

深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块标
识标牌采购及安装工程

投标文件
业绩文件



项目编号：4403922024121300301Y001

投标人名称：武汉高斯美创新产业有限公司

投标人代表：张强

投标日期：2025 年 2 月 12 日

目录

一、企业基础信息情况一览表	3
二、投标人类似项目业绩情况一览表（上限 5 项）	153
1、武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌项目	154
2、成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目	184
3、武汉梦时代广场装饰项目标志标牌买卖	212
4、深圳地铁 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务	237
5、深圳地铁 2、8 号线工程导向标识系统采购及相关服务采购合同	253
三、投标人售后服务及相关承诺	302
四、项目管理团队一览表	303
五、投标人控股及管理关系情况申报表	440
六、其他投标人认为按需要提交的资料	441



一、企业基础信息情况一览表

企业名称	武汉高斯美创新产业有限公司		企业曾用名（如有）	武汉高斯美形象标识集团有限公司
统一社会信用代码	91420112771371539W			
法定代表人	杨洪波		企业股东信息（主要）	1、君联美创（上海）商业经营管理有限公司 2、湖北高斯美信息技术合伙企业（有限合伙）
注册资本	5199 万		人员规模	210 人
纳税额（万元）	2021 年	814.057017		
	2022 年	715.404540		
	2023 年	624.698546		
近三年合计纳税总额（万元）	2154.160103			
企业认证证书情况	1、建筑装饰工程设计专项乙级 2、钢结构工程、建筑装修装饰工程、城市及道路照明工程专业承包贰级资质			
企业缴纳社保人员数量	164 人			
投标人类似项目业绩情况（自 2019 年 1 月 1 日至今在建或已完工业绩，上限 5 项）	1	项目名称：武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌项目 合同金额：900.287344 万元 合同签订时间：2019 年 1 月 19 日 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2019 年 9 月 26 日		
	2	项目名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 合同金额：689.260043 万元 合同签订时间：2020 年 9 月 3 日 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2021 年 5 月 8 日		
	3	项目名称：武汉梦时代广场装饰项目标志标牌买卖 合同金额：307.762751 万元 合同签订时间：2022 年 3 月 17 日 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2022 年 10 月 8 日		

	4	项目名称：深圳地铁 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务 合同金额：1905.208465 万元 合同签订时间：2019 年 9 月 11 日 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2021 年 7 月 9 日
	5	项目名称：深圳地铁 2、8 号线工程导向标识系统采购及相关服务 合同金额：1269.066953 万元 合同签订时间：2020 年 9 月 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2022 年 5 月 28 日
投标人售后服务和维修机构及相关承诺	1. 投标人必须确保产品无任何质量问题，并承诺保修期内对存在问题的所有产品或零件提供免费更换服务，所有产品必须达到合同规定的质量标准，并且适用于商业用途的承诺书： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 2. 投标人提供对其所有投标货物的产品质量和售后服务保障（具备 24 小时随时维保服务）的承诺书： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 3. 投标人提供承诺“本项目合同项下的货物质量保修期为【3】年，自通过最终验收且项目移交至甲方之日起计算。若投标人供应某项货物的质保单等档上规定的质保期长于前述时间，则以较长的时间作为该项货物的质保期”的承诺书： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	
拟投入项目团队人员情况	共计 9 人，其中： 1. 拟投入的团队人员是否都提供 6 个月社保证明： <input checked="" type="checkbox"/> 是； <input type="checkbox"/> 否，0 人无社保证明	

注：①要求按《资信标要求一览表》附项目证明材料扫描件，否则不予清标。



1、武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌项目
中标通知书

中标通知书

武汉高斯美创新产业有限公司：

湖北省招标股份有限公司受武汉建开工程总承包有限责任公司委托，已完成武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌项目（项目编号：HBT-41180099-183692）的招标工作，经评标委员会评审推荐，招标人确认，贵单位为本项目的中标人，中标内容：标识标牌制作，中标金额：900.287344 万元，工期：90 日历天，项目经理：胡雷/二级建造师，质量目标：合格。

自本中标通知书发出之日起三十日内，贵单位应按照招标文件和投标文件与招标人订立书面合同。

特此通知！

招标人（盖章）：

法定代表人（或其委托代理人）

签字或盖章：

日期：____年____月____日

招标代理机构（盖章）：

法定代表人（或其委托代理人）

签字或盖章：

日期：____年____月____日



湖北省招标股份有限公司

HUBEI PROVINCIAL TENDERING CORP.,LTD

地址：湖北省武汉市武昌中北路 108 号兴业银行大厦五层

邮编：430077

网址：http://www.hbbidding.com

GF—2003—0213

建设工程施工专业分包合同

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理总局



2003 年 8 月

第一部分协议书

甲方（承包人）：武汉建开工程总承包有限责任公司

乙方（分包人）：武汉高斯美创新产业有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，鉴于武汉体育中心发展有限公司（以下简称为“发包人”）与甲方已经签订施工总承包合同（以下称为“总包合同”），甲方与乙方双方就分包工程施工事项经协商达成一致，订立本合同。

一、专业工程概况

分包工程名称：武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程-标识标牌分包项目工程

分包工程地点：武汉体育中心

分包工程承包范围：“一场两馆”标识标牌制作安装专业分包工程

二、分包合同价款

金额大写：人民币玖佰万零贰仟捌佰柒拾叁元肆角肆分；

小写：¥9002873.44元。

本合同上述合同价款为含税价款，其中增值税 10%金额为：¥818443.00 元（大写：人民币捌拾壹万捌仟肆佰肆拾叁元），甲方向乙方支付每一笔合同款项时，乙方都应向甲方提供相应金额的 10%增值税发票。

三、工期

开工日期：2019 年 1 月 19 日。

竣工日期：2019 年 4 月 19 日。

合同工期：90 天。

四、工程质量标准

本分包工程质量标准双方约定为：合格，即：“达到市级（含：如建筑工程黄鹤杯、市政工程金杯、银杯）以上优质工程的评选要求”。

五、组成合同的文件包括

- 1、本合同协议书；
- 2、中标通知书（如有时）；
- 3、乙方的报价书；
- 4、除总包合同工程价款之外的总包合同文件；
- 5、本合同专用条款；

6、本合同通用条款；

7、本合同工程建设标准、图纸及有关技术文件；

8、合同履行过程中，甲方和乙方协商一致的其它书面文件。

六、本协议书中有关词语的含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、乙方向甲方承诺，按照合同约定的工期和质量标准，完成本协议第一条约定的工程（以下简称为“分包工程”），并在质量保修期内承担保修责任。

八、甲方向乙方承诺，按照合同约定的期限和方式，支付本协议第二条约定的合同价款（以下简称“分包合同价”），以及其他应当支付的款项。

九、乙方向甲方承诺，履行总包合同中与分包工程有关的甲方的所有义务，并与甲方承担履行分包工程合同以及确保分包工程质量的连带责任。

十、合同的生效

合同订立时间：2019年1月18日；

合同订立地点：建设大道524号统建千禧园

本合同双方约定自双方法定代表人或授权代表签字并盖章后生效。

甲方（盖章）：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

乙方（盖章）：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识 标段: 第 1 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		01导向标识						
1	01B013	室外大立柱	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆饰面; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、户外防水LED显示屏; 4、开槽部分内藏LED防水灯带; 5、基础尺寸 3000mm*3000mm*3000mm; 6、C15混凝土垫层厚度100mm, C30混凝土基础; 7、Φ8@200箍筋, 25螺纹钢主筋; 8、150mm*150mm*10mm方管立柱, 150mm*100mm*6mm矩形管作横龙骨, 50mm*50mm*4mm方管次龙骨, 50mm*25mm*2mm矩形管挂不锈钢面板龙骨; 9、发光部分布置LED灯条; 10、电线部分为RVV3*2.5mm2护套线穿Φ	m2	4	109410	437639.8	
2	01B014	爱护花草牌-景观点	1、3mm铝板烤漆文字丝印; 2、25mm*25mm*2mm方管钢骨架; 3、骨架插入土层200mm; 4、牌体尺寸: 300mm*300mm; 5、相关数据详见设计大	组	50	263.83	13191.5	
3	01B015	底层通道入口标识-场馆	1、1mm不锈钢围边; 2、5mm三菱亚克力面板; 3、欧诗朗LED作光源; 4、贴墙安装; 5、标识尺寸: 392mm*400mm*30mm; 6、相关数据详见设计大	组	5	4082.61	20413.05	
本页小计							471244.4	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识 标段: 第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
4	01B016	总平面分布牌(1.2m牌)-一级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸;	组	23	5068.28	116570.4	
5	01B017	总平面分布牌(2.8m组合牌)-一级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、内置LCD显示屏; 8、标识尺寸;	组	23	10302.44	236956.1	
6	01B018	人行多向指引牌-室外人行动线交汇口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸;	枚	26	5483.19	142562.9	
本页小计							496089.5	

注: 为计取管理费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场西馆导向标识				标段:		第 3 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	01B019	路牙多向指引牌-人行动线	1、3mm铝板镂空; 2、内衬5mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、20mm*10mm*1mm矩形管骨架; 5、欧诗朗LED模组光源; 6、基础做法见详图; 7、牌体尺寸: 3000mm*300mm*300mm; 8、相关数据详见设计大	枚	28	3452.17	96660.76	
8	01B020	场馆入口牌-体育场二级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯	枚	14	5483.19	76764.66	
9	01B021	检票口龙门牌-体育场	1、1.5mm不锈钢板镂空外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管骨架; 5、欧诗朗LED灯条光源; 6、牌体尺寸: 以现场实际尺寸为准; 7、相关数据详见设计大	组	15	14760.22	221403.3	
10	011508004001	检票口标识-体育场	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸:	组	15	4297.69	64465.35	
本页小计							459294.1	

注: 为计取规费等费用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 4 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
11	01B022	观众入口龙门牌-体育场三级入口	1、1.5mm不锈钢板外框; 2、不锈钢表面贴膜; 2、内衬3mm三菱亚克力; 3、欧诗朗模组光源; 4、牌体尺寸: 3800mm*600mm*200mm; 5、相关数据详见设计大样图。	枚	42	7074.85	297143.7	
12	011508004002	观众入口标识-体育场三级入口	1、1.5mm不锈钢板围框; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸;	组	42	4096.91	172070.2	
13	01B023	楼层墙体指引-体育场缓步平台外立面	1、3mm铝板雕刻字体; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*1450mm; 4、相关数据详见设计大样图。	枚	84	2887.26	242529.8	
14	01B024	观众入口指引牌-体育场三级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸;	枚	42	5483.19	230294	
本页小计							942037.7	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 5 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
15	01B025	步梯楼层分布牌-体育场	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸:	枚	84	5057.67	424844.3	
16	01B026	电梯楼层分布牌-体育场	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、标识版面信息丝网印刷; 5、发光部分布置LED灯条; 6、标识尺寸: 1000mm*450mm*80mm;	枚	12	2638.1	31657.2	
17	01B027	楼层标识-体育馆	1、3mm铝板雕刻字体; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*350mm; 4、相关数据详见设计大样图。	组	20	604.06	12081.2	
18	01B028	公共信息 多向指引吊牌-体育馆室内通道	1、1.5mm不锈钢板折弯焊接作箱体; 2、不锈钢表面汽车烤漆; 3、内衬3mm三菱亚克力; 4、欧诗朗LED灯条光源; 5、Φ30*2mm不锈钢管作立柱; 6、牌体尺寸: 2474mm*600mm; 7、相关数据详见设计大样图。	组	20	7619.28	152385.6	
本页小计							620968.3	

注:为计价软件的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识

标段:

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
19	01B029	公共信息 柱面指引-体育场室内通道	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	168	210.86	35424.48	
20	01B030	通道墙面指引-体育场楼梯间	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	84	79.92	6713.28	
21	01B031	墙面公共信息指引-体育场公共通道	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	28	384.63	10769.64	
22	01B032	观众席入口标识指引-体育场四级入口	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	40	1098.95	43958	
23	01B033	座位查询导向-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	1604	40.29	64625.16	
24	01B034	无障碍观众席标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	40	566.13	22645.2	
25	01B035	男卫生间标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	56	399.62	22378.72	
26	01B036	女卫生间标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	56	416.27	23311.12	
27	01B037	无障碍卫生间标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	8	432.92	3463.36	
28	01B038	卫生间功能指引-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	8	432.92	3463.36	
本页小计							236752.3	

注: 为计取措施费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 7 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
29	01B039	卫生间 温馨提示牌-体育场	1、不锈钢面板创槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	109	173.61	18923.49	
30	01B040	办公室门牌-体育场	1、不锈钢面板创槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	285	344.07	98059.95	
31	01B041	功能房门牌-体育场	1、不锈钢面板创槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	27	344.07	9289.89	
32	01B042	消防疏散图-体育场	1、不锈钢面板创槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	40	344.07	13762.8	
33	01B043	场馆入口牌-体育馆二级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	7	5483.18	38382.26	
34	01B044	检票口龙门牌-体育馆	1、1.5mm不锈钢板镂空作外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管作骨架; 5、嵌诗朗LED灯条作光源; 6、相关数据详见设计大样图。	组	6	14760.22	88561.32	
本页小计							266979.7	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 8 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
35	011508004003	检票口标识-体育馆	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸: 2040mm*1200mm	组	6	4297.69	25786.14	
36	01B045	观众入口龙门牌-体育馆三级入口	1、1.5mm不锈钢板作外框; 2、不锈钢表面贴膜; 2、内衬3mm三菱亚克力; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸: 3800mm*600mm*200mm, 相	枚	29	7074.85	205170.7	
37	011508004004	观众入口标识-体育馆三级入口	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸:	组	29	4096.91	118810.4	
38	01B046	观众入口指引牌-体育馆三级入口	1、1.5mm不锈钢面板作面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条;	枚	29	5483.19	159012.5	
39	01B047	底层通道入口标识-体育馆平台外沿	1、不锈钢刨槽折弯焊接字体; 2、字体表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 3409mm*400mm, 相关数据详见设计大样图。	组	8	4144.29	33154.32	
本页小计							541934	

注: 为计取规费时使用, 可在其中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 9 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
40	01B048	楼梯楼层分布牌-体育馆	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条;	枚	16	5057.67	80922.72	
41	01B049	电梯楼层分布牌-体育馆	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、标识版面信息丝网印刷; 5、发光部分布置LED灯条; 6、标识尺寸;	枚	23	2638.1	60676.3	
42	01B050	公共信息 多向指引吊牌-体育馆室内通道	1、1.5mm不锈钢板折弯焊接作箱体; 2、不锈钢表面汽车烤漆; 3、内衬3mm三菱亚克力; 4、欧诗朗LED灯条光源; 5、Φ30*2mm不锈钢管作吊杆; 6、牌体尺寸: 2474mm*600mm, 相关数据	组	16	7532.04	120512.6	
本页小计							262111.7	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：03一场两馆导向标识				标段：		第 10 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
43	01B051	通道墙面指引-体育馆楼梯间	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆； 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板； 3、开槽部分内藏LED防水灯带； 4、标识版面信息丝网印刷； 5、发光部分布置LED灯条； 6、标识尺寸。	组	41	3272.78	134184	
44	01B052	楼层标识-体育馆	1、3mm铝板雕刻字体； 2、表面汽车烤漆； 3、牌体尺寸：300mm*350mm，相关数据详见设计大样图。	组	63	604.05	38055.15	
45	01B053	警示标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板； 2、表面汽车烤漆； 3、牌体尺寸：200mm*200mm，相关数据详见设计大样图。	组	64	90.28	5777.92	
46	01B054	墙面公共信息指引-体育馆公共通道	1、铝板制作模具； 2、墙面喷漆； 3、尺寸：1650mm*700mm，相关数据	组	40	384.63	15385.2	
47	01B055	观众席入口标识指引-体育馆四级入口	1、不锈钢刨槽折弯焊接字体； 2、字体表面汽车烤漆； 3、牌体尺寸：410mm*250mm，相关数据详见设计大样图。	组	44	4463.54	196395.8	
48	01B056	座位查询导向-体育馆	1、铝板制作模具； 2、墙面喷漆； 3、尺寸：1100mm*104mm，相关数据	组	801	40.29	32272.29	
49	01B057	无障碍观赛标识-体育馆	1、铝板制作模具； 2、墙面喷漆； 3、相关数据详见设计大样图。	组	26	566.13	14719.38	
本页小计							436789.7	

注：为计取规费等的使用，可在表内设置其中：“定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识 标段: 第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
50	01B058	男卫生间标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 1200mm*1200mm, 相关数据详见设计大样图。	组	20	1624.97	32499.4	
51	01B059	女卫生间标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 1250mm*1200mm, 相关数据详见设计大样图。	组	16	1692.68	27082.88	
52	01B060	无障碍卫生间标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 1300mm*1200mm, 相关数据详见设计大样图。	组	14	1760.39	24645.46	
53	01B061	包间及功能房卫生间门标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	32	432.92	13853.44	
54	01B062	卫生间温馨提示牌-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 200mm*80mm, 相关数据详见设计大样图。	组	50	173.61	8680.5	
55	01B063	办公室门牌-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	160	260.41	41665.6	
56	01B064	功能房门牌-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	78	260.41	20311.98	
本页小计							168739.3	

注: 为计取措施费等的依据, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识 标段: 第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
57	01B065	消防疏散图-体育馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	40	260.41	10416.4	
58	01B066	场馆入口牌-游泳馆二级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	2	5483.19	10966.38	
59	01B067	检票口龙门牌-游泳馆	1、1.5mm不锈钢板镂空外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管骨架; 5、欧诗朗LED灯条作光源; 6、相关数据详见设计大样图。	组	2	14760.22	29520.44	
60	011508004005	检票口标识-游泳馆	1、1.5mm不锈钢板围板, 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸: 2040mm*1200mm	组	2	4297.69	8595.38	
61	01B068	观众入口龙门牌-游泳馆二级入口	1、1.5mm不锈钢板外框; 2、不锈钢表面贴膜; 2、内衬3mm三菱亚克力; 3、欧诗朗模组光源; 4、牌体尺寸: 680mm*600mm*200mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	15	7074.85	106122.8	
本页小计							165621.4	

注: 为计取管理费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 13 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
62	011508004006	观众入口标识-游泳馆三级入口	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸:	组	15	4096.91	61453.65	
63	01B069	观众入口指引牌-游泳馆三级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	15	5483.19	82247.85	
64	01B070	墙面公共信息指引-游泳馆公共通道	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、尺寸: 1650mm*700mm, 相关数据	组	64	384.63	24616.32	
65	01B071	观众席入口标识指引-游泳馆四级入口	1、不锈钢刨槽折弯焊接字体; 2、字体表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 410mm*250mm, 相关数据详见设计大样图。	组	20	4463.54	89270.8	
66	01B072	座位查询导向-游泳馆	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、尺寸: 1100mm*104mm, 相关数据	组	258	40.29	10394.82	
67	01B073	无障碍观众席标识-游泳馆	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	14	566.13	7925.82	
68	01B074	无障碍观众席标识-游泳馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	组	22	260.41	5729.02	
本页小计							281638.3	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 14 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
69	01B075	女卫生间标识-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	组	22	260.41	5729.02	
70	01B076	无障碍卫生间标识-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	组	6	260.41	1562.46	
71	01B077	包间及功能房卫生间门标识-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	20	432.92	8658.4	
72	01B078	卫生间温馨提示牌-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 200mm*80mm, 相关数据详见设计大样图。	组	50	173.61	8680.5	
73	01B079	楼层标识-游泳馆	1、3mm铝板雕刻字体; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*350mm, 相关数据详见设计大样图。	组	12	604.06	7248.72	
74	01B080	办公室门牌-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	208	344.07	71566.56	
75	01B081	功能房门牌-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	93	344.07	31998.51	
本页小计							135444.2	

注: 为取得费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 15 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
76	01B082	消防疏散图-游泳馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据 详见设计大样图。	枚	40	344.07	13762.8	
77	01B083	停车场入口指引-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层 汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm 乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水 灯带; 4、基础工艺尺寸见详 图; 5、标识版面信息丝网印 刷; 6、发光部分布置LED灯 条; 7、内置LED显示屏。	枚	4	69309.79	277239.2	
78	01B084	车行入口导向-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层 汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm 乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水 灯带; 4、基础工艺尺寸见详 图; 5、标识版面信息丝网印 刷; 6、发光部分布置LED灯 条。	枚	18	7521.95	135395.1	
79	01B085	入口多向指引-室外	1、1.5mm不锈钢刨槽折弯 面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、欧诗朗LED模组作光 源; 4、表面汽车烤漆; 5、牌体尺寸: 800mm*800mm*100mm, 相	枚	9	642.6	5783.4	
本页小计							432180.5	

注: 为材料费等的取值, 可在表中填写其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 16 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
80	01B086	车行通道龙门牌-室外	1、1.5mm不锈钢板镂空外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管作骨架; 5、欧诗朗LED灯条作光源; 6、牌体尺寸:以现场实际尺寸为准,相关数据详	组	6	14760.22	88561.32	
81	01B087	车行多向指引立牌-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	16	6607.25	105716	
82	01B088	停车场入口指引-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	12	33581.1	402973.2	
本页小计							597250.5	

注:为计取规费等的依据,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表5



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识

标段:

第 17 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
83	01B089	出租车停靠点-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	11	6810.8	74918.8	
84	01B090	总平面分布牌-一层大厅	1、4mm紫钢板折盒; 2、15mm黄铜板雕刻图形镶嵌紫钢板内; 3、5mm黄铜板雕刻zhong中英文文字镶嵌紫钢板内; 4、两端45mm黄铜板3D雕刻成型; 5、牌体尺寸:3500mm*1100mm,相关数据详见设计大样图。	枚	2	61832.33	123664.7	
85	01B091	楼层总平面分布牌-各层大厅	1、4mm紫钢板折盒; 2、15mm黄铜板雕刻图形镶嵌紫钢板内; 3、5mm黄铜板雕刻zhong中英文文字镶嵌紫钢板内; 4、两端45mm黄铜板3D雕刻成型; 5、牌体尺寸:600mm*1100mm,相关数据详见设计大样图。	枚	12	29322.14	351865.7	
86	01B092	入口牌-一层大厅	1、1.5mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸:2400mm*310mm*50mm,相关数据详见设计大样图。	枚	6	3361.37	20168.22	
87	01B093	楼层分布牌-电梯间	1、5mm黄铜雕刻中英文文字; 2、尺寸:2400mm*310mm*50mm,相关数据详见设计大样图。	组	33	14779.5	487723.5	
本页小计							1058341	

注:为计取规费等的便利,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 18 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
88	01B094	电梯编号-电梯间	1、5mm黄铜雕刻中英文字; 2、尺寸: 100mm*300mm,	枚	32	423.97	13567.04	
89	01B095	楼层编号-电梯间及手扶电梯附近	1、5mm黄铜雕刻中英文字; 2、尺寸: 600mm*600mm,	组	33	1475.12	48678.96	
90	01B096	公共信息指引吊牌-通道及手扶电梯上空	1、1.5mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸: 2400mm*310mm*50mm, 相	枚	13	12815.31	166599	
91	01B097	卫生间门牌-卫生间	1、1.2mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸: 200mm*400mm, 相关数据	枚	59	2264.74	133619.7	
92	01B098	门牌-功能房间	1、1.2mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸: 200mm*400mm, 相关数据	枚	81	2264.74	183443.9	
93	01B099	功能房门牌-功能房间	1、3mm黄铜雕刻图案; 2、牌体尺寸: 100mm*200mm, 相关数据 详见设计大样图。	枚	17	461.14	7839.38	
94	01B100	紧急疏散图-主要路口墙面	1、1.2mm黄铜折边做框体; 2、1.2mm紫铜蚀刻填漆; 3、牌体尺寸: 400mm*400mm, 相关数据	枚	12	1174.01	14088.12	
95	01B101	座位查询指引标识-楼梯踏步	1、10mm铝板蚀刻填漆; 2、3mm紫铜雕刻数字; 3、牌体尺寸: 200mm*200mm, 相关数据 详见设计大样图。	枚	95	1317.97	125207.2	
本页小计							693043.3	

注: 为计取措施费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识

标段:

第 19 页 共 19 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

表5

竣工验收报告

工程质量竣工验收会议记录

工程名称：武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程—标识标牌工程

验收部位及内容：体育场、体育馆、游泳馆以上三个场馆室内、室外的标识标牌工程。

验收时间：2019 年 9 月 26 日

参加验收单位及人员：（单位全称及参加验收人员签字）

建设单位：武汉体育中心发展有限公司

参加验收人员：

设计单位：中信建筑设计研究总院有限公司

参加验收人员：

监理单位：武汉方正工程建设项目管理有限公司

参加验收人员：

施工单位：武汉建开工程总承包有限责任公司

参加验收人员：

会议记录内容：

一、武汉建开工程总承包有限责任公司（施工单位）本工程（项目经理）朱俊轶发言，介绍本工程概况：

1、工程概况

武汉体育中心位于武汉经济技术开发区内，由体育场、体育馆和游泳馆（简称一场两馆）及其它附属建筑构成，总规划用地 1580 亩。作为省市重点工程，为迎接 2019 年在武汉举办的第七届军人运动会，特对武汉体育中心“一场两馆”进行加固及维修翻新，其中标识标牌工程包含“一场两馆”室内、室外标识标牌的供货、安装、调试。

2、施工过程质量控制情况

（1）工程开工前，项目部组织工程技术人员认真阅读设计图纸，熟悉图及施工规范，精心编制施工组织设计，加强人员培训，对分项工程进行详细的技术交底，加强质量预控，避免工程返工造成的资源浪费。

（2）所有材料进场时，由项目部取样员及监理单位见证员按规范规定对现场的材料进行见证取样送检，并及时上报出厂合格证及检验报告。

- (3) 全面加强质量管理，建立健全质量保证体系，坚持质量三检制；
- (4) 加强技术管理，认真贯彻执行国家施工规范，操作规程，组织安全技术交底，熟悉设计意图；
- (5) 成立专门质量管理小组，由专职质检员进行日常质量管理；
- (6) 做好施工记录，隐蔽验收记录和现场签证，严格按规范作业，做好施工日志；
- (7) 交接班时，班组之间互相交接清楚。

注明：另针对本工程有详细的质量管理体系文件

3、施工资料基本齐全，与施工进度同步、真实有效。

4、综上所述，我单位对武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量自评合格。

二、武汉方正工程建设项目管理有限公司（监理单位名称） 王华 （发言人，项目总监）：

1、施工工程监理质量控制情况

- (1) 进场材料报验及见证取样检测均为合格；
- (2) 隐蔽工程报验及检验批验收全部合格；
- (3) 监理巡查、平行检查及监理旁站、质量合格；
- (4) 下达监理通知单及整改回复落实情况良好；
- (5) 安全及功能性检测数据符合国家标准规范要求；
- (6) 施工资料与施工进度同步进行、真实有效；

2、综上所述，我单位对武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量评为合格，同意竣工验收。

三、中信建筑设计研究总院有限公司（设计单位名称） 孙吉强（发言人，项目负责人）：

1、武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量符合设计要求，参与并同意各分部工程验收，同意该工程竣工验收。

四、武汉体育中心发展有限公司（建设单位名称）吴志锋（发言人，项目负责人）：

1、同意以上各单位意见，其中体育场南广场、北广场威亚塔基础同导向标识安装点位重合，原2号足球训练场军运会期间作为临时停车场，体育场贵宾区带楼层平面图的导向标识涉及安保原因，此4处相关导向标识需要军运会结束后安装。

武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量合格，同意竣工验收。

工程质量竣工验收，验收的组织形式和验收程序符合国家相关验收规范要求，各参建责任主体验收意见一致同意验收，本次验收结论有效。

建设单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

设计单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

监理单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

施工单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

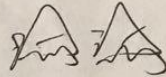
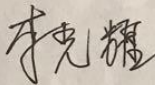
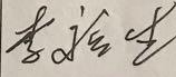
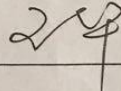
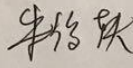



工程质量竣工验收会签表

工程名称：武汉体育中心七运会“一场两馆”综合改造工程--标识标牌工程

验收部位及内容：体育场、体育馆、游泳馆 以上三个场馆室内、室外的标识标牌工程

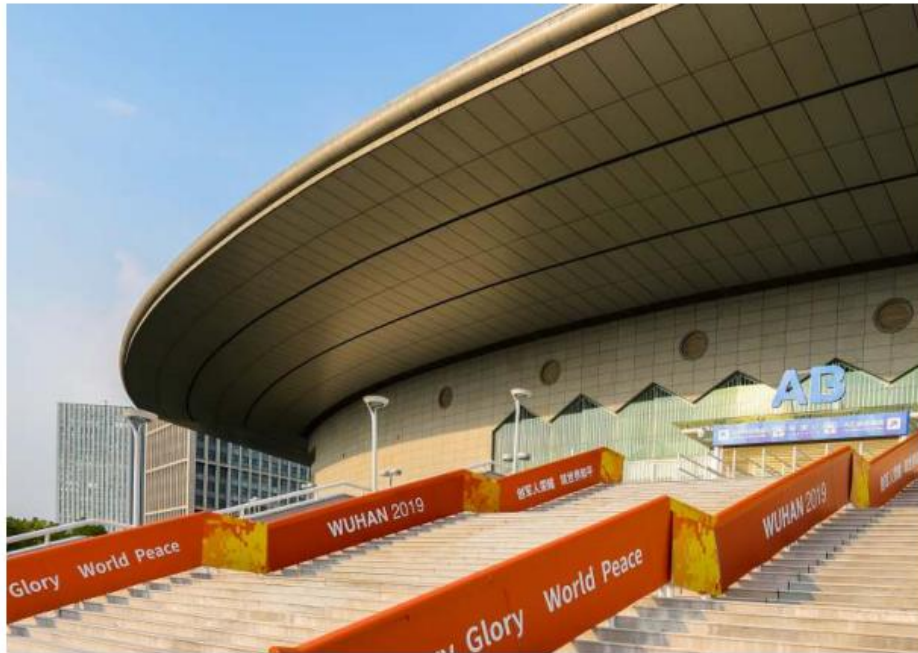
验收时间：2019 年 9 月 26 日 星期四

参建各责任单位	序号	参建各单位名称	项目负责人及联系电话	参加验收人员 (签字)
	1	建设单位：武汉体育中心发展有限公司		
	2	设计单位：中信建筑设计研究总院有限公司		
	3	监理单位：武汉方正工程建设项目管理有限公司		 
	4	武汉建开工程总承包有限责任公司		
	5	其它单位： 		

说明：除“参加验收人员”一栏签字外其它地方采用电脑打印。

完工图片

武汉体育中心七军会



武汉体育中心七军会



2、成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 中标通知书

中标通知书

武汉高斯美创新产业有限公司（中标人名称）：

你方于 2020 年 8 月 17 日（投标日期）所递交的成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（项目名称）材料采购 03 标段 的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：人民币 6892600.43 元。

交货期：197 日历天

质量标准：满足招标文件要求。

请你方在接到本通知书后的 30 日 内到成都天府国际机场建设指挥部（指定地点）与我方签订采购合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6.1 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：成都天府国际机场建设指挥部（盖单位章）



2020 年 8 月 31 日

副本

成都天府国际机场
航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目
设备采购 03 标段

采
购
合
同



买方：成都天府国际机场建设指挥部

卖方：武汉高斯美创新产业有限公司

合同协议书

买方：成都天府国际机场建设指挥部

卖方：武汉高斯美创新产业有限公司

鉴于买方为获得成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目设备采购03标段合同设备、技术服务和质保期服务而公开招标，并接受了卖方为提供上述合同设备和技术服务和质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件（如果有）一起构成合同文件，合同文件互相补充和解释：

- (1) 合同协议书
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函；
- (4) 商务和技术偏差表；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 供货要求；
- (8) 分项报价表；
- (9) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (10) 技术服务和质保期服务计划；
- (11) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。如投标文件中所投产品商务和技术响应优于招标文件，则优于部分按投标文件执行。

其余未在本合同出现的部分如：供货要求；投标函；商务和技术偏差表；分项报价表；中标设备技术性能指标的详细描述；技术服务和质保期服务计划；其他合同文件；招标文件的其他部分等文件，都以投标文件为准，本合同不予附上但包括在本合同范围内。

2. 签约合同价：人民币（大写）陆佰捌拾玖万贰仟陆佰元肆角叁分（¥6892600.43元）。

3. GTC北区为共建区域，涉及公共区分摊的部分费用需要另行与地铁及国铁业主签订三方支付协议。

4. 合同设备的交货期限：

计划进场时间2020年8月15日，供货完成时间2021年2月28日。

5. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务和质保期服务并修补缺陷。

6. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

7. 因本合同及相关事宜产生的争议，买卖双方同意提交买方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

8. 本合同正本一式贰份，合同双方各执壹份，副本一式玖份，买方执伍份，卖方执肆份。

9. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

（以下无正文）

(签章页)



