详见图纸 设计说明；	t	0.8	9295.72	7436.58	
5	01060400 1001	钢梁	槽钢梁：采用 Q235B 钢，[10 槽钢，热镀锌处理，含制作、 运输、安装；其他详见图纸 设计说明；	t	0.907	9150.84	8299.81	
	0108	门窗工程					19462.41	
6	01080200 3001	钢质防火 门	钢制甲级防火门：防火门专 用五金件，含门框灌浆；部 分超高的综合考虑；防火门 性能满足图纸设计要求；	m ²	29.7	655.3	19462.41	
	0111	楼地面装 饰工程					38620.95	
7	01110400 4001	防静电活 动地板	地面：防静电活动地板（含 踏步，踏步工程量按投影面 积计取），钢质，含龙骨、 支架；	m ²	172.878	223.4	38620.95	

	0114	油漆、涂料、裱糊工程					25266.34	
8	01140600 1001	抹灰面油漆	墙面：901 胶白水泥腻子二遍；无机内墙涂料（一遍底涂+两遍饰面涂料）；	m ²	501.66	29.2	14648.47	
9	01140700 2001	天棚喷刷涂料	天棚：基底打磨处理后，清理干净；901 胶白水泥腻子二遍；无机内墙涂料（一遍底涂+两遍饰面涂料）；		385.16	31.68	10617.87	
		合 计					113110.22	
	011701	脚手架工程					1312.51	
1	01170100 3001	里脚手架	墙面：油漆用脚手架，含搭、拆；		571.66	1.22	612.03	
2	01170100 6001	满堂脚手架	天棚：油漆用脚手架，含搭、拆；	m ²	335.16	2.09	700.48	
	011702	混凝土模板及支架（撑）					1595.87	
3	01170200 1001	基础	基础模板，含搭拆；	m ²	6.88	70.89	487.72	
4	01170200 8001	圈梁	基础模板，含搭拆；	m ²	15.04	73.68	1108.15	
	011703	垂直运输					800	
5	01170300 1001	垂直运输	垂直运输综合考虑，结算时不作调整；	项	1	800	800	
		合 计					3708.38	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：10kv 变电所-土建

标段：常州经开区公共卫生管理服务中心新建工程变电所设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工		100%	3983.06			
	1	基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	3.1%	3620.96			
	2	扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.31%	362.1			
2	011707002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.08%	93.44			
3	011707003001	非夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.2%	233.61			
4	011707005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.18%	210.25			
5	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.05%	58.4			
7	011707008001	临时设施	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	2.00%	2336.1			
11	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.25%	58.4			
12	011707015001	智慧工地费用	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0%				
13	011707016001	新冠疫情常态化防控	分部分项工程费+单价措施项目费-工程设备费	0.45%	525.62			
		合 计			7498.88			

其他项目清单与计价汇总表

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合 计			

规费、税金项目计价表

工程名称：10kv 变电所-土建

标段：常州经开区公
共卫生管理服务中
心新建工程变电所
设备及配套项目

第 页共 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算 费率 (%)	金额(元)
1	规费	[1.1]+[1.2]+[1.3]	4636.54	100%	4636.54
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	124303.91	3.2%	3977.73
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	124303.91	0.53%	658.81
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	124303.91	0%	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-(甲供材料费+甲供设备费)/1.01	128940.45	9%	11604.64
	合 计				16241.18

