

开元壹号62#地块一期公共配电箱采购合同
结算汇总表

合同编号: KYYH.62-JA-102

合同金额: 636000 元

合同名称: 开元壹号62#地块一期公共配电箱采购合同

甲方: 洛阳浩德鑫置地有限公司

乙方: 河南铭蓉电气自动化有限公司

序号	项目名称	土建(元)	安装(元)	合计(元)	总计(元)
一	结算金额				744700.00
1.1	合同价				636000.00
1.2	签证				70000.00
1.3	变更				38788.00
1.4	协商优惠金额				-88.00
二	其他费用合计				0.00
2.1	扣减税差				0.00
三	工程结算金额	(小写)	744,700.00元		
		(大写)	柒拾肆万肆仟柒佰元整		
四	应扣甲供材合计			0.00元	
4.1	甲供材料一			0.00	
4.2	甲供材料二			0.00	
五	应扣水电费合计			0.00元	
5.1	水费			0.00	
5.2	电费			0.00	
六	工程最终付款金额	(小写)	744,700.00元		
		(大写)	柒拾肆万肆仟柒佰元整		
七	工程最终发票金额	(小写)	744,700.00元		
		(大写)	柒拾肆万肆仟柒佰元整		

甲方代表: 段笑宇

乙方代表: 赵方方

日期: 2024.3.14

日期: 2024.3.14

开元壹号62#地块一期公共配电箱采购合同
明细汇总表

序号	项目名称	计量单位	小计	备注
一	合同价	元	636000.00	
二	签证	元	70000.00	
三	变更增加	元	38788.00	
四	合计（一+二+三）	元	744788.00	
五	协商优惠金额	元	-88	
六	协商后最终结算金额（四+五）	元	744700.00	

甲方代表：段笑阳

乙方代表：赵方方

日期：2024.3.14

日期：2024.3.14

授权委托书

致：洛阳浩德鑫置地有限公司

本人潘显峰系河南铭蓉电气自动化有限公司的法定代表人，现委托赵方方为我方代理人，并以本公司的名义办理开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同，合同编号：KYYH.62-JA-102工程的结算事宜。代理人在结算过程中签署的一切文件和处理的与之有关的一切事务，我均予以承认，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权，特此委托。

附：法定代表人身份证明（正反面）



附：委托人身份证明（正反面）



公司：（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

委托代理人：（签字）



赵方方

工程往来账目明细

合同名称：开元壹号62#地块一期公共配电箱采购合同
 合同编号：KYYH.62-JA-102

日期	请款金额 (元)	财务实付款金额 (元)	实际已开发票金额 (元)	备注
2022年6月1日			636000.00	
小计		0	636000.00	

甲方财务： *截止* 2022.10.22日，
 累计已付款 0元。
 累计已开发票 636000元。(税率13%)
 已核对。
李闯
 2022.10.22

乙方财务： *李方方*

(单位盖章)



工程竣工结算申请报告

洛阳浩德鑫置地有限公司：

兹有我司与贵司签订的《开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购项目合同编号：KYYH.62-JA-102》，现已完成，特申请办理结算。其中合同造价为 628000.00 元；合同执行过程中发生签证 3 份，增加造价为 108788.00 元；合同执行过程中发生设计变更 / 份，增(减)造价为 / 元。

合同增加造价合计为 108788.00 元，申报合同结算造价为 744788.00 元，请贵司按合同规定办理结算手续。

我公司承诺，此结算资料真实、准确、有效，其内容为我公司结算诉求依据的全部，如有缺项、漏项、工程量少计等，其后果由我公司承担。

截至目前(2023 年 8 月 19 日)，我司已收到贵司支付的工程款共计 300000.00 元 (大写：叁拾万元整)。

(结算明细见附件)

公司 (盖章)

2023 年 8 月 19 日

结算工作联系人：赵方方

手机号码：15603791290

备注说明：

- 1、结算相关资料请务必如实完整填写，否则不予接收；
- 2、凡结算书中有与合同及审定的预算报价不符的施工或供货内容、数量、单价、取费标准的情况，必须提供有效依据。结算内容必须一次报全，一经上报，不再增补。上报结算书中有漏项或计算错误，责任由申报单位自负。
- 3、结算需附上合同复印件。

工程结算通知书

河南铭睿电气自动化有限公司：

我公司与贵公司签订的《开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同，合同编号：KYYH.62-JA-102》的施工合同，为尽快推进结算的办理工作，提高结算效率，现通知贵公司若工程施工已完成并经验收合格，请贵单位尽快进行结算资料的申报工作。

为使该项目结算工作顺利进行，现将结算的相关程序和时间要求作以下说明：

一、结算申报程序：

1、工程竣工图送我公司工程部门审核确认，需要我公司项目工程部负责人在竣工图上签字、工程管理部盖章确认；

2、要求贵公司尽快准备结算资料，在 2023 年 11 月 25 日之前派专业人员与我公司成本部门高州洋 接洽结算资料的核对工作，完成后三方在《工程结算资料核对确认表》上签字确认并盖章、并将结算资料以 A4 纸打印、装订成册，完成后将完整的工程结算资料、三方确认的《工程结算资料核对确认表》和填写完整并经公司项目部和工程/营销部门确认的《工程结算工作交接单》于 2023 年 11 月 30 日前提交我公司成本部门的 签收。

3、贵公司未能按以上要求申报结算资料而引起结算审核时间延误等其他后果均由贵公司负责。

4、双方核对结算时，若发现因施工方上报结算资料出现违背合同约定的，必须接受合同约定处罚。同时此部分工程造价不予结算，不接受资料调整。

5、双方核对结算时，若发现施工方上报结算书出现“漏项”、“漏量”的情况，贵司承诺不要求增补资料，视为优惠。

附：《工程结算资料清单》1、结算通知书 2、结算申请报告 3、工程验收单 4、授权委托书 5、往来账明细 6、水电费结清证明 7、合同复印件 8、工程结算工作交接单 9、合作方报送的结算金额证明资料

若在结算资料准备过程中有任何疑问，请致电我公司成本部门 电话 ，我们将尽力协助贵公司的工作。

施工单位签收人签字：



开元壹号工程总签发：

开元壹号项目总签发：

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司

送货时间： 2021-11-9



合同编号:KYYH.62-JA-102

送货单编号： 2020110901

序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	51#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	台	4 ✓	3324.00	13296.00	
2	51#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	台	2 ✓	2105.00	4210.00	
3	52#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	台	4 ✓	3665.00	14660.00	
4	52#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	台	2 ✓	2089.00	4178.00	
5	53#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	台	2 ✓	3282.00	6564.00	
6	53#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	台	1 ✓	1718.00	1718.00	
7	56#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	台	4 ✓	3282.00	13128.00	
8	56#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	台	2 ✓	2109.00	4218.00	
9	57#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	台	4 ✓	3316.00	13264.00	
10	57#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	台	2 ✓	2109.00	4218.00	
小计				台	27		79454.00	✓
合计小写				柒万玖仟肆佰伍拾肆元整				