买方：成都天府国际机场
建设指挥部 (盖章)
法定代表人或其
委托代理人 (签章)：

组织机构代码：
地 址：
邮 政 编 码：
电 话：
传 真：
电子信箱：
开户银行：
账 号：



卖方：武汉高新美创新产业
有限公司 (盖章)
法定代表人或其
委托代理人 (签章)：

杨志波

组织机构代码：
地 址：
邮 政 编 码：
电 话：
传 真：
电子信箱：
开户银行：
账 号：



签订日期：2020 年 9 月 3 日

清单

成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（三标段）
清单汇总表

序号	项目名称	计量单位	清单合同金额
一	航站区标识标牌工程	元	
1	GTC南区标识标牌工程	元	1383979.94
2	GTC南区航显支架工程（立式）	元	241873.57
3	停车楼标识标牌工程	元	3875886.05
4	停车楼航显支架工程（立式）	元	314089.50
5	GTC北区标识标牌工程【8米以下三家共同分担区域】	元	174042.99
6	GTC北区航显支架工程（立式）【8米以下三家共同分担区域】	元	52348.25
7	GTC北区标识标牌工程【8米以下机场区域】	元	30560.74
8	GTC北区标识标牌工程【8米以上区域】	元	26865.37
二	税金	元	792954.03
合计（一+二）		元	小写：6892600.43 大写：陆佰捌拾玖万贰仟陆佰元肆角叁分



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC南区标识标牌工程

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	出入口门头灯箱	BB-1	门头座装	9000*500*120	单	套	9	25212.23	226910.08	
2	服务设施灯箱	BB-4	嵌墙	6000*600*100	单	套	2	14432.25	28864.51	
3	墙面引导灯箱	BB-5	嵌墙	3000*600*100	单	套	2	10557.00	21113.99	
4	电梯灯箱	BB-7	嵌墙	1540*300*100	单	套	20	2527.78	50555.69	
5	饮水处灯箱	BB-9	嵌墙	2000*600*100	单	套	6	6574.10	39444.57	
6	悬挂引导灯箱	BS-3a	悬挂	3000*500*100	双	套	6	10203.30	61219.82	
7	悬挂引导灯箱	BS-3c	悬挂	3300*400*100	双	套	2	9582.03	19164.06	
8	悬挂引导灯箱	BS-3f	悬挂	3000*350*100	双	套	1	7013.01	7013.01	
9	悬挂引导灯箱(含扬声器)	BS-4b2	悬挂	3600* (500+500) *100	双	套	4	27180.62	108722.46	
10	悬挂引导灯箱	BS-4d	悬挂	3000* (500+500) *100	双	套	16	15631.79	250108.68	
11	悬挂引导灯箱(含扬声器)	BS-4d2	悬挂	3000* (500+500) *100	双	套	4	20445.05	81780.20	
12	悬挂引导灯箱4个	BS-5a	悬挂	3600*500*100 (4个箱体)	双	套	2	37683.79	75367.58	
13	立柱引导灯箱	BF-1a	立地	3300*500*100 (箱体) 3800 (立杆高度)	双	套	4	11587.05	46348.21	
14	侧挑引导灯箱	Bf1-1a	侧挑	3300*500*100	双	套	1	11094.61	11094.61	
15	侧挑引导灯箱	Bf1-1c	侧挑	3300*400*100	双	套	2	9441.05	18882.09	
16	侧挑引导灯箱	Bf1-1e	侧挑	3300* (400+400) *100	双	套	18	12700.87	228615.68	
17	洗手间灯箱	Bf1-2b	侧挑	658*658*600*600 (三角尺寸*高度)	双	套	14	4993.20	69904.86	
18	洗手间灯箱	Bf1-2e	侧挑	658*658*600*1200 (三角尺寸*高度)	双	套	1	9048.75	9048.75	
19	设施功能灯箱	Bf1-5	侧挑	658*658*600*600 (三角尺寸*高度)	双	套	1	4723.37	4723.37	
20	电梯索引	PB-1	贴墙	429*1900*10	单	套	10	1253.42	12534.18	
21	洗手间标识 (单个标识)	PB-2	贴墙	300*900*2	单	套	40	314.09	12563.54	
小计一									1383979.94	
合计									1383979.94	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC南区航显支架工

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	交通信息显示屏支架(拼接55三屏)	SFi-1c3	立地	2150*1467*174 (箱体) 1950 (离地高度)	单	套	1	18348.18	18348.18	
2	交通信息显示屏支架(拼接55四屏)	SFi-1d5	立地	2868*1467*174 (箱体) 1950 (离地高度)	单	套	8	26174.12	209393.00	
3	电视机55支架	SFi-14	立地	1232*721*174 (箱体) 1950 (离地高度)	单	套	2	7066.19	14132.38	
小计一									241873.57	
合计									241873.57	



标识系统采购及安装工程清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：停车楼标识标牌工程

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	停车楼									
1	壁装标识	BZ1	嵌墙	1400*500*100	单	套	40	5036.30	201451.80	
2	三角壁装标识	BZ2	侧挑	494*494*450*450 (三角尺寸*高度)	双	套	22	1746.45	38421.88	
3	壁装标识	BZ3	嵌墙	3000*500*100	单	套	4	10157.17	40628.68	
4	壁装标识	BZ4	嵌墙	6000*500*100	单	套	4	18907.25	75629.00	
5	标牌	BP1	贴墙	800*1200*3	单	套	20	6011.26	120225.20	
6	标牌	BP2	贴墙	450*450*3	单	套	14	1209.67	16935.41	
7	吊装标识(单面)	DG1(A)	悬挂	3000*500*100	单	套	70	8351.55	584608.16	
8	吊装标识(双面)	DG1(B)	悬挂	3000*500*100	双	套	217	9888.18	2145735.39	
9	吊装标识	DG2	悬挂	1700*500*100	单	套	8	5891.80	47134.40	
10	吊装标识	DG3	悬挂	6000*500*100	双	套	18	22260.06	400680.99	
11	落地标识	LD1	立地	1200*2200*1016 (外截尺寸, 样式详图纸)	单	套	20	10221.76	204435.13	
小计一									3875886.05	
小计一									3875886.05	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC北区标识标牌工程【8米以下三家共同分担区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	电梯灯箱	BB-7	嵌墙	1540*300*100	单	套	4	2527.78	10111.14	
2	立柱引导灯箱	BF-1a	立地	3300*500*100 (箱体) 3800 (立杆高度)	双	套	10	11587.05	115870.52	
3	立柱引导灯箱	BF-2c	立地	3300*500*100 (2个箱体) 4000 (立杆高度)	双	套	1	16523.71	16523.71	
4	洗手间灯箱	BF1-2e	侧挑	658*658*600*1200 (三角尺寸*高度)	双	套	3	9048.75	27146.25	
5	电梯索引	PB-1	贴墙	429*1900*10	单	套	2	1253.42	2506.84	
6	洗手间标识 (单个标识)	PB-2	贴墙	300*900*2	单	套	6	314.09	1884.53	
小计一									174042.99	
合计									174042.99	



标识系统采购及安装工程清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程
单位工程：GTC北区航显支架工程（立式）【8米以下三家共同分担区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚（mm）	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	交通信息显示屏支架(拼接55四屏)	SFi-1d5	立地	2868*1467*174（箱体） 1950（离地高度）	单	套	2	26174.12	52348.25	
小计一									52348.25	
合计									52348.25	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC北区标识标牌工程【8米以下机场区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	墙面引导灯箱	BB-5	嵌墙	3000*600*100	单	套	2	10557.00	21113.99	
2	设施功能灯箱	Bf1-5	侧挑	658*658*600*600 (三角尺寸*高度)	双	套	2	4723.37	9446.75	
小计一									30560.74	
合计									30560.74	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC北区标识标牌工程【8米以上区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚（mm）	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
—	GTC									
1	悬挂引导灯箱	BS-3b	悬挂	4000*500*100	双	套	2	13432.68	26865.37	
小计一									26865.37	
合计									26865.37	



质保期满后备件报价表（三标段）

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目

[illegible]

面板拆除替换报价表（三标段）

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目

序号	材料名称	规格型号	单位	综合单价 (含税)
1	不锈钢板面板	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	1580.00
2	有机板面板	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	1089.00
3	铝板烤漆面板	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	1549.00
4	铝板烤漆面板（含透明钢化玻璃）	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	2567.00



成都天府国际机场建设指挥部

成都天府国际机场建设指挥部 关于航站区标识引导系统工程（第一批次） 竣工验收报告

一、工程概况

（一）项目简介

成都天府国际机场位于成都市东部新区芦葭镇、草池镇、石板凳镇交界地带，距离成都市中心天府广场约 50 公里，距离资阳市约 25 公里，距离简阳市约 14.8 公里。指挥部航站区工程部主要工程包含标识引导系统 01 标段、标识引导系统 02 标段、标识引导系统 03 标段等项目。

（二）项目报建及批复情况

2013 年 6 月 20 日获得选址批复。

2015 年 1 月 6 日获得立项批准。

2016 年 4 月 18 日获得可研批复。

2016 年 9 月 20 日获得总体规划批复。

2017 年 3 月 29 日获得初步设计及概算批复。

（三）招投标情况

标识引导系统 01 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：厦门群力金属制品有限公司。

标识引导系统 02 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：上海文辅机场配套设备有限公司。

标识引导系统 03 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：武汉高斯美创新产业有限公司。

监理项目于 2018 年 07 月 03 日完成招标工作，中标单位为：
西安西北民航项目管理有限公司。

第三方检验检测项目于 2018 年 12 月 28 日完成招标，中标单
位为北京中航质民航工程技术有限公司。

二、本次竣工验收范围建设情况

（一）监督单位

民航专业工程质量监督总站西南地区监督站

（二）参建单位

建设单位：成都天府国际机场建设指挥部

设计单位：中国建筑西南建筑设计院有限公司

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有
限公司

监理单位：西安西北民航项目管理有限公司

施工单位：厦门群力金属制品有限公司

上海文辅机场配套设备有限公司

武汉高斯美创新产业有限公司

检测单位：北京中航质民航工程技术有限公司

（三）验收范围

1.标识引导系统工程 01 标：T1 航站楼标识引导系统及弱电支架供货与安装（含登机桥、桥头堡、空侧连廊、高架桥人行道、APM 站台）公共区域标识标牌工程、航显支架工程（立式），共 1268 套标识及弱电支架（本次验收不含两舱、VIP、三关区域，共涉及 72 个标识）。

2.标识引导系统工程 02 标：T2 航站楼标识引导系统及弱电支架供货与安装（含登机桥、桥头堡、高架桥人行道、APM 站台）公共区域标识标牌工程、航显支架工程（立式），共 916 套标识（本次验收不含政要、商要、两舱、VIP 区域，共涉及 67 个套标识）。

3.标识引导系统工程 03 标：综合换乘中心（含综合换乘中心南区、综合换乘中心北区、PRT 站台、综合换乘中心南区连桥）公共区域、T1&T2 停车楼标识标牌工程、航显支架工程（立式）共 550 套（本次验收不含停车楼 B1、B2 层共计 103 套）。

（四）验收依据

- 1.经批准的初步设计、施工图等文件
- 2.招投标文件和合同文本
- 3.国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范
- 4.《标识用公共信息图形符号 第 1 部分：通用符号》GB/T 10001.1-2012

- 5.《标识用公共信息图形符号 第2部分:旅游休闲符号》GB/T 10001.2-2006
- 6.《标识用公共信息图形符号 第3部分:客运货运符号》GB/T 10001.3-2011
- 7.《公共信息导向系统设置原则与要求 第1部分:总则》GB/T 15566.1-2007
- 8.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第1部分:总则》GB/T-20501.1-2013
- 9.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第2部分:位置标识》GB/T-20501.2-2013
- 10.《安全色》GB 2893-2008
- 11.《图形符号 安全色和安全标识 第1部分:安全标识和安全标记的设计原则》GB/T 2893.1-2013
- 12.《民用运输机场应急救护设施配备》GB 18040-2008
- 13.《民用航空公共信息标识用图形符号》MH/T 0005-1997
- 14.《民用航空公共信息图形标识 设置原则与要求》MH/T 0012-1997
- 15.《中华人民共和国民用航空行业标准》MH/T 5104-2006
- 16.《无障碍设计规范》GB 50763-2012
- 17.《建筑工程施工质量验收规范》GB50300-2001
- 18.《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002
- 19.《标识用图形符号的测试》GB12103

20.《公共信息图形组合》GB3818

21.ICAO《机场设计手册》第4部分第11章

(五) 预验收情况

标识引导系统工程 01、02、03 标于 2021 年 5 月 4 日完成竣工预验收及问题整改，竣工预验收各项工作均已合格，2021 年 5 月 4 日出具质量评估报告。施工单位于 2021 年 5 月 4 日提交本次竣工验收申请。

三、工程完成情况

(一) 标识引导系统工程 01 标，2021 年 4 月 24 日完成自检工作，自检合格；监理单位于 2021 年 4 月 26 日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于 2021 年 4 月 28 日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

(二) 标识引导系统工程 02 标，2021 年 4 月 24 日完成自检工作，自检合格；监理单位于 2021 年 4 月 25 日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于 2021 年 4 月 28 日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

(三) 标识引导系统工程 03 标，2021 年 4 月 27 日完成自检工作，自检合格；监理单位于 2021 年 4 月 28 日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于 2021 年 4 月 28 日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

四、竣工验收情况

依照《成都天府国际机场建设指挥部关于印发<成都天府国

际机场工程竣工验收管理办法>的通知》和《成都天府国际机场建设指挥部关于成立天府国际机场工程竣工验收领导小组的通知》，指挥部成立本次竣工验收组织机构，编制《成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（01标段）、（02标段）、（03标段）工程竣工验收组织方案》。本次竣工验收分为工程实体组和工程资料及概算组，各小组组长及成员按照各自职责分工，于2021年5月6日至8日，对本次验收范围内的工程项目进行了功能参数及工程实体的表观及功能验收，对工程资料进行了检查，并形成了各小组意见，详见附件。

五、竣工验收结论

工程建设过程中严格执行国家法律、法规和行业相关技术标准与规范，并按照招标文件、合同约定及设计文件完成了本次竣工验收范围内的工程内容。经验收组对工程进行查验，工程实体观感良好，现场各项指标符合设计要求，项目工程资料基本齐全，满足验收规范，概算执行情况正常。验收组出具了本次竣工验收合格意见，经天府国际机场工程竣工验收领导小组审议，同意本次竣工验收合格。

对于本次竣工验收过程中提出的问题，要求责任单位按照各验收小组意见逐条梳理，于规定时间内完成整改并提交书面报告。

附件：1.工程实体组验收意见
2.工程资料组验收意见

- 3.航站区工程部竣工验收报告审批表
- 4.会议签到表

成都天府国际机场建设指挥部

2021年12月

(联系人: 肖杨, 联系电话: 86900692)



成都天府国际机场建设指挥部

成都天府国际机场建设指挥部 关于航站区标识引导系统工程（第二批次） 竣工验收报告

一、工程概况

（一）项目简介

成都天府国际机场位于成都市东部新区芦葭镇、草池镇、石板凳镇交界地带，距离成都市中心天府广场约 50 公里，距离资阳市约 25 公里，距离简阳市约 14.8 公里。指挥部航站区工程部主要工程包含标识引导系统 01 标段、标识引导系统 02 标段、标识引导系统 03 标段等项目。

（二）项目报建及批复情况

2013 年 6 月 20 日获得选址批复。

2015 年 11 月 6 日获得立项批准。

2016 年 4 月 18 日获得可研批复。

2016 年 9 月 20 日获得总体规划批复。

2017 年 3 月 29 日获得初步设计及概算批复。

（三）招投标情况

标识引导系统 01 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：厦门群力金属制品有限公司。

标识引导系统 02 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：上海文辅机场配套设备有限公司。

标识引导系统 03 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：武汉高斯美创新产业有限公司。

监理项目于 2018 年 07 月 03 日完成招标工作，中标单位为：
西安西北民航项目管理有限公司。

第三方检验检测项目于 2018 年 12 月 28 日完成招标，中标单
位为北京中航质民航工程技术有限公司。

二、本次竣工验收范围建设情况

（一）监督单位

民航专业工程质量监督总站西南地区监督站

（二）参建单位

建设单位：成都天府国际机场建设指挥部

设计单位：中国建筑西南建筑设计院有限公司

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有

限公司

监理单位：西安西北民航项目管理有限公司

施工单位：厦门群力金属制品有限公司

上海文辅机场配套设备有限公司

武汉高斯美创新产业有限公司

检测单位：北京中航质民航工程技术有限公司

（三）验收范围

1.标识引导系统工程 01 标：T1 航站楼（两舱、VIP 区域）标识引导系统及弱电支架供货与安装工程，共涉及 58 套标识标牌。

2.标识引导系统工程 02 标：T2 航站楼（政要 VIP、商要 VIP、两舱）标识引导系统及弱电支架供货与安装工程，共涉及 67 套标识标牌。

3.标识引导系统工程 03 标：T1&T2 停车楼（停车楼 B1、B2 层）标识引导系统及弱电支架供货与安装工程，共涉及 103 套标识标牌。

（四）验收依据

- 1.经批准的初步设计、施工图等文件
- 2.招投标文件和合同文本
- 3.国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范
- 4.《标识用公共信息图形符号 第 1 部分：通用符号》GB/T 10001.1-2012
- 5.《标识用公共信息图形符号 第 2 部分：旅游休闲符号》GB/T 10001.2-2006
- 6.《标识用公共信息图形符号 第 3 部分：客运货运符号》GB/T 10001.3-2011
- 7.《公共信息导向系统设置原则与要求 第 1 部分：总则》GB/T

15566.1-2007

8.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第1部分：总则》GB/T-20501.1-2013

9.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第2部分：位置标识》GB/T-20501.2-2013

10.《安全色》GB 2893-2008

11.《图形符号 安全色和安全标识 第1部分：安全标识和安全标记的设计原则》GB/T 2893.1-2013

12.《民用运输机场应急救护设施配备》GB 18040-2008

13.《民用航空公共信息标识用图形符号》MH/T 0005-1997

14.《民用航空公共信息图形标识 设置原则与要求》MH/T 0012-1997

15.《中华人民共和国民用航空行业标准》MH/T 5104-2006

16.《无障碍设计规范》GB 50763-2012

17.《建筑工程施工质量验收规范》GB50300-2001

18.《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002

19.《标识用图形符号的测试》GB12103

20.《公共信息图形组合》GB3818

21. ICAO《机场设计手册》第4部分第11章

(五) 预验收情况

标识引导系统工程 01、02、03 标（二批次）于 2021 年 5 月 17 日完成竣工预验收及问题整改，竣工预验收各项工作均已合

格，2021年5月17日出具质量评估报告。施工单位于2021年5月17日提交本次竣工验收申请。

三、工程完成情况

（一）标识引导系统工程01标（二批次），2021年5月12日完成自检工作，自检合格；监理单位于2021年5月13日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于2021年5月14日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

（二）标识引导系统工程02标（二批次），2021年5月12日完成自检工作，自检合格；监理单位于2021年5月13日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于2021年5月14日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

（三）标识引导系统工程03标（二批次），2021年5月12日完成自检工作，自检合格；监理单位于2021年5月13日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于2021年5月14日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

四、竣工验收情况

依照《成都天府国际机场建设指挥部关于印发<成都天府国际机场工程竣工验收管理办法>的通知》和《成都天府国际机场建设指挥部关于成立天府国际机场工程竣工验收领导小组的通知》，指挥部成立本次竣工验收组织机构，编制《成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（01标段）、（02标段）、（03标段）（二批次）工程竣工验收组织方案》。

本次竣工验收分为工程实体组和工程资料及概算组，各小组组长及成员按照各自职责分工，于2021年5月18日，对本次验收范围内的工程项目进行了功能参数及工程实体的表观及功能验收，对工程资料进行了检查，并形成了各小组意见，详见附件。

五、竣工验收结论

工程建设过程中严格执行国家法律、法规和行业相关技术标准与规范，并按照招标文件、合同约定及设计文件完成了本次竣工验收范围内的工程内容。经验收组对工程进行查验，工程实体观感良好，现场各项指标符合设计要求，项目工程资料基本齐全，满足验收规范，概算执行情况正常。验收组出具了本次竣工验收合格意见，经天府国际机场工程竣工验收领导小组审议，同意本次竣工验收合格。

对于本次竣工验收过程中提出的问题，要求责任单位按照各验收小组意见逐条梳理，于规定时间内完成整改并提交书面报告。

附件：1.工程实体组验收意见

2.工程资料组验收意见

3.航站区工程部竣工验收报告审批表

4.会议签到表



成都天府国际机场建设指挥部

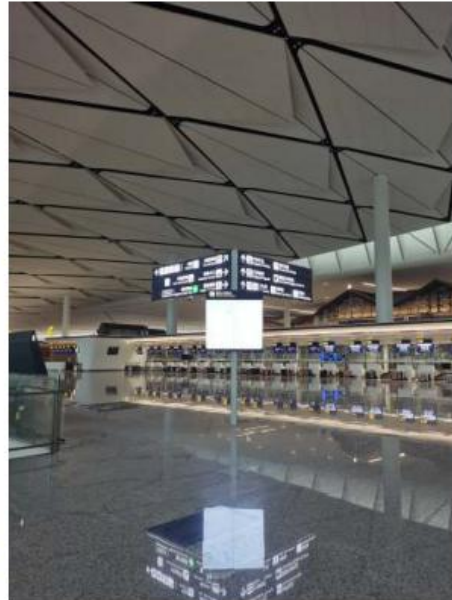
2021年5月18日

(联系人：肖杨，联系电话：86966692)



完工照片

成都天府机场航站区标识引导系统



3、武汉梦时代广场装饰项目标志标牌买卖
中标通知书

招标详情

武汉梦时代广场装饰项目标志标牌 采购公开招标

已接收

招标地区：武汉市

招标编号：cscec22022300964

招标方：中建三局装饰工程有限公司

项目状态：已中标

投标截止时间：2022-03-05 00:05:00

开标时间：2022-03-05 11:00:00

您的综合得分为：199.49

★ 恭喜您中标！您的投标保证金将在规定的时间范围内退回！

公告文件

变更

招标文件

我的投标文件

招标答疑

招标澄清

定标

联系方式

恭喜您，在通用价税分离招标清单（固定价），中标！



合同



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO.,LTD.

武汉梦时代广场装饰项目 标志标牌买卖合同

(合同编号: 中建三局 SJZB-WZ-20220802-2)

买 方: 中建三局集团有限公司

卖 方: 武汉高斯美创新产业有限公司

签约地点: 武汉市关山大道 552 号

签约时间: 2022 年 3 月 日



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

买卖合同

买方（全称）：中建三局集团有限公司

卖方（全称）：武汉高斯美创新产业有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方经充分协商，订立本合同，以资双方共同遵照执行。

第一条 货物概况

本合同项下标的物属于以下类型：

☒ “一票制”材料

货物名称	规格型号	计量单位	暂定数量	不含税单价（元）	不含税总价（元）	备注
IN-DY1（主索引标识）	详见附件	组	11	5961.51	65576.57	二标段-室内
IN-DY2A（独立式索引标识 A（触摸屏））	详见附件	组	29	5465.23	158491.64	二标段-室内
IN-DY2B（独立式索引标识 B（电子屏））	详见附件	组	41	4968.39	203703.99	二标段-室内
IN-DY2C（独立式索引标识 B（灯箱））	详见附件	组	4	3477.87	13911.49	二标段-室内
IN-DY3（扶梯楼层索引标识）	详见附件	组	38	2484.20	94399.41	二标段-室内
IN-DY4A（电梯厅索引标识 A（观光梯））	详见附件	组	12	2484.20	29810.34	二标段-室内
IN-DY4B（电梯厅索引标识 B（客货梯））	详见附件	组	80	2235.49	178839.58	二标段-室内
IN-M11（独立式导向标识 A）	详见附件	组	1	2484.20	2484.20	二标段-室内



IN-DL2 (独立式导向标识 B)	详见附件	组	3	1490.52	4471.55	二标段-室内
IN-DL3A (悬挂式导向标识 A (四面))	详见附件	组	29	4918.43	142634.34	二标段-室内
IN-DL3B (悬挂式导向标识 B (双面长款))	详见附件	组	66	1589.88	104932.40	二标段-室内
IN-DL3C (悬挂式导向标识 B (双面短款))	详见附件	组	70	993.68	69557.46	二标段-室内
IN-DL4 (墙面标识)	详见附件	组	9	496.84	4471.55	二标段-室内
IN-ID1 (服务台识别标识)	详见附件	组	1	471.58	471.58	二标段-室内
IN-ID2 (侧入式识别标识)	详见附件	组	38	446.87	16981.23	二标段-室内
IN-ID3 (楼层识别标识)	详见附件	组	11	2161.39	23775.29	二标段-室内
IN-ID4A (卫生间识别标识 A (发光))	详见附件	组	58	1490.52	86449.99	二标段-室内
IN-ID4B (卫生间识别标识 A (不发光))	详见附件	组	26	422.17	10976.49	二标段-室内
IN-ID5 (标准后勤标识门牌)	详见附件	组	1627	39.30	63937.85	二标段-室内
IN-ID6 (标准警示语)	详见附件	组	2333	546.24	1274383.05	二标段-室内
IN-ID7 (玻璃防撞贴)	详见附件	组	2100	9.54	20041.98	二标段-室内
IN-ID8 (温馨提示贴牌)	详见附件	组	3500	43.79	153262.20	二标段-室内
暂定含税合同总价为人民币 3077627.51 元。其中，不含税价款为 2723564.17 元，增值税为 354063.34 元。						



备注：

- 1、报价为不含税综合单价，应包含材料费、辅材费（挂件、龙骨、螺栓等）、包装费、运杂费、装卸费、安装费、搬运费、灯具预留孔洞位置定位开孔费、现场裁切倒角等加工费、二次及多次转运费、脚手架、登高车、吊篮等必要措施费、检验检测费、确保所有材料通过武汉市相关检测、试验并按照招标人及监理人要求提供合格检测报告之费用、二次图纸深化设计费、收边收口、龙骨焊点防锈处理、工完场清费、安全文明施工费、保修期维修费、运输及安装损耗费、食宿自理等一切费用，在供货期间不做调整。
- 2、表中所列数量为暂定数量，最终结算数量以买方、工程业主实际验收合格的数量为准。（如遇设计变更、材料损坏更换等，需无条件配合重新下单、安装，综合单价不变）。
- 3、工期时间：2022年3月1日进场—2022年4月30日完工（具体时间以项目通知为准）。
- 4、材料计量方式、品牌、具体参数、规格、做法等相关约定响应招标文件。

第二条 质量要求及技术标准、卖方对质量负责的条件和期限

- 1、质量要求及技术标准：按国家标准执行（标准代号、标准编号及标准名称为国家、行业最新标准要求）；
- 2、卖方对货物的质量保证期限：双方约定质量保证期为2年，从该工程竣工验收合格之日起算。
- 3、卖方对货物质量负责三包，并终身维护。卖方承担质保责任的范围包括货物本身及其配件。
- 4、质量保证期内卖方免费提供质量缺陷货物的维修、更换等服务。若存在质量问题，卖方应在收到买方书面通知后三个工作日内负责免费维修或更换。卖方在三个工作日内未进行免费维修或更换，买方或工程业主可以自行解决，并对维修或更换服务以实际发生费用或市场价从买方应支付给卖方的合同款项中扣除得到补偿。买方根据合同规定对卖方行使的其他权利不受影响，并保留进一步索赔的权利。维修或更换后的货物的质量保证期相应延长。

第三条 交（提）货方式、时间、地点及风险承担

- 1、交（提）货方式按以下第1项执行：
(1) ~~卖方~~ 卖方交货，具体交货时间及地点在第2款、第3款中约定；
(2) 买方提货，具体提货时间及地点在第2款、第3款中约定。
- 2、时间：接到通知起15天内送货到位，图纸深化、供货及安装完成



周期 60 日历天。（具体日期请根据实际情况确定）

3、地点：梦时代项目部（武汉市武昌区，紧邻武商亚贸，武珞路与宝通路、石牌岭路）。

4、本合同项下的货物意外灭失的风险承担按以下原则执行：

（1）采取送货方式交货的，货物由卖方送交买方指定的交货地点，经买方验收合格，并办理书面验收手续后，该货物的毁损、灭失的风险由卖方转移至买方。

（2）采取提货方式的，货物经买方验收合格，并办理书面验收手续，货物由买方运离提货地点后，该货物的毁损、灭失的风险由卖方转移至买方。

第四条 运输、包装、费用及合理损耗承担

1、货物运输及包装费：由卖方负责运货至交货地点，并承担运输费用。运输费用包括货物上车下车人力及机械资费。货到买方现场的下车人力及机械资费由 卖方 承担。

2、包装标准及回收：

（1）由卖方按国家或业务主管部门的技术规定执行（标准代号、标准编号及标准名称为 / ）；没有上述标准的，或虽有上述标准，但买方对包装有特殊要求，按如下约定执行： / 。

（2）包装物的回收：不回收。

3、货物的合理损耗由卖方自行承担。

第五条 验收标准、方法、地点及提出异议期限

1、买方应按 国家、行业最新标准要求 验收标准对货物的质量、数量、规格型号等方面进行清点验收；

2、验收的方法：

（1）卖方应在材料到货的 2 天前通知买方做好验收准备，买方、工程业主、工程监理等对到货质量、规格型号、品牌进行检验，对不符合本合同约定要求的货物卖方应立即将该货物全部运离现场，并在供货期限内重新更换符合约定的货物。

（2）卖方根据现场安装作业完成情况，每月 10 号前向买方申报已完



合格工程量，经买方现场代表审查后确定当月工程量，作为当月结算依据，买方基于施工管理的程序性要求对卖方月度已完工程量的验收确认、过程签收不视为验收合格，并不免除卖方因承揽作业不符合规范要求、存在掩蔽或内在性质量瑕疵所应承担全部责任，本项目的验收最终以业主的验收为准。

(3) 若施工验收不合格或未达到买方与业主（或总包人）所签定的承包合同约定的相应质量标准的，可要求卖方返工，卖方应按照买方代表的要求返工，直到符合约定条件，由卖方承担返工费用，工期不予顺延，造成买方承包工程工期损失和质量责任的由卖方负责一切责任。

(4) 完工成品保护：卖方已完工但根据买方整体施工要求安排，尚未由买方正式交付工程业主使用的承揽作业，卖方应当按买方或工程业主要求进行成品保护（相关费用已包括在本合同约定的价格中），如因卖方成品保护不力导致承揽作业在交付前出现损坏的，卖方应当立即修复并承担全部费用；对于非卖方责任造成的损坏，卖方出据可信依据，并及时与甲现场代表找业主及责任方协调，卖方负责维修工作，买方协助卖方向责任方追偿。

(5) 本合同约定的全部承揽作业完毕后 7 个工作日内，卖方须向买方提交整理承揽工程的完整结算资料。全部承揽工程验收合格且最终结算资料经买方项目经理、商务部门确认后作为本合同的最终结算依据。

(6) 卖方未能按要求提交月度及最终结算资料并办理相应结算手续，买方结算审核及付款周期相应顺延，且由卖方自行承担相应责任。

3、买方验收时对卖方货物质量有异议的，可在货物质量保证期内随时以口头、电传或书面方式向卖方提出。

4、其他约定：

(1) 对不符合本合同约定要求的货物买方有权拒绝签收，卖方应立即将该货物全部运离现场，并在供货期限内重新更换符合约定的货物。如不能及时运离并在供货期限内重新更换符合约定的货物送达交



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

货地点，买方有权单方面解除合同，并由卖方承担买方由此导致的全部损失。

(2) 卖方装卸、运输过程中的一切人员、机械、车辆安全，应按国家及地方规定办理相关手续、责任自负。因卖方原因造成各种人员伤亡及经济损失由卖方自行承担，并补偿买方及其他方因此造成的一切损失。

(3) 卖方应明确自己资质信息，因卖方没有如实填写以下信息导致的损失，责任自负，并补偿买方及其他方因此造成的一切损失：

企业名称：武汉高斯美创新产业有限公司

成立时间：2005 年 03 月 04 日

注册地址：武汉市东西湖区走马岭打靶堤 12 号

工商注册号：420100000189896

电话：027-83236969

传真：027-83236969-8026

邮编：430040

(4) 卖方属于 ☒ 一般纳税人 ☐ 小规模纳税人 ☐ 其他

第六条 随货物交付的附属资料如单证、技术资料、备品、配件工具及数量

1、质量证明书 壹 份、产品合格证 壹 份、质量检测报告 壹 份、产品说明书 壹 份等；

2、其他： /

第七条 付款方式及条件

1、**付款时间及方式：**

货物验收合格并安装完成后，于当月 10 号办理验收，卖方在当月 24 日之前向买方开具符合买方要求的已验货物全额增值税发票，买方次月支付合格供货额的 70%，所有工作面施工完后支付至合格供



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

货额的 85%，整体工程竣工验收合格交付业主后第三个月付至 95%，
货款总额的 5%作为质量保证金在质保期满后 30 日内支付，质量保证
期为两年，从该工程竣工验收合格之日起算。

2、付款要求及方法：支付货款前，卖方应按买方要求的时间节点、
金额及发票开具的具体要求向买方提供适用税率为 13%的合规~~□~~增值
税专用发票（包含税务机关代开）~~□~~增值税普通发票，并按实际提供
货物情况，准确填写发票项目，如汇总开票的需同时提供防伪税控系
统开具的《销售货物或提供应税劳务清单》。

3、卖方收款银行账户信息：

收款人：武汉高斯美创新产业有限公司

开户银行：交通银行东西湖支行

银行账号：421868088018010070264

第八条 货物权利瑕疵担保

1、卖方应保证其对货物具有所有权或委托代理销售权，并向买方出
具相关凭证。卖方亦保证交付的货物不附有任何担保权或其他留置
权。如第三方向买方主张任何权利，卖方负责与第三方交涉并承担由
此引起的一切法律责任和费用及赔偿买方的一切损失。

2、卖方须保障买方在工程所在地使用其货物、服务及其任何部分不
受到第三方关于侵犯专利权、商标权、工业设计权或其他知识产权的
指控。任何第三方如果提起侵权诉讼，卖方负责与第三方交涉并承担
由此而引起的一切法律责任和费用及赔偿承包人的一切损失。

第九条 违约责任

1、~~卖方~~不能按本合同约定的时间、地点、方式供货的：

(1)~~卖方~~每延迟一天~~买方~~有权扣除合同总金额的 5% 违约金，买方可
直接从应支付给卖方的货款中扣除违约金。

(2)卖方延迟交付达 7 日的，买方有权单方随时解除本合同。买方不
解除合同的，通知到达乙方时合同解除。卖方同意承担合同存续至解



除期间买方为保障施工进度而产生的代工或代购费用,买方向卖方寄送代工(代购)结算单后7日内如卖方无异议即视为该代扣结算单已生效。卖方除继续依约履行合同外,且必须按买方要求立即组织更换或完善不符合的条件及要求,还应承担总货款5%违约金并赔偿由此给买方造成的一切损失。

(3) 卖方应全力保障项目的供应,因卖方资源组织问题引起的供应困难,卖方不能或不愿解决的,买方可寻找其他供应单位代为解决,因此引起的买方成本增加在买卖双方验收结算中扣除。

2、卖方货物不符合本合同约定的质量标准的:

卖方若未按法律规定或合同约定的质量标准提供商品,给买方造成损失的,卖方应承担合同总货款5%违约金并赔偿由此给买方造成的一切损失。

3、卖方不履行开具增值税专用发票或普通发票义务的:

(1) 卖方未能按买方要求提供增值税专用发票或普通发票的,买方有权拒绝支付相应货款。

(2) 因卖方增值税专用发票填写有误,造成买方增值税抵扣税额损失的,由卖方全额进行赔偿。

(3) 卖方未能按买方要求提供增值税专用发票的,应承担不能抵扣进项税额的120%的违约金。

(4) 卖方向买方开具虚假增值税专用发票的,除承担相应的法律责任之外,应承担不能抵扣进项税额的200%的违约金。

4、卖方支付的违约金不足以赔偿给买方所造成的损失的,卖方除应向买方支付违约金外,还应全额赔偿给买方所造成的损失,包括但不限于因卖方延迟交付造成买方工期或交付货物迟延的损失,误工费、劳务费,交通食宿费,诉讼费、律师费等。

5、本合同关于买方违约的具体责任:买方迟延支付卖方款项,按照中国人民银行同期存款利息向分包人承担迟延支付利息,迟延支付利



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

息从本合同第二条第2款确定的货物质保期届满之日起算,过程供货买方月度进度付款不计取迟延支付利息。

第十条 不可抗力

- 1、本合同所称不可抗力仅指战争及重大自然灾害。
- 2、任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时,应在7日内及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由,以减少可能给对方造成的损失,在取得有关机构的证明后,允许延期履行、部分履行或者不履行合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第十一条 争议解决

本合同履行过程中如发生纠纷,双方应友好协商解决,协商不成的,双方同意应向合同签订地的人民法院提起诉讼。

第十二条 双方其它约定事项:

- 1、 买方授权代表为 夏文杰 420984198808022474 (姓名及身份证号),其职责权限详见附件《授权委托书》。合同履行过程中,在买方授权代表权限范围内的所有联系函、会议纪要、现场单据等文件资料,经买方授权代表签字后方具备法律效力,其他任何人员的签字均无效。

买方有权随时变更授权代表及权限,并将相关文件送达卖方。买方可以选择以下任一方式送达视为已送达卖方:

- (1) 卖方有权授权人 杨洪波 422426197010066415 (姓名及身份证号) 签收;
- (2) 邮件寄送到 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号 (地址);
- (3) 发送电子邮件到 278837042@qq.com (电子邮箱地址)。

- 2、 卖方授权代表为 袁媛 421081198003250026 (姓名及身份证号),其职责权限为有权以卖方的名义全权处理合同履行过程中的洽商、合同签订、履行、变更、结算、争议处理等一切事务。卖方可以选择以下任一方式送达视为已送达买方:

- (1) 买方有权授权人 周涛 513821198002061398 (姓名及身份证号) 签收;



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

(2) 邮件寄送到 武汉市洪山区武珞路 456 号新时代商务中心 34 楼
(地址);

(3) 发送电子邮件到 920323108@qq.com (电子邮箱地址)。

3、未经买方同意, 卖方不得向任何第三人转让本合同项下的债权,
否则按所转让债权的 20% 向买方承担违约责任。

4、抵付货款

(1) ☒ 本合同不适用本款

(2) ☐ 卖方同意买方有以住宅/商业房屋等不动产抵付卖方材料价
款的权利, 并由买方、卖方及其他关联方(如有)签署相关抵债协议。
买方用不动产抵付的材料价款比例不低于已验货物资金总额的 10%,
原则上用不动产抵付的材料价款为尾款, 即材料验收合格时支付至材
料价款的 80% 与所有货物送完支付至合格供货额 90% 之间的款项。

第十三条 合同文本及其他

1、卖方自身知悉国家对中型企业、小型企业和微型企业划分标准,
承诺其并非中小型企业, 不受《保障中小企业款项支付条例》规定
保护。

2、本合同未尽事宜, 按《中华人民共和国合同法》中有关规定执行。

3、经双方协商一致可以对本合同条款进行修改、变更或增减, 并成
为本合同的补充文件, 具有同等法律效力。

4、本合同附件是本合同的有效组成部分, 与本合同具有同等效力。

5、卖方在投标时所交的 10000 元的投标保证金按招标文件要求转为
履约保证金, 全部货物送完验收合格后一个月内无息退还给卖方。

6、本合同一式 伍 份, 买方执 肆 份、卖方执 壹 份, 具有同等法
律效力。

7、☒ 只能电子勾选, 手动勾选无效。

第十四条 本合同经双方法定代表人或委托代理人签字盖章后生效。

第十五条 本合同附件如下, 本合同附件与合同正文均是合同的组成
部分。



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

- 附件 1: 《廉洁从业共建协议》
附件 2: 《买方项目经理授权委托书》
附件 3: 《卖方法定代表人授权委托书》
附件 4: 《卖方纳税资格证明资料》
附件 5: 《疫情常态化防控责任承诺书》
..... (业务部门可根据实际需要增加附件)



电话:
邮政编码:



电话:
邮政编码:

合同签订地点: 武汉市关山大道 552 号

合同签订时间: 2022 年 03 月 17 日

附件 1:

廉洁从业共建协议

买方 (简称甲方): 中建三局集团有限公司

卖方 (简称乙方): 武汉高斯美创新产业有限公司

为更好遵守法律, 保证双方合作健康运行, 避免合作中的不正之风, 经甲、乙双方
双方协商, 签订本协议。

一、甲方的责任和义务:

1、按照甲方的招 (议) 标程序确定供应商, 确保公正、公平对待所有合作方;



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

不得在招标文件中有针对性地故意设定条件，以不公正的方法确定劳务队伍；
2、按照甲方的项目管理流程办理乙方的各项业务（现场签证、验收、结算、付款等），对己方员工的吃拿卡要行为坚决制止，如甲方员工出现上述情况以索贿论；
3、不安排己方员工的亲友在乙方工作；
4、不得以任何理由向乙方推荐分包单位，不得要求乙方购买合同规定外的材料和设备；
5、不得要求、暗示和接受乙方为个人装修住房、婚丧嫁娶、旅游等提供方便；
6、不得参与乙方付费的娱乐、消费活动，不得接受乙方的钱物等各种馈赠，不得在乙方报销属个人的开支。

二、乙方的责任和义务：

1、根据自己的实力参与甲方的招（议）标，遵守甲方的管理制度；不得招标之前或过程中，以不正当手段谋求中标；
2、不得以照顾为由安排甲方员工亲友在己方工作；
3、不得安排甲方员工参与己方付费的娱乐活动消费，不得向甲方员工提供钱物等馈赠，不得报销甲方属个人的开支；
4、不得接受为甲方个人装修住房、婚丧嫁娶、旅游等提供方便；
5、对甲方员工违反本协议的行为及时向甲方的上级监督部门报告。

三、双方认可甲方建立不诚信合作方黑名单制度，如乙方发生向甲方员工的行贿行为、乙方和甲方的员工勾结虚增结算款项的行为，则该乙方进入甲方不诚信合作方黑名单。

四、如乙方对甲方人员行贿，则按行贿金额的5倍扣减乙方应结算的款项；如发现采取不正当手段获得中标的，立即清除出场，终止合同执行，给甲方造成经济损失的应予以赔偿；如乙方和甲方的员工勾结虚增结算款，则按照虚增款项的5倍扣减乙方应结算的款项；如发现乙方接受甲方人员要求安排甲方人员亲友在乙方工作，违者除令被安插人员在两天内退出外，并对责任人按每人每次1000元给予罚款。

五、甲方不得接受可能影响公正执行公务的礼金（包括各种有价证券）、礼品馈赠。因各种原因未能拒收的，一律上交所属部门并登记。

六、甲乙双方必须认真履行本协议，遵纪守法，相互监督，密切配合，共同搞好廉政建设。对违反者，按本协议和有关廉政规定严肃处理；触犯刑律的，移交司法机关处理。

七、双方人员的违纪行为，各方均有责任向甲方上级监督部门报告，监督部门：纪检监察工作部 联系电话：027-87132962 联系邮箱：zbjw@cscec.com





中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

附件 2：《买方项目经理授权委托书》

综合授权委托书

建三总装饰事业部授权（2022-2023）第 ZSSQ002 号

中建三局集团有限公司工程总承包公司装饰事业部（以下简称“本事业部”），系中建三局集团有限公司工程总承包公司（以下简称“公司”）的分支机构，现向本事业部【武汉梦时代广场装饰项目部】（以下简称“梦时代装饰项目部”）签发综合授权书，项目部门负责人夏文杰（身份证号：420984198808022474）代表梦时代装饰项目部行使权限：

一、梦时代装饰项目部无权决定或审批的事项：

序号	职能	禁止性事项
1	投资管理	签署投资合同
2		以局名义签署战略合作协议
3		对外投标资格预审文件、招标文件、投标文件审批
4	市场营销	口头或者书面进行垫资、优惠以及其他放弃合同权利的承诺
5		在公司暂未进入的营销区域进行投标（基础设施、军民融合、新业务、机场与医疗项目除外）
6		放弃或限制行使建设工程价款优先受偿权
7	法律事务与风险管理	工程项目转包、违法分包
8		认定诉讼案件管辖、提起诉讼仲裁
9		以本公司名义签署知识产权转让、许可等法律文件
10	生产管理	项目管理目标责任书审批
11		工程停/复工
12	技术管理	申请国际专利、国家专利审批
13		项目主合同签订及变更
14	商务管理	海外项目总承包合同结算
15		风险化解案，结算案审批
16		不执行上级单位决策
17	招采管理	劳务、专业分包招采预计超责任成本 10%
18		费率招采事项
19		毒土治理、污水治理、木结构、古建筑、IDC 数据中心分包招采
20		本公司预算外对投资项目投入资金
21		开立、变更、注销银行账户
22		签订银企战略合作协议、综合授信协议
23		进行银行贷款等融资活动
24		对外提供担保
25	财务管理	对外申请和办理银行保函
26		对外拆借资金
27		新增或处置股权性抵债资产
28		企业合并、分立、资产置换等资产重组事项
29		投标保证金审批
30		无形资产管理

注释 1：投资合同是指房屋建筑投资开发合同、基础设施投融资建设合同、城市综合开发投融资建设合同、房屋总承包工程投融资建设合同、房屋工程总承包衍生投资合同（指为获取房屋工程总承包权而发生参股、实物抵押、现金注资而签订的合同）和股权投资合同等。



30		债务重组
31		对外捐赠
32		资产核销及抵债资产处置
33		资产核销减值
34		银行贷款、票据、应收账款保理、资产证券化、供应链、结构化等各类表内外融资业务
35		坏账核销
36		无决策垫资超 1000 万项目或超决策垫资项目的后续生产性资金投入
37		利用掉期、远期、期权、期货等金融衍生工具开展业务
38		分供方债权转让
39		用工协议签署，海外属地化工勤类岗位人员与管理类岗位人员在公司审批计划内的除外
40		人事异动审批（被授权单位内部调动除外）
41	人力资源管理	薪酬福利方案审批
42		专业职称审批
43		职称评审聘任
44		员工违纪违纪处理
45	印章管理	印章刻制
46	宣传管理	开设微信公众号
47	流程与信息	视频会议设备采购
48	化管理	软件实施服务（含智慧工地软件）
49	其他	本公司规定的其它事项

二、本公司授予梦时代装饰项目部的权限：

序号	业务板块	授权事项	授权权限
1	财务管理	费用报销（办公费、差旅费、招待费、会务费等非生产性费用支出）	每笔 1000 元以下有权审批
2		生产性资金支出（劳务分包、专业分包、物资、设备、临建费用等）	公司审批额度内有权调剂使用，但不得超过合同约定付款比例
3		政府行政部门非弹性规费	有权审批，但政府行政处罚除外
4	技术管理	施工方案审批	有权审批，但涉及重大创新创效的方案，危险性较大的分部分项工程、关键施工过程施工方案及重大施工技术措施方案除外
5		试验、检验、检测类合同	15 万元以下有权审批
6		技术咨询合同	15 万元以下有权审批
7	工程管理	管线迁改	15 万元以下有权审批，但与建设单位、分包单位签订三方协议的除外
8		水、电临时供应合同签订与结算	有权审批，但相对方非水电局、供电局、燃气公司的除外
9		生活垃圾外运协议	有权审批
10	安全管理	工伤纠纷处理	10 万元以下有权审批，但需给事业部报备，发生死亡、伤亡事故的，应通知公司/事业部参与调查处理

注释 1：资产包括房屋建筑物、房屋、土地使用权、在建工程、临时设施、股权、机器设备、运输设备、工具器具、仪器仪表、机械配件、周转材料等，不包括以本公司示范文本方式（同时抵进抵出）以房抵债的资产。
注释 2：若无特别说明，授权事项授权额度为单次招采权限额度。招采事项权限包括：招（议）标、定标、合同签订、履约及结算。



11		安全标语标牌的采购、租赁	在指导价范围内,执行公司《安全标语牌使用指南(试行)》下有权审批
12	商务管理	签证索赔	对业主的签证索赔有权实施,但放弃权利的除外;对于分包单位向本公司的签证索赔,单笔金额2万元以内(不含本数)有权审批,签证金额累计20万元以内有权审批,报事业部备案;单笔签证或签证累计金额达到合同额10%及以上的,需签订补充协议
13	分包管理	专业分包(议)标、定标、合同签订、履约及结算	30万元以下有权审批,但单价调整及本公司不合格分包商除外
14		劳务分包(议)标、定标、合同签订、履约及结算	集采模式下,在公司确定名单及价格范围内有权实施,但需报公司备案;非集采模式下30万元以下有权审批,但单价调整及本公司不合格分包商除外
15	物资管理	物资配送运输(含货车租赁)	在指导价范围内有权审批
16		零星类物资采购	15万元以下有权审批
17		电器电料采购、租赁(10平方毫米以下)	集采模式下,在公司确定名单及价格范围内有权实施,15万元以下有权审批
18		劳动防护用品采购、租赁	10万元以下有权审批
19		消防器材采购租赁	10万元以下有权审批
20		非现场搅拌混凝土用砂石	有权审批
21	设备管理	焊接用氧气乙炔物资	有权审批
22		常用零星机械设备	汽车吊、物料提升机、洒水车、发电机在指导价和合格供方内有权审批,其他机械设备30万元以下有权审批
23		试验设备采购、租赁	有权审批低值易耗类的采购
24		测量设备采购、租赁	有权审批C类测量仪器
25	信息管理	网络服务	有权审批
26	办公宣传后勤	监控设备采购、租赁、安装、维修	在无法调拨的前提下,5万元以下有权审批,需执行公司合格供应商名录
27		门禁设备采购、租赁、安装、维修	在无法调拨的前提下,10万元以下有权审批,须选用公司门禁集中标供应商
28		C1用品采购	在指导价范围内有权审批,需执行公司合格供应商名录
29		办公家具、办公用品采购、租赁	在无法调拨的前提下,有权审批,需执行公司或二级单位合格供应商名录和《项目办公家具标准化手册》
30		图纸打印、资料复印合同及结算	有权审批
31		物业、安保服务	按照《关于后勤保卫工作管理权责下沉项目部的通知》执行

三、特别说明:

1. 在项目建设过程中,如有超出授权内容的工作内容,需在征求事业部相关部门意见后以“一事一议”原则想事业部报送请示,经审批后方可实施。



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

2. 本授权书未明示授权的事项梦时代装饰项目部均无权实施。本授权书未规定的,适用公司及本事业部制度规定,授权书与制度规定相冲突的,以本授权书为准。

3. 梦时代装饰项目部行使授权范围内的各项权利时必须遵循公司及本事业部的招标、合同、财务等各项规章制度及流程,必须符合公司及本事业部“三重一大”集体决策等相关规定。

4. 梦时代装饰项目部行使授权,须加盖武汉梦时代广场项目部公章或由夏文杰签字,对外签约须加盖中建三局集团有限公司合同专用章(4)(预留印鉴、有权签字人签字样式附后)。否则,梦时代装饰项目部所属任何机构或个人以任何形式签字、盖章均无效,本事业部不承担任何责任。

5. 梦时代装饰项目部按照本授权书规定开展各项生产、经营和管理活动,本事业部予以认可,并承担法律责任。否则,本事业部概不承担任何法律责任。

6. 本授权书经本事业部总经理签署并加盖本事业部公章后生效,有效期自【2022】年【3】月【14】日起至【2023】年【3】月【15】日止,本事业部有权随时撤销本授权。

预留武汉梦时代广场项目部公章印鉴:

预留梦时代装饰项目部有权签字人夏文杰签字样式:

预留合同专用章印鉴:



中建三局集团有限公司工程总承包公司
装饰事业部(盖章)
事业部总经理(签字):
签署日期:【2022】年【3】月【14】日

- 4 -

清单



买卖合同

买方（全称）：中建三局集团有限公司

卖方（全称）：武汉高斯美创新产业有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方经充分协商，订立本合同，以资双方共同遵照执行。

第一条 货物概况

本合同项下标的物属于以下类型：

☒ “一票制”材料

货物名称	规格型号	计量单位	暂定数量	不含税单价（元）	不含税总价（元）	备注
IN-DY1（主索引标识）	详见附件	组	11	5961.51	65576.57	二标段-室内
IN-DY2A（独立式索引标识A（触摸屏））	详见附件	组	29	5465.23	158491.64	二标段-室内
IN-DY2B（独立式索引标识B（电子屏））	详见附件	组	41	4968.39	203703.99	二标段-室内
IN-DY2C（独立式索引标识B（灯箱））	详见附件	组	4	3477.87	13911.49	二标段-室内
IN-DY3（扶梯楼层索引标识）	详见附件	组	38	2484.20	94399.41	二标段-室内
IN-DY4A（电梯厅索引标识A（观光梯））	详见附件	组	12	2484.20	29810.34	二标段-室内
IN-DY4B（电梯厅索引标识B（客货梯））	详见附件	组	80	2235.49	178839.58	二标段-室内
IN-DL1（独立式导向标识A）	详见附件	组	1	2484.20	2484.20	二标段-室内



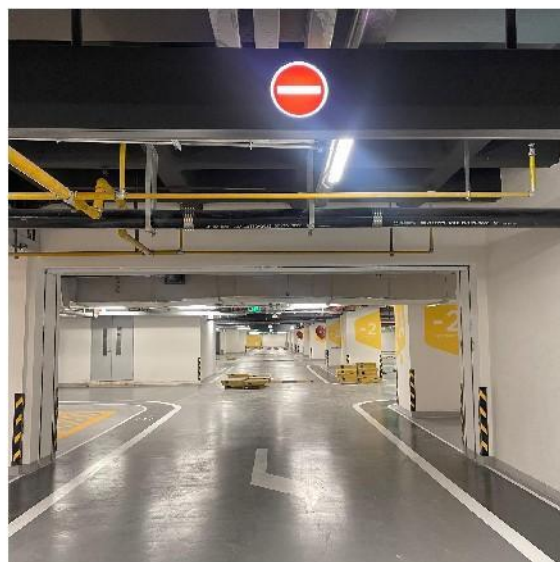
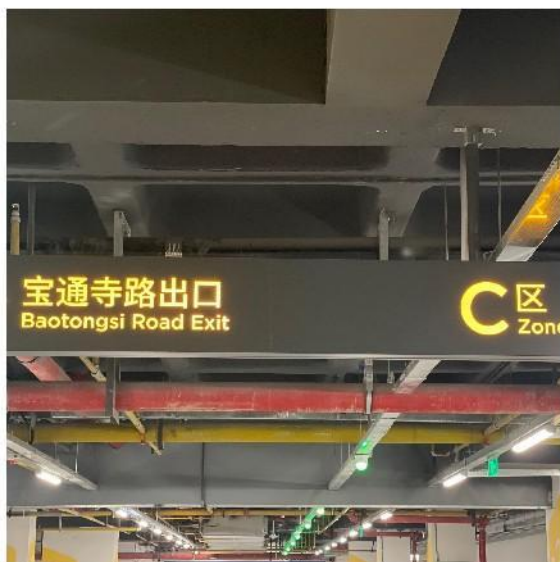
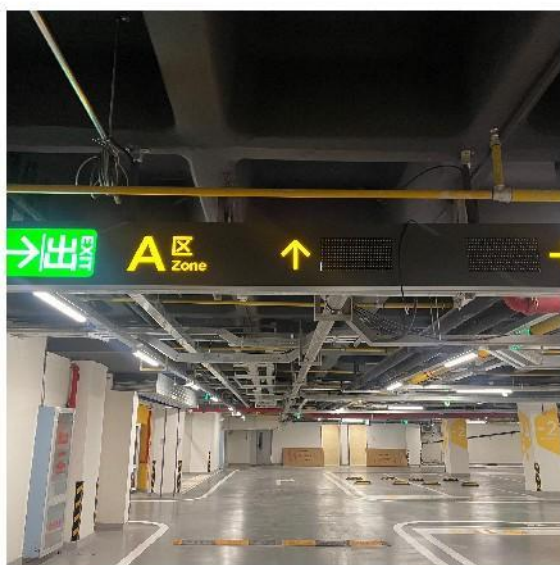
IN-DL2 (独立式导向标识 B)	详见附件	组	3	1490.52	4471.55	二标段-室内
IN-DL3A (悬挂式导向标识 A (四面))	详见附件	组	29	4918.43	142634.34	二标段-室内
IN-DL3B (悬挂式导向标识 B (双面长款))	详见附件	组	66	1589.88	104932.40	二标段-室内
IN-DL3C (悬挂式导向标识 B (双面短款))	详见附件	组	70	993.68	69557.46	二标段-室内
IN-DL4 (墙面标识)	详见附件	组	9	496.84	4471.55	二标段-室内
IN-ID1 (服务台识别标识)	详见附件	组	1	471.58	471.58	二标段-室内
IN-ID2 (侧入式识别标识)	详见附件	组	38	446.87	16981.23	二标段-室内
IN-ID3 (楼层识别标识)	详见附件	组	11	2161.39	23775.29	二标段-室内
IN-ID4A (卫生间识别标识 A (发光))	详见附件	组	58	1490.52	86449.99	二标段-室内
IN-ID4B (卫生间识别标识 A (不发光))	详见附件	组	26	422.17	10976.49	二标段-室内
IN-ID5 (标准后勤标识门牌)	详见附件	组	1627	39.30	63937.85	二标段-室内
IN-ID6 (标准警示语)	详见附件	组	2333	546.24	1274383.05	二标段-室内
IN-ID7 (玻璃防撞贴)	详见附件	组	2100	9.54	20041.98	二标段-室内
IN-ID8 (温馨提示牌)	详见附件	组	3500	43.79	153262.20	二标段-室内
暂定含税合同总价为人民币 3077627.51 元。其中, 不含税价款为 2723564.17 元, 增值税为 354063.34 元。						

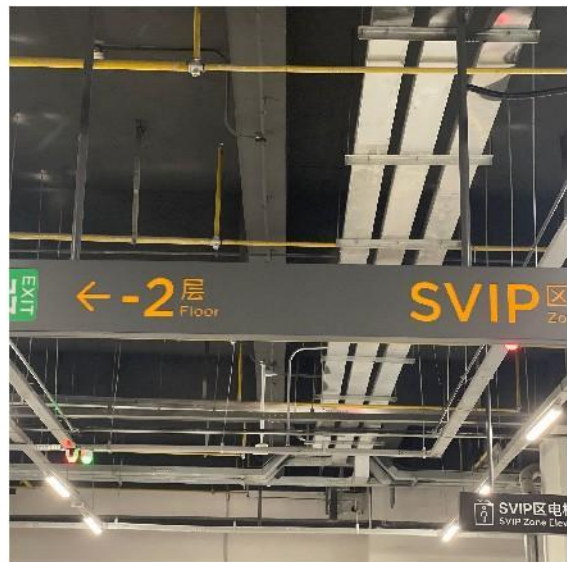
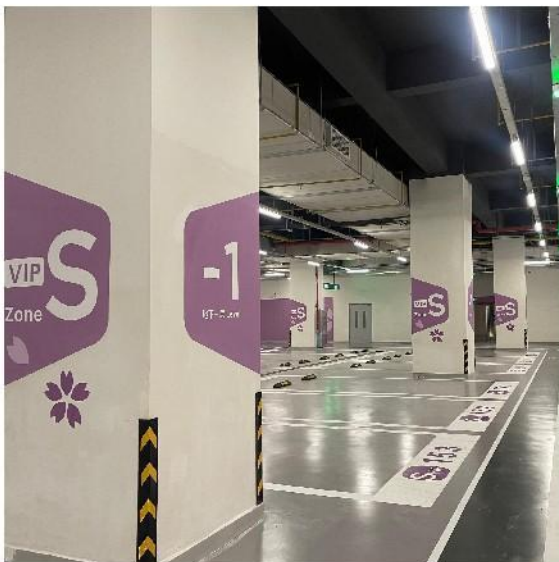
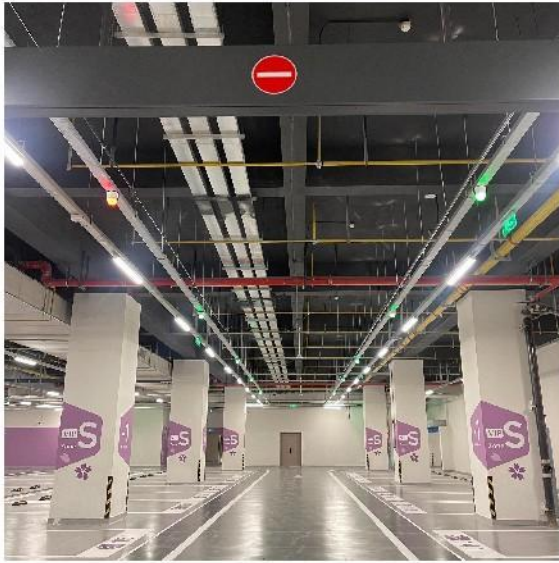
竣工验收报告

用户评价表

客户名称	中建三局集团有限公司
详细地址	梦时代项目部（关山大道 552 号）
项目名称	武汉梦时代广场标识标牌装饰项目
联系人	周鹏
联系电话	13543255158
施工单位	<p><input checked="" type="checkbox"/> 验收合格 <input type="checkbox"/> 验收不合格 <input type="checkbox"/> 其他意见:</p> <p>项目经理签字: 修错雄 公章:  日期: 2022.10.5</p>
使用单位意见	<p>验收意见: <input checked="" type="checkbox"/> 验收合格 <input type="checkbox"/> 验收不合格 <input type="checkbox"/> 其他意见</p> <p>负责人签字或盖章: 周鹏 合格.  日期: 2022.10.8</p>

完工照片









4、深圳地铁 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务
中标通知书

广东省机电设备招标有限公司

中 标 通 知 书

武汉高斯美创新产业有限公司:

深圳地铁三期二阶段工程 2 号线三期、8 号线一期及 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务项目（招标编号：44030020140382001）的评定标工作已结束，经评标委员会的评审和推荐，并经招标人最终确认，贵司为该项目 A 包（10 号线工程）中标人。

中标总价:人民币¥19,052,084.65 元（大写：人民币壹仟玖佰零伍万贰仟零捌拾肆元陆角伍分）。

请在接到此通知后即与深圳市地铁集团有限公司联系合同签订事宜。

特此通知！



广东省机电设备招标有限公司（盖章）

2019 年 07 月 15 日



广东省机电设备招标有限公司

地 址：广州市越秀区环市中路 316 号金鹰大厦 11 楼

电 话：020-83541707

传 真：020-83602969

正本

深圳地铁 10 号线工程
导向标识系统采购及相关服务
采购合同

合同编号: DT310-CG001 /2019



买方: 深圳市地铁集团有限公司

卖方: 武汉高斯美创新产业有限公司

二〇一九年八月

合同协议书

买方：深圳市地铁集团有限公司

卖方：武汉高斯美创新产业有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方经协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、合同范围（含接口界面）

买方同意从卖方处采购下列货物及服务以用于买方工程，合同范围（含接口界面）如下：

1. 深圳市城市轨道交通 10 号线工程导向标识系统的供货、安装等；
2. 伴随服务

包括但不限于以下内容：必要的现场测量、放线；设计联络、深化设计；技术指导 and 培训；配合现场检验、测试、验收、试运营；缺陷责任期的义务等。

二、合同价款

本合同价款暂定为人民币总价（大写）：壹仟玖佰零伍万贰仟零捌拾肆元陆角伍分（含税价）（小写：19052084.65 元，其中：不含税价 16860251.90 元，增值税税额 2191832.75 元）。

最终结算价款以深圳市财政投资评审中心的评审结果为准，若政府结算、审计政策和规定调整，按新政策和规定执行。

三、组成合同的文件

下述文件是构成合同不可分割的部分，应一并阅读和理解

- （1）本合同签订后双方新签订的补充协议；
- （2）协议书；
- （3）中标通知书（适用招投标工程）；
- （4）专用条款；
- （5）通用条款；
- （6）价格清单；
- （7）项目管理和技术要求；
- （8）招标文件、投标文件及其澄清补遗。

上述文件应认为是互为补充和解释的，若有不明确及不一致之处，以上面所列顺序在前者为准。

四、用语含义

本协议书中有用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

五、卖方承诺

由于买方将按本协议第二条所述向卖方支付合同价款，卖方在此立约，保证全部按照本合同规定向买方提供货物和服务，并修补缺陷。

2
胡军 李强

六、买方承诺

作为对所提供货物和服务以及修补缺陷的报酬,买方在此立约,保证按合同规定的方式和时间向卖方支付合同价款。

七、合同份数

本合同正本一式 二 份,买卖双方各执一份,副本一式十五份,买方执 十二 份,卖方执 四 份,每份具有同等法律效力。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后生效。

买方(公章): 深圳市地铁集团有限公司

住 所: 深圳市福田区福中一路 1016 号

地铁大厦

电 话: 0755-23992600

开户银行: 招行地铁大厦支行

账 号: 755904924410506

项目主管部门经办 李洪博

人及电话: 82769618

合约部门经办人及 钟洁华

电话: 23992950

法定代表人或

授权代表:

传 真: 0755-23992555

开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

邮 编: 518026

项目主管部门审核人:

合约部门审核人:

卖方(公章): 武汉高斯美创新产业有限公司

住 所: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤 12 号

电 话: 027-83295225

开户银行: 交通银行武汉东西湖支行

帐 号: 421868088018010070264

卖方经办人: 胡军

合同签署地点: 深圳市

时 间: 2019 年 9 月 11 日

法定代表人或

授权代表:

传 真: 027-85852026

开户全名: 武汉高斯美创新产业有限公司

邮 编: 430040

卖方经办人电话: 13697355366

6.1.2 设备及管理区												
6.1.2.1	消防疏散平面图	700*350mm	武汉	块	0	161.00	0.00	16.10	0.00			
6.1.2.2	科室、设备间铭牌	200*200mm	武汉	块	0	45.00	0.00	4.50	0.00			
6.2 站外部分												
6.2.1	柱立式轨道交通车站导向标志	2650*1050	武汉	块	30	1610.00	48300.00	161.00	4830.00			
6.2.2	柱立式地面垂直电梯引导标志	2650*1050	武汉	块	0	1610.00	0.00	161.00	0.00			
6.2.3	贴附式车站出入口标志	540*720mm	武汉	块	6	580.00	3480.00	58.00	348.00			
6.2.4	贴附式运营时间标志	540*720mm	武汉	块	10	580.00	5800.00	58.00	580.00			
6.2.5	贴附式地面垂直电梯标识	300*300mm	武汉	块	2	77.00	154.00	7.70	15.40			
6.2.6	出入口站名标识	450*450mm	武汉	块	6	1449.00	8694.00	144.90	869.40	实际工程量按米结算		
6.2.7	悬挑式轨道交通标志	650*650mm	武汉	块	0	725.00	0.00	72.50	0.00			
6.2.8	柱立式标志柱	4500*650mm	武汉	块	0	7442.00	0.00	744.20	0.00			
6.2.9	自行车停车标识	700*550mm	武汉	块	0	399.00	0.00	39.90	0.00			
合计									15126549.00	1512654.90		