E
T
E
T
T
E
T

送货人：  

监理单位：  

收货单位及收货人：   21.11.9日

建设单位：   2021.11.9

技术专用章

甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购
 合同名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同
 合同编号： KYYH.62-JA-102

供应商名称： 河南铭蓉电气自动化有限公司



施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
				台	个	
51#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	质量合格	台	4	
51#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	质量合格	台	2	
52#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	质量合格	台	4	
52#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	质量合格	台	2	
53#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	质量合格	台	2	
53#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	质量合格	台	1	
56#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	质量合格	台	4	
56#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	质量合格	台	2	
57#楼	消防总配电箱	MAP2、MAP3	质量合格	台	4	
57#楼	消防电梯机房配电箱	33AT1	质量合格	台	2	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	焦亮	2021年11月9日
监理工程师	质量合格	闫文超	2021年11月9日
甲方现场工程师	质量合格	王支平	2021年11月9日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章： 	监理公司项目专用章： 
---	--

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。

2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。

2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司

送货时间： 2022-04-07

合同编号:KYH.62-JA-102

送货单编号： 20220407001

序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	51#楼	预留供电箱箱顶距地2米安装	M-CD、-1-CD	台	4	740.00	2960.00	
2	51#楼	屋顶预留景观照明配电箱	33AL1	台	2	832.00	1664.00	
3	51#楼	电井插座配电箱	MAL	台	2	565.00	1130.00	
4	51#楼	电井插座配电箱	6AL	台	2	565.00	1130.00	
5	51#楼	电井插座配电箱	16AL	台	2	565.00	1130.00	
6	51#楼	电井插座配电箱	27AL	台	2	565.00	1130.00	
7	51#楼	一层预留装修配电箱	1AP1	台	2	633.00	1266.00	
8	51#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE,31ALE	台	12	882.00	10584.00	
9	51#楼	应急照明配电箱	MALE	台	2	928.00	1856.00	
10	52#楼	预留配电箱箱顶距地2米安装	M-CD	台	4	740.00	2960.00	
11	52#楼	电井插座配电箱	MAL	台	2	630.00	1260.00	
12	52#楼	电井插座配电箱	6AL	台	2	630.00	1260.00	
13	52#楼	电井插座配电箱	16AL	台	2	630.00	1260.00	
14	52#楼	电井插座配电箱	27AL	台	2	630.00	1260.00	
15	52#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE	台	12	882.00	10584.00	
16	52#楼	应急照明配电箱	MALE	台	2	928.00	1856.00	
17	53#楼	电井插座配电箱	MAL	台	1	565.00	565.00	
18	53#楼	电井插座配电箱	6AL	台	1	565.00	565.00	
19	53#楼	电井插座配电箱	16AL	台	1	565.00	565.00	
20	53#楼	电井插座配电箱	27AL	台	1	565.00	565.00	
21	53#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE,31ALE	台	6	882.00	5292.00	
22	53#楼	应急照明配电箱	MALE	台	1	928.00	928.00	
23	56#楼	预留供电箱	M-CD	台	4	676.00	2704.00	
24	56#楼	电井插座配电箱	MAL	台	2	565.00	1130.00	
25	56#楼	电井插座配电箱	6AL	台	2	565.00	1130.00	
26	56#楼	电井插座配电箱	16AL	台	2	565.00	1130.00	
27	56#楼	电井插座配电箱	27AL	台	2	565.00	1130.00	
28	56#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE,31ALE	台	12	882.00	10584.00	
29	56#楼	应急照明配电箱	MALE	台	2	928.00	1856.00	
30	57#楼	预留配电箱	M-CD	台	4	676.00	2704.00	
31	57#楼	电井插座配电箱	MAL	台	2	565.00	1130.00	
32	57#楼	电井插座配电箱	6AL	台	2	565.00	1130.00	
33	57#楼	电井插座配电箱	16AL	台	2	565.00	1130.00	
34	57#楼	电井插座配电箱	27AL	台	2	565.00	1130.00	
35	57#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE	台	12	882.00	10584.00	



36	57#楼	应急照明配电箱	MALE	台	2	928.00	1856.00
				台	119		91098.00
				玖万壹仟零玖拾捌元整			



送货人:

潘韵

监理单位:



周超 2022.6.7

收货单位及收货人:

陈金山 陈聪 陈



建设单位:



2022.6.7



甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购
 合同名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同
 合同编号：KYYH.62-JA-102
 供应商名称：河南铭睿电气自动化有限公司



施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
51#楼	预留供电箱箱顶距地2米安装	M-CD、-1-CD	质量合格	台	4 ✓	
51#楼	屋顶预留景观照明配电箱	33AL1	质量合格	台	2 ✓	
51#楼	电井插座配电箱	MAL	质量合格	台	2 ✓	
51#楼	电井插座配电箱	6AL	质量合格	台	2 ✓	
51#楼	电井插座配电箱	16AL	质量合格	台	2 ✓	
51#楼	电井插座配电箱	27AL	质量合格	台	2 ✓	
51#楼	一层预留装修配电箱	1AP1	质量合格	台	2 ✓	
51#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE,31ALE	质量合格	台	12 ✓	
51#楼	应急照明配电箱	MALE	质量合格	台	2 ✓	
52#楼	预留配电箱箱顶距地2米安装	M-CD	质量合格	台	4 ✓	
52#楼	电井插座配电箱	MAL	质量合格	台	2 ✓	
52#楼	电井插座配电箱	6AL	质量合格	台	2 ✓	
52#楼	电井插座配电箱	16AL	质量合格	台	2 ✓	
52#楼	电井插座配电箱	27AL	质量合格	台	2 ✓	
52#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE	质量合格	台	12 ✓	
52#楼	应急照明配电箱	MALE	质量合格	台	2 ✓	
53#楼	电井插座配电箱	MAL	质量合格	台	1 ✓	
53#楼	电井插座配电箱	6AL	质量合格	台	1 ✓	
53#楼	电井插座配电箱	16AL	质量合格	台	1 ✓	
53#楼	电井插座配电箱	27AL	质量合格	台	1 ✓	
53#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE,31ALE	质量合格	台	6 ✓	
53#楼	应急照明配电箱	MALE	质量合格	台	1 ✓	
56#楼	预留供电箱	M-CD	质量合格	台	4 ✓	
56#楼	电井插座配电箱	MAL	质量合格	台	2 ✓	
56#楼	电井插座配电箱	6AL	质量合格	台	2 ✓	
56#楼	电井插座配电箱	16AL	质量合格	台	2 ✓	
56#楼	电井插座配电箱	27AL	质量合格	台	2 ✓	
56#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、21ALE,27ALE,31ALE	质量合格	台	12 ✓	
56#楼	应急照明配电箱	MALE	质量合格	台	2 ✓	
57#楼	预留配电箱	M-CD	质量合格	台	4 ✓	
57#楼	电井插座配电箱	MAL	质量合格	台	2 ✓	
57#楼	电井插座配电箱	6AL	质量合格	台	2 ✓	
57#楼	电井插座配电箱	16AL	质量合格	台	2 ✓	
57#楼	电井插座配电箱	27AL	质量合格	台	2 ✓	