说明:

1.1.1.9	吊挂式灯箱标识 9	600*300mm (扶梯上: 方)	武汉	块	6	1228.00	7368.00	122.80	736.80	
1.1.1.10	吊挂式灯箱标识 10	800*300mm (消防诱导: 方)	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.11	吊挂式灯箱标识 11	1200*300mm (扶梯上: 方)	武汉	块	2	1489.00	2978.00	148.90	297.80	
1.1.1.12	吊挂式灯箱标识 12	1500*300mm (扶梯上: 方)	武汉	块	2	2052.00	4104.00	205.20	410.40	
1.1.1.13	吊挂式闸机状态标识 1	600*300mm	武汉	块	2	1228.00	2456.00	122.80	245.60	
1.1.1.14	吊挂式闸机状态标识 2	1200*300mm	武汉	块	2	1947.00	3894.00	194.70	389.40	
1.1.1.15	贴附式出口信息标识	800*1600mm	武汉	块	9	363.00	3267.00	36.30	326.70	包括列车运行线路图
1.1.1.16	贴附式公告标识		武汉	块	3	314.00	942.00	31.40	94.20	含站务人员信息牌
1.1.1.17	贴附式电梯信息标识	450*300mm	武汉	块	2	114.00	228.00	11.40	22.80	
1.1.1.18	贴附式电梯信息标识	15000*300mm	武汉	块	2	4526.00	9052.00	452.60	905.20	
1.1.1.19	贴附式票务信息	1600*1600mm	武汉	块	2	1236.00	2472.00	123.60	247.20	
1.1.1.20	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	2100*300mm	武汉	块	3	3042.00	9126.00	304.20	912.60	
1.1.1.21	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	1800*300mm	武汉	块	1	2607.00	2607.00	260.70	260.70	
1.1.1.22	嵌入式标识 2 (消防疏散灯)	800*300mm	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.23	出入口通道内公告栏标识	3200*1600mm	武汉	块	0	8690.00	0.00	869.00	0.00	

1.1.1.9	吊挂式灯箱标识 9	600*300mm (扶梯上方)	武汉	块	6	1228.00	7368.00	122.80	736.80	
1.1.1.10	吊挂式灯箱标识 10	800*300mm (消防诱导灯)	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.11	吊挂式灯箱标识 11	1200*300mm (扶梯上方)	武汉	块	2	1489.00	2978.00	148.90	297.80	
1.1.1.12	吊挂式灯箱标识 12	1500*300mm (扶梯上方)	武汉	块	2	2052.00	4104.00	205.20	410.40	
1.1.1.13	吊挂式闸机状态标识 1	500*300mm	武汉	块	2	1228.00	2456.00	122.80	245.60	
1.1.1.14	吊挂式闸机状态标识 2	1200*300mm	武汉	块	2	1947.00	3894.00	194.70	389.40	
1.1.1.15	贴附式出口信息标识	800*1600mm	武汉	块	9	363.00	3267.00	36.30	326.70	包括列车运行线路图
1.1.1.16	贴附式公告标识	570*870mm	武汉	块	3	314.00	942.00	31.40	94.20	含站务人员信息牌
1.1.1.17	贴附式电梯信息标识	450*300mm	武汉	块	2	114.00	228.00	11.40	22.80	
1.1.1.18	贴附式电梯信息标识	15000*300mm	武汉	块	2	4526.00	9052.00	452.60	905.20	
1.1.1.19	贴附式票务信息	1600*1600mm	武汉	块	2	1236.00	2472.00	123.60	247.20	
1.1.1.20	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	2100*300mm	武汉	块	3	3042.00	9126.00	304.20	912.60	
1.1.1.21	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	1800*300mm	武汉	块	1	2607.00	2607.00	260.70	260.70	
1.1.1.22	嵌入式标识 2 (消防疏散灯)	800*300mm	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.23	出入口通道内公告栏标识	3200*1600mm	武汉	块	0	8690.00	0.00	869.00	0.00	

深圳地铁 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务

6.1.1.94	墙面指引更换贴膜 9	1100*570mm	武汉	块	0	262.00	0.00	26.20	0.00	
6.1.1.95	墙面指引更换贴膜 10	1400*700mm	武汉	块	0	319.00	0.00	31.90	0.00	
6.1.1.96	墙面指引更换贴膜 11	1500*500mm	武汉	块	0	282.00	0.00	28.20	0.00	
6.1.1.97	墙面指引更换贴膜 12	1500*900mm	武汉	块	0	379.00	0.00	37.90	0.00	
6.1.1.98	墙面指引更换贴膜 13	1600*800mm	武汉	块	0	367.00	0.00	36.70	0.00	
6.1.1.99	灯箱内更换灯箱片 1	1850*1550mm	武汉	块	5	185.00	925.00	18.50	92.50	
6.1.1.100	灯箱内更换灯箱片 2	1790*1440mm	武汉	块	3	166.00	498.00	16.60	49.80	
6.1.1.101	灯箱内更换灯箱片 3	1570*758mm	武汉	块	0	77.00	0.00	7.70	0.00	
6.1.1.102	灯箱内更换灯箱片 4	1550*1250mm	武汉	块	6	125.00	750.00	12.50	75.00	
6.1.1.103	灯箱内更换灯箱片 5	1550*750mm	武汉	块	16	75.00	1200.00	7.50	120.00	
6.1.1.104	灯箱内更换灯箱片 6	1550*605mm	武汉	块	5	61.00	305.00	6.10	30.50	
6.1.1.105	灯箱内更换灯箱片 7	1480*1210mm	武汉	块	0	116.00	0.00	11.60	0.00	
6.1.1.106	灯箱内更换灯箱片 8	1440*1190mm	武汉	块	0	111.00	0.00	11.10	0.00	
6.1.1.107	灯箱内更换灯箱片 9	1300*1160mm	武汉	块	0	98.00	0.00	9.80	0.00	
6.1.1.108	灯箱内更换灯箱片 10	1310*605mm	武汉	块	0	52.00	0.00	5.20	0.00	
6.1.1.109	灯箱内更换灯箱片 11	1200*550mm	武汉	块	0	43.00	0.00	4.30	0.00	

竣工验收报告

深圳市城市轨道交通工程

(深圳地铁 10 号工程导向标识系统采购及相关服务合同)

竣 工 验 收 报 告



深圳市地铁集团有限公司

—1—

填 报 说 明

- 1.竣工验收报告由建设单位负责填写（监理单位协助）。
- 2.竣工验收报告一式五份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。
- 3.建设、施工单位、城建档案管理部门、建设行政主管部门或其他有关专业工程主管部门各存一份。
- 4.报告内容必须真实可靠。如发现虚假情况，不予备案。
- 5.报告须经建设、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。



(表1)

竣工项目审查

工程名称	深圳地铁10号工程导向标识系统采购及相关服务合同	工程地址	深圳市(福田区、龙岗区)
建设单位	深圳市地铁集团有限公司		
设计单位	深圳市中世纵横标识有限公司		
监理单位	深圳地铁工程咨询有限公司	开工日期	2019年9月18日
承包商	武汉高斯美创新产业有限公司	竣工验收日期	2021年7月9日
施工许可证号		合同总额	19052084.65元
审查项目及内容		审查情况	
一、设备安装情况。		合格	
二、设备单系统(单机)调试试验情况;参与地铁系统联调试验情况。		合格	
三、技术档案和施工管理资料 1. 施工图设计审查等技术档案 2. 施工技术档案和管理资料 3. 监理技术档案和管理资料		合格	



(续表 1)

审查项目及内容	审查情况
四. 完成合同约定情况 1. 总包合同约定 2. 分包合同约定 3. 专业承包合同约定	完成
五. 质量合格文件 1. 设计单位 2. 施工单位 (承包商) 3. 监理单位	合格
六. 工程质量保修书 1. 总包与分包单位 2. 专业承包单位	合格
审查结果: 设备各项指标和质量达到合同及规范要求。 <div style="text-align: right;">  建设单位工程负责人:  日期: 2021 年 7 月 28 日 </div>	



(表2)

施工验收组织实施情况

一、验收机构

1. 领导小组

主 任	戴四化
副主任	
成 员	王培元、陈宇、朱青青、钟洁华、石舒娅、王锋、王君

2. 各专业组

验收专业组	组 长	组 员
合同商务组	钟洁华	石舒娅、王锋、王洁、邓永魁
设备安装组	王君	王锋、王洁、曾志伟、邓永魁
设备试验组	王君	王锋、王洁、曾志伟、邓永魁
技术档案组	朱青青	陈宇、王锋、陈欣鑫、邓永魁

注：建设、监理、设计、施工单位（承包商）的专业人员均必须参加相应的验收专业组。

二、验收工作程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 施工单位（承包商）介绍施工情况。
3. 监理单位介绍监理情况。
4. 设计单位介绍设计情况。
5. 各验收专业组对设备实物、运行情况、合同履行情况及文件资料等进行全面的检查和验收。
6. 设备调试试验专业组应到现场进行测试，核查承包商的自检试验数据。
7. 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录。

(表 3)

工程质量评定

设备安装工程质量评定:



设备各项指标及质量达到相关要求。

存在问题:

缓建出入口: 福田口岸 C 口通道垂梯口、孖岭 A1 口、雅宝 E2 口, 导向标识设备后续随出入口建设工期做完工验收。

竣工验收结论:

经深圳地铁建设集团有限公司验收工作委员会于 2021 年 7 月 9 日组织竣工验收, 该工程设计项目内容、合同约定内容均已完成, 主要部件、材料进场试验报告齐备, 技术档案和施工管理资料齐备, 质量文件齐备, 工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

建设单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
 单位负责人:  年 月 日	 单位负责人:  年 月 日	 单位负责人:  年 月 日	 单位负责人:  年 月 日

2021年8月2日

完工照片

深圳地铁三期三阶段工程10号线工程导向标识



深圳地铁三期三阶段工程10号线工程导向标识



5、深圳地铁 2、8 号线工程导向标识系统采购及相关服务采购合同
中标通知书

中国交建物资采购管理信息系统

Materials Purchasing Management Information System of CCCC

供应商注册

找回密码

联系我们

常见问题

反馈

退出

Language

首页

业务协同

信息维护

站内信

中标通知

您当前所在位置: 首页 > 中标通知

项目编号: ZJNF-WZFA-2020005...

项目名称: 地铁 2、8 号线导向标识采购方案

地铁 2、8 号线导向标识采购方案中标通知书

发布时间: 2020-10-10

中标通知书

致: 武汉高斯美创新产业有限公司

你方于 2020 年 9 月 25 日所递交的中国交通建设股份有限公司南方分公司_导向标识_招标 (招标编号: ZJNF-WZ-2020-005) 包件号_BSO1 包件投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

包件_BSO1 中标价: 12,690,669.53 元。

请你方在接到本通知书后于 2020 年 10 月 2 日 17: 00 前按照招标文件第二章附件五确认通知中的格式回复我方已确认收到本通知书, 扫描件请发送至: 443624807@qq.com。并在接到本通知书后的 5 日内到以下工区商议签订合同, 30 日内无正当理由拒签合同或不接受招标文件规定合同条款的, 招标人取消其中标资格, 其投标保证金不予退还。

签订合同联系人: 曹成文 联系电话: 15502288938

2020 年 9 月 29 日

附件列表

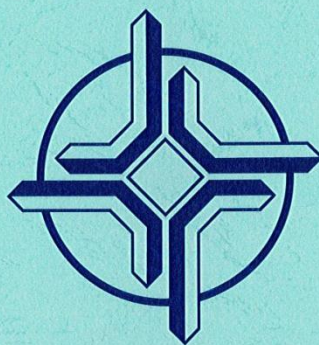
附件信息

序号	附件名称	附件大小	附件说明	操作
未上传附件信息!				

第 104 页

深圳地铁 2、8 号线工程
导向标识系统采购及相关服务
采购合同

合同编号: ZJNF-WZHT-2020-001



中国交通建设
CHINA COMMUNICATIONS CONSTRUCTION

买方: 中国交通建设股份有限公司南方分公司
卖方: 武汉高斯美创新产业有限公司

二〇二〇年九月

深圳地铁 2、8 号线导向标识采购合同

甲方：中国交通建设股份有限公司南方分公司（需方）

乙方：武汉高斯美创新产业有限公司（供方）

按照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，经双方协商，签订以下导向标识采购安装服务条款以兹共同遵守。

第一条 总则

1. 下列文件应视为构成并作为阅读和理解本合同的组成部分，即：

(1) 合同履行过程中的双方的来往函件及其他文件（含招标文件、补遗、澄清文件、中标公告等）；

(2) 本合同书；

(3) 供应商的投标报价文件。

2. 上述文件将互相补充，若有不明或不一致之处，以上列次序在先为准。

第二条 产品及合同价款

1. 产品名称、型号规格、单位、暂估数量、不含税单价、不含税合价、增值税、价税合价（即本合同所指价款）：

序号	产品名称	型号规格	单位	数量	不含税单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
1	2 号线三期导向标识系统采购及安装服务		批	1	1796995.00	1796995.00	
2	8 号线一期工程导向标识系统采购及安装服务		批	1	3748285.00	3748285.00	
3	2 号线既有线路改造工程导向标识系统采购及安装服务		批	1	5685401.00	5685401.00	
不含税合计（元）						11230681.00	

增值税（元）	1459988.53	13%
价税合价（即投标所指价款）（元）	12690669.53	
大写：壹仟贰佰陆拾玖万零陆佰陆拾玖元伍角叁分		

2.本合同采用价税分离的原则约定合同价款。

3.合同价款=单价×合同暂定数量×（1+增值税税率）

（注：（1）合同价款均为暂定价款，实际合同价款以甲方最终认可的价款为准。

（2）单价组成为可选择性条款：

①合同中货物（包括货物、配件等）的价格均为本项目工地或仓库交货价，应包括货物原材料的采购保管、设计与二次深化设计、制造、检验测试、系统调试与配合、质保期内质保费以及运至合同指定地点的运输、装卸、所有材料（主材及其辅材）的损耗，以及包括所需人工、材料、机械在内和相应的其它直接费、间接费、管理费、利润以及合同明确或必然包括的一切责任、风险和义务等的充分报酬。

②安装单价：投标人的投标单价及总价均为本项目安装调试综合价格，包括货物、材料的仓储保管和安装、调试、现场测试、验收、以及所有施工组织措施费（包括安全文明施工措施费、临时设施费、夜间施工增加费、赶工措施费、已完工程及设备保护费、脚手架费、垂直运输机械费、大型机械设备进出场及安拆费等等）、施工配合协调费、管理费、利润、各种规费、保险金以及所有风险。

③合同数量均为暂定数量，具体数量以甲方在供货期间内发出的书面需求计划数量为准，最终结算数量以甲方验收材料质量合格的实际供货数量为准，并作为合同价款的支付依据。

4.价格清单如下：



第十五条 争议解决

双方在履行本合同时如发生争议,应本着实事求是、友好协商的原则解决,如协商不成时,依法向甲方所在地中级人民法院提起诉讼。

第十六条 不可抗力

因法律规定的不可抗力事件或工程项目政策性缓建、停工导致本合同无法履行时,知情一方应立即将事故情况书面告知另一方,并应在 15 日内,提供事故详情及合同不能履行或者需要延期履行的书面资料,双方认可后协商暂时延迟或终止合同的履行。不可抗力或政策性缓建、停工导致合同延迟、终止履行,双方互不追究责任。

第十七条 其他事宜

1. 本合同在履行期间双方签订的补充协议、会议纪要、签证书、合同书以及附件,与本合同具有同等法律效力。
2. 没有甲方事先书面同意,乙方不得将合同项下的任何权利和义务转让给其它方。
3. 本合同依照中华人民共和国的法律进行解释。
4. 本合同一式 6 份,甲方持 4 份,乙方持 2 份。经双方签字盖章后生效。结算费用支付完毕即告合同终止。

第十八条 产品参数要求

1. 甲乙双方在签订合同之前必须明确该批货物的技术参数,并随合同附件附于合同正文之后。
2. 安装技术参数由甲方提供并随合同附件附于合同正文之后。

第十九条 合同附件

乙方(供方)营业执照复印件(应盖乙方鲜章)、法人身份证复印件、代理人授权委托书原件,身份证复印件。

甲方:中国交通建设股份有限公司 乙方:武汉高斯美创新产业有限公司

南方分公司

法定代表人或其委托代理人

(签名):

地址:

电话:

开户银行:

户名:

纳税人识别号/(社会统一信用
代码):

账号:

签订时间:2020年9月8日

法定代表人或其委托代理人

(签名):

地址:武汉市东西湖区走马岭打靶堤

12号

电话:027-83295225

开户银行:交行武汉东西湖支行

户名:武汉高斯美创新产业有限公司

纳税人识别号/(社会统一信用
代码):91420112771371539W

账号:421868088018010070264

签订时间:2020年9月8日



2 号线三期工程 3 座车站导向标识系统采购及安装服务价格表

货币单位：人民币（元）

序号	名称	型号/规格（含主要技术指标）	生产商/品牌	产地	单位	数量	货物采购费（不含增值税）		货物安装费（不含增值税）		备注
							单价	合价	单价	合价	
1、莲塘口岸站											
1.1 站内部分											
1.1.1 公共区											
1.1.1.1	吊挂式灯箱标识 1	2400*300mm	高斯美	武汉	块	0	2098.00	0.00	500.00	0.00	
1.1.1.2	吊挂式灯箱标识 1	2100*300mm	高斯美	武汉	块	2	1987.00	3974.00	450.00	900.00	
1.1.1.3	吊挂式灯箱标识 2	1800*300mm	高斯美	武汉	块	6	1702.00	10212.00	400.00	2400.00	
1.1.1.4	吊挂式灯箱标识 3	1500*300mm	高斯美	武汉	块	12	1490.00	17880.00	400.00	4800.00	
1.1.1.5	吊挂式灯箱标识 4	1200*300mm	高斯美	武汉	块	14	1132.00	15848.00	350.00	4900.00	
1.1.1.6	吊挂式灯箱标识 5	900*300mm	高斯美	武汉	块	13	856.00	11128.00	300.00	3900.00	
1.1.1.7	吊挂式灯箱标识 6	600*300mm	高斯美	武汉	块	1	570.00	570.00	300.00	300.00	
1.1.1.8	吊挂式警务室标识	1200*360mm	高斯美	武汉	块	1	1362.00	1362.00	350.00	350.00	
1.1.1.9	吊挂式灯箱标识 7	600*300mm（扶树上方）	高斯美	武汉	块	11	846.00	9306.00	300.00	3300.00	

29.1.1.72	灯箱内更换灯箱片 1	1850*1550mm	高斯美	武汉	块	2	322.00	644.00	50.00	100.00	
29.1.1.73	灯箱内更换灯箱片 2	1790*1440mm	高斯美	武汉	块	0	285.00	0.00	50.00	0.00	
29.1.1.74	灯箱内更换灯箱片 3	1570*758mm	高斯美	武汉	块	0	133.00	0.00	30.00	0.00	
29.1.1.75	灯箱内更换灯箱片 4	1550*1250mm	高斯美	武汉	块	2	216.00	432.00	50.00	100.00	
29.1.1.76	灯箱内更换灯箱片 5	1550*750mm	高斯美	武汉	块	2	129.00	258.00	30.00	60.00	
29.1.1.77	灯箱内更换灯箱片 6	1550*605mm	高斯美	武汉	块	0	106.00	0.00	30.00	0.00	
29.1.1.78	灯箱内更换灯箱片 7	1480*1210mm	高斯美	武汉	块	0	198.00	0.00	50.00	0.00	
29.1.1.79	灯箱内更换灯箱片 8	1440*1190mm	高斯美	武汉	块	0	189.00	0.00	50.00	0.00	
29.1.1.80	灯箱内更换灯箱片 9	1300*1160mm	高斯美	武汉	块	2	166.00	332.00	50.00	100.00	
29.1.1.81	灯箱内更换灯箱片 10	1310*605mm	高斯美	武汉	块	4	92.00	368.00	30.00	120.00	
29.1.1.82	灯箱内更换灯箱片 11	1200*550mm	高斯美	武汉	块	0	74.00	0.00	30.00	0.00	
29.1.2 设备及管理区											
29.1.2.1	消防疏散平面图	700*350mm	高斯美	武汉	块	0	202.00	0.00	20.00	0.00	
29.1.2.2	科室、设备同铭牌	200*200mm	高斯美	武汉	块	0	41.00	0.00	10.00	0.00	
29.2 站外部分											

29.2.1	柱立式轨道交通车站导向标志	2650*1050	高斯美	武汉	块	0	3082.00	0.00	500.00	0.00	
29.2.2	柱立式地面垂直电梯引导标志	2650*1050	高斯美	武汉	块	0	3082.00	0.00	500.00	0.00	
29.2.3	柱立式公告栏	2000x1500mm	高斯美	武汉	块	0	4720.00	0.00	500.00	0.00	
29.2.4	贴附式车站出入口标志	540*720mm	高斯美	武汉	块	0	442.00	0.00	30.00	0.00	
29.2.5	贴附式运营时间标志	540*720mm	高斯美	武汉	块	3	442.00	1326.00	30.00	90.00	
29.2.6	贴附式地面垂直电梯标识	300*300mm	高斯美	武汉	块	1	41.00	41.00	10.00	10.00	
29.2.7	出入口站名标识	450*450mm	高斯美	武汉	块	0	4968.00	0.00	1350.00	0.00	实际工程量按米结算
29.2.8	悬挑式轨道交通标志	650*650mm	高斯美	武汉	块	0	1398.00	0.00	800.00	0.00	
29.2.9	柱立式标志柱	4500*650mm	高斯美	武汉	块	0	16100.00	0.00	3000.00	0.00	
29.2.10	自行车停车标识	700*550mm	高斯美	武汉	块	0	3082.00	0.00	500.00	0.00	
合计							4473575.00			1211826.00	

说明:

1、货物单价: 卖方的投标单价及总价均为本项目工地或仓库交货价, 应包括设备的设计、制造、系统集成、检验测试、系统调试、以及运至合同指定地点的运输、装卸、管理、保险等工作费用以及利润、所有风险金和除增值税外的税金。

竣工验收报告

深圳地铁 2&8 号线导向标识系统采购及相关服务合同 竣工验收会议纪要

会议时间：2022 年 5 月 28 日（周四）上午 10:00

会议地点：8132-2 标深盐区间斜井会议室（东湾三路中国交建项目部）

会议主持：李梁宇、陈翔、曾小勇

参会人员：深圳市地铁集团有限公司（第一建设分公司、设计中心、总工办）、深圳地铁运营集团有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司（导向）、深圳市中世纵横标识有限公司、中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司、中弘策监理、东部监理、中交南方、武汉高斯美创新产业有限公司。

会议主要议题及内容：

按照深圳地铁 2&8 号线工程工期节点计划及深铁建设集团颁布的《深圳地铁建设集团有限公司设备采购合同验收管理办法》，中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司、深圳市东部工程咨询有限公司、广东中弘策工程顾问有限公司监理代表共同组织于 2022 年 5 月 28 日上午 10:00 召开了《深圳地铁 2&8 号线导向标识系统采购及相关服务合同竣工验收》会议，验收会议严格按照管理办法的验收工作程序进行，形成会议纪要如下：

一、验收合同及范围：

本次验收合同为：《深圳地铁 2&8 号线导向标识系统采购及相关服务采购合同》，施工单位为中国交通建设股份有限公司，分包单位为武汉高斯美创新产业有限公司。

二、验收流程：

1、武汉高斯美创新产业有限公司项目负责人就设备合同执行情况进行自评汇报，并提交设备初步验收报告和施工总结报告；

2、中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司、深圳市东部工程咨询有限公司、广东中弘策工程顾问有限公司监理代表对导向标识系统设备采购合同

对监理工作情况进行汇报,并提交监理工作总结报告,并提出了设备质量及系统功能综合评估意见;

3、设计单位深圳市中世纵横标识有限公司代表介绍了导向标识系统设计情况,对合同的系统功能是否满足设计要求并提出了设计意见;

三、本次设备采购合同初步验收各单位评定情况:

1、导向标识设备系统厂家提交了"初步验收报告",汇报设备采购合同的执行情况:按照合同要求组建项目部并配备相应管理和技术人员;完成设备到货安装等工作设备质量证明文件、随机文件、设备用户手册等资料全;系统测试完成,测试文件资料完整齐全、且符合归档要求;各项系统功能符合法律法规、设计要求,自评结果为合格。

2、监理单位评估情况: 深圳地铁 2&8 号线导向标识在合同执行过程中,严格按照合同要求和工程进度完成了合同内要求的各项工作,设备质量及系统功能测试均满足合同要求,设备质量证明文件、系统测试文件、设备用户手册等资料均齐全有效,具备初步验收条件。

3、设计单位评定情况:本次验收的导标标识系统设备采购合同中的设备质量及系统功能符合设计要求,满足使用要求,同意监理组织初步验收。

四、分组验收情况:

验收小组按合同商务、档案资料、工程实体三个验收工作组分别对导向标识系统设备合同执行情况、归档过程资料进行了检查,并对设备质量、系统功能进行了验收测试,检查结束后,三个验收工作组经过充分讨论,分别提出了检查中发现的问题并在会上宣读。(详见附件:初步验收检查意见表)。

五、其他说明:

1、深外高中 B2 出口。已投产已供货未安装:出入口站名标识 2 块、贴附式运营时间牌 3 块、贴附式出入口标志 2 块、悬挂式标识 4 块、地面自发光疏散标识 80 块,运营警示标识 2.42 m²。

2、车站出入口周边站外路引标识以现场实际安装数量为准。(莲塘口岸 11 个,仙湖路 11 个,莲塘 11 个,梧桐山南 15 个,沙头角 19 个,海山 27 个,盐

田港西 17 个，深外高中 21 个，盐田路 23 个）

六、初步验收结论:

根据验收检查中发现的问题,验收小组各单位成员对验收结果进行了协商并发表了验收意见。最后验收小组对导向标识系统设备采购合同的验收工作进行了总结,并经各验收小组一致同意,形成验收结论如下:

本次验收的深圳地铁 2&8 号线导向标识系统设备采购合同责任主体履约正常,设备质量及系统功能符合合同要求,基本达到验收标准,无合同纠纷;文档资料基本齐全,满足归档要求。武汉高斯美创新产业有限公司对现场存在问题承诺了整改完成时间,于导向标识设备合同竣工验收前整改完成但不限于本次验收发现的问题,特别是涉及安全和运营使用功能的问题,并经复查合格后,本次验收的已完工程通过竣工验收。

附件: 1、验收检查意见表

2、会议签到表

中铁二院(成都)咨询监理有限公司深圳地铁 2 号线工程监理 2531 标段项目部
深圳市城市轨道交通 2 号线
深圳市东部建设监理有限责任公司深圳地铁 8 号线工程监理 8532 标段项目部
深圳市中弘策工程顾问有限公司深圳地铁 8533 标项目监理部

2022 年 7 月 12 日



深圳地铁 2&8 号线导向标识工程

会议签到表

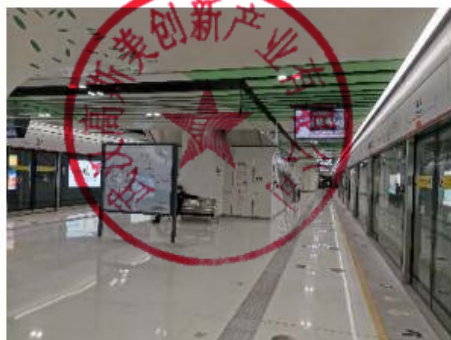
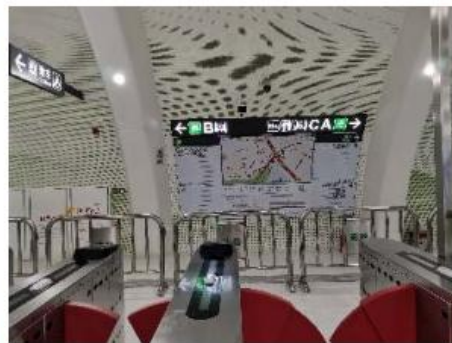
日期： 年 月 日

序号	姓名	工作单位	职称/职务	联系电话
1				
2				
3				
4				
5	胡少敏	中核南房		18601133000
6	陈锦	深圳地铁公司		2488179
7	任世博	深圳地铁运营总部		1543115934
8	李军	中铁二院	监理	15214626577
9	王军	深圳市地铁集团		15530708990
10	王林	广东中核工程	管理	13923406855
11	何红	深圳地铁运营	机电	13410318309
12	魏开华	深圳地铁运营	站务	13670098818
13	陈宇	深圳地铁运营总部		13530111660
14	石钊姬	深圳地铁运营总部		13480848422
15	王浩	深圳地铁运营总部		13715460928
16	孙爱华	市政院		
17	刘永	中核工程	设计	18688771057
18	陈海	深圳地铁运营		19868923839
19	王德	深圳地铁运营总部		1787652356
20				
21				
22				
23				
24				

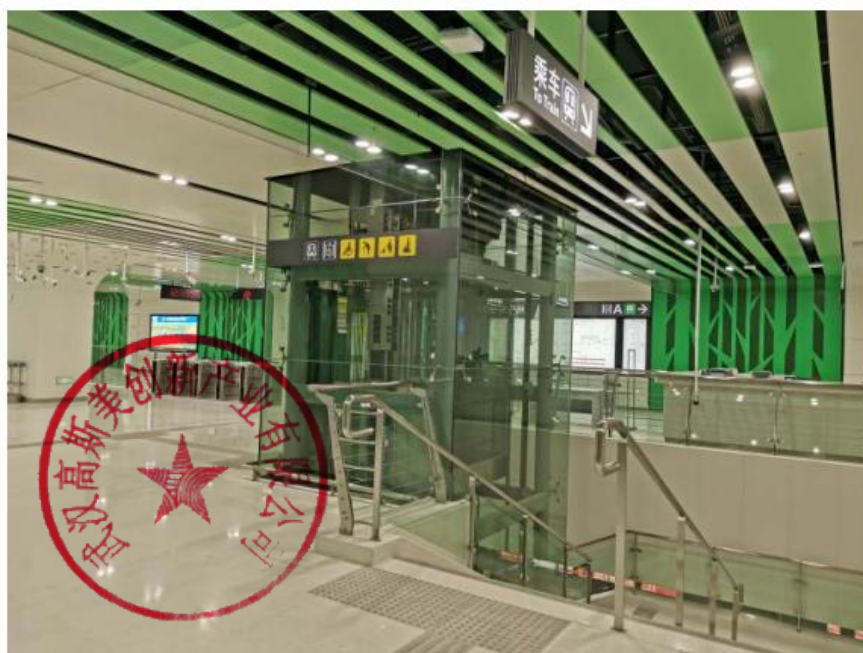


完工照片

中国交通建设深圳地铁2、8号线工程导向标识系统



中国交通建设深圳地铁2、8号线工程导向标识系统



6、武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）
中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程货物招标

中 标 通 知 书



武汉市建设工程交易中心制

致：武汉高斯美创新产业有限公司

武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装，于 2018 年 11 月 29 日 10:30 时开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价为人民币 2962.45378 万元，货物质量等级目标合格，请接通知后，于____年____月____日 17:00 时前到武汉地铁集团有限公司（武汉市武昌区欢乐大道 77 号）（地点）与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：



法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2019年1月17日

招标代理机构（盖章）：



法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：2019年1月17日



正 本

武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号
线三期工程公共区导向标识、广告
灯箱制作及安装（8 号线二期部分）

承 包 合 同

合同编号：VIII2-TJ-01-24



业 主： 武 汉 地 铁 集 团 有 限 公 司
招 标 代 理： 国 信 招 标 集 团 股 份 有 限 公 司
承 包 单 位： 武 汉 高 斯 美 创 新 产 业 有 限 公 司

二〇一九年二月

合同协议书

本协议由武汉地铁集团有限公司（以下简称“发包人”）与武汉高斯美创新产业有限公司（以下简称“承包人”）于年月前商定并签署。

鉴于发包人拟建，并通过 2019 年 月 日的中标通知书接受了承包人以大写：人民币贰仟伍佰玖拾捌万零陆佰伍拾伍元捌角（2598.06558 万元）为武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）的施工、竣工和保修所做的投标，双方达成如下协议：

1. 本合同书中的词语和术语的含义与合同条款中的定义相同。
2. 本合同由以下文件构成：
 - 1) 合同协议书
 - 2) 中标通知书
 - 3) 双方有关工程的澄清、承诺、变更等书面协议或文件（如有）
 - 4) 经审查后的工程量报价清单
 - 5) 合同条款
 - 6) 招标文件及招标文件有关问题的备忘录及其附件
 - 7) 标准、规范及有关技术文件
 - 8) 经批准的施工图纸
 - 9) 投标文件及其它补充资料

上述文件应互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

3. 本项目竣工时间为： 年 月 日

4. 考虑到发包人将按下条规定付款给承包人，承包人在此与发包人立约，保证全面按合同规定承包本项目的施工、竣工和保修。

5. 考虑到承包人将进行本项目的施工、竣工和保修，发包人在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给承包人。

6. 本合同在承包人提供履约保函，并经各方法定代表人或其法人授权委托代理人签署并加盖公章后正式生效。

7. 本合同正本一式两份，合同各方各持壹份；副本一式八份，发包人持五份，承包人持三份。

发包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约地点：武汉

承包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约时间：2019 年 2 月 07 日

清单

省博物馆站导向标识制作及安装								
设置形式	标识名称及规格	主要材料及工艺	发光要求	单位	工程量	金额(元)		
						单价	合价	
一、站内部分								
柱立式	女性候车专区(450*1783mm)	材料:铝型材,PC板,不干胶膜,钢通、钢板,工艺:氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	不发光	套	4	1780.00	7120.00	
吊挂式	吊挂式标识(2100*350mm)	材料:铝型材,PC板,阳光膜,LED,工艺:氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	套	8	2800.00	22400.00	
	吊挂式标识(1750*350mm)		发光	套	3	2500.00	7500.00	
	吊挂式标识(1400*350mm)		发光	套	40	2200.00	88000.00	
	吊挂式标识(1050*350mm)		发光	套	32	1500.00	48000.00	
	吊挂式标识(800*350mm)		发光	套	9	1900.00	17100.00	
贴附式	贴附式出口信息标识:800*1600mm	材料:铝型材、PC板、不干胶膜,工艺:氟碳喷涂、丝印、贴膜	不发光	套	10	550.00	5500.00	
	贴附式人性化设施布置图标识:750*1200mm		不发光	套	2	500.00	1000.00	
	贴附式线网图:800*750mm		不发光	套	14	300.00	4200.00	
	贴附式线网图:900*750mm		不发光	套	2	350.00	700.00	
	贴附式列车运行线路图:800*1600mm		不发光	套	10	550.00	5500.00	
	贴附式票务信息示意图:800*1600mm		不发光	套	2	550.00	1100.00	
	贴附式公告:600*800mm		不发光	套	2	400.00	800.00	
	贴附式票务规定标识:750*800mm		不发光	套	4	300.00	1200.00	
	贴附式票价图标识:750*800mm		不发光	套	4	300.00	1200.00	
	贴附式垂直电梯标识:高350mm		不发光	套	2	800.00	1600.00	
	贴附式屏蔽门盖板标识:135300*470mm	不发光	套	2	7800.00	15600.00		
	贴附式屏蔽门防撞条:高100mm	不发光	米	190	50.00	9500.00		
	贴附式垂直电梯防撞条:高100mm	不发光	米	48	50.00	2400.00		
	站名牌	小站铭牌(字高300mm)	丝印	不发光	套	14	200.00	2800.00
	嵌入式	车站周边信息图:3600*1800mm	高精度喷绘(不含广告灯箱)	发光	套	3	800.00	2400.00
轨行区站名标识:3200*1800mm		高精度喷绘(不含广告灯箱)	发光	套	2	800.00	1600.00	
站厅地面乘车、出站箭头标识:600*380			不发光	套	4	240.00	960.00	
站台地面乘车标识:600*380mm			不发光	套	10	240.00	2400.00	
站台地面爱心专区标识:800*400mm			不发光	套	2	320.00	640.00	
站台乘车排队线:60*800mm			不发光	套	160	120.00	19200.00	
疏散辅助导向标识		屏蔽门门口乘车标识:167*224mm 屏蔽门门口出站标识:	不锈钢、自发光材料	不发光	套	240	80.00	19200.00
			不发光	套	160	80.00	12800.00	

贴附式	屏蔽门乘车排队线:60*800mm	不发光	套	160	120.00	19200.00	
	地面自发光疏散标识:92*115mm		套	605	80.00	48400.00	
	地面自发光疏散标识:92*115mm		套	107	80.00	8560.00	
	步行梯自发光疏散标识:92*87mm		套	505	60.00	30300.00	
	男卫生间标识 800*300mm		套	1	190.00	190.00	
	女卫生间标识 800*300mm		套	1	190.00	190.00	
	卫生间标识 300*300mm		套	1	60.00	60.00	
	消防疏散平面图 700*350mm		套	8	280.00	2240.00	
	科室牌 200*200mm		套	122	60.00	7320.00	
	警示提示类标识 210*280mm		套	670	25.00	16750.00	
	警示提示类标识 350*750mm		套	40	110.00	4400.00	
	警示提示类标识 550*350mm		套	20	50.00	1000.00	
	警示提示类标识 150*200mm		套	50	20.00	1000.00	
	楼层提示 100*30mm		套	4	10.00	40.00	
	优先搭乘及安全提醒 550*150mm		套	4	50.00	200.00	
	呼叫按钮标识 100*40mm		套	4	10.00	40.00	
	紧急求助标识 100*30mm		套	2	10.00	20.00	
	如需帮助标志 200*50mm		套	4	10.00	40.00	
	乘梯须知 400*600mm		套	4	110.00	440.00	
	刷卡提示 200*380mm		套	40	15.00	600.00	
	屏蔽门提示 150*120mm		套	40	10.00	400.00	
	屏蔽门提示 620*120mm		套	40	30.00	1200.00	
	屏蔽门提示 920*120mm		套	40	45.00	1800.00	
	自动扶梯提示 580*570mm		套	20	79.00	1580.00	
	自动扶梯警示标志 720*120mm		套	42	50.00	2100.00	
	站台门盖板临时贴 250*150mm		套	20	20.00	400.00	
	屏蔽门临时贴 700*435mm		套	20	60.00	1200.00	
地面临时贴 1500*250mm	套	20	80.00	1600.00			
现场试挂 1:1 比例 KT 板	套	1	2000.00	2000.00			
					455690.00		
(一) 小计							
二、站外部分							
立柱式	车站垂直电梯指引标识:3500*900mm	材料: 铝型材、PC板、不干胶膜、钢通、钢板、反光膜, 工艺: 烤漆、贴膜	不发光	套	16	3650.00	58400.00

	公告栏:2000x2000mm	材料: 铝型材、钢通、钢板、PC板, 工艺: 烤漆	不发光	套	4	6500.00	26000.00
	标志柱:6500*700mm	材料: 不锈钢板、钢架结构、PC板, 工艺: 烤漆、雕刻、led	发光	套	4	13500.00	54000.00
	车站垂直电梯指引标识:2650*1050mm	材料: 铝型材、PC板、不干胶膜、钢通、钢板、反光膜, 工艺: 烤漆、贴膜	不发光	套	1	3650.00	3650.00
贴附式	站外垂直电梯定位标识: 高 450mm	材料: 铝型材、铝板、PC板、不干胶膜, 工艺: 烤漆、贴膜	不发光	套	1	2000.00	2000.00
	出入口站名标识:高 450mm	材料: 铝型材、铝板、PC板、不干胶膜, 工艺: 烤漆、雕刻、led	发光	米	24	1500.00	36000.00
(二) 小计							180050.00
合计 (一) + (二)							635740.00

中南医院站导向标识制作及安装

设置形式	标识名称及规格	主要材料及工艺	发光要求	单位	工程量	金额（元）	
						单价	合价
一、站内部分							
柱立式	女性候车专区（450*1783mm）	材料：铝型材, PC板, 不干胶膜, 钢通、钢板, 工艺：氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	不发光	套	4	1780.00	7120.00
吊挂式	吊挂式标识（2100*350mm）	材料：铝型材, PC板, 阳光膜, LED, 工艺：氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	套	7	2800.00	19600.00
	吊挂式标识（1750*350mm）		发光	套	0	2500.00	0.00
	吊挂式标识（1400*350mm）		发光	套	33	2200.00	72600.00
	吊挂式标识（1050*350mm）		发光	套	28	1500.00	42000.00
	吊挂式标识（800*350mm）		发光	套	9	1900.00	17100.00
贴附式	贴附式出口信息标识:800*1600mm	材料：铝型材、PC板、不干胶膜，工艺：氟碳喷涂、丝印、贴膜	不发光	套	10	550.00	5500.00
	贴附式人性化设施布置图识:750*1200mm		不发光	套	2	500.00	1000.00
	贴附式线网图:800*750mm		不发光	套	14	300.00	4200.00
	贴附式线网图:900*750mm		不发光	套	2	350.00	700.00
	贴附式列车运行线路图:800*1600mm		不发光	套	4	550.00	2200.00
	贴附式票务信息示意图:800*1600mm		不发光	套	2	550.00	1100.00
	贴附式公告:600*800mm		不发光	套	2	400.00	800.00

省博物馆站广告灯箱制作及安装

广告灯箱制作及安装						
序号	项目名称	项目特征描述	单位	工程量	金额(元)	
					单价	合价
1	贴附式广告牌	1. 梯牌 2. 尺寸 W500mm*H700mm 3. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	88	150.00	13200.00
2	公共区广告灯箱	1. 公共区 12 封标准灯箱 2. 尺寸 W3600mm*H1800mm*T200mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	58	9800.00	568400.00
3	轨行区广告灯箱	1. 轨行区 12 封灯箱 2. 尺寸 W3200mm*H1720mm*T200mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	68	9900.00	673200.00
4	LED 屏	1. LED 屏 2. 尺寸 6000mm*2700mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑屏底、背及侧固定支架、视频处理器、服务器、机柜、碳纤维面罩（仿 GRC 板纹理）、25mm 水泥纤维板踢脚、定制接收卡、模组电源、交互控制系统、配电柜及系统集成费等 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求 5. 工程量以 LED 显示屏面积计算	m2	16.2	5800.00	93960.00
5	站名橱窗	1. 站名橱窗 2. 尺寸 W3600mm*H1600mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑橱窗后侧固定支架 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	4	5600.00	22400.00
合 计						1371160.00

中南医院站广告灯箱制作及安装

表 A13

工程竣工验收证书

工程编号: VIII2-TJ-01-24

工程名称: 武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期
工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装
(8 号线二期部分)


施工单位: 武汉高斯美创新产业有限公司

资质等级证书号: B2584042011201



年 月 日

<p style="text-align: center;">工程质量自评结论</p> <p>经检查各分项检验批合格率 100%，检验资料齐全，符合《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300 2013，自评结果合格</p>			
<p style="text-align: center;">参加竣工验收单位意见</p>			
建设单位	 项目负责人: _____ (盖章)	设计单位	 项目负责人: _____ (盖章)
勘察单位	项目负责人: _____ (盖章)	监理单位	  总监理工程师: _____ (盖章)
施工单位	 项目经理: _____ (盖章)	设施管理单位	 管理负责人: _____ (盖章)
竣工验收时间		年 月 日	

工程名称	武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）	工程地点	武汉市
工程造价 (万元)	2598.06558	施工决算 (万元)	
开工日期	2019 年 7 月 26 日	完工日期	2020 年 12 月 28 日
合同工期	日历天	竣工日期	2021 年 4 月 15 日
验收范围及主要工程量			
<p>验收范围：</p> <p>武汉市轨道交通 8 号线二期工程，设车站 12 座，其中车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装施工范围为 12 个站，分别是省博物馆站、中南医院站、水果湖站、洪山路站、小洪山站、街道口站、马房山站、文治街站、文昌路站、省农科院站、马湖站、野芷湖站。</p> <p>主要工程量：</p> <p>导向标识牌制作及安装约 38765 套、贴附式标识 2705 米；广告灯箱 1300 套、站名橱窗 48 套、LED 屏 2 套、贴附式广告牌 544 套。</p>			
存在问题及处理意见			
<p>本工程无质量缺陷，评定为合格工程。</p> <div style="text-align: center;">  </div>			

注：《工程竣工验收证书》的格式为 A3 纸双面打印。

经理（法人代表）：杨洪波

总工程师：江良旺

公司技术负责人：张建钢

公司质检负责人：李艳红

项目经理：徐静

项目技术负责人：李德军



合同总金额：25980655.80 元，其中标识金额：8243158.00 元。

报价汇总表

项目名称：武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）

序号	单位工程名称	金额（元）	备注
1	省博物馆站导向标识制作及安装	635740.00	
2	中南医院站导向标识制作及安装	590340.00	
3	水果湖站导向标识制作及安装	628050.00	
4	洪山路站导向标识制作及安装	686150.00	
5	小洪山站导向标识制作及安装	549600.00	
6	街道口站导向标识制作及安装	1208570.00	
7	马房山站导向标识制作及安装	571190.00	
8	洪山区政府站导向标识制作及安装	620890.00	
9	文昌路站导向标识制作及安装	648650.00	
10	省农科院站导向标识制作及安装	853030.00	
11	马湖站导向标识制作及安装	624308.00	
12	野芷湖站导向标识制作及安装	626640.00	
13	省博物馆站广告灯箱制作及安装	1371160.00	
14	中南医院站广告灯箱制作及安装	1140000.00	
15	水果湖站广告灯箱制作及安装	1159600.00	
16	洪山路站广告灯箱制作及安装	1162900.00	
17	小洪山站广告灯箱制作及安装	1175900.00	
18	街道口站广告灯箱制作及安装	2753460.00	
19	马房山站广告灯箱制作及安装	1362100.00	
20	洪山区政府站广告灯箱制作及安装	1149800.00	
21	文昌路站广告灯箱制作及安装	970200.00	
22	省农科院站广告灯箱制作及安装	1117800.00	
23	马湖站广告灯箱制作及安装	925300.00	
24	野芷湖站广告灯箱制作及安装	1087400.00	
25	合计（1+2+3+4+5+6+.....+24+25）	23618778.00	
26	暂列金额：25×10%	2361877.80	
27	投标总报价（25+26）	25980655.80	

完工照片

武汉市轨道交通8号线



武汉市轨道交通8号线



武汉市轨道交通8号线



7、武汉市轨道交通5号线车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（第一标段）
中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程货物招标

中 标 通 知 书

报建编号：42010620140326002

招标编号：HBCZ-1505613-192135



致：武汉高斯美创新产业有限公司

武汉地铁集团有限公司的武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（第一标段）项目，于2019 年 12 月 27 日 10:00时开标后，已完成评标工作，现确定你单位中标。中标价为人民币 2397.30942 万元，货物质量等级目标合格，请接通知后，于____年____月____日 10:00 时前到武汉地铁集团有限公司（武汉市武昌区欢乐大道 77 号）（地点）与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：____年____月____日

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：____年____月____日

合同

正本

武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告
灯箱制作及安装第一标段承包合同

合同编号：V-TJ-01-49



武汉地铁集团有限公司
招标代理：湖北省成套招标股份有限公司
承包单位：武汉高斯美创新产业有限公司

二〇二〇年一月

合同协议书

本协议由武汉地铁集团有限公司（以下简称“发包人”）与武汉高斯美创新产业有限公司（以下简称“承包人”）于2020年5月8日前商定并签署。

鉴于发包人拟建，并通过2020年4月16日的中标通知书接受了承包人以大写：人民币贰仟叁佰玖拾柒万叁仟零玖拾肆元贰角（2397.30942万元）为武汉市轨道交通5号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（第一标段）的施工、竣工和保修所做的投标，双方达成如下协议：

1. 本合同书中的词语和术语的含义与合同条款中的定义相同。

2. 本合同由以下文件构成：

1) 合同协议书

2) 中标通知书

3) 双方有关工程的澄清、承诺、变更等书面协议或文件（如有）

4) 经审查后的工程量报价清单

5) 合同条款

6) 招标文件及招标文件有关问题的备忘录及其附件

7) 标准、规范及有关技术文件

8) 经批准的施工图纸

9) 投标文件及其它补充资料

上述文件应互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

3. 本项目工期为：90个日历天；竣工时间为：____年____月____日

4. 考虑到发包人将按下条规定付款给承包人，承包人在此与发包人立约，保证全面按合同规定承包本项目的施工、竣工和保修。

5. 考虑到承包人将进行本项目的施工、竣工和保修，发包人在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给承包人。

6. 本合同在承包人提供履约保函，并经各方法定代表人或其法人授权委托代理人签署并加盖公章后正式生效。

7. 本合同正本一式两份，合同各方各持壹份；副本一式八份，发包人持五份，承包人持三份。

发包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约地点：武汉

承包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约时间：2020年5月8日

白沙五路站导向标识工程清单

序号	设置形式	标识名称及规格	主要材料及工艺	发光要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
一、站内部分								
1	吊挂式	吊挂式标识 (2100*350mm)	材料: 铝型材, PC板, LED, 不干胶	发光	块	7	2940.00	20580.00
2		吊挂式标识 (1400*350mm)	工艺: 氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	块	17	2310.00	39270.00
3		吊挂式标识 (1050*350mm)		发光	块	11	1575.00	17325.00
4		吊挂式标识 (800*350mm)		发光	块	4	1995.00	7980.00
5	门架式	楼梯梯口指引标识 (3200 * 7700mm) (尺寸需现场复合)	材料: 铝型材, PC板, LED, 不干胶, 镀锌圆管, 工艺: 氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	块	8	14175.00	113400.00
6	7 型架	楼梯梯口指引标识 (3200 * 1400mm) (尺寸需现场复合)	材料: 铝型材, PC板, LED, 不干胶, 镀锌圆管, 工艺: 氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	块	12	5775.00	69300.00
7	贴附式	贴附式出口信息标识: 800*1600mm	材料: 铝型材, PC板, 不干胶膜	不发光	块	4	578.00	2312.00
8		贴附式人性化设施布置图标识: 750*1200mm		不发光	块	2	525.00	1050.00
9		贴附式票务信息: 800*1600mm	工艺: 氟碳喷涂、丝印、贴膜	不发光	块	2	578.00	1156.00
10		贴附式公告标志: 600*800mm		不发光	块	2	420.00	840.00
11		贴附式线网图: 800*750mm		不发光	块	14	315.00	4410.00
12		贴附式垂直电梯标识: 高度 350mm		不发光	块	2	840.00	1680.00
13		贴附式屏蔽门盖板标识: 135300*470mm		不发光	块	2	8190.00	16380.00
14		站名牌 小站铭牌 (字高 300mm)	丝印 高精度喷绘 (不含广告灯箱)	不发光	块	4	210.00	840.00
15	嵌入式	轨行区站名标识: 3200*1800		发光	块	2	840.00	1680.00
16		站厅地面乘车、出站箭头标识: 600*380		不发光	块	4	252.00	1008.00



46	柱立式	车站周边信息图:800*2000mm	材料:铝型材、PC板、不干胶膜。 工艺:氟碳喷涂、丝印、贴膜	不发光	块	2	4000.00	8000.00
47		轨道交通线路图:800*2000mm			块	8	4000.00	32000.00
48		出入口信息:800*2000mm			块	4	4000.00	16000.00
49		女性专用候车区:750*1783mm			块	4	1780.00	7120.00
50		(一)小计						563813.00
二、站外部分								
1		路引标识:3500*850	材料:铝板、钢管、反光膜。 工艺:烤漆、贴膜	不发光	块	23	3500.00	80500.00
2		公告栏:2200x2000mm	材料:铝板、方通、PC板。 工艺:烤漆	不发光	块	4	7200.00	28800.00
3		标志柱:高 6500	材料:铝板、方通、PC板。 工艺:烤漆、雕刻、led	发光	块	4	13500.00	54000.00
4		大站名标识:1500(尺寸为高度)	材料:铝板、方通、PC板。 工艺:烤漆、雕刻、led	发光	块	4	19000.00	76000.00
5		小站名标识:700(尺寸为高度)	材料:铝板、方通、PC板。 工艺:烤漆、雕刻、led	发光	块	4	8450.00	33800.00
6		站外垂直电梯定位标识:高 450mm	材料:铝板、钢管、反光膜。 工艺:烤漆、贴膜	不发光	块	1	2000.00	2000.00
贴附式								

7	出入口站名标识:高 450mm	材料: 铝板、方通、PC 板。 工艺: 烤漆、雕刻、led	发光	块	4	9000.00	36000.00
8	地面垂直电梯定位标识: 高 450mm	材料: 铝板、方通、PC 板。 工艺: 烤漆、雕刻、led	不发光	块	1	2400.00	2400.00
9	(二) 小计						313500.00
三	总价合计	(一) + (二)					877313.00





白沙五路站广告灯箱工程量清单

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
					单价	合价
1	嵌入式广告灯箱 (站厅层)	1. 公共区 12 封标准灯箱 2. 尺寸 W3600mm*H1800mm*T200mm 3. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求 4. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架。	个	13	10200.00	132600.00
2	轨行区广告灯箱 (站台层)	1. 轨行区 12 封双面灯箱 2. 尺寸 W3200mm*H1720mm*T300mm 3. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求 4. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架。	个	26	10300.00	267800.00
	合计					400400.00

表 A13

工 程 竣 工 验 收 证 书

工程编号: V-TJ-01-49





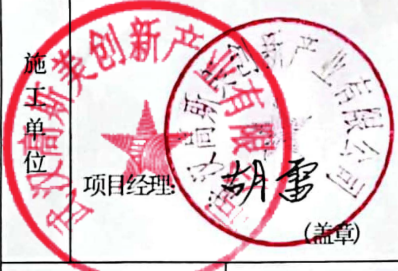

工程名称: 武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装第一标段


施工单位: 武汉高斯美创新产业有限公司

资质等级证书号: B2584042011201



年 月 日

<p align="center">工程质量自评结论</p>			
<p>经检查各分项检验批合格率 100%，检验资料齐全，符合《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013，自评结果合格</p>			
<p align="center">参加竣工验收单位意见</p>			
建设单位	 项目负责人: _____ (盖章)	设计单位	 项目负责人: 周建忠 (盖章)
勘察单位	项目负责人: _____ (盖章)	监理单位	  总监理工程师: 陈伟 (盖章)
施工单位	 项目经理: 胡雷 (盖章)	设施管理单位	 管理负责人: 李强 (盖章)
竣工验收时间	年 月 日		

工程名称	武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区 导向标识、广告灯箱制作及安装第一标段	工程地点	武汉市
工程造价 (万元)	2397.30942	施工决算 (万元)	
开工日期	2020 年 06 月 28 日	完工日期	2021 年 12 月 18 日
合同工期	日历天	竣工日期	2022 年 01 月 24 日
验收范围及主要工程量			
<p>验收范围:</p> <p>武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装第一标段, 包含中医药大学站、白沙六路站、光霞站、张家湾站、烽火村站、八铺街站、复兴路站、彭刘杨站、司门口黄鹤楼站、昙华林武胜门站、积玉桥站、三层楼站、三角路站, 13 座车站及青菱停车场一座。</p> <p>主要工程量:</p> <p>导向标识牌制作及安装约 31739 个; 广告灯箱 766 个、LED 屏 2 个, 贴附式广告牌 648 个。</p>			
存在问题及处理意见			
<p>本工程无质量缺陷, 评定为合格工程。</p> 			

注:《工程竣工验收证书》的格式为 A3 纸双面打印。

经理（法人代表）：杨洪波

总工程师：江艮旺

公司技术负责人：王绍晶

公司质检负责人：李艳红

项目经理：胡雷

项目技术负责人：李建军



合同总金额：23973094.20 元，其中标识金额 10714772.00 元。

报价汇总表

名称：武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装

序号	单位工程名称	金额（元）	备注
1	白沙洲五路（1.1+1.2）	1277713.00	
1.1	导向标识	877313.00	
1.2	广告灯箱	400400.00	
2	江国路（2.1+2.2）	1120068.00	
2.1	导向标识	852268.00	
2.2	广告灯箱	267800.00	
3	南三环（3.1+3.2）	1477598.00	
3.1	导向标识	901198.00	
3.2	广告灯箱	576400.00	
4	青菱路（4.1+4.2）	1162773.00	
4.1	导向标识	874573.00	
4.2	广告灯箱	288200.00	
5	江民路站（5.1+5.2）	1599597.00	
5.1	导向标识	620697.00	
5.2	广告灯箱	978900.00	
6	武金堤公路站（6.1+6.2）	1680728.00	
6.1	导向标识	723928.00	
6.2	广告灯箱	956800.00	
7	复兴路站（7.1+7.2）	2865746.00	
7.1	导向标识	1062846.00	
7.2	广告灯箱	1802900.00	
8	彭刘杨路站（8.1+8.2）	1646688.00	
8.1	导向标识	760088.00	
8.2	广告灯箱	886600.00	

9	司门口站 (9.1+9.2)	1452164.00	
9.1	导向标识	583264.00	
9.2	广告灯箱	868900.00	
10	县华林站 (10.1+10.2)	1633809.00	
10.1	导向标识	641609.00	
10.2	广告灯箱	992200.00	
11	积玉桥站 (11.1+11.2)	1523319.00	
11.1	导向标识	788919.00	
11.2	广告灯箱	734400.00	
12	新生路站 (12.1+12.2)	1459927.00	
12.1	导向标识	695677.00	
12.2	广告灯箱	764250.00	
13	三角路站 (13.1+13.2)	2322402.00	
13.1	导向标识	1034102.00	
13.2	广告灯箱	1288300.00	
14	青菱停车场 (14.1)	298290.00	
14.1	导向标识	298290.00	
15	地铁保护区警示标	272900.00	
16	合计 (1+2+.....+14+15)	21793722.00	
17	暂定金额: $16 \times 10\%$	2179372.20	
18	投标总报价 (16+17)	23973094.20	

完工照片

武汉市轨道交通5号线



武汉市轨道交通5号线



武汉市轨道交通5号线



二、投标人类似项目业绩情况一览表（上限 5 项）

序号	项目名称	合同金额(万元)	合同签订时间	验收报告/证明或货物移交时间（已完工需填写）	证明材料所在资信标文件页码
1	武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌项目	900.287344	2019 年 1 月 19 日	2019 年 9 月 26 日	P2 - P31
2	成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目	689.260043	2020 年 9 月 3 日	2021 年 5 月 8 日	P32 - P59
3	武汉梦时代广场装饰项目标志标牌买卖	307.762751	2022 年 3 月 17	2022 年 10 月 8 日	P60 - P84
4	深圳地铁 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务	1905.208465	2019 年 9 月 11 日	2021 年 7 月 9 日	P85 - P115
5	深圳地铁 2、8 号线工程导向标识系统采购及相关服务	1269.066953	2020 年 9 月	2022 年 5 月 28 日	P116 - P131

注：①要求按《资信标要求一览表》附项目证明材料扫描件，否则不予清标。

1、武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌项目
中标通知书

中标通知书

武汉高斯美创新产业有限公司：

湖北省招标股份有限公司受武汉建开工程总承包有限责任公司委托，已完成武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌项目（项目编号：HBT-41180099-183692）的招标工作，经评标委员会评审推荐，招标人确认，贵单位为本项目的中标人，中标内容：标识标牌制作，中标金额：900.287344 万元，工期：90 日历天，项目经理：胡雷/二级建造师，质量目标：合格。

自本中标通知书发出之日起三十日内，贵单位应按照招标文件和投标文件与招标人订立书面合同。

特此通知！

招标人（盖章）：

法定代表人（或其委托代理人）

签字或盖章：

日期：____年____月____日

招标代理机构（盖章）：

法定代表人（或其委托代理人）

签字或盖章：

日期：____年____月____日



湖北省招标股份有限公司

HUBEI PROVINCIAL TENDERING CORP.,LTD

地址：湖北省武汉市武昌中北路 108 号兴业银行大厦五层

邮编：430077

网址：http://www.hbbidding.com

GF—2003—0213

建设工程施工专业分包合同

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理总局



2003 年 8 月

第一部分协议书

甲方（承包人）：武汉建开工程总承包有限责任公司

乙方（分包人）：武汉高斯美创新产业有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，鉴于武汉体育中心发展有限公司（以下简称为“发包人”）与甲方已经签订施工总承包合同（以下称为“总包合同”），甲方与乙方双方就分包工程施工事项经协商达成一致，订立本合同。

一、专业工程概况

分包工程名称：武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程-标识标牌分包项目工程

分包工程地点：武汉体育中心

分包工程承包范围：“一场两馆”标识标牌制作安装专业分包工程

二、分包合同价款

金额大写：人民币玖佰万零贰仟捌佰柒拾叁元肆角肆分；

小写：¥9002873.44元。

本合同上述合同价款为含税价款，其中增值税 10%金额为：¥818443.00元（大写：人民币捌拾壹万捌仟肆佰肆拾叁元），甲方向乙方支付每一笔合同款项时，乙方都应向甲方提供相应金额的 10%增值税发票。

三、工期

开工日期：2019年1月19日。

竣工日期：2019年4月19日。

合同工期：90天。

四、工程质量标准

本分包工程质量标准双方约定为：合格，即：“达到市级（含：如建筑工程黄鹤杯、市政工程金杯、银杯）以上优质工程的评选要求”。

五、组成合同的文件包括

- 1、本合同协议书；
- 2、中标通知书（如有时）；
- 3、乙方的报价书；
- 4、除总包合同工程价款之外的总包合同文件；
- 5、本合同专用条款；

6、本合同通用条款；

7、本合同工程建设标准、图纸及有关技术文件；

8、合同履行过程中，甲方和乙方协商一致的其它书面文件。

六、本协议书中有关词语的含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

七、乙方向甲方承诺，按照合同约定的工期和质量标准，完成本协议第一条约定的工程（以下简称为“分包工程”），并在质量保修期内承担保修责任。

八、甲方向乙方承诺，按照合同约定的期限和方式，支付本协议第二条约定的合同价款（以下简称“分包合同价”），以及其他应当支付的款项。

九、乙方向甲方承诺，履行总包合同中与分包工程有关的甲方的所有义务，并与甲方承担履行分包工程合同以及确保分包工程质量的连带责任。

十、合同的生效

合同订立时间：2019年1月18日；

合同订立地点：建设大道524号统建千禧园

本合同双方约定自双方法定代表人或授权代表签字并盖章后生效。

甲方（盖章）：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

乙方（盖章）：

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

清单

单位工程投标报价汇总表

工程名称: 03一场两馆导向标识

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总

表4

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识			标段:		第 1 页 共 19 页			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		01导向标识						
1	01B013	室外大立柱	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆饰面; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、户外防水LED显示屏; 4、开槽部分内藏LED防水灯带; 5、基础尺寸 3000mm*3000mm*3000mm; 6、C15混凝土垫层厚度100mm, C30混凝土基础; 7、Φ8@200箍筋, 25螺纹钢主筋; 8、150mm*150mm*10mm方管立柱, 150mm*100mm*6mm矩形管作横龙骨, 50mm*50mm*4mm方管次龙骨, 50mm*25mm*2mm矩形管挂不锈钢面板龙骨; 9、发光部分布置LED灯条; 10、电线部分为RVV3*2.5mm2护套线穿Φ	m2	4	109410	437639.8	
2	01B014	爱护花草牌-景观点	1、3mm铝板烤漆文字丝印; 2、25mm*25mm*2mm方管钢骨架; 3、骨架插入土层200mm; 4、牌体尺寸: 300mm*300mm; 5、相关数据详见设计大	组	50	263.83	13191.5	
3	01B015	底层通道入口标识-场馆	1、1mm不锈钢围边; 2、5mm三菱亚克力面板; 3、欧诗朗LED作光源; 4、贴墙安装; 5、标识尺寸: 392mm*400mm*30mm; 6、相关数据详见设计大	组	5	4082.61	20413.05	
本页小计							471244.4	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场西馆导向标识 标段: 第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
4	01B016	总平面分布牌(1.2m牌)——一级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸;	组	23	5068.28	116570.4	
5	01B017	总平面分布牌(2.8m组合牌)——一级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、内置LCD显示屏; 8、标识尺寸;	组	23	10302.44	236956.1	
6	01B018	人行多向指引牌-室外人行动线交汇口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸;	枚	26	5483.19	142562.9	
本页小计							496089.5	

注: 为计取管理费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场西馆导向标识				标段:		第 3 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	01B019	路牙多向指引牌-人行动线	1、3mm铝板镂空; 2、内衬5mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、20mm*10mm*1mm矩形管骨架; 5、欧诗朗LED模组光源; 6、基础做法见详图; 7、牌体尺寸: 3000mm*300mm*300mm; 8、相关数据详见设计大	枚	28	3452.17	96660.76	
8	01B020	场馆入口牌-体育场二级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯	枚	14	5483.19	76764.66	
9	01B021	检票口龙门牌-体育场	1、1.5mm不锈钢板镂空外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管骨架; 5、欧诗朗LED灯条光源; 6、牌体尺寸:以现场实际尺寸为准; 7、相关数据详见设计大	组	15	14760.22	221403.3	
10	011508004001	检票口标识-体育场	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸:	组	15	4297.69	64465.35	
本页小计							459294.1	