57#楼	应急照明配电箱	6ALE,12ALE,16ALE、 21ALE,27ALE	质量合格	台	12	✓
57#楼	应急照明配电箱	MALE	质量合格	台	2	✓

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	陈聪	2022年4月7日
监理工程师	质量合格	闫志	2022年4月7日
甲方现场工程师	质量合格	王平	2022年4月7日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章：



监理单位项目专用章：



注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。

2、招采第一批验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。

2、招采第一批验收参加，以后不再参与。



开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司

送货时间： 2022-04-28

合同编号：KYYH.62-JA-102

送货单编号： 20220428001

序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	51#楼	MAP4	公共用电总配电箱	台	2	1894.00	3788.00	✓
2	51#楼	MAP5	公共用电总配电箱	台	2	1894.00	3788.00	✓
3	51#楼	MAT1	层风机配电箱	台	2	2532.00	5064.00	✓
4	51#楼	MQSB	潜污泵配电箱	台	1	1717.00	1717.00	✓
5	51#楼	-2AT1	潜污泵配电箱	台	2	2428.00	4856.00	✓
6	51#楼	-2AT3	层风机配电箱	台	2	2376.00	4752.00	✓
7	51#楼	33AT3	层风机配电箱	台	2	2248.00	4496.00	✓
8	51#楼	RD	弱电机房配电箱	台	1	214.00	214.00	✓
9	52#楼	MAP4	公共用电总配电箱	台	2	1914.00	3828.00	✓
10	52#楼	MAP5	公共用电总配电箱	台	2	1890.00	3780.00	✓
11	52#楼	33AL1	屋顶预留景观照明配电箱	台	2	947.00	1894.00	✓
12	52#楼	MQSB	潜污泵配电箱	台	1	1559.00	1559.00	✓
13	52#楼	MAT1	层风机配电箱	台	2	2471.00	4942.00	✓
14	52#楼	-2AT1	潜污泵配电箱	台	2	2209.00	4418.00	✓
15	52#楼	-2AT3、-2AT4	层风机配电箱	台	4	1652.00	6608.00	✓
16	52#楼	2AT1	层风机配电箱	台	2	1652.00	3304.00	✓
17	52#楼	33AT2	层风机配电箱	台	2	2383.00	4766.00	✓
18	52#楼	33AT3	层风机配电箱	台	1	2800.00	2800.00	✓
19	52#楼	1AP1	一层预留装修配电箱	台	2	633.00	1266.00	✓
20	52#楼	RD	弱电机房配电箱	台	1	158.00	158.00	✓
21	52#楼	ALWY	物业配电箱	台	6	616.00	3696.00	✓
22	53#楼	MAP4	公共用电总配电箱	台	1	1890.00	1890.00	✓
23	53#楼	MAP5	公共用电总配电箱	台	1	1890.00	1890.00	✓
24	53#楼	M-CD	预留供电箱箱顶	台	2	676.00	1352.00	✓
25	53#楼	33AL1	屋顶预留景观照明配电箱	台	1	947.00	947.00	✓
26	53#楼	MQSB	潜污泵配电箱	台	1	1717.00	1717.00	✓
27	53#楼	MAT1、MAT3	层风机配电箱	台	2	2406.00	4812.00	✓
28	53#楼	-2AT1、-2AT2	潜污泵配电箱	台	2	2303.00	4606.00	✓
29	53#楼	33AT2	消防电梯机房配电箱	台	1	1718.00	1718.00	4.13号已送
30	53#楼	1AP1	一层预留装修配电箱	台	1	633.00	633.00	✓
31	53#楼	RD	弱电机房配电箱	台	1	158.00	158.00	✓
32	56#楼	MAP4	公共用电总配电箱	台	2	1890.00	3780.00	✓
33	56#楼	MAP5	公共用电总配电箱	台	2	1890.00	3780.00	✓



34	56#楼	MAT1	层风机配电箱	台	2	2233.00	4466.00	✓
35	56#楼	33AL1	屋顶预留景观照明配电箱	台	2	902.00	1804.00	✓
36	56#楼	MQSB	潜污泵配电箱	台	1	1717.00	1717.00	✓
37	56#楼	-2AT1	潜污泵配电箱	台	2	2303.00	4606.00	✓
38	56#楼	-2AT2	层风机配电箱	台	2	2713.00	5426.00	✓
39	56#楼	33AT3	层风机配电箱	台	2	2058.00	4116.00	△
40	56#楼	1AP1	一层预留装修配电箱	台	2	633.00	1266.00	✓
41	56#楼	RD	弱电机房配电箱	台	1	262.00	262.00	✓
42	57#楼	MAP4	公共用电总配电箱	台	2	1890.00	3780.00	✓
43	57#楼	MAP5	公共用电总配电箱	台	2	1890.00	3780.00	✓
44	57#楼	2AT1	层风机配电箱	台	1	2351.00	2351.00	✓
45	57#楼	MAT1	层风机配电箱	台	2	2233.00	4466.00	✓
46	57#楼	33AL1	屋顶预留景观照明配电箱	台	2	882.00	1764.00	✓
47	57#楼	MQSB	潜污泵配电箱	台	1	1717.00	1717.00	✓
48	57#楼	-2AT1	潜污泵配电箱	台	2	2303.00	4606.00	✓
49	57#楼	-2AT3	层风机配电箱	台	2	2360.00	4720.00	✓
50	57#楼	-2AT4	层风机配电箱	台	2	1587.00	3174.00	✓
51	57#楼	33AT2	层风机配电箱	台	2	2254.00	4508.00	✓
52	57#楼	1AP1	一层预留装修配电箱	台	2	633.00	1266.00	✓
53	57#楼	RD	弱电机房配电箱	台	1	262.00	262.00	✓
54	地下车库	B2+10ATE-BF1、 B2+11ATE-BF1、 B2+14ATE-BF1、 B1+11ATE-BF1、 B1+14ATE-BF1	消防补风机控制箱	台	5	2161.00	10805.00	✓
55	地下车库	B1+11ATE-PY1	排烟风机控制箱	台	1	2510.00	2510.00	✓
56	地下车库	B2+16ATE-PY1、 B1+12ATE-BF1、 B1+12ATE-PY1、 B1+16ATE-PY1	排烟风机控制箱消防补风机控制箱	台	4	1737.00	6948.00	✓
57	地下车库	B1+15ATE-BF2、 B1+16ATE-BF2	消防补风机控制箱	台	2	1475.00	2950.00	✓
58	地下车库	B1+15ATE-PY1、 B2+13ATE-BF1	排烟风机控制箱消防补风机控制箱	台	2	1475.00	2950.00	✓
59	地下车库	B2+12ATE-BF1	排烟风机控制箱	台	1	1689.00	1689.00	✓
60	地下车库	B2+15AP-FJ	设备房普通风机控制箱	台	1	1559.00	1559.00	✓
61	地下车库	B1+12ALE-Z1、 B1+12ALE-Z2、 B2+12ALE-Z1、 B2+12ALE-Z2	应急照明总箱	台	4	1283.00	5132.00	✓
62	地下车库	B1+13ALE-Z1、 B1+13ALE-Z2、 B2+13ALE-Z1、 B2+13ALE-Z2	应急照明总箱	台	4	1283.00	5132.00	✓