注:为计取规费等费用,可在表中增设其中:"定额人工费"。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 4 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
11	01B022	观众入口龙门牌-体育场三级入口	1、1.5mm不锈钢板外框; 2、不锈钢表面贴膜; 2、内衬3mm三菱亚克力; 3、欧诗朗模组光源; 4、牌体尺寸: 3800mm*600mm*200mm; 5、相关数据详见设计大样图。	枚	42	7074.85	297143.7	
12	011508004002	观众入口标识-体育场三级入口	1、1.5mm不锈钢板围框; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸;	组	42	4096.91	172070.2	
13	01B023	楼层墙体指引-体育场缓步平台外立面	1、3mm铝板雕刻字体; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*1450mm; 4、相关数据详见设计大样图。	枚	84	2887.26	242529.8	
14	01B024	观众入口指引牌-体育场三级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸;	枚	42	5483.19	230294	
本页小计							942037.7	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 5 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
15	01B025	步梯楼层分布牌-体育场	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条; 7、标识尺寸:	枚	84	5057.67	424844.3	
16	01B026	电梯楼层分布牌-体育场	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、标识版面信息丝网印刷; 5、发光部分布置LED灯条; 6、标识尺寸: 1000mm*450mm*80mm;	枚	12	2638.1	31657.2	
17	01B027	楼层标识-体育馆	1、3mm铝板雕刻字体; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*350mm; 4、相关数据详见设计大样图。	组	20	604.06	12081.2	
18	01B028	公共信息 多向指引吊牌-体育馆室内通道	1、1.5mm不锈钢板折弯焊接作箱体; 2、不锈钢表面汽车烤漆; 3、内衬3mm三菱亚克力; 4、欧诗朗LED灯条光源; 5、Φ30*2mm不锈钢管作立柱; 6、牌体尺寸: 2474mm*600mm; 7、相关数据详见设计大样图。	组	20	7619.28	152385.6	
本页小计							620968.3	

注:为计价软件的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识

标段:

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
19	01B029	公共信息 柱面指引-体育场室内通道	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	168	210.86	35424.48	
20	01B030	通道墙面指引-体育场楼梯间	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	84	79.92	6713.28	
21	01B031	墙面公共信息指引-体育场公共通道	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	28	384.63	10769.64	
22	01B032	观众席入口标识指引-体育场四级入口	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	40	1098.95	43958	
23	01B033	座位查询导向-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	1604	40.29	64625.16	
24	01B034	无障碍观众席标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	40	566.13	22645.2	
25	01B035	男卫生间标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	56	399.62	22378.72	
26	01B036	女卫生间标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	56	416.27	23311.12	
27	01B037	无障碍卫生间标识-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	8	432.92	3463.36	
28	01B038	卫生间功能指引-体育场	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	8	432.92	3463.36	
本页小计							236752.3	

注: 为计取措施费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 7 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
29	01B039	卫生间 温馨提示牌-体育场	1、不锈钢面板刨槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	109	173.61	18923.49	
30	01B040	办公室门牌-体育场	1、不锈钢面板刨槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	285	344.07	98059.95	
31	01B041	功能房门牌-体育场	1、不锈钢面板刨槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	27	344.07	9289.89	
32	01B042	消防疏散图-体育场	1、不锈钢面板刨槽折弯作面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	40	344.07	13762.8	
33	01B043	场馆入口牌-体育馆二级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	7	5483.18	38382.26	
34	01B044	检票口龙门牌-体育馆	1、1.5mm不锈钢板镂空作外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管作骨架; 5、嵌诗朗LED灯条作光源; 6、相关数据详见设计大样图。	组	6	14760.22	88561.32	
本页小计							266979.7	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 8 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
35	011508004003	检票口标识-体育馆	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸: 2040mm*1200mm	组	6	4297.69	25786.14	
36	01B045	观众入口龙门牌-体育馆三级入口	1、1.5mm不锈钢板作外框; 2、不锈钢表面贴膜; 2、内衬3mm三菱亚克力; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸: 3800mm*600mm*200mm, 相	枚	29	7074.85	205170.7	
37	011508004004	观众入口标识-体育馆三级入口	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸:	组	29	4096.91	118810.4	
38	01B046	观众入口指引牌-体育馆三级入口	1、1.5mm不锈钢面板作面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条;	枚	29	5483.19	159012.5	
39	01B047	底层通道入口标识-体育馆平台外沿	1、不锈钢刨槽折弯焊接字体; 2、字体表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 3409mm*400mm, 相关数据详见设计大样图。	组	8	4144.29	33154.32	
本页小计							541934	

注: 为计取规费时使用, 可在其中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识 标段: 第 9 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
40	01B048	步梯楼层分布牌-体育馆	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	16	5057.67	80922.72	
41	01B049	电梯楼层分布牌-体育馆	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、标识版面信息丝网印刷; 5、发光部分布置LED灯条; 6、标识尺寸。	枚	23	2638.1	60676.3	
42	01B050	公共信息 多向指引吊牌-体育馆室内通道	1、1.5mm不锈钢板折弯焊接作箱体; 2、不锈钢表面汽车烤漆; 3、内衬3mm三菱亚克力; 4、欧诗朗LED灯条光源; 5、Φ30*2mm不锈钢管作吊杆; 6、牌体尺寸: 2474mm*600mm, 相关数据	组	16	7532.04	120512.6	
本页小计							262111.7	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 10 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
43	01B051	通道墙面指引-体育馆楼梯间	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、标识版面信息丝网印刷; 5、发光部分布置LED灯条; 6、标识尺寸:	组	41	3272.78	134184	
44	01B052	楼层标识-体育馆	1、3mm铝板雕刻字体; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*350mm, 相关数据详见设计大样图。	组	63	604.05	38055.15	
45	01B053	警示标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 200mm*200mm, 相关数据详见设计大样图。	组	64	90.28	5777.92	
46	01B054	墙面公共信息指引-体育馆公共通道	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、尺寸: 1650mm*700mm, 相关数据	组	40	384.63	15385.2	
47	01B055	观众席入口标识指引-体育馆四级入口	1、不锈钢刨槽折弯焊接字体; 2、字体表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 410mm*250mm, 相关数据详见设计大样图。	组	44	4463.54	196395.8	
48	01B056	座位查询导向-体育馆	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、尺寸: 1100mm*104mm, 相关数据	组	801	40.29	32272.29	
49	01B057	无障碍观赛标识-体育馆	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	26	566.13	14719.38	
本页小计							436789.7	

注: 为计取基费等的使用, 可在表中标设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识 标段: 第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
50	01B058	男卫生间标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 1200mm*1200mm, 相关数据详见设计大样图。	组	20	1624.97	32499.4	
51	01B059	女卫生间标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 1250mm*1200mm, 相关数据详见设计大样图。	组	16	1692.68	27082.88	
52	01B060	无障碍卫生间标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 1300mm*1200mm, 相关数据详见设计大样图。	组	14	1760.39	24645.46	
53	01B061	包间及功能房卫生间门标识-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	32	432.92	13853.44	
54	01B062	卫生间温馨提示牌-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 200mm*80mm, 相关数据详见设计大样图。	组	50	173.61	8680.5	
55	01B063	办公室门牌-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	160	260.41	41665.6	
56	01B064	功能房门牌-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	78	260.41	20311.98	
本页小计							168739.3	

注: 为计取措施费等的依据, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识 标段: 第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
57	01B065	消防疏散图-体育馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	40	260.41	10416.4	
58	01B066	场馆入口牌-游泳馆二级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	2	5483.19	10966.38	
59	01B067	检票口龙门牌-游泳馆	1、1.5mm不锈钢板镂空外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管骨架; 5、欧诗朗LED灯条作光源; 6、相关数据详见设计大样图。	组	2	14760.22	29520.44	
60	011508004005	检票口标识-游泳馆	1、1.5mm不锈钢板围板, 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸: 2040mm*1200mm	组	2	4297.69	8595.38	
61	01B068	观众入口龙门牌-游泳馆二级入口	1、1.5mm不锈钢板外框; 2、不锈钢表面贴膜; 2、内衬3mm三菱亚克力; 3、欧诗朗模组光源; 4、牌体尺寸: 680mm*600mm*200mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	15	7074.85	106122.8	
本页小计							165621.4	

注: 为计取管理费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 13 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
62	011508004006	观众入口标识-游泳馆三级入口	1、1.5mm不锈钢板围板; 2、3mm三菱亚克力作发光字面板; 3、欧诗朗模组作光源; 4、牌体尺寸:	组	15	4096.91	61453.65	
63	01B069	观众入口指引牌-游泳馆三级入口	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	15	5483.19	82247.85	
64	01B070	墙面公共信息指引-游泳馆公共通道	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、尺寸: 1650mm*700mm, 相关数据	组	64	384.63	24616.32	
65	01B071	观众席入口标识指引-游泳馆四级入口	1、不锈钢刨槽折弯焊接字体; 2、字体表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 410mm*250mm, 相关数据详见设计大样图。	组	20	4463.54	89270.8	
66	01B072	座位查询导向-游泳馆	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、尺寸: 1100mm*104mm, 相关数据	组	258	40.29	10394.82	
67	01B073	无障碍观众席标识-游泳馆	1、铝板制作模具; 2、墙面喷漆; 3、相关数据详见设计大样图。	组	14	566.13	7925.82	
68	01B074	无障碍观众席标识-游泳馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	组	22	260.41	5729.02	
本页小计							281638.3	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 14 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
69	01B075	女卫生间标识-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	组	22	260.41	5729.02	
70	01B076	无障碍卫生间标识-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	组	6	260.41	1562.46	
71	01B077	包间及功能房卫生间门标识-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、相关数据详见设计大样图。	枚	20	432.92	8658.4	
72	01B078	卫生间温馨提示牌-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 200mm*80mm, 相关数据详见设计大样图。	组	50	173.61	8680.5	
73	01B079	楼层标识-游泳馆	1、3mm铝板雕刻字体; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*350mm, 相关数据详见设计大样图。	组	12	604.06	7248.72	
74	01B080	办公室门牌-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	208	344.07	71566.56	
75	01B081	功能房门牌-游泳馆	1、不锈钢面板创槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据详见设计大样图。	枚	93	344.07	31998.51	
本页小计							135444.2	

注: 为取得费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 15 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
76	01B082	消防疏散图-游泳馆	1、不锈钢面板刨槽折弯面板; 2、表面汽车烤漆; 3、牌体尺寸: 300mm*300mm, 相关数据 详见设计大样图。	枚	40	344.07	13762.8	
77	01B083	停车场入口指引-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层 汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm 乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水 灯带; 4、基础工艺尺寸见详 图; 5、标识版面信息丝网印 刷; 6、发光部分布置LED灯 条; 7、内置LED显示屏。	枚	4	69309.79	277239.2	
78	01B084	车行入口导向-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层 汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm 乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水 灯带; 4、基础工艺尺寸见详 图; 5、标识版面信息丝网印 刷; 6、发光部分布置LED灯 条。	枚	18	7521.95	135395.1	
79	01B085	入口多向指引-室外	1、1.5mm不锈钢刨槽折弯 面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、欧诗朗LED模组作光 源; 4、表面汽车烤漆; 5、牌体尺寸: 800mm*800mm*100mm, 相	枚	9	642.6	5783.4	
本页小计							432180.5	

注: 为材料费等的取值, 可在表中填写其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 16 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
80	01B086	车行通道龙门牌-室外	1、1.5mm不锈钢板镂空外面板; 2、内衬3mm乳白亚克力; 3、板面汽车烤漆; 4、30mm*30mm*3mm矩形管作骨架; 5、欧诗朗LED灯条作光源; 6、牌体尺寸:以现场实际尺寸为准,相关数据详	组	6	14760.22	88561.32	
81	01B087	车行多向指引立牌-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	16	6607.25	105716	
82	01B088	停车场入口指引-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	12	33581.1	402973.2	
本页小计							597250.5	

注:为计取规费等的依据,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表5



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识

标段:

第 17 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
83	01B089	出租车停靠点-室外	1、1.5mm不锈钢面板面层汽车烤漆; 2、发光部分镂空内贴5mm乳白三菱亚克力板; 3、开槽部分内藏LED防水灯带; 4、基础工艺尺寸见详图; 5、标识版面信息丝网印刷; 6、发光部分布置LED灯条。	枚	11	6810.8	74918.8	
84	01B090	总平面分布牌-一层大厅	1、4mm紫钢板折盒; 2、15mm黄铜板雕刻图形镶嵌紫钢板内; 3、5mm黄铜板雕刻zhong中英文文字镶嵌紫钢板内; 4、两端45mm黄铜板3D雕刻成型; 5、牌体尺寸:3500mm*1100mm,相关数据详见设计大样图。	枚	2	61832.33	123664.7	
85	01B091	楼层总平面分布牌-各层大厅	1、4mm紫钢板折盒; 2、15mm黄铜板雕刻图形镶嵌紫钢板内; 3、5mm黄铜板雕刻zhong中英文文字镶嵌紫钢板内; 4、两端45mm黄铜板3D雕刻成型; 5、牌体尺寸:600mm*1100mm,相关数据详见设计大样图。	枚	12	29322.14	351865.7	
86	01B092	入口牌-一层大厅	1、1.5mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸:2400mm*310mm*50mm,相关数据详见设计大样图。	枚	6	3361.37	20168.22	
87	01B093	楼层分布牌-电梯间	1、5mm黄铜雕刻中英文文字; 2、尺寸:...	组	33	14779.5	487723.5	
本页小计							1058341	

注:为计取规费等的便利,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识				标段:		第 18 页 共 19 页		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
88	01B094	电梯编号-电梯间	1、5mm黄铜雕刻中英文字; 2、尺寸: 100mm*300mm,	枚	32	423.97	13567.04	
89	01B095	楼层编号-电梯间及手扶电梯附近	1、5mm黄铜雕刻中英文字; 2、尺寸: 600mm*600mm,	组	33	1475.12	48678.96	
90	01B096	公共信息指引吊牌-通道及手扶电梯上空	1、1.5mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸: 2400mm*310mm*50mm, 相	枚	13	12815.31	166599	
91	01B097	卫生间门牌-卫生间	1、1.2mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸: 200mm*400mm, 相关数据	枚	59	2264.74	133619.7	
92	01B098	门牌-功能房间	1、1.2mm紫铜作箱体面板; 2、3mm黄铜雕刻中文字; 3、3mm黄铜蚀刻图案; 4、牌体尺寸: 200mm*400mm, 相关数据	枚	81	2264.74	183443.9	
93	01B099	功能房门牌-功能房间	1、3mm黄铜雕刻图案; 2、牌体尺寸: 100mm*200mm, 相关数据 详见设计大样图。	枚	17	461.14	7839.38	
94	01B100	紧急疏散图-主要路口墙面	1、1.2mm黄铜折边做框体; 2、1.2mm紫铜蚀刻填漆; 3、牌体尺寸: 400mm*400mm, 相关数据	枚	12	1174.01	14088.12	
95	01B101	座位查询指引标识-楼梯踏步	1、10mm铝板蚀刻填漆; 2、3mm紫铜雕刻数字; 3、牌体尺寸: 200mm*200mm, 相关数据 详见设计大样图。	枚	95	1317.97	125207.2	
本页小计							693043.3	

注: 为计取措施费等的使用, 可在表中增加其中: “定额人工费”。

表5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 03一场两馆导向标识

标段:

第 19 页 共 19 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表5

竣工验收报告

工程质量竣工验收会议记录

工程名称：武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程—标识标牌工程

验收部位及内容：体育场、体育馆、游泳馆以上三个场馆室内、室外的标识标牌工程。

验收时间：2019 年 9 月 26 日

参加验收单位及人员：（单位全称及参加验收人员签字）

建设单位：武汉体育中心发展有限公司

参加验收人员：

设计单位：中信建筑设计研究总院有限公司

参加验收人员：

监理单位：武汉方正工程建设项目管理有限公司

参加验收人员：

施工单位：武汉建开工程总承包有限责任公司

参加验收人员：

会议记录内容：

一、武汉建开工程总承包有限责任公司（施工单位）本工程（项目经理）朱俊轶发言，介绍本工程概况：

1、工程概况

武汉体育中心位于武汉经济技术开发区内，由体育场、体育馆和游泳馆（简称一场两馆）及其它附属建筑构成，总规划用地 1580 亩。作为省市重点工程，为迎接 2019 年在武汉举办的第七届军人运动会，特对武汉体育中心“一场两馆”进行加固及维修翻新，其中标识标牌工程包含“一场两馆”室内、室外标识标牌的供货、安装、调试。

2、施工过程质量控制情况

（1）工程开工前，项目部组织工程技术人员认真阅读设计图纸，熟悉图及施工规范，精心编制施工组织设计，加强人员培训，对分项工程进行详细的技术交底，加强质量预控，避免工程返工造成的资源浪费。

（2）所有材料进场时，由项目部取样员及监理单位见证员按规范规定对现场的材料进行见证取样送检，并及时上报出厂合格证及检验报告。

- (3) 全面加强质量管理，建立健全质量保证体系，坚持质量三检制；
- (4) 加强技术管理，认真贯彻执行国家施工规范，操作规程，组织安全技术交底，熟悉设计意图；
- (5) 成立专门质量管理小组，由专职质检员进行日常质量管理；
- (6) 做好施工记录，隐蔽验收记录和现场签证，严格按规范作业，做好施工日志；
- (7) 交接班时，班组之间互相交接清楚。

注明：另针对本工程有详细的质量管理体系文件

3、施工资料基本齐全，与施工进度同步、真实有效。

4、综上所述，我单位对武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量自评合格。

二、武汉方正工程建设项目管理有限公司（监理单位名称） 王华 （发言人，项目总监）：

1、施工工程监理质量控制情况

- (1) 进场材料报验及见证取样检测均为合格；
- (2) 隐蔽工程报验及检验批验收全部合格；
- (3) 监理巡查、平行检查及监理旁站、质量合格；
- (4) 下达监理通知单及整改回复落实情况良好；
- (5) 安全及功能性检测数据符合国家标准规范要求；
- (6) 施工资料与施工进度同步进行、真实有效；

2、综上所述，我单位对武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量评为合格，同意竣工验收。

三、中信建筑设计研究总院有限公司（设计单位名称） 孙吉强（发言人，项目负责人）：

1、武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量符合设计要求，参与并同意各分部工程验收，同意该工程竣工验收。

四、武汉体育中心发展有限公司（建设单位名称）吴志锋（发言人，项目负责人）：

1、同意以上各单位意见，其中体育场南广场、北广场威亚塔基础同导向标识安装点位重合，原2号足球训练场军运会期间作为临时停车场，体育场贵宾区带楼层平面图的导向标识涉及安保原因，此4处相关导向标识需要军运会结束后安装。

武汉体育中心七军会“一场两馆”综合改造工程一标识标牌工程施工质量合格，同意竣工验收。

工程质量竣工验收，验收的组织形式和验收程序符合国家相关验收规范要求，各参建责任主体验收意见一致同意验收，本次验收结论有效。

建设单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

设计单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

监理单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

施工单位（盖章）



负责人：

[Handwritten signature]

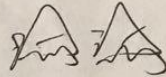
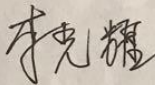
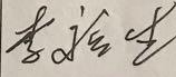
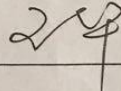
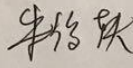



工程质量竣工验收会签表

工程名称：武汉体育中心七运会“一场两馆”综合改造工程--标识标牌工程

验收部位及内容：体育场、体育馆、游泳馆 以上三个场馆室内、室外的标识标牌工程

验收时间：2019 年 9 月 26 日 星期四

参建各责任单位主体	序号	参建各单位名称	项目负责人及联系电话	参加验收人员 (签字)
	1	建设单位：武汉体育中心发展有限公司		
	2	设计单位：中信建筑设计研究总院有限公司		
	3	监理单位：武汉方正工程建设项目管理有限公司		 
	4	武汉建开工程总承包有限责任公司		
	5	其它单位： 		

说明：除“参加验收人员”一栏签字外其它地方采用电脑打印。

完工图片

武汉体育中心七军会



武汉体育中心七军会



2、成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 中标通知书

中标通知书

武汉高斯美创新产业有限公司（中标人名称）：

你方于 2020 年 8 月 17 日（投标日期）所递交的成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（项目名称）材料采购 03 标段 的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：人民币 6892600.43 元。

交货期：197 日历天

质量标准：满足招标文件要求。

请你方在接到本通知书后的 30 日 内到成都天府国际机场建设指挥部（指定地点）与我方签订采购合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6.1 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：成都天府国际机场建设指挥部（盖单位章）



2020 年 8 月 31 日

副本

成都天府国际机场
航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目
设备采购 03 标段

采
购
合
同



买方：成都天府国际机场建设指挥部

卖方：武汉高斯美创新产业有限公司

合同协议书

买方：成都天府国际机场建设指挥部

卖方：武汉高斯美创新产业有限公司

鉴于买方为获得成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目设备采购03标段合同设备、技术服务和质保期服务而公开招标，并接受了卖方为提供上述合同设备和技术服务和质保期服务所作的投标，买方和卖方共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件（如果有）一起构成合同文件，合同文件互相补充和解释：

- (1) 合同协议书
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函；
- (4) 商务和技术偏差表；
- (5) 专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 供货要求；
- (8) 分项报价表；
- (9) 中标设备技术性能指标的详细描述；
- (10) 技术服务和质保期服务计划；
- (11) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。如投标文件中所投产品商务和技术响应优于招标文件，则优于部分按投标文件执行。

其余未在本合同出现的部分如：供货要求；投标函；商务和技术偏差表；分项报价表；中标设备技术性能指标的详细描述；技术服务和质保期服务计划；其他合同文件；招标文件的其他部分等文件，都以投标文件为准，本合同不予附上但包括在本合同范围内。

2. 签约合同价：人民币（大写）陆佰捌拾玖万贰仟陆佰元肆角叁分（¥6892600.43元）。

3. GTC北区为共建区域，涉及公共区分摊的部分费用需要另行与地铁及国铁业主签订三方支付协议。

4. 合同设备的交货期限：

计划进场时间2020年8月15日，供货完成时间2021年2月28日。

5. 卖方承诺保证完全按照合同约定提供合同设备和技术服务和质保期服务并修补缺陷。

6. 买方承诺保证按照合同约定的条件、时间和方式向卖方支付合同价款。

7. 因本合同及相关事宜产生的争议，买卖双方同意提交买方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

8. 本合同正本一式贰份，合同双方各执壹份，副本一式玖份，买方执伍份，卖方执肆份。

9. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

（以下无正文）

(签章页)



买方: 成都天府国际机场
建设指挥部 (盖章)

法定代表人或其
委托代理人 (签章):

组织机构代码:

地 址:

邮政编码:

电 话:

传 真:

电子信箱:

开户银行:

账 号:



卖方: 武汉高新美创新产业
有限公司 (盖章)

法定代表人或其
委托代理人 (签章)

杨志波

组织机构代码:

地 址:

邮政编码:

电 话:

传 真:

电子信箱:

开户银行:

账 号:



签订日期: 2020 年 9 月 3 日

清单

成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（三标段）
清单汇总表

序号	项目名称	计量单位	清单合同金额	
一	航站区标识标牌工程	元		
1	GTC南区标识标牌工程	元	1383979.94	
2	GTC南区航显支架工程（立式）	元	241873.57	
3	停车楼标识标牌工程	元	3875886.05	
4	停车楼航显支架工程（立式）	元	314089.50	
5	GTC北区标识标牌工程【8米以下三家共同分担区域】	元	174042.99	
6	GTC北区航显支架工程（立式）【8米以下三家共同分担区域】	元	52348.25	
7	GTC北区标识标牌工程【8米以下机场区域】	元	30560.74	
8	GTC北区标识标牌工程【8米以上区域】	元	26865.37	
二	税金	元	792954.03	
合计（一+二）		元	小写：	6892600.43
			大写：	陆佰捌拾玖万贰仟陆佰元肆角叁分



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC南区标识标牌工程

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	出入口门头灯箱	BB-1	门头座装	9000*500*120	单	套	9	25212.23	226910.08	
2	服务设施灯箱	BB-4	嵌墙	6000*600*100	单	套	2	14432.25	28864.51	
3	墙面引导灯箱	BB-5	嵌墙	3000*600*100	单	套	2	10557.00	21113.99	
4	电梯灯箱	BB-7	嵌墙	1540*300*100	单	套	20	2527.78	50555.69	
5	饮水处灯箱	BB-9	嵌墙	2000*600*100	单	套	6	6574.10	39444.57	
6	悬挂引导灯箱	BS-3a	悬挂	3000*500*100	双	套	6	10203.30	61219.82	
7	悬挂引导灯箱	BS-3c	悬挂	3300*400*100	双	套	2	9582.03	19164.06	
8	悬挂引导灯箱	BS-3f	悬挂	3000*350*100	双	套	1	7013.01	7013.01	
9	悬挂引导灯箱(含扬声器)	BS-4b2	悬挂	3600* (500+500) *100	双	套	4	27180.62	108722.46	
10	悬挂引导灯箱	BS-4d	悬挂	3000* (500+500) *100	双	套	16	15631.79	250108.68	
11	悬挂引导灯箱(含扬声器)	BS-4d2	悬挂	3000* (500+500) *100	双	套	4	20445.05	81780.20	
12	悬挂引导灯箱4个	BS-5a	悬挂	3600*500*100 (4个箱体)	双	套	2	37683.79	75367.58	
13	立柱引导灯箱	BF-1a	立地	3300*500*100 (箱体) 3800 (立杆高度)	双	套	4	11587.05	46348.21	
14	侧挑引导灯箱	Bf1-1a	侧挑	3300*500*100	双	套	1	11094.61	11094.61	
15	侧挑引导灯箱	Bf1-1c	侧挑	3300*400*100	双	套	2	9441.05	18882.09	
16	侧挑引导灯箱	Bf1-1e	侧挑	3300* (400+400) *100	双	套	18	12700.87	228615.68	
17	洗手间灯箱	Bf1-2b	侧挑	658*658*600*600 (三角尺寸*高度)	双	套	14	4993.20	69904.86	
18	洗手间灯箱	Bf1-2e	侧挑	658*658*600*1200 (三角尺寸*高度)	双	套	1	9048.75	9048.75	
19	设施功能灯箱	Bf1-5	侧挑	658*658*600*600 (三角尺寸*高度)	双	套	1	4723.37	4723.37	
20	电梯索引	PB-1	贴墙	429*1900*10	单	套	10	1253.42	12534.18	
21	洗手间标识 (单个标识)	PB-2	贴墙	300*900*2	单	套	40	314.09	12563.54	
小计一									1383979.94	
合计									1383979.94	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC南区航显支架工

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	交通信息显示屏支架(拼接55 三屏)	SFi-1c3	立地	2150*1467*174 (箱体) 1950 (离地高度)	单	套	1	18348.18	18348.18	
2	交通信息显示屏支架(拼接55 四屏)	SFi-1d5	立地	2868*1467*174 (箱体) 1950 (离地高度)	单	套	8	26174.12	209393.00	
3	电视机55支架	SFi-14	立地	1232*721*174 (箱体) 1950 (离地高度)	单	套	2	7066.19	14132.38	
小计一									241873.57	
合计									241873.57	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：停车楼标识标牌工程

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	停车楼									
1	壁装标识	BZ1	嵌墙	1400*500*100	单	套	40	5036.30	201451.80	
2	三角壁装标识	BZ2	侧挑	494*494*450*450 (三角尺寸*高度)	双	套	22	1746.45	38421.88	
3	壁装标识	BZ3	嵌墙	3000*500*100	单	套	4	10157.17	40628.68	
4	壁装标识	BZ4	嵌墙	6000*500*100	单	套	4	18907.25	75629.00	
5	标牌	BP1	贴墙	800*1200*3	单	套	20	6011.26	120225.20	
6	标牌	BP2	贴墙	450*450*3	单	套	14	1209.67	16935.41	
7	吊装标识(单面)	DG1(A)	悬挂	3000*500*100	单	套	70	8351.55	584608.16	
8	吊装标识(双面)	DG1(B)	悬挂	3000*500*100	双	套	217	9888.18	2145735.39	
9	吊装标识	DG2	悬挂	1700*500*100	单	套	8	5891.80	47134.40	
10	吊装标识	DG3	悬挂	6000*500*100	双	套	18	22260.06	400680.99	
11	落地标识	LD1	立地	1200*2200*1016 (外截尺寸, 样式详图纸)	单	套	20	10221.76	204435.13	
小计一									3875886.05	
小计一									3875886.05	



标识系统采购及安装工程清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC北区标识标牌工程【8米以下三家共同分担区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	电梯灯箱	BB-7	嵌墙	1540*300*100	单	套	4	2527.78	10111.14	
2	立柱引导灯箱	BF-1a	立地	3300*500*100 (箱体) 3800 (立杆高度)	双	套	10	11587.05	115870.52	
3	立柱引导灯箱	BF-2c	立地	3300*500*100 (2个箱体) 4000 (立杆高度)	双	套	1	16523.71	16523.71	
4	洗手间灯箱	BF1-2e	侧挑	658*658*600*1200 (三角尺寸*高度)	双	套	3	9048.75	27146.25	
5	电梯索引	PB-1	贴墙	429*1900*10	单	套	2	1253.42	2506.84	
6	洗手间标识 (单个标识)	PB-2	贴墙	300*900*2	单	套	6	314.09	1884.53	
小计一									174042.99	
合计									174042.99	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程
单位工程：GTC北区航显支架工程（立式）【8米以下三家共同分担区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚（mm）	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	交通信息显示屏支架(拼接55四屏)	SFi-1d5	立地	2868*1467*174（箱体） 1950（离地高度）	单	套	2	26174.12	52348.25	
小计一									52348.25	
合计									52348.25	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC北区标识标牌工程【8米以下机场区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚 (mm)	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
一	GTC									
1	墙面引导灯箱	BB-5	嵌墙	3000*600*100	单	套	2	10557.00	21113.99	
2	设施功能灯箱	Bf1-5	侧挑	658*658*600*600 (三角尺寸*高度)	双	套	2	4723.37	9446.75	
小计一									30560.74	
合计									30560.74	



标识系统采购及安装工程量清单及计价表

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目 单项工程：航站区标识标牌工程 单位工程：GTC北区标识标牌工程【8米以上区域】

序号	项目名称	参数特征				单位	清单合同			备注
		编号	安装方式	规格尺寸长*高*厚（mm）	单双面		工程数量	综合单价	合计金额	
—	GTC									
1	悬挂引导灯箱	BS-3b	悬挂	4000*500*100	双	套	2	13432.68	26865.37	
小计一									26865.37	
合计									26865.37	



质保期满后备件报价表（三标段）

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目

[illegible]

面板拆除替换报价表（三标段）

工程名称：成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目

序号	材料名称	规格型号	单位	综合单价 (含税)
1	不锈钢板面板	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	1580.00
2	有机板面板	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	1089.00
3	铝板烤漆面板	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	1549.00
4	铝板烤漆面板（含透明钢化玻璃）	包含拆除、旧材料处理、垃圾清运、二次搬运和替换新材料（包含其配套面层材料及工艺，包括但不限于有机板、镂空、颜色处理、丝印等）的加工、运输、安装，以及利润、税金等全部费用	m2	2567.00

成都天府国际机场建设指挥部

成都天府国际机场建设指挥部 关于航站区标识引导系统工程（第一批次） 竣工验收报告

一、工程概况

（一）项目简介

成都天府国际机场位于成都市东部新区芦葭镇、草池镇、石板凳镇交界地带，距离成都市中心天府广场约 50 公里，距离资阳市约 25 公里，距离简阳市约 14.8 公里。指挥部航站区工程部主要工程包含标识引导系统 01 标段、标识引导系统 02 标段、标识引导系统 03 标段等项目。

（二）项目报建及批复情况

2013 年 6 月 20 日获得选址批复。

2015 年 1 月 6 日获得立项批准。

2016 年 4 月 18 日获得可研批复。

2016 年 9 月 20 日获得总体规划批复。

2017 年 3 月 29 日获得初步设计及概算批复。

（三）招投标情况

标识引导系统 01 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：厦门群力金属制品有限公司。

标识引导系统 02 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：上海文辅机场配套设备有限公司。

标识引导系统 03 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：武汉高斯美创新产业有限公司。

监理项目于 2018 年 07 月 03 日完成招标工作，中标单位为：
西安西北民航项目管理有限公司。

第三方检验检测项目于 2018 年 12 月 28 日完成招标，中标单
位为北京中航质民航工程技术有限公司。

二、本次竣工验收范围建设情况

（一）监督单位

民航专业工程质量监督总站西南地区监督站

（二）参建单位

建设单位：成都天府国际机场建设指挥部

设计单位：中国建筑西南建筑设计院有限公司

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有
限公司

监理单位：西安西北民航项目管理有限公司

施工单位：厦门群力金属制品有限公司

上海文辅机场配套设备有限公司

武汉高斯美创新产业有限公司

检测单位：北京中航质民航工程技术有限公司

（三）验收范围

1.标识引导系统工程 01 标：T1 航站楼标识引导系统及弱电支架供货与安装（含登机桥、桥头堡、空侧连廊、高架桥人行道、APM 站台）公共区域标识标牌工程、航显支架工程（立式），共 1268 套标识及弱电支架（本次验收不含两舱、VIP、三关区域，共涉及 72 个标识）。

2.标识引导系统工程 02 标：T2 航站楼标识引导系统及弱电支架供货与安装（含登机桥、桥头堡、高架桥人行道、APM 站台）公共区域标识标牌工程、航显支架工程（立式），共 916 套标识（本次验收不含政要、商要、两舱、VIP 区域，共涉及 67 个套标识）。