63	地下车库	B1+ATE-QWB	车库潜污泵控制箱	台	1	2461.00	2461.00	✓
64	地下车库	B1+4ATE-BF1	消防补风机控制箱	台	1	1516.00	1516.00	✓
65	地下车库	B2+5ATE-BF1	消防补风机控制箱风机房内安装	台	1	1620.00	1620.00	✓
66	地下车库	B2+4ATE-BF1	消防补风机控制箱	台	1	1568.00	1568.00	✓
67	地下车库	B1+10ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
68	地下车库	B1+11ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
69	地下车库	B1+12ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
70	地下车库	B1+4ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
71	地下车库	B1+15ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
72	地下车库	B1+13ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
73	地下车库	B1+5ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
74	地下车库	B1+14ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
75	地下车库	B1+16ALE ✓	应急照明配电箱	台	1	882.00	882.00	
小计				台	132		213812.00	
合计小写				贰拾壹万叁仟捌佰壹拾贰元整				

送货人: 潘的



监理单位: 闫文强

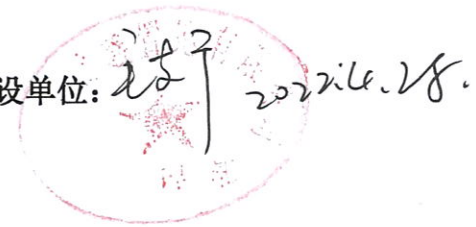


收货单位及收货人: 陈聪



陈聪 21年

建设单位: 2022.6.28



222890
- 2351
- 1689 x 5
= 212094

甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购
 合同名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同
 合同编号：KYYH.62-JA-102
 供应商名称：河南铭蓉电气自动化有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
51#楼	公共用电总配电箱	MAP4	质量合格	台	2	
51#楼	公共用电总配电箱	MAP5	质量合格	台	2	
51#楼	层风机配电箱	MAT1	质量合格	台	2	
51#楼	潜污泵配电箱	MQSB	质量合格	台	1	
51#楼	潜污泵配电箱	-2AT1	质量合格	台	2	
51#楼	层风机配电箱	-2AT3	质量合格	台	2	
51#楼	层风机配电箱	33AT3	质量合格	台	2	
51#楼	弱电机房配电箱	RD	质量合格	台	1	
52#楼	公共用电总配电箱	MAP4	质量合格	台	2	
52#楼	公共用电总配电箱	MAP5	质量合格	台	2	
52#楼	屋顶预留景观照明配电箱	33AL1	质量合格	台	2	
52#楼	潜污泵配电箱	MQSB	质量合格	台	1	
52#楼	层风机配电箱	MAT1	质量合格	台	2	
52#楼	潜污泵配电箱	-2AT1	质量合格	台	2	
52#楼	层风机配电箱	-2AT3、-2AT4	质量合格	台	4	
52#楼	层风机配电箱	2AT1	质量合格	台	2	
52#楼	层风机配电箱	33AT2	质量合格	台	2	
52#楼	层风机配电箱	33AT3	质量合格	台	1	
52#楼	一层预留装修配电箱	1AP1	质量合格	台	2	
52#楼	弱电机房配电箱	RD	质量合格	台	1	
52#楼	物业配电箱	ALWY	质量合格	台	6	
53#楼	公共用电总配电箱	MAP4	质量合格	台	1	
53#楼	公共用电总配电箱	MAP5	质量合格	台	1	
53#楼	预留供电箱箱顶	M-CD	质量合格	台	2	
53#楼	屋顶预留景观照明配电箱	33AL1	质量合格	台	1	
53#楼	潜污泵配电箱	MQSB	质量合格	台	1	
53#楼	层风机配电箱	MAT1、MAT3	质量合格	台	2	
53#楼	潜污泵配电箱	-2AT1、-2AT2	质量合格	台	2	
53#楼	消防电梯机房配电箱	33AT2	质量合格	台	1	4.13号已送
53#楼	一层预留装修配电箱	1AP1	质量合格	台	1	
53#楼	弱电机房配电箱	RD	质量合格	台	1	
56#楼	公共用电总配电箱	MAP4	质量合格	台	2	
56#楼	公共用电总配电箱	MAP5	质量合格	台	2	
56#楼	层风机配电箱	MAT1	质量合格	台	2	
56#楼	屋顶预留景观照明配电箱	33AL1	质量合格	台	2	
56#楼	潜污泵配电箱	MQSB	质量合格	台	1	
56#楼	潜污泵配电箱	-2AT1	质量合格	台	2	
56#楼	层风机配电箱	-2AT2	质量合格	台	2	

56#楼	层风机配电箱	33AT3	质量合格	台	2	
56#楼	一层预留装修配电箱	1AP1	质量合格	台	2	
56#楼	弱电机房配电箱	RD	质量合格	台	1	
57#楼	公共用电总配电箱	MAP4	质量合格	台	2	
57#楼	公共用电总配电箱	MAP5	质量合格	台	2	
57#楼	层风机配电箱	2AT1	质量合格	台	1	
57#楼	层风机配电箱	MAT1	质量合格	台	2	
57#楼	屋顶预留景观照明配电箱	33AL1	质量合格	台	2	
57#楼	潜污泵配电箱	MQSB	质量合格	台	1	
57#楼	潜污泵配电箱	-2AT1	质量合格	台	2	
57#楼	层风机配电箱	-2AT3	质量合格	台	2	
57#楼	层风机配电箱	-2AT4	质量合格	台	2	
57#楼	层风机配电箱	33AT2	质量合格	台	2	
57#楼	一层预留装修配电箱	1AP1	质量合格	台	2	
57#楼	弱电机房配电箱	RD	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱	B2+10ATE-BF1、B2+11ATE-BF1、B2+14ATE-BF1、	质量合格	台	5	
地下车库	排烟风机控制箱	B1+11ATE-PY1	质量合格	台	1	
地下车库	排烟风机控制箱消防补风机控制箱	B2+16ATE-PY1、B1+12ATE-BF1、B1+12ATE-PY1、	质量合格	台	4	
地下车库	消防补风机控制箱	B1+15ATE-BF2、B1+16ATE-BF2	质量合格	台	2	
地下车库	排烟风机控制箱消防补风机控制箱	B1+15ATE-PY1、B2+13ATE-BF1	质量合格	台	2	
地下车库	排烟风机控制箱	B2+12ATE-BF1	质量合格	台	1	
地下车库	设备房普通风机控制箱	B2+15AP-FJ	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明总箱	B1+12ALE-Z1、B1+12ALE-Z2、B2+12ALE-Z1、	质量合格	台	4	
地下车库	应急照明总箱	B1+13ALE-Z1、B1+13ALE-Z2、B2+13ALE-Z1、	质量合格	台	4	
地下车库	车库潜污泵控制箱	B1+ATE-QWB	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱	B1+4ATE-BF1	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱风机房内安装	B2+5ATE-BF1	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱	B2+4ATE-BF1	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+10ALE	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+11ALE	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+12ALE	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+4ALE	质量合格	台	1	


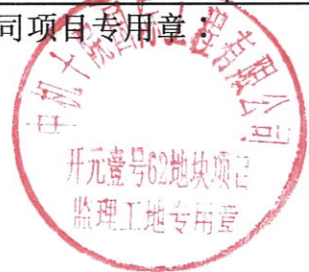
地下车库	应急照明配电箱	B1+15ALE	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+13ALE	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+5ALE	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+14ALE	质量合格	台	1	
地下车库	应急照明配电箱	B1+16ALE	质量合格	台	1	



注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	刘军	2022年4月28日
监理工程师	质量合格	闫文强	2022年4月28日
甲方现场工程师	质量合格	王支子	2022年6月28日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章： 	监理单位项目专用章： 
---	--

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司
 合同编号：KYYH.62-JA-102

送货时间：2022-05-16
 送货单编号：20220516001

序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	51#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	台	2	2782.00	5564.00	
2	51#楼	层风机配电箱	-2AT2	台	2	3031.00	6062.00	
3	52#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	台	2	2782.00	5564.00	
4	52#楼	层风机配电箱	-2AT2	台	2	3035.00	6070.00	
5	52#楼	物业配电总箱	2AP	台	2	609.00	1218.00	
6	53#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	台	1	2782.00	2782.00	
7	53#楼	层风机配电箱	-2AT3	台	1	2906.00	2906.00	
8	53#楼	层风机配电箱	-2AT4	台	1	2906.00	2906.00	
9	56#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	台	2	2782.00	5564.00	
10	57#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	台	2	3856.00	7712.00	
11	57#楼	物业配电箱	2AP	台	1	765.00	765.00	
12	地下车库	正常照明配电箱	B1+10AL	台	1	602.00	602.00	
13	地下车库	排烟风机控制箱	B1+10ATE-PY1	台	1	4472.00	4472.00	
14	地下车库	正常照明配电箱	B1+11AL、B1+12AL	台	2	602.00	1204.00	
15	地下车库	正常照明配电箱	B1+13AL	台	1	602.00	602.00	
16	地下车库	消防补风机控制箱	B1+13ATE-BF1	台	1	4128.00	4128.00	
17	地下车库	正常照明配电箱	B1+14AL、B2+14AL、 B2+13AL、B2+12AL、 B2+11AL	台	5	602.00	3010.00	
18	地下车库	正常照明配电箱	B1+15AL	台	1	568.00	568.00	
19	地下车库	消防补风机控制箱	B1+15ATE-BF1、 B1+16ATE-BF1	台	2	2210.00	4420.00	
20	地下车库	正常照明配电箱	B1+16AL	台	1	683.00	683.00	
21	地下车库	设备房普通风机控制箱	B1+16AP-FJ	台	1	840.00	840.00	
22	地下车库	正常照明配电箱	B2+10AL	台	1	617.00	617.00	
23	地下车库	排烟风机控制箱	B2+10ATE-PY1、 B1+13ATE-PY1	台	2	4581.00	9162.00	
24	地下车库	排烟风机控制箱	B2+11ATE-PY1	台	1	4685.00	4685.00	
25	地下车库	正常照明配电箱	B2+15AL	台	1	642.00	642.00	
26	地下车库	正常照明配电箱	B2+16AL	台	1	670.00	670.00	
27	地下车库	消防补风机控制箱	B1+10ATE-BF1	台	1	3141.00	3141.00	
28	地下车库	消防补风机控制箱	B1+5ATE-BF1	台	1	3367.00	3367.00	
小计				台	42		89926.00	
合计小写				捌万玖仟玖佰贰拾陆元整				

送货人：潘勃

监理单位：开元壹号62#地块项目
 监理工地专用章

收货单位及收货人：陈聪 刘平

技术

建设单位：2022.5.16
 90766-840
 = 89926

甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购
 合同名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同
 合同编号：KYYH.62-JA-102

供应商名称：河南铭蓉电气自动化有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
				台	2	
51#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	质量合格	台	2	
51#楼	层风机配电箱	-2AT2	质量合格	台	2	
52#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	质量合格	台	2	
52#楼	层风机配电箱	-2AT2	质量合格	台	2	
52#楼	物业配电总箱	2AP	质量合格	台	2	
53#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	质量合格	台	1	
53#楼	层风机配电箱	-2AT3	质量合格	台	1	
53#楼	层风机配电箱	-2AT4	质量合格	台	1	
56#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	质量合格	台	2	
57#楼	物业非消防用电双切箱	MAT2	质量合格	台	2	
57#楼	物业配电箱	2AP	质量合格	台	1	
地下车库	正常照明配电箱	B1+10AL	质量合格	台	1	
地下车库	排烟风机控制箱	B1+10ATE-PY1	质量合格	台	1	
地下车库	正常照明配电箱	B1+11AL、B1+12AL	质量合格	台	2	
地下车库	正常照明配电箱	B1+13AL	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱	B1+13ATE-BF1	质量合格	台	1	
地下车库	正常照明配电箱	B1+14AL、B2+14AL、 B2+13AL、 B2+12AL、B2+11AL	质量合格	台	5	
地下车库	正常照明配电箱	B1+15AL	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱	B1+15ATE-BF1、 B1+16ATE-BF1	质量合格	台	2	
地下车库	正常照明配电箱	B1+16AL	质量合格	台	1	
地下车库	设备房普通风机控制箱	B1+16AP-FJ	质量合格	台	1	