3.标识引导系统工程 03 标：综合换乘中心（含综合换乘中心南区、综合换乘中心北区、PRT 站台、综合换乘中心南区连桥）公共区域、T1&T2 停车楼标识标牌工程、航显支架工程（立式）共 550 套（本次验收不含停车楼 B1、B2 层共计 103 套）。

（四）验收依据

- 1.经批准的初步设计、施工图等文件
- 2.招投标文件和合同文本
- 3.国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范
- 4.《标识用公共信息图形符号 第 1 部分：通用符号》GB/T 10001.1-2012

- 5.《标识用公共信息图形符号 第2部分:旅游休闲符号》GB/T 10001.2-2006
- 6.《标识用公共信息图形符号 第3部分:客运货运符号》GB/T 10001.3-2011
- 7.《公共信息导向系统设置原则与要求 第1部分:总则》GB/T 15566.1-2007
- 8.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第1部分:总则》GB/T-20501.1-2013
- 9.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第2部分:位置标识》GB/T-20501.2-2013
- 10.《安全色》GB 2893-2008
- 11.《图形符号 安全色和安全标识 第1部分:安全标识和安全标记的设计原则》GB/T 2893.1-2013
- 12.《民用运输机场应急救护设施配备》GB 18040-2008
- 13.《民用航空公共信息标识用图形符号》MH/T 0005-1997
- 14.《民用航空公共信息图形标识 设置原则与要求》MH/T 0012-1997
- 15.《中华人民共和国民用航空行业标准》MH/T 5104-2006
- 16.《无障碍设计规范》GB 50763-2012
- 17.《建筑工程施工质量验收规范》GB50300-2001
- 18.《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002
- 19.《标识用图形符号的测试》GB12103

20.《公共信息图形组合》GB3818

21.ICAO《机场设计手册》第4部分第11章

(五) 预验收情况

标识引导系统工程 01、02、03 标于 2021 年 5 月 4 日完成竣工预验收及问题整改，竣工预验收各项工作均已合格，2021 年 5 月 4 日出具质量评估报告。施工单位于 2021 年 5 月 4 日提交本次竣工验收申请。

三、工程完成情况

(一) 标识引导系统工程 01 标，2021 年 4 月 24 日完成自检工作，自检合格；监理单位于 2021 年 4 月 26 日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于 2021 年 4 月 28 日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

(二) 标识引导系统工程 02 标，2021 年 4 月 24 日完成自检工作，自检合格；监理单位于 2021 年 4 月 25 日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于 2021 年 4 月 28 日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

(三) 标识引导系统工程 03 标，2021 年 4 月 27 日完成自检工作，自检合格；监理单位于 2021 年 4 月 28 日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于 2021 年 4 月 28 日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

四、竣工验收情况

依照《成都天府国际机场建设指挥部关于印发<成都天府国

际机场工程竣工验收管理办法>的通知》和《成都天府国际机场建设指挥部关于成立天府国际机场工程竣工验收领导小组的通知》，指挥部成立本次竣工验收组织机构，编制《成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（01标段）、（02标段）、（03标段）工程竣工验收组织方案》。本次竣工验收分为工程实体组和工程资料及概算组，各小组组长及成员按照各自职责分工，于2021年5月6日至8日，对本次验收范围内的工程项目进行了功能参数及工程实体的表观及功能验收，对工程资料进行了检查，并形成了各小组意见，详见附件。

五、竣工验收结论

工程建设过程中严格执行国家法律、法规和行业相关技术标准与规范，并按照招标文件、合同约定及设计文件完成了本次竣工验收范围内的工程内容。经验收组对工程进行查验，工程实体观感良好，现场各项指标符合设计要求，项目工程资料基本齐全，满足验收规范，概算执行情况正常。验收组出具了本次竣工验收合格意见，经天府国际机场工程竣工验收领导小组审议，同意本次竣工验收合格。

对于本次竣工验收过程中提出的问题，要求责任单位按照各验收小组意见逐条梳理，于规定时间内完成整改并提交书面报告。

附件：1.工程实体组验收意见
2.工程资料组验收意见

- 3.航站区工程部竣工验收报告审批表
- 4.会议签到表

成都天府国际机场建设指挥部

2021年12月

(联系人: 肖杨, 联系电话: 86900692)



成都天府国际机场建设指挥部

成都天府国际机场建设指挥部 关于航站区标识引导系统工程（第二批次） 竣工验收报告

一、工程概况

（一）项目简介

成都天府国际机场位于成都市东部新区芦葭镇、草池镇、石板凳镇交界地带，距离成都市中心天府广场约 50 公里，距离资阳市约 25 公里，距离简阳市约 14.8 公里。指挥部航站区工程部主要工程包含标识引导系统 01 标段、标识引导系统 02 标段、标识引导系统 03 标段等项目。

（二）项目报建及批复情况

2013 年 6 月 20 日获得选址批复。

2015 年 11 月 6 日获得立项批准。

2016 年 4 月 18 日获得可研批复。

2016 年 9 月 20 日获得总体规划批复。

2017 年 3 月 29 日获得初步设计及概算批复。

（三）招投标情况

标识引导系统 01 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：厦门群力金属制品有限公司。

标识引导系统 02 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：上海文辅机场配套设备有限公司。

标识引导系统 03 标段于 2020 年 8 月 31 日完成招标工作，
中标单位为：武汉高斯美创新产业有限公司。

监理项目于 2018 年 07 月 03 日完成招标工作，中标单位为：
西安西北民航项目管理有限公司。

第三方检验检测项目于 2018 年 12 月 28 日完成招标，中标单
位为北京中航质民航工程技术有限公司。

二、本次竣工验收范围建设情况

（一）监督单位

民航专业工程质量监督总站西南地区监督站

（二）参建单位

建设单位：成都天府国际机场建设指挥部

设计单位：中国建筑西南建筑设计院有限公司

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有

限公司

监理单位：西安西北民航项目管理有限公司

施工单位：厦门群力金属制品有限公司

上海文辅机场配套设备有限公司

武汉高斯美创新产业有限公司

检测单位：北京中航质民航工程技术有限公司

(三) 验收范围

1.标识引导系统工程 01 标：T1 航站楼（两舱、VIP 区域）标识引导系统及弱电支架供货与安装工程，共涉及 58 套标识标牌。

2.标识引导系统工程 02 标：T2 航站楼（政要 VIP、商要 VIP、两舱）标识引导系统及弱电支架供货与安装工程，共涉及 67 套标识标牌。

3.标识引导系统工程 03 标：T1&T2 停车楼（停车楼 B1、B2 层）标识引导系统及弱电支架供货与安装工程，共涉及 103 套标识标牌。

(四) 验收依据

- 1.经批准的初步设计、施工图等文件
- 2.招投标文件和合同文本
- 3.国家及行业相关法律、法规、规章、技术标准与规范
- 4.《标识用公共信息图形符号 第 1 部分：通用符号》GB/T 10001.1-2012
- 5.《标识用公共信息图形符号 第 2 部分：旅游休闲符号》GB/T 10001.2-2006
- 6.《标识用公共信息图形符号 第 3 部分：客运货运符号》GB/T 10001.3-2011
- 7.《公共信息导向系统设置原则与要求 第 1 部分：总则》GB/T

15566.1-2007

8.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第1部分：总则》GB/T-20501.1-2013

9.《公共信息导向系统导向要素的设计原则与要求 第2部分：位置标识》GB/T-20501.2-2013

10.《安全色》GB 2893-2008

11.《图形符号 安全色和安全标识 第1部分：安全标识和安全标记的设计原则》GB/T 2893.1-2013

12.《民用运输机场应急救护设施配备》GB 18040-2008

13.《民用航空公共信息标识用图形符号》MH/T 0005-1997

14.《民用航空公共信息图形标识 设置原则与要求》MH/T 0012-1997

15.《中华人民共和国民用航空行业标准》MH/T 5104-2006

16.《无障碍设计规范》GB 50763-2012

17.《建筑工程施工质量验收规范》GB50300-2001

18.《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002

19.《标识用图形符号的测试》GB12103

20.《公共信息图形组合》GB3818

21. ICAO《机场设计手册》第4部分第11章

(五) 预验收情况

标识引导系统工程 01、02、03 标（二批次）于 2021 年 5 月 17 日完成竣工预验收及问题整改，竣工预验收各项工作均已合

格，2021年5月17日出具质量评估报告。施工单位于2021年5月17日提交本次竣工验收申请。

三、工程完成情况

（一）标识引导系统工程01标（二批次），2021年5月12日完成自检工作，自检合格；监理单位于2021年5月13日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于2021年5月14日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

（二）标识引导系统工程02标（二批次），2021年5月12日完成自检工作，自检合格；监理单位于2021年5月13日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于2021年5月14日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

（三）标识引导系统工程03标（二批次），2021年5月12日完成自检工作，自检合格；监理单位于2021年5月13日完成抽检工作，抽检合格；三检单位于2021年5月14日完成检测工作，检测合格。各项工作均已合格，达到竣工预验收条件。

四、竣工验收情况

依照《成都天府国际机场建设指挥部关于印发<成都天府国际机场工程竣工验收管理办法>的通知》和《成都天府国际机场建设指挥部关于成立天府国际机场工程竣工验收领导小组的通知》，指挥部成立本次竣工验收组织机构，编制《成都天府国际机场航站区标识引导系统及弱电支架供货与安装项目（01标段）、（02标段）、（03标段）（二批次）工程竣工验收组织方案》。

本次竣工验收分为工程实体组和工程资料及概算组，各小组组长及成员按照各自职责分工，于2021年5月18日，对本次验收范围内的工程项目进行了功能参数及工程实体的表观及功能验收，对工程资料进行了检查，并形成了各小组意见，详见附件。

五、竣工验收结论

工程建设过程中严格执行国家法律、法规和行业相关技术标准与规范，并按照招标文件、合同约定及设计文件完成了本次竣工验收范围内的工程内容。经验收组对工程进行查验，工程实体观感良好，现场各项指标符合设计要求，项目工程资料基本齐全，满足验收规范，概算执行情况正常。验收组出具了本次竣工验收合格意见，经天府国际机场工程竣工验收领导小组审议，同意本次竣工验收合格。

对于本次竣工验收过程中提出的问题，要求责任单位按照各验收小组意见逐条梳理，于规定时间内完成整改并提交书面报告。

附件：1.工程实体组验收意见

2.工程资料组验收意见

3.航站区工程部竣工验收报告审批表

4.会议签到表



成都天府国际机场建设指挥部

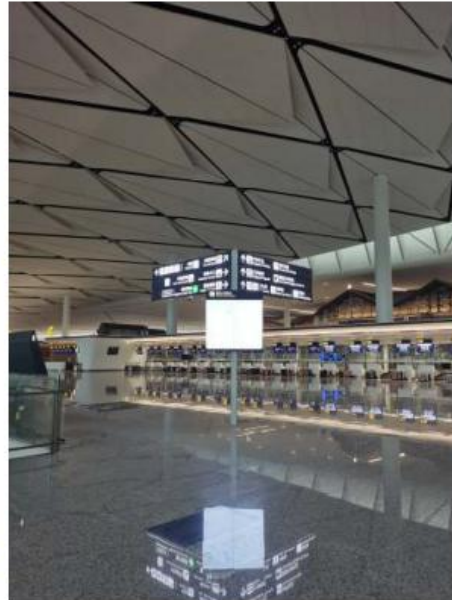
2021年5月18日

(联系人：肖杨，联系电话：86966692)



完工照片

成都天府机场航站区标识引导系统



3、武汉梦时代广场装饰项目标志标牌买卖
中标通知书

招标详情

武汉梦时代广场装饰项目标志标牌 采购公开招标

招标地区：武汉市

招标编号：cscec22022300964

招标方：中建三局装饰有限公司

项目状态：已中标

投标截止时间：2022-03-05 00:05:00

开标时间：2022-03-05 11:00:00

您的综合得分为：199.49

★ 恭喜您中标！您的投标保证金将在规定的时间范围内退回！

已接收

公告文件

变更

招标文件

我的投标文件

招标答疑

招标澄清

定标

联系方式

恭喜您，在通用价税分离招标清单（固定价），中标！



合同



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO.,LTD.

武汉梦时代广场装饰项目 标志标牌买卖合同

(合同编号: 中建三局 SJZB-WZ-20220802-2)

买 方: 中建三局集团有限公司

卖 方: 武汉高斯美创新产业有限公司

签约地点: 武汉市关山大道 552 号

签约时间: 2022 年 3 月 日



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

买卖合同

买方（全称）：中建三局集团有限公司

卖方（全称）：武汉高斯美创新产业有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方经充分协商，订立本合同，以资双方共同遵照执行。

第一条 货物概况

本合同项下标的物属于以下类型：

☒ “一票制”材料

货物名称	规格型号	计量单位	暂定数量	不含税单价（元）	不含税总价（元）	备注
IN-DY1（主索引标识）	详见附件	组	11	5961.51	65576.57	二标段-室内
IN-DY2A（独立式索引标识 A（触摸屏））	详见附件	组	29	5465.23	158491.64	二标段-室内
IN-DY2B（独立式索引标识 B（电子屏））	详见附件	组	41	4968.39	203703.99	二标段-室内
IN-DY2C（独立式索引标识 B（灯箱））	详见附件	组	4	3477.87	13911.49	二标段-室内
IN-DY3（扶梯楼层索引标识）	详见附件	组	38	2484.20	94399.41	二标段-室内
IN-DY4A（电梯厅索引标识 A（观光梯））	详见附件	组	12	2484.20	29810.34	二标段-室内
IN-DY4B（电梯厅索引标识 B（客货梯））	详见附件	组	80	2235.49	178839.58	二标段-室内
IN-ML1（独立式导向标识 A）	详见附件	组	1	2484.20	2484.20	二标段-室内



IN-DL2 (独立式导向标识 B)	详见附件	组	3	1490.52	4471.55	二标段-室内
IN-DL3A (悬挂式导向标识 A (四面))	详见附件	组	29	4918.43	142634.34	二标段-室内
IN-DL3B (悬挂式导向标识 B (双面长款))	详见附件	组	66	1589.88	104932.40	二标段-室内
IN-DL3C (悬挂式导向标识 B (双面短款))	详见附件	组	70	993.68	69557.46	二标段-室内
IN-DL4 (墙面标识)	详见附件	组	9	496.84	4471.55	二标段-室内
IN-ID1 (服务台识别标识)	详见附件	组	1	471.58	471.58	二标段-室内
IN-ID2 (侧入式识别标识)	详见附件	组	38	446.87	16981.23	二标段-室内
IN-ID3 (楼层识别标识)	详见附件	组	11	2161.39	23775.29	二标段-室内
IN-ID4A (卫生间识别标识 A (发光))	详见附件	组	58	1490.52	86449.99	二标段-室内
IN-ID4B (卫生间识别标识 A (不发光))	详见附件	组	26	422.17	10976.49	二标段-室内
IN-ID5 (标准后勤标识门牌)	详见附件	组	1627	39.30	63937.85	二标段-室内
IN-ID6 (标准警示语)	详见附件	组	2333	546.24	1274383.05	二标段-室内
IN-ID7 (玻璃防撞贴)	详见附件	组	2100	9.54	20041.98	二标段-室内
IN-ID8 (温馨提示牌)	详见附件	组	3500	43.79	153262.20	二标段-室内
暂定含税合同总价为人民币 3077627.51 元。其中，不含税价款为 2723564.17 元，增值税为 354063.34 元。						



备注:

- 1、报价为不含税综合单价,应包含材料费、辅材费(挂件、龙骨、螺栓等)、包装费、运杂费、装卸费、安装费、搬运费、灯具预留孔洞位置定位开孔费、现场裁切倒角等加工费、二次及多次转运费、脚手架、登高车、吊篮等必要措施费、检验检测费、确保所有材料通过武汉市相关检测、试验并按照招标人及监理人要求提供合格检测报告之费用、二次图纸深化设计费、收边收口、龙骨焊点防锈处理、工完场清费、安全文明施工费、保修期维修费、运输及安装损耗费、食宿自理等一切费用,在供货期间不做调整。
- 2、表中所列数量为暂定数量,最终结算数量以买方、工程业主实际验收合格的数量为准。(如遇设计变更、材料损坏更换等,需无条件配合重新下单、安装,综合单价不变)。
- 3、工期时间:2022年3月1日进场—2022年4月30日完工(具体时间以项目通知为准)。
- 4、材料计量方式、品牌、具体参数、规格、做法等相关约定响应招标附件。

第二条 质量要求及技术标准、卖方对质量负责的条件和期限

- 1、质量要求及技术标准:按国家标准执行(标准代号、标准编号及标准名称为国家、行业最新标准要求);
- 2、卖方对货物的质量保证期限:双方约定质量保证期为2年,从该工程竣工验收合格之日起算。
- 3、卖方对货物质量负责三包,并终身维护。卖方承担质保责任的范围包括货物本身及其配件。
- 4、质量保证期内卖方免费提供质量缺陷货物的维修、更换等服务。若存在质量问题,卖方应在收到买方书面通知后三个工作日内负责免费维修或更换。卖方在三个工作日内未进行免费维修或更换,买方或工程业主可以自行解决,并对维修或更换服务以实际发生费用或市场价从买方应支付给卖方的合同款项中扣除得到补偿。买方根据合同规定对卖方行使的其他权利不受影响,并保留进一步索赔的权利。维修或更换后的货物的质量保证期相应延长。

第三条 交(提)货方式、时间、地点及风险承担

- 1、交(提)货方式按以下第1项执行:
 - (1) ~~卖方~~交货,具体交货时间及地点在第2款、第3款中约定;
 - (2) 买方提货,具体提货时间及地点在第2款、第3款中约定。
- 2、时间: 接到通知起15天内送货到位,图纸深化、供货及安装完成



周期 60 日历天。（具体日期请根据实际情况确定）

3、地点：梦时代项目部（武汉市武昌区，紧邻武商亚贸，武珞路与宝通路、石牌岭路）。

4、本合同项下的货物意外灭失的风险承担按以下原则执行：

（1）采取送货方式交货的，货物由卖方送交买方指定的交货地点，经买方验收合格，并办理书面验收手续后，该货物的毁损、灭失的风险由卖方转移至买方。

（2）采取提货方式的，货物经买方验收合格，并办理书面验收手续，货物由买方运离提货地点后，该货物的毁损、灭失的风险由卖方转移至买方。

第四条 运输、包装、费用及合理损耗承担

1、货物运输及包装费：由卖方负责运货至交货地点，并承担运输费用。运输费用包括货物上车下车人力及机械资费。货到买方现场的下车人力及机械资费由 卖方 承担。

2、包装标准及回收：

（1）由卖方按国家或业务主管部门的技术规定执行（标准代号、标准编号及标准名称为 / ）；没有上述标准的，或虽有上述标准，但买方对包装有特殊要求，按如下约定执行： / 。

（2）包装物的回收：不回收。

3、货物的合理损耗由卖方自行承担。

第五条 验收标准、方法、地点及提出异议期限

1、买方应按 国家、行业最新标准要求 验收标准对货物的质量、数量、规格型号等方面进行清点验收；

2、验收的方法：

（1）卖方应在材料到货的 2 天前通知买方做好验收准备，买方、工程业主、工程监理等对到货质量、规格型号、品牌进行检验，对不符合本合同约定要求的货物卖方应立即将该货物全部运离现场，并在供货期限内重新更换符合约定的货物。

（2）卖方根据现场安装作业完成情况，每月 10 号前向买方申报已完



合格工程量，经买方现场代表审查后确定当月工程量，作为当月结算依据，买方基于施工管理的程序性要求对卖方月度已完工程量的验收确认、过程签收不视为验收合格，并不免除卖方因承揽作业不符合规范要求、存在掩蔽或内在性质量瑕疵所应承担全部责任，本项目的验收最终以业主的验收为准。

(3) 若施工验收不合格或未达到买方与业主（或总包人）所签定的承包合同约定的相应质量标准的，可要求卖方返工，卖方应按照买方代表的要求返工，直到符合约定条件，由卖方承担返工费用，工期不予顺延，造成买方承包工程工期损失和质量责任的由卖方负责一切责任。

(4) 完工成品保护：卖方已完工但根据买方整体施工要求安排，尚未由买方正式交付工程业主使用的承揽作业，卖方应当按买方或工程业主的要求进行成品保护（相关费用已包括在本合同约定的价格中），如因卖方成品保护不力导致承揽作业在交付前出现损坏的，卖方应当立即修复并承担全部费用；对于非卖方责任造成的损坏，卖方出据可信依据，并及时与甲现场代表找业主及责任方协调，卖方负责维修工作，买方协助卖方向责任方追偿。

(5) 本合同约定的全部承揽作业完毕后 7 个工作日内，卖方须向买方提交整理承揽工程的完整结算资料。全部承揽工程验收合格且最终结算资料经买方项目经理、商务部门确认后作为本合同的最终结算依据。

(6) 卖方未能按要求提交月度及最终结算资料并办理相应结算手续，买方结算审核及付款周期相应顺延，且由卖方自行承担相应责任。

3、买方验收时对卖方货物质量有异议的，可在货物质量保证期内随时以口头、电传或书面方式向卖方提出。

4、其他约定：

(1) 对不符合本合同约定要求的货物买方有权拒绝签收，卖方应立即将该货物全部运离现场，并在供货期限内重新更换符合约定的货物。如不能及时运离并在供货期限内重新更换符合约定的货物送达交



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

货地点，买方有权单方面解除合同，并由卖方承担买方由此导致的全部损失。

(2) 卖方装卸、运输过程中的一切人员、机械、车辆安全，应按国家及地方规定办理相关手续、责任自负。因卖方原因造成各种人员伤亡及经济损失由卖方自行承担，并补偿买方及其他方因此造成的一切损失。

(3) 卖方应明确自己资质信息，因卖方没有如实填写以下信息导致的损失，责任自负，并补偿买方及其他方因此造成的一切损失：

企业名称：武汉高斯美创新产业有限公司

成立时间：2005 年 03 月 04 日

注册地址：武汉市东西湖区走马岭打靶堤 12 号

工商注册号：420100000189896

电话：027-83236969

传真：027-83236969-8026

邮编：430040

(4) 卖方属于 ☒ 一般纳税人 ☐ 小规模纳税人 ☐ 其他

第六条 随货物交付的附属资料如单证、技术资料、备品、配件工具及数量

1、质量证明书 壹 份、产品合格证 壹 份、质量检测报告 壹 份、产品说明书 壹 份等；

2、其他： /

第七条 付款方式及条件

1、**付款时间及方式：**

货物验收合格并安装完成后，于当月 10 号办理验收，卖方在当月 24 日之前向买方开具符合买方要求的已验货物全额增值税发票，买方次月支付合格供货额的 70%，所有工作面施工完后支付至合格供



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

货额的 85%，整体工程竣工验收合格交付业主后第三个月付至 95%，
货款总额的 5%作为质量保证金在质保期满后 30 日内支付，质量保证
期为两年，从该工程竣工验收合格之日起算。

2、付款要求及方法：支付货款前，卖方应按买方要求的时间节点、
金额及发票开具的具体要求向买方提供适用税率为 13%的合规增值税
专用发票（包含税务机关代开）或增值税普通发票，并按实际提供
货物情况，准确填写发票项目，如汇总开票的需同时提供防伪税控系
统开具的《销售货物或提供应税劳务清单》。

3、卖方收款银行账户信息：

收款人：武汉高斯美创新产业有限公司

开户银行：交通银行东西湖支行

银行账号：421868088018010070264

第八条 货物权利瑕疵担保

1、卖方应保证其货物具有所有权或委托代理销售权，并向买方出
具相关凭证。卖方亦保证交付的货物不附有任何担保权或其他留置
权。如第三方向买方主张任何权利，卖方负责与第三方交涉并承担由
此引起的一切法律责任和费用及赔偿买方的一切损失。

2、卖方须保障买方在工程所在地使用其货物、服务及其任何部分不
受到第三方关于侵犯专利权、商标权、工业设计权或其他知识产权的
指控。任何第三方如果提起侵权诉讼，卖方负责与第三方交涉并承担
由此而引起的一切法律责任和费用及赔偿承包人的一切损失。

第九条 违约责任

1、卖方不能按本合同约定的时间、地点、方式供货的：

(1) 卖方每延迟一天买方有权扣除合同总金额的 5% 违约金，买方可
直接从应支付给卖方的货款中扣除违约金。

(2) 卖方延迟交付达 7 日的，买方有权单方随时解除本合同。买方不
解除合同的，通知到达乙方时合同解除。卖方同意承担合同存续至解



除期间买方为保障施工进度而产生的代工或代购费用,买方向卖方寄送代工(代购)结算单后7日内如卖方无异议即视为该代扣结算单已生效。卖方除继续依约履行合同外,且必须按买方要求立即组织更换或完善不符合的条件及要求,还应承担总货款5%违约金并赔偿由此给买方造成的一切损失。

(3) 卖方应全力保障项目的供应,因卖方资源组织问题引起的供应困难,卖方不能或不愿解决的,买方可寻找其他供应单位代为解决,因此引起的买方成本增加在买卖双方验收结算中扣除。

2、卖方货物不符合本合同约定的质量标准的:

卖方若未按法律规定或合同约定的质量标准提供商品,给买方造成损失的,卖方应承担合同总货款5%违约金并赔偿由此给买方造成的一切损失。

3、卖方不履行开具增值税专用发票或普通发票义务的:

(1) 卖方未能按买方要求提供增值税专用发票或普通发票的,买方有权拒绝支付相应货款。

(2) 因卖方增值税专用发票填写有误,造成买方增值税抵扣税额损失的,由卖方全额进行赔偿。

(3) 卖方未能按买方要求提供增值税专用发票的,应承担不能抵扣进项税额的120%的违约金。

(4) 卖方向买方开具虚假增值税专用发票的,除承担相应的法律责任之外,应承担不能抵扣进项税额的200%的违约金。

4、卖方支付的违约金不足以赔偿给买方所造成的损失的,卖方除应向买方支付违约金外,还应全额赔偿给买方所造成的损失,包括但不限于因卖方延迟交付造成买方工期或交付货物迟延的损失,误工费、劳务费,交通食宿费,诉讼费、律师费等。

5、本合同关于买方违约的具体责任:买方迟延支付卖方款项,按照中国人民银行同期存款利息向分包人承担迟延支付利息,迟延支付利



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

息从本合同第二条第2款确定的货物质保期届满之日起算,过程供货买方月度进度付款不计取迟延支付利息。

第十条 不可抗力

- 1、本合同所称不可抗力仅指战争及重大自然灾害。
- 2、任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时,应在7日内及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由,以减少可能给对方造成的损失,在取得有关机构的证明后,允许延期履行、部分履行或者不履行合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第十一条 争议解决

本合同履行过程中如发生纠纷,双方应友好协商解决,协商不成的,双方同意应向合同签订地的人民法院提起诉讼。

第十二条 双方其它约定事项:

- 1、 买方授权代表为 夏文杰 420984198808022474 (姓名及身份证号),其职责权限详见附件《授权委托书》。合同履行过程中,在买方授权代表权限范围内的所有联系函、会议纪要、现场单据等文件资料,经买方授权代表签字后方具备法律效力,其他任何人员的签字均无效。

买方有权随时变更授权代表及权限,并将相关文件送达卖方。买方可以选择以下任一方式送达视为已送达卖方:

- (1) 卖方有权授权人 杨洪波 422426197010066415 (姓名及身份证号) 签收;

- (2) 邮件寄送到 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号 (地址);

- (3) 发送电子邮件到 278837042@qq.com (电子邮箱地址)。

- 2、 卖方授权代表为 袁媛 421081198003250026 (姓名及身份证号),其职责权限为有权以卖方的名义全权处理合同履行过程中的洽商、合同签订、履行、变更、结算、争议处理等一切事务。卖方可以选择以下任一方式送达视为已送达买方:

- (1) 买方有权授权人 周涛 513821198002061398 (姓名及身份证号) 签收;



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

(2) 邮件寄送到 武汉市洪山区武珞路 456 号新时代商务中心 34 楼
(地址);

(3) 发送电子邮件到 920323108@qq.com (电子邮箱地址)。

3、未经买方同意, 卖方不得向任何第三人转让本合同项下的债权,
否则按所转让债权的 20% 向买方承担违约责任。

4、抵付货款

(1) ☒ 本合同不适用本款

(2) ☐ 卖方同意买方有以住宅/商业房屋等不动产抵付卖方材料价
款的权利, 并由买方、卖方及其他关联方(如有)签署相关抵债协议。
买方用不动产抵付的材料价款比例不低于已验货物资金总额的 10%,
原则上用不动产抵付的材料价款为尾款, 即材料验收合格时支付至材
料价款的 80% 与所有货物送完支付至合格供货额 90% 之间的款项。

第十三条 合同文本及其他

1、卖方自身知悉国家对中型企业、小型企业和微型企业划分标准,
承诺其并非中小型企业, 不受《保障中小企业款项支付条例》规定
保护。

2、本合同未尽事宜, 按《中华人民共和国合同法》中有关规定执行。

3、经双方协商一致可以对本合同条款进行修改、变更或增减, 并成
为本合同的补充文件, 具有同等法律效力。

4、本合同附件是本合同的有效组成部分, 与本合同具有同等效力。

5、卖方在投标时所交的 10000 元的投标保证金按招标文件要求转为
履约保证金, 全部货物送完验收合格后一个月内无息退还给卖方。

6、本合同一式 伍 份, 买方执 肆 份, 卖方执 壹 份, 具有同等法
律效力。

7、☒ 只能电子勾选, 手动勾选无效。

第十四条 本合同经双方法定代表人或委托代理人签字盖章后生效。

第十五条 本合同附件如下, 本合同附件与合同正文均是合同的组成
部分。



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

- 附件 1: 《廉洁从业共建协议》
附件 2: 《买方项目经理授权委托书》
附件 3: 《卖方法定代表人授权委托书》
附件 4: 《卖方纳税资格证明资料》
附件 5: 《疫情常态化防控责任承诺书》
..... (业务部门可根据实际需要增加附件)



电话:
邮政编码:



电话:
邮政编码:

合同签订地点: 武汉市关山大道 552 号

合同签订时间: 2022 年 03 月 17 日

附件 1:

廉洁从业共建协议

买方 (简称甲方): 中建三局集团有限公司

卖方 (简称乙方): 武汉高斯美创新产业有限公司

为更好遵守法律, 保证双方合作健康运行, 避免合作中的不正之风, 经甲、乙双方协商, 签订本协议。

一、甲方的责任和义务:

- 1、按照甲方的招 (议) 标程序确定供应商, 确保公正、公平对待所有合作方;



中建三局集团有限公司

CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

不得在招标文件中有针对性地故意设定条件，以不公正的方法确定劳务队伍；
2、按照甲方的项目管理流程办理乙方的各项业务（现场签证、验收、结算、付款等），对己方员工的吃拿卡要行为坚决制止，如甲方员工出现上述情况以索贿论；
3、不安排己方员工的亲友在乙方工作；
4、不得以任何理由向乙方推荐分包单位，不得要求乙方购买合同规定外的材料和设备；
5、不得要求、暗示和接受乙方为个人装修住房、婚丧嫁娶、旅游等提供方便；
6、不得参与乙方付费的娱乐、消费活动，不得接受乙方的钱物等各种馈赠，不得在乙方报销属个人的开支。

二、乙方的责任和义务：

1、根据自己的实力参与甲方的招（议）标，遵守甲方的管理制度；不得招标之前或过程中，以不正当手段谋求中标；
2、不得以照顾为由安排甲方员工亲友在己方工作；
3、不得安排甲方员工参与己方付费的娱乐活动消费，不得向甲方员工提供钱物等馈赠，不得报销甲方属个人的开支；
4、不得接受为甲方个人装修住房、婚丧嫁娶、旅游等提供方便；
5、对甲方员工违反本协议的行为及时向甲方的上级监督部门报告。

三、双方认可甲方建立不诚信合作方黑名单制度，如乙方发生向甲方员工的行贿行为、乙方和甲方的员工勾结虚增结算款项的行为，则该乙方进入甲方不诚信合作方黑名单。

四、如乙方对甲方人员行贿，则按行贿金额的5倍扣减乙方应结算的款项；如发现采取不正当手段获得中标的，立即清除出场，终止合同执行，给甲方造成经济损失的应予以赔偿；如乙方和甲方的员工勾结虚增结算款，则按照虚增款项的5倍扣减乙方应结算的款项；如发现乙方接受甲方人员要求安排甲方人员亲友在乙方工作，违者除令被安插人员在两天内退出外，并对责任人按每人每次1000元给予罚款。

五、甲方不得接受可能影响公正执行公务的礼金（包括各种有价证券）、礼品馈赠。因各种原因未能拒收的，一律上交所属部门并登记。

六、甲乙双方必须认真履行本协议，遵纪守法，相互监督，密切配合，共同搞好廉政建设。对违反者，按本协议和有关廉政规定严肃处理；触犯刑律的，移交司法机关处理。

七、双方人员的违纪行为，各方均有责任向甲方上级监督部门报告，监督部门：纪检监察工作部 联系电话：027-87132962 联系邮箱：zbjw@cscec.com





中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

附件 2：《买方项目经理授权委托书》

综合授权委托书

建三总装饰事业部授权（2022-2023）第 ZSSQ002 号

中建三局集团有限公司工程总承包公司装饰事业部（以下简称“本事业部”），系中建三局集团有限公司工程总承包公司（以下简称“公司”）的分支机构，现向本事业部【武汉梦时代广场装饰项目部】（以下简称“梦时代装饰项目部”）签发综合授权书，项目部门负责人夏文杰（身份证号：420984198808022474）代表梦时代装饰项目部行使权限：