地下车库	正常照明配电箱	B2+10AL	质量合格	台	1	
地下车库	排烟风机控制箱	B2+10ATE-PY1、 B1+13ATE-PY1	质量合格	台	2	
地下车库	排烟风机控制箱	B2+11ATE-PY1	质量合格	台	1	
地下车库	正常照明配电箱	B2+15AL	质量合格	台	1	
地下车库	正常照明配电箱	B2+16AL	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱	B1+10ATE-BF1	质量合格	台	1	
地下车库	消防补风机控制箱	B1+5ATE-BF1	质量合格	台	1	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	刘平	2022年5月16日
监理工程师	质量合格	冯文超	2022年5月16日
甲方现场工程师	质量合格	冯文超	2022年5月16日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章：



监理公司项目专用章：



注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司
 合同编号：KYYH.62-JA-102

送货时间：2022-06-07
 送货单编号：20220607001

序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	52#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	台	2	2371.00	4742.00	
2	52#楼	消防控制室配电箱	APE-XK1	台	1	2133.00	2133.00	
3	52#楼	安防配电箱	APE-AF1	台	1	2048.00	2048.00	
4	53#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	台	1	2420.00	2420.00	
5	56#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	台	2	2569.00	5138.00	
6	56#楼	层风机配电箱	-2AT3	台	2	3378.00	6756.00	
7	57#楼	层风机配电箱	2AT1	台	1	2351.00	2351.00	
8	57#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	台	2	1213.00	2426.00	
9	57#楼	层风机配电箱	-2AT2	台	2	2360.00	4720.00	
10	幼儿园	幼儿园应急照明配电箱	ALE	台	1	1218.00	1218.00	
11	幼儿园	幼儿园总配电箱	1APZ	台	1	3271.00	3271.00	
12	地下车库	非消防总箱	B1+12AP-Z	台	1	1327.00	1327.00	
13	地下车库	非消防总箱	B1+13AP-Z	台	1	1392.00	1392.00	
14	地下车库	设备房普通风机控制箱	B2+16AP-FJ	台	1	840.00	840.00	
15	地下车库	非消防总箱	B2+12AP-Z	台	1	1433.00	1433.00	
16	地下车库	排烟风机控制箱	B2+12ATE-PY1、 B2+13ATE-PY1、 B2+15ATE-PY1、 B2+15ATE-BF1、 B2+16ATE-BF1	台	5	1689.00	8445.00	
17	地下车库	非消防总箱	B2+13AP-Z	台	1	1036.00	1036.00	
18	地下车库	配电箱	4AP5~7AP5 配电箱	台	4	226.00	904.00	
19	地下车库	生活泵总配电箱	B2+16AT-SHB	台	1	5791.00	5791.00	
小计				台	31		58391.00	
合计小写				伍万捌仟叁佰玖拾壹元整				

送货人：潘勃

监理单位：同达 2022.6.7

收货单位及收货人：蒋金山 陈聪

建设单位：毛 2022.6.7



63271-2351-840-1689

甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购

合同名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

合同编号：KYYH.62-JA-102

供应商名称：河南铭蓉电气自动化有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
52#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	质量合格	台	2	
52#楼	消防控制室配电箱	APE-XK1	质量合格	台	1	
52#楼	安防配电箱	APE-AF1	质量合格	台	1	
53#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	质量合格	台	1	
56#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	质量合格	台	2	
56#楼	层风机配电箱	-2AT3	质量合格	台	2	
57#楼	层风机配电箱	2AT1	质量合格	台	1	
57#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	质量合格	台	2	
57#楼	层风机配电箱	-2AT2	质量合格	台	2	
幼儿园	幼儿园应急照明配电箱	ALE	质量合格	台	1	
幼儿园	幼儿园总配电箱	1APZ	质量合格	台	1	
地下车库	非消防总箱	B1+12AP-Z	质量合格	台	1	
地下车库	非消防总箱	B1+13AP-Z	质量合格	台	1	
地下车库	设备房普通风机控制箱	B2+16AP-FJ	质量合格	台	1	
地下车库	非消防总箱	B2+12AP-Z	质量合格	台	1	
地下车库	排烟风机控制箱	B2+12ATE-PY1、 B2+13ATE-PY1、 B2+15ATE-PY1、 B2+15ATE-BF1、 B2+16ATE-BF1	质量合格	台	5	
地下车库	非消防总箱	B2+13AP-Z	质量合格	台	1	
地下车库	配电箱	4AP5~7AP5 配电	质量合格	台	4	
地下车库	生活泵总配电箱	B2+16AT-SHB	质量合格	台	1	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	刘洋	2022年6月7日
监理工程师	质量合格	闫子江	2022年6月7日
甲方现场工程师	质量合格	王飞	2022年6月7日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章：



监理单位项目专用章：



注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司
合同编号：KYYH.62-JA-102

送货时间：2022-06-15
送货单编号：20220615001

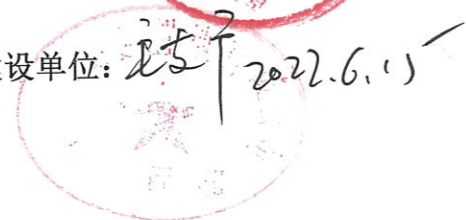
序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	51#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	台	2	2395.00	4790.00	
2	幼儿园	幼儿园教室屋顶空调主机配电箱	AP-KT	台	1	2053.00	2053.00	
3	幼儿园	幼儿园教室配电箱	1AP1	台	1	1023.00	1023.00	
4	幼儿园	幼儿园办公区配电箱	2AP1、3AP1	台	2	1023.00	2046.00	
5	幼儿园	幼儿园教室配电箱	1AP2、2AP2、3AP2	台	3	1023.00	3069.00	
6	地下车库	车库潜污泵动力总箱	B2+12APE-QWBZ1、 B2+12APE-QWBZ2	台	2	4400.00	8800.00	
7	地下车库	车库潜污泵动力总箱	B2+13APE-QWBZ1、 B2+13APE-QWBZ2	台	2	3629.00	7258.00	
8	地下车库	排烟风机控制箱	B1+14ATE-PY1	台	1	4581.00	4581.00	
9	地下车库	设备房普通风机控制箱	B1+15AP-FJ	台	1	1559.00	1559.00	
10	地下车库	换热站总配电箱	B1+15AT-HRZ	台	1	3682.00	3682.00	
11	地下车库	消防动力总箱	B1+12APE-Z1、 B1+12APE-Z2	台	2	4233.00	8466.00	
12	地下车库	消防动力总箱	B1+13APE-Z1、 B1+13APE-Z2	台	2	3656.00	7312.00	
13	地下车库	消防动力总箱	B2+12APE-Z1、 B2+12APE-Z2	台	2	4119.00	8238.00	
14	地下车库	消防动力总箱	B2+13APE-Z1、 B2+13APE-Z2	台	2	3496.00	6992.00	
15	地下车库	机械停车位配电箱	B1+12JXT、B1+13JXT、 B2+12JXT、B2+13JXT	台	4	2937.00	11748.00	
16	地下车库	正常照明配电箱	B1+4AL~B1+7AL	台	4	1776.00	7104.00	
17	人防		B2+5AL	台	1	664.00	664.00	
18	人防		B2+7AL	台	1	632.00	632.00	
19	人防		B2+4ALE~B2+7ALE	台	4	1074.00	4296.00	
20	人防	配电箱	4~7ATZ	台	4	916.00	3664.00	
21	人防	配电箱系统图	APE1/2	台	2	2671.00	5342.00	
小计				台	44		103319.00	
合计小写				壹拾万叁仟叁佰壹拾玖元整				

送货人：李新

监理单位：河南铭蓉电气自动化有限公司

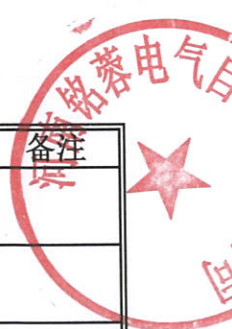
收货单位及收货人：浩德鑫置地有限公司

建设单位：浩德鑫置地有限公司



甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购
 合同名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同
 合同编号：KYYH.62-JA-102
 供应商名称：河南铭蓉电气自动化有限公司
 施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：



楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
51#楼	层储藏间电表箱	-2AW1	质量合格	台	2	
幼儿园	幼儿园教室屋顶空调主机配电箱	AP-KT	质量合格	台	1	
幼儿园	幼儿园教室配电箱	1AP1	质量合格	台	1	
幼儿园	幼儿园办公区配电箱	2AP1、3AP1	质量合格	台	2	
幼儿园	幼儿园教室配电箱	1AP2、2AP2、3AP2	质量合格	台	3	
地下车库	车库潜污泵动力总箱	B2+12APE-QWBZ1、B2+12APE-QWBZ2	质量合格	台	2	
地下车库	车库潜污泵动力总箱	B2+13APE-QWBZ1、B2+13APE-QWBZ2	质量合格	台	2	
地下车库	排烟风机控制箱	B1+14ATE-PY1	质量合格	台	1	
地下车库	设备房普通风机控制箱	B1+15AP-FJ	质量合格	台	1	
地下车库	换热站总配电箱	B1+15AT-HRZ	质量合格	台	1	
地下车库	消防动力总箱	B1+12APE-Z1、B1+12APE-Z2	质量合格	台	2	
地下车库	消防动力总箱	B1+13APE-Z1、B1+13APE-Z2	质量合格	台	2	
地下车库	消防动力总箱	B2+12APE-Z1、B2+12APE-Z2	质量合格	台	2	
地下车库	消防动力总箱	B2+13APE-Z1、B2+13APE-Z2	质量合格	台	2	
地下车库	机械停车位配电箱	B1+12JXT、B1+13JXT、B2+12JXT、B2+13JXT	质量合格	台	4	
地下车库	正常照明配电箱	B1+4AL~B1+7AL	质量合格	台	4	

人防		B2+5AL	质量合格	台	1	
人防		B2+7AL	质量合格	台	1	
人防		B2+4ALE` B2+7ALE	质量合格	台	4	
人防	配电箱	4~7ATZ	质量合格	台	4	
人防	配电箱系统图	APE1/2	质量合格	台	2	

注：1、出厂合格证齐全；2、表观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	文峰	2022年6月15日
监理工程师	质量合格	闫文亮	2022年6月15日
甲方现场工程师	质量合格	毛志平	2022年6月15日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章：



注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司
 合同编号：KYYH.62-JA-102

送货时间：2022-08-18
 送货单编号：20220818001

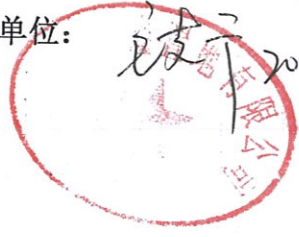
序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	51#楼	电表箱	51AW1	台	1	5640.86		
2	51#楼	电表箱	51AW2	台	1	6028.05		
3	52#楼	电表箱	52AW1	台	1	8233.86		
4	52#楼	电表箱	52AW2	台	1	6756.17		
5	53#楼	电表箱	53AW1	台	1	10575.45		
6	53#楼	电表箱	53AW2	台	1	6724.17		
7	55#楼	电表箱	55AW1	台	1	7451.28		
8	55#楼	电表箱	55AW2	台	1	5558.45		
9	57#楼	电表箱	2AW1	台	1	8658.70		
10	57#楼	电表箱	2AW2	台	1	4373.01		
小计				台	10	70000.00		
合计小写				柒万元整				

送货人：

监理单位：

收货单位及收货人：

建设单位：



甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购
 合同名称：开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同
 合同编号：KYYH.62-JA-102
 供应商名称：河南铭蓉电气自动化有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

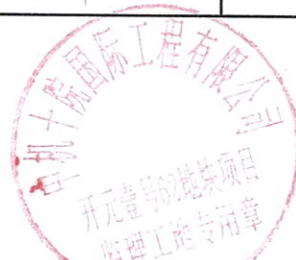
楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
51#楼	电表箱	51AW1	质量合格	台	1	
51#楼	电表箱	51AW2	质量合格	台	1	
52#楼	电表箱	52AW1	质量合格	台	1	
52#楼	电表箱	52AW2	质量合格	台	1	
53#楼	电表箱	53AW1	质量合格	台	1	
53#楼	电表箱	53AW2	质量合格	台	1	
55#楼	电表箱	55AW1	质量合格	台	1	
55#楼	电表箱	55AW2	质量合格	台	1	
57#楼	电表箱	2AW1	质量合格	台	1	
57#楼	电表箱	2AW2	质量合格	台	1	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	蒋余山、黄志军	2022年8月18日
监理工程师	质量合格	宋国清	2022年8月18日
甲方现场工程师	质量合格	王支子	2022年8月18日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章：



注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司

送货时间：2023-01-10

合同编号：KYYH.62-JA-102

送货单编号：20230110001

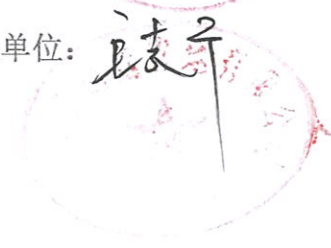
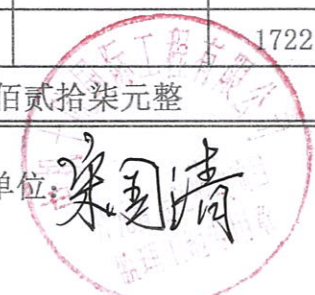
序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	地下车库	潜污泵控制箱	B2+ATE-QWB	台	7	2461.00	17227.00	
小计				台	7		17227.00	
合计大写				壹万柒仟贰佰贰拾柒元整				

送货人：潘永

监理单位：梁国清

收货单位及收货人：蒋金山 刘平

建设单位：张平



甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购

合同名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

合同编号： KYYH.62-JA-102

供应商名称： 河南铭睿电气自动化有限公司


施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

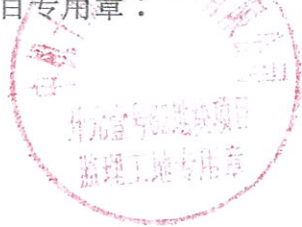
楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
地下车库	车库潜污泵控制箱	B2+ATE-QWB	质量合格	台	7	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格	刘洋	2023年1月10日
监理工程师	质量合格	梁国清	2023年1月10日
甲方现场工程师	质量合格	程子	2023年1月10日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章：


监理公司项目专用章：


注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

送货时间: 2023-02-04

收货单位: 洛阳浩德鑫置地有限公司

送货单编号: 20230204001

合同编号: KYH.62-JA-102

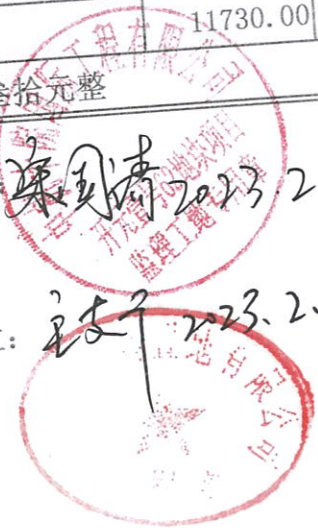
序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	地下车库	配电箱	B1+10ATE-BDS1	台	1	2346.00	2346.00	
2	地下车库	配电箱	B1+14ATE-BDS1	台	1	2346.00	2346.00	
3	地下车库	配电箱	B1+13ATE-BDS	台	1	2346.00	2346.00	
4	地下车库	配电箱	B1+10ATE-BDS2	台	1	2346.00	2346.00	
5	地下车库	配电箱	B1+14ATE-BDS2	台	1	2346.00	2346.00	
小计				台	5		11730.00	
合计大写				壹万壹仟柒佰叁拾元整				

送货人: 潘能

监理单位: 梁国清 2023.2.6

收货单位及收货人: 刘子

建设单位: 王支 2023.2.6



甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购

合同名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

合同编号： KYYH.62-JA-102

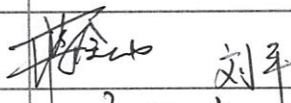

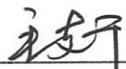
供应商名称： 河南铭蓉电气自动化有限公司

施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材料名称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
地下车库	配电箱	B1+10ATE-BDS1	质量合格	台	1	
地下车库	配电箱	B1+14ATE-BDS1	质量合格	台	1	
地下车库	配电箱	B1+13ATE-BDS	质量合格	台	1	
地下车库	配电箱	B1+10ATE-BDS2	质量合格	台	1	
地下车库	配电箱	B1+14ATE-BDS2	质量合格	台	1	

注：1、出厂合格证齐全；2、外观合格（与样品一致）；3、材料厚度合格；4、元器件品牌与合同约定一致。

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质量验收结果	签名	日期
施工单位责任人	质量合格		2023年2月6日
监理工程师	质量合格		2023年2月6日
甲方现场工程师	质量合格		2023年2月6日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章


监理单位项目专用章


注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

河南铭蓉电气自动化有限公司送货单

收货单位：洛阳浩德鑫置地有限公司

送货时间：2023-04-04

合同编号：KYYH.62-JA-102

送货单编号：20230404001

序号	楼号	名称	型号	单位	数量	单价	金额	备注
1	地下车库	配电箱	B2+10ALE~B1+12ALE、 B2+16ALE、B2+14ALE	台	5	882.00	4410.00	同合同 B1+10ALE
2	地下车库	配电箱	B2+14ATE-PY1	台	1	4581.00	4581.00	同合同 B2+10ATE-PY1
3	地下车库	配电箱	B2+16AP-FJ	台	1	840.00	840.00	同合同 B1+16AP-FJ
小计				台	7		9831.00	
合计大写				玖仟捌佰叁拾壹元整				

送货人：

潘勃

监理单位：

梁国琦

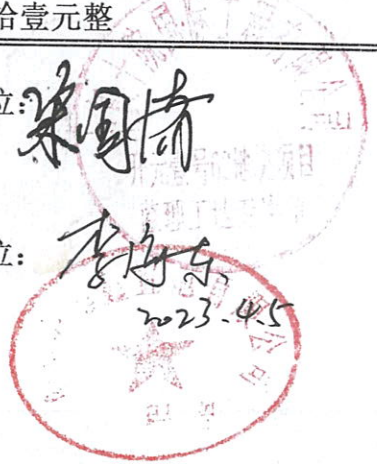
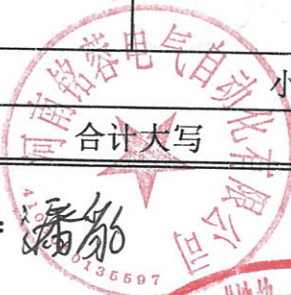
收货单位及收货人：

刘平

建设单位：

李海东

2023.4.5



甲供材料、设备（配电箱）验收单

项目名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购

合同名称： 开元壹号 62#地块一期公共配电箱采购合同

合同编号： KYH.62-JA-102

供应商名称： 河南铭蓉电气自动化有限公司

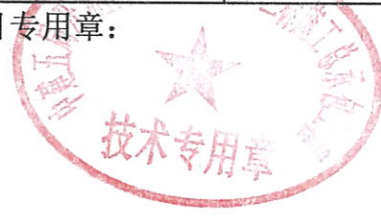
施工单位与监理公司对进场材料的质量、数量验收结果如下：

楼号	材 料 名 称	规格/型号	质量评价	数量（单位）		备注
地下车库	配电箱	B2+10ALE~B1+12ALE、 B2+16ALE、B2+14ALE	质量合格	台	5	
地下车库	配电箱	B2+14ATE-PY1	质量合格	台	1	
地下车库	配电箱	B2+16AP-FJ	质量合格	台	1	

2023. 4. 4

有关各方责任工程师对进场材料的质量验收结果如下：

有关各方责任工程师	质 量 验 收 结 果	签 名	日 期
施工单位责任人	质量合格	刘平	2023年4月5日
监理工程师	质量合格	张国强	23年4月5日
甲方现场工程师	质量合格	李海东	2023年4月5日
甲方招采工程师（仅首批）	质量合格		年 月 日

施工单位项目专用章：


监理公司项目专用章：


注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。

注：1、质量验收结果必须以“质量合格”或“质量不合格”字样填写，不得含糊其辞。
 2、招采第一批次验收参加，以后不再参与。