一、梦时代装饰项目部无权决定或审批的事项：

序号	职能	禁止性事项
1	投资管理	签署投资合同
2		以局名义签署战略合作协议
3		对外投标资格预审文件、招标文件、投标文件审批
4	市场营销	口头或者书面进行垫资、优惠以及其他放弃合同权利的承诺
5		在公司暂未进入的营销区域进行投标（基础设施、军民融合、新业务、机场与医疗项目除外）
6		放弃或限制行使建设工程价款优先受偿权
7	法律事务与风险管理	工程项目转包、违法分包
8		认定诉讼案件积累、提起诉讼仲裁
9		以本公司名义签署知识产权转让、许可等法律文件
10	生产管理	项目管理目标责任书审批
11		工程停/复工
12	技术管理	申请国际专利、国家专利审批
13		项目主合同签订及变更
14	商务管理	海外项目总承包合同结算
15		风险化解案，结算案审批
16		不执行上级单位决策
17	招采管理	劳务、专业分包招采预计超责任成本 10%
18		费率招采事项
19		毒土治理、污水治理、木结构、古建筑、IDC 数据中心分包招采
20		本公司预算外对投资项目投入资金
21		开立、变更、注销银行账户
22		签订银企战略合作协议、综合授信协议
23		进行银行贷款等融资活动
24		对外提供担保
25	财务管理	对外申请和办理银行保函
26		对外拆借资金
27		新增或处置股权性抵债资产
28		企业合并、分立、资产置换等资产重组事项
29		投标保证金审批
30		无形资产管理

注释 1：投资合同是指房屋建筑投资开发合同、基础设施投融资建设合同、城市综合开发投融资建设合同、房屋总承包工程投融资建设合同、房屋工程总承包衍生投资合同（指为获取房屋工程总承包权而发生参股、实物抵押、现金注资而签订的合同）和股权投资合同等。



30		债务重组
31		对外捐赠
32		资产核销及抵债资产处置
33		资产核销减值
34		银行贷款、票据、应收账款保理、资产证券化、供应链、结构化等各类表内外融资业务
35		坏账核销
36		无决策垫资超 1000 万项目或超决策垫资项目的后续生产性资金投入
37		利用掉期、远期、期权、期货等金融衍生工具开展业务
38		分供方债权转让
39		用工协议签署，海外属地化工勤类岗位人员与管理类岗位人员在公司审批计划内的除外
40		人事异动审批（被授权单位内部调动除外）
41	人力资源管理	薪酬福利方案审批
42		专业职称审批
43		职称评审聘任
44		员工违纪违纪处理
45	印章管理	印章刻制
46	宣传管理	开设微信公众号
47	流程与信息	视频会议设备采购
48	化管理	软件实施服务（含智慧工地软件）
49	其他	本公司规定的其它事项

二、本公司授予梦时代装饰项目部的权限：

序号	业务板块	授权事项	授权权限
1	财务管理	费用报销（办公费、差旅费、招待费、会务费等非生产性费用支出）	每笔 1000 元以下有权审批
2		生产性资金支出（劳务分包、专业分包、物资、设备、临建费用等）	公司审批额度内有权调剂使用，但不得超过合同约定付款比例
3		政府行政部门非弹性规费	有权审批，但政府行政处罚除外
4	技术管理	施工方案审批	有权审批，但涉及重大创新创效的方案，危险性较大的分部分项工程、关键施工过程施工方案及重大施工技术措施方案除外
5		试验、检验、检测类合同	15 万元以下有权审批
6		技术咨询合同	15 万元以下有权审批
7	工程管理	管线迁改	15 万元以下有权审批，但与建设单位、分包单位签订三方协议的除外
8		水、电临时供应合同签订与结算	有权审批，但相对方非水电局、供电局、燃气公司的除外
9		生活垃圾外运协议	有权审批
10	安全管理	工伤纠纷处理	10 万元以下有权审批，但需给事业部报备，发生死亡、伤亡事故的，应通知公司/事业部参与调查处理

注释：资产包括房屋建筑物、房屋、土地使用权、在建工程、临时设施、股权、机器设备、运输设备、工具器具、仪器仪表、机械配件、周转材料等，不包括以本公司示范文本方式（同时抵进抵出）以房抵债的资产。
注释 3：若无特别说明，授权事项授权额度为单次招采权限额度。招采事项权限包括：招（议）标、定标、合同签订、履约及结算。



11		安全标语标牌的采购、租赁	在指导价范围内,执行公司《安全标语牌使用指南(试行)》下有权审批
12	商务管理	签证索赔	对业主的签证索赔有权实施,但放弃权利的除外;对于分包单位向本公司的签证索赔,单笔金额2万元以内(不含本数)有权审批,签证金额累计20万元以内有权审批,报事业部备案;单笔签证或签证累计金额达到合同额10%及以上的,需签订补充协议
13	分包管理	专业分包(议)标、定标、合同签订、履约及结算	30万元以下有权审批,但单价调整及本公司不合格分包商除外
14		劳务分包(议)标、定标、合同签订、履约及结算	集采模式下,在公司确定名单及价格范围内有权实施,但需报公司备案;非集采模式下30万元以下有权审批,但单价调整及本公司不合格分包商除外
15	物资管理	物资配送运输(含货车租赁)	在指导价范围内有权审批
16		零星类物资采购	15万元以下有权审批
17		电器电料采购、租赁(10平方毫米以下)	集采模式下,在公司确定名单及价格范围内有权实施,15万元以下有权审批
18		劳动防护用品采购、租赁	10万元以下有权审批
19		消防器材采购租赁	10万元以下有权审批
20		非现场搅拌混凝土用砂石	有权审批
21	设备管理	焊接用氧气乙炔物资	有权审批
22		常用零星机械设备	汽车吊、物料提升机、洒水车、发电机在指导价和合格供方内有权审批,其他机械设备30万元以下有权审批
23		试验设备采购、租赁	有权审批低值易耗类的采购
24		测量设备采购、租赁	有权审批C类测量仪器
25	信息管理	网络服务	有权审批
26	办公宣传后勤	监控设备采购、租赁、安装、维修	在无法调拨的前提下,5万元以下有权审批,需执行公司合格供应商名录
27		门禁设备采购、租赁、安装、维修	在无法调拨的前提下,10万元以下有权审批,须选用公司门禁集中标供应商
28		C1用品采购	在指导价范围内有权审批,需执行公司合格供应商名录
29		办公家电商具、办公用品采购、租赁	在无法调拨的前提下,有权审批,需执行公司或二级单位合格供应商名录和《项目办公家具标准化手册》
30		图纸打印、资料复印合同及结算	有权审批
31		物业、安保服务	按照《关于后勤保卫工作管理权责下沉项目部的通知》执行

三、特别说明:

1. 在项目建设过程中,如有超出授权内容的工作内容,需在征求事业部相关部门意见后以“一事一议”原则想事业部报送请示,经审批后方可实施。



中建三局集团有限公司
CHINA CONSTRUCTION THIRD ENGINEERING BUREAU GROUP CO., LTD.

2. 本授权书未明示授权的事项梦时代装饰项目部均无权实施。本授权书未规定的,适用公司及本事业部制度规定,授权书与制度规定相冲突的,以本授权书为准。

3. 梦时代装饰项目部行使授权范围内的各项权利时必须遵循公司及本事业部的招标、合同、财务等各项规章制度及流程,必须符合公司及本事业部“三重一大”集体决策等相关规定。

4. 梦时代装饰项目部行使授权,须加盖武汉梦时代广场项目部公章或由夏文杰签字,对外签约须加盖中建三局集团有限公司合同专用章(4)(预留印鉴、有权签字人签字样式附后)。否则,梦时代装饰项目部所属任何机构或个人以任何形式签字、盖章均无效,本事业部不承担任何责任。

5. 梦时代装饰项目部按照本授权书规定开展各项生产、经营和管理活动,本事业部予以认可,并承担法律责任。否则,本事业部概不承担任何法律责任。

6. 本授权书经本事业部总经理签署并加盖本事业部公章后生效,有效期自【2022】年【3】月【14】日起至【2023】年【3】月【15】日止,本事业部有权随时撤销本授权。

预留武汉梦时代广场项目部公章印鉴:

预留梦时代装饰项目部有权签字人夏文杰签字样式:

预留合同专用章印鉴:



中建三局集团有限公司工程总承包公司
装饰事业部(盖章)
事业部总经理(签字):
签署日期:【2022】年【3】月【14】日

- 4 -

清单



买卖合同

买方（全称）：中建三局集团有限公司

卖方（全称）：武汉高斯美创新产业有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方经充分协商，订立本合同，以资双方共同遵照执行。

第一条 货物概况

本合同项下标的物属于以下类型：

☒ “一票制”材料

货物名称	规格型号	计量单位	暂定数量	不含税单价（元）	不含税总价（元）	备注
IN-DY1（主索引标识）	详见附件	组	11	5961.51	65576.57	二标段-室内
IN-DY2A（独立式索引标识A（触摸屏））	详见附件	组	29	5465.23	158491.64	二标段-室内
IN-DY2B（独立式索引标识B（电子屏））	详见附件	组	41	4968.39	203703.99	二标段-室内
IN-DY2C（独立式索引标识B（灯箱））	详见附件	组	4	3477.87	13911.49	二标段-室内
IN-DY3（扶梯楼层索引标识）	详见附件	组	38	2484.20	94399.41	二标段-室内
IN-DY4A（电梯厅索引标识A（观光梯））	详见附件	组	12	2484.20	29810.34	二标段-室内
IN-DY4B（电梯厅索引标识B（客货梯））	详见附件	组	80	2235.49	178839.58	二标段-室内
IN-DL1（独立式导向标识A）	详见附件	组	1	2484.20	2484.20	二标段-室内



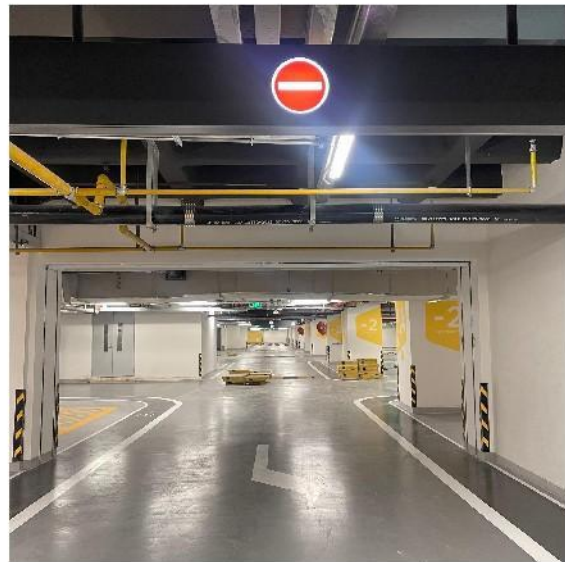
IN-DL2 (独立式导向标识 B)	详见附件	组	3	1490.52	4471.55	二标段-室内
IN-DL3A (悬挂式导向标识 A (四面))	详见附件	组	29	4918.43	142634.34	二标段-室内
IN-DL3B (悬挂式导向标识 B (双面长款))	详见附件	组	66	1589.88	104932.40	二标段-室内
IN-DL3C (悬挂式导向标识 B (双面短款))	详见附件	组	70	993.68	69557.46	二标段-室内
IN-DL4 (墙面标识)	详见附件	组	9	496.84	4471.55	二标段-室内
IN-ID1 (服务台识别标识)	详见附件	组	1	471.58	471.58	二标段-室内
IN-ID2 (侧入式识别标识)	详见附件	组	38	446.87	16981.23	二标段-室内
IN-ID3 (楼层识别标识)	详见附件	组	11	2161.39	23775.29	二标段-室内
IN-ID4A (卫生间识别标识 A (发光))	详见附件	组	58	1490.52	86449.99	二标段-室内
IN-ID4B (卫生间识别标识 A (不发光))	详见附件	组	26	422.17	10976.49	二标段-室内
IN-ID5 (标准后勤标识门牌)	详见附件	组	1627	39.30	63937.85	二标段-室内
IN-ID6 (标准警示语)	详见附件	组	2333	546.24	1274383.05	二标段-室内
IN-ID7 (玻璃防撞贴)	详见附件	组	2100	9.54	20041.98	二标段-室内
IN-ID8 (温馨提示牌)	详见附件	组	3500	43.79	153262.20	二标段-室内
暂定含税合同总价为人民币 3077627.51 元。其中，不含税价款为 2723564.17 元，增值税为 354063.34 元。						

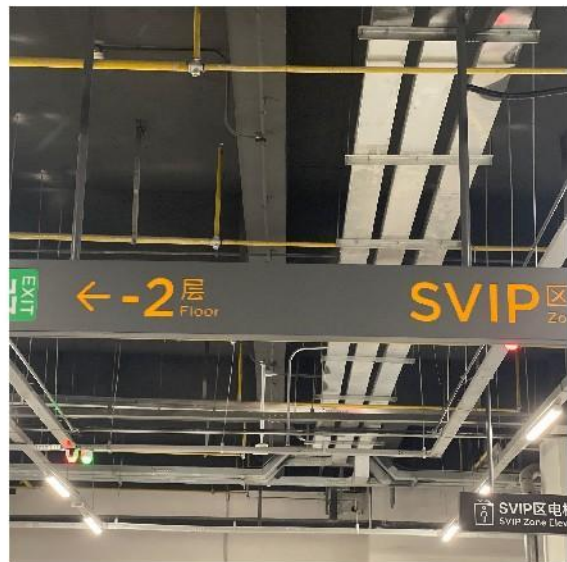
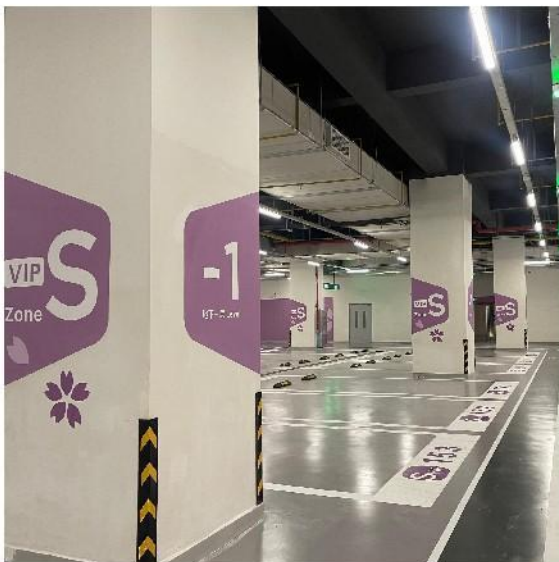
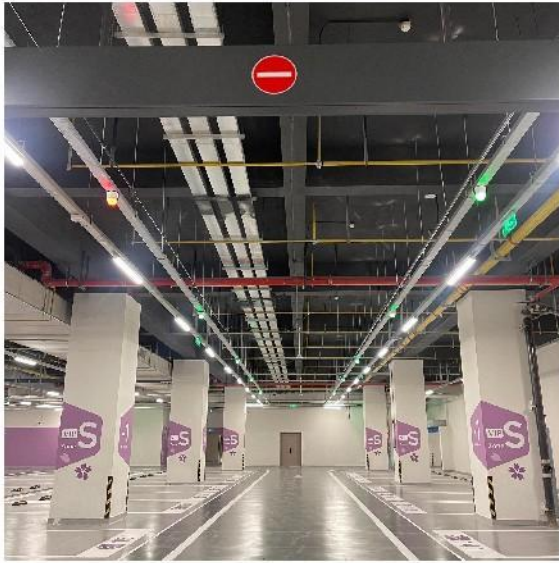
竣工验收报告

用户评价表

客户名称	中建三局集团有限公司
详细地址	梦时代项目部（关山大道 552 号）
项目名称	武汉梦时代广场标识标牌装饰项目
联系人	周鹏
联系电话	13543255158
施工单位	<p><input checked="" type="checkbox"/> 验收合格 <input type="checkbox"/> 验收不合格 <input type="checkbox"/> 其他意见:</p> <p>项目经理签字: 修铭雄 公章:  日期: 2022.10.5</p>
使用单位意见	<p>验收意见: <input checked="" type="checkbox"/> 验收合格 <input type="checkbox"/> 验收不合格 <input type="checkbox"/> 其他意见</p> <p>负责人签字或盖章:   日期: 2022.10.8</p>

完工照片









4、深圳地铁 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务
中标通知书

广东省机电设备招标有限公司

中 标 通 知 书

武汉高斯美创新产业有限公司:

深圳地铁三期二阶段工程 2 号线三期、8 号线一期及 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务项目（招标编号：44030020140382001）的评定标工作已结束，经评标委员会的评审和推荐，并经招标人最终确认，贵司为该项目 A 包（10 号线工程）中标人。

中标总价:人民币¥19,052,084.65 元（大写：人民币壹仟玖佰零伍万贰仟零捌拾肆元陆角伍分）。

请在接到此通知后即与深圳市地铁集团有限公司联系合同签订事宜。

特此通知！



广东省机电设备招标有限公司（盖章）

2019 年 07 月 15 日



广东省机电设备招标有限公司

地 址：广州市越秀区环市中路 316 号金鹰大厦 11 楼

电 话：020-83541707

传 真：020-83602969

正本

深圳地铁 10 号线工程
导向标识系统采购及相关服务
采购合同

合同编号: DT310-CG001 /2019



买方: 深圳市地铁集团有限公司

卖方: 武汉高斯美创新产业有限公司

二〇一九年八月

合同协议书

买方：深圳市地铁集团有限公司

卖方：武汉高斯美创新产业有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方经协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、合同范围（含接口界面）

买方同意从卖方处采购下列货物及服务以用于买方工程，合同范围（含接口界面）如下：

1. 深圳市城市轨道交通 10 号线工程导向标识系统的供货、安装等；
2. 伴随服务

包括但不限于以下内容：必要的现场测量、放线；设计联络、深化设计；技术指导 and 培训；配合现场检验、测试、验收、试运营；缺陷责任期的义务等。

二、合同价款

本合同价款暂定为人民币总价（大写）：壹仟玖佰零伍万贰仟零捌拾肆元陆角伍分（含税价）（小写：19052084.65 元，其中：不含税价 16860251.90 元，增值税税额 2191832.75 元）。

最终结算价款以深圳市财政投资评审中心的评审结果为准，若政府结算、审计政策和规定调整，按新政策和规定执行。

三、组成合同的文件

下述文件是构成合同不可分割的部分，应一并阅读和理解

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 协议书；
- (3) 中标通知书（适用招投标工程）；
- (4) 专用条款；
- (5) 通用条款；
- (6) 价格清单；
- (7) 项目管理和技术要求；
- (8) 招标文件、投标文件及其澄清补遗。

上述文件应认为是互为补充和解释的，若有不明确及不一致之处，以上面所列顺序在前者为准。

四、用语含义

本协议书中有用语含义与本合同“通用条款”、“专用条款”中分别赋予它们的定义相同。

五、卖方承诺

由于买方将按本协议第二条所述向卖方支付合同价款，卖方在此立约，保证全部按照本合同规定向买方提供货物和服务，并修补缺陷。

2
胡军 李强

六、买方承诺

作为对所提供货物和服务以及修补缺陷的报酬,买方在此立约,保证按合同规定的方式和时间向卖方支付合同价款。

七、合同份数

本合同正本一式 二 份,买卖双方各执一份,副本一式十五份,买方执 十二 份,卖方执 四 份,每份具有同等法律效力。

八、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后生效。

买方(公章): 深圳市地铁集团有限公司

住 所: 深圳市福田区福中一路 1016 号

地铁大厦

电 话: 0755-23992600

开户银行: 招行地铁大厦支行

账 号: 755904924410506

项目主管部门经办 李洪博

人及电话: 82769618

合约部门经办人及 钟洁华

电话: 23992950

法定代表人或

授权代表:

传 真: 0755-23992555

开户全名: 深圳市地铁集团有限公司

邮 编: 518026

项目主管部门审核人:

合约部门审核人:

卖方(公章): 武汉高斯美创新产业有限公司

住 所: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤 12 号

电 话: 027-83295225

开户银行: 交通银行武汉东西湖支行

帐 号: 421868088018010070264

卖方经办人: 胡军

合同签署地点: 深圳市

时 间: 2019 年 9 月 11 日

法定代表人或

授权代表:

传 真: 027-85852026

开户全名: 武汉高斯美创新产业有限公司

邮 编: 430040

卖方经办人电话: 13697355366

钟洁华 胡军 李洪博

6.1.2 设备及管理区									
6.1.2.1	消防疏散平面图	700*350mm	武汉	块	0	161.00	0.00	16.10	0.00
6.1.2.2	科室、设备间铭牌	200*200mm	武汉	块	0	45.00	0.00	4.50	0.00
6.2 站外部分									
6.2.1	柱立式轨道交通车站导向标志	2650*1050	武汉	块	30	1610.00	48300.00	161.00	4830.00
6.2.2	柱立式地面垂直电梯引导标志	2650*1050	武汉	块	0	1610.00	0.00	161.00	0.00
6.2.3	贴附式车站出入口标志	540*720mm	武汉	块	6	580.00	3480.00	58.00	348.00
6.2.4	贴附式运营时间标志	540*720mm	武汉	块	10	580.00	5800.00	58.00	580.00
6.2.5	贴附式地面垂直电梯标识	300*300mm	武汉	块	2	77.00	154.00	7.70	15.40
6.2.6	出入口站名标识	450*450mm	武汉	块	6	1449.00	8694.00	144.90	869.40
6.2.7	悬挑式轨道交通标志	650*650mm	武汉	块	0	725.00	0.00	72.50	0.00
6.2.8	柱立式标志柱	4500*650mm	武汉	块	0	7442.00	0.00	744.20	0.00
6.2.9	自行车停车标识	700*550mm	武汉	块	0	399.00	0.00	39.90	0.00
合计							15126549.00		1512654.90

说明:

1.1.1.9	吊挂式灯箱标识 9	600*300mm (扶梯上)	武汉	块	6	1228.00	7368.00	122.80	736.80	
1.1.1.10	吊挂式灯箱标识 10	800*300mm (消防诱导灯)	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.11	吊挂式灯箱标识 11	1200*300mm (扶梯上)	武汉	块	2	1489.00	2978.00	148.90	297.80	
1.1.1.12	吊挂式灯箱标识 12	1500*300mm (扶梯上)	武汉	块	2	2052.00	4104.00	205.20	410.40	
1.1.1.13	吊挂式闸机状态标识 1	600*300mm	武汉	块	2	1228.00	2456.00	122.80	245.60	
1.1.1.14	吊挂式闸机状态标识 2	1200*300mm	武汉	块	2	1947.00	3894.00	194.70	389.40	
1.1.1.15	贴附式出口信息标识	800*1600mm	武汉	块	9	363.00	3267.00	36.30	326.70	包括列车运行线路图
1.1.1.16	贴附式公告标识		武汉	块	3	314.00	942.00	31.40	94.20	含站务人员信息牌
1.1.1.17	贴附式电梯信息标识	450*300mm	武汉	块	2	114.00	228.00	11.40	22.80	
1.1.1.18	贴附式电梯信息标识	1500*300mm	武汉	块	2	4526.00	9052.00	452.60	905.20	
1.1.1.19	贴附式票务信息	1600*1600mm	武汉	块	2	1236.00	2472.00	123.60	247.20	
1.1.1.20	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	2100*300mm	武汉	块	3	3042.00	9126.00	304.20	912.60	
1.1.1.21	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	1800*300mm	武汉	块	1	2607.00	2607.00	260.70	260.70	
1.1.1.22	嵌入式标识 2 (消防疏散灯)	800*300mm	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.23	出入口通道内公告栏标识	3200*1600mm	武汉	块	0	8690.00	0.00	869.00	0.00	

1.1.1.9	吊挂式灯箱标识 9	600*300mm (扶梯上方)	武汉	块	6	1228.00	7368.00	122.80	736.80	
1.1.1.10	吊挂式灯箱标识 10	800*300mm (消防诱导灯)	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.11	吊挂式灯箱标识 11	1200*300mm (扶梯上方)	武汉	块	2	1489.00	2978.00	148.90	297.80	
1.1.1.12	吊挂式灯箱标识 12	1500*300mm (扶梯上方)	武汉	块	2	2052.00	4104.00	205.20	410.40	
1.1.1.13	吊挂式闸机状态标识 1	500*300mm	武汉	块	2	1228.00	2456.00	122.80	245.60	
1.1.1.14	吊挂式闸机状态标识 2	1200*300mm	武汉	块	2	1947.00	3894.00	194.70	389.40	
1.1.1.15	贴附式出口信息标识	800*1600mm	武汉	块	9	363.00	3267.00	36.30	326.70	包括列车运行线路图
1.1.1.16	贴附式公告标识	570*870mm	武汉	块	3	314.00	942.00	31.40	94.20	含站务人员信息牌
1.1.1.17	贴附式电梯信息标识	450*300mm	武汉	块	2	114.00	228.00	11.40	22.80	
1.1.1.18	贴附式电梯信息标识	15000*300mm	武汉	块	2	4526.00	9052.00	452.60	905.20	
1.1.1.19	贴附式票务信息	1600*1600mm	武汉	块	2	1236.00	2472.00	123.60	247.20	
1.1.1.20	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	2100*300mm	武汉	块	3	3042.00	9126.00	304.20	912.60	
1.1.1.21	嵌入式标识 1 (门楣出口标识)	1800*300mm	武汉	块	1	2607.00	2607.00	260.70	260.70	
1.1.1.22	嵌入式标识 2 (消防疏散灯)	800*300mm	武汉	块	3	1498.00	4494.00	149.80	449.40	
1.1.1.23	出入口通道内公告栏标识	3200*1600mm	武汉	块	0	8690.00	0.00	869.00	0.00	

深圳地铁 10 号线工程导向标识系统采购及相关服务

6.1.1.94	墙面指引更换贴膜 9	1100*570mm	武汉	块	0	262.00	0.00	26.20	0.00	
6.1.1.95	墙面指引更换贴膜 10	1400*700mm	武汉	块	0	319.00	0.00	31.90	0.00	
6.1.1.96	墙面指引更换贴膜 11	1500*500mm	武汉	块	0	282.00	0.00	28.20	0.00	
6.1.1.97	墙面指引更换贴膜 12	1500*900mm	武汉	块	0	379.00	0.00	37.90	0.00	
6.1.1.98	墙面指引更换贴膜 13	1600*800mm	武汉	块	0	367.00	0.00	36.70	0.00	
6.1.1.99	灯箱内更换灯箱片 1	1850*1550mm	武汉	块	5	185.00	925.00	18.50	92.50	
6.1.1.100	灯箱内更换灯箱片 2	1790*1440mm	武汉	块	3	166.00	498.00	16.60	49.80	
6.1.1.101	灯箱内更换灯箱片 3	1570*758mm	武汉	块	0	77.00	0.00	7.70	0.00	
6.1.1.102	灯箱内更换灯箱片 4	1550*1250mm	武汉	块	6	125.00	750.00	12.50	75.00	
6.1.1.103	灯箱内更换灯箱片 5	1550*750mm	武汉	块	16	75.00	1200.00	7.50	120.00	
6.1.1.104	灯箱内更换灯箱片 6	1550*605mm	武汉	块	5	61.00	305.00	6.10	30.50	
6.1.1.105	灯箱内更换灯箱片 7	1480*1210mm	武汉	块	0	116.00	0.00	11.60	0.00	
6.1.1.106	灯箱内更换灯箱片 8	1440*1190mm	武汉	块	0	111.00	0.00	11.10	0.00	
6.1.1.107	灯箱内更换灯箱片 9	1300*1160mm	武汉	块	0	98.00	0.00	9.80	0.00	
6.1.1.108	灯箱内更换灯箱片 10	1310*605mm	武汉	块	0	52.00	0.00	5.20	0.00	
6.1.1.109	灯箱内更换灯箱片 11	1200*550mm	武汉	块	0	43.00	0.00	4.30	0.00	

竣工验收报告

深圳市城市轨道交通工程

(深圳地铁 10 号工程导向标识系统采购及相关服务合同)

竣 工 验 收 报 告



深圳市地铁集团有限公司

—1—

填 报 说 明

- 1.竣工验收报告由建设单位负责填写（监理单位协助）。
- 2.竣工验收报告一式五份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。
- 3.建设、施工单位、城建档案管理部门、建设行政主管部门或其他有关专业工程主管部门各存一份。
- 4.报告内容必须真实可靠。如发现虚假情况，不予备案。
- 5.报告须经建设、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。



(表1)

竣工项目审查

工程名称	深圳地铁10号工程导向标识系统采购及相关服务合同	工程地址	深圳市(福田区、龙岗区)
建设单位	深圳市地铁集团有限公司		
设计单位	深圳市中世纵横标识有限公司		
监理单位	深圳地铁工程咨询有限公司	开工日期	2019年9月18日
承包商	武汉高斯美创新产业有限公司	竣工验收日期	2021年7月9日
施工许可证号		合同总额	19052084.65元
审查项目及内容		审查情况	
一、设备安装情况。		合格	
二、设备单系统(单机)调试试验情况;参与地铁系统联调试验情况。		合格	
三、技术档案和施工管理资料 1. 施工图设计审查等技术档案 2. 施工技术档案和管理资料 3. 监理技术档案和管理资料		合格	



(续表 1)

审查项目及内容	审查情况
四. 完成合同约定情况 1. 总包合同约定 2. 分包合同约定 3. 专业承包合同约定	完成
五. 质量合格文件 1. 设计单位 2. 施工单位 (承包商) 3. 监理单位	合格
六. 工程质量保修书 1. 总包与分包单位 2. 专业承包单位	合格
审查结果: 设备各项指标和质量达到合同及规范要求。 <div style="text-align: right;">  建设单位工程负责人:  日期: 2021 年 7 月 28 日 </div>	



(表2)

施工验收组织实施情况

一、验收机构

1. 领导小组

主 任	戴四化
副主任	
成 员	王培元、陈宇、朱青青、钟洁华、石舒娅、王锋、王君

2. 各专业组

验收专业组	组 长	组 员
合同商务组	钟洁华	石舒娅、王锋、王洁、邓永魁
设备安装组	王君	王锋、王洁、曾志伟、邓永魁
设备试验组	王君	王锋、王洁、曾志伟、邓永魁
技术档案组	朱青青	陈宇、王锋、陈欣鑫、邓永魁

注：建设、监理、设计、施工单位（承包商）的专业人员均必须参加相应的验收专业组。

二、验收工作程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 施工单位（承包商）介绍施工情况。
3. 监理单位介绍监理情况。
4. 设计单位介绍设计情况。
5. 各验收专业组对设备实物、运行情况、合同履行情况及文件资料等进行全面的检查和验收。
6. 设备调试试验专业组应到现场进行测试，核查承包商的自检试验数据。
7. 各验收专业组总结发言，建设单位做好记录。

(表 3)

工程质量评定

设备安装工程质量评定:


设备各项指标及质量达到相关要求。

存在问题:

缓建出入口: 福田口岸 C 口通道垂梯口、孖岭 A1 口、雅宝 E2 口, 导向标识设备后续随出入口建设工期做完工验收。

竣工验收结论:

经深圳地铁建设集团有限公司验收工作委员会于 2021 年 7 月 9 日组织竣工验收, 该工程设计项目内容、合同约定内容均已完成, 主要部件、材料进场试验报告齐备, 技术档案和施工管理资料齐备, 质量文件齐备, 工程质量评定为合格, 同意通过竣工验收。

建设单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)
 单位负责人:  年 月 日	 单位负责人:  年 月 日	 单位负责人:  年 月 日	 单位负责人:  年 月 日

2021年8月2日

完工照片

深圳地铁三期三阶段工程10号线工程导向标识



深圳地铁三期三阶段工程10号线工程导向标识



5、深圳地铁 2、8 号线工程导向标识系统采购及相关服务采购合同 中标通知书

中国交建物资采购管理信息系统

Materials Purchasing Management Information System of CCCC

供应商注册

取回密码

联系我们

常见问题

反馈

退出

Language

首页

业务协同

信息维护

站内信

▶ 中标通知

您当前所在位置: 首页 > 中标通知

项目编号: ZJNF-WZFA-2020005...

项目名称: 地铁2、8号线导向标识采购方案

地铁2、8号线导向标识采购方案中标通知

发布时间: 2020-10-10

中标通知书

致: 武汉高斯美创新产业有限公司

你方于2020年9月25日所递交的中国交通建设股份有限公司南方分公司_导向标识_招标(招标编号: ZJNF-WZ-2020-005) 包件号_BS01 包件投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

包件_BS01 中标价: -12,690,669.53 元。

请你方在接到本通知书后于2020年 10月2日17: 00前按照招标文件第二章附件五确认通知中的格式回复我方已确认收到本通知书, 扫描件请发送至: 443624807@qq.com。并在接到本通知书后的5日内到以下工区商议签订合同, 30日内无正当理由拒绝合同或不接受招标文件规定合同条款的, 招标人取消其中标资格, 其投标保证金不予退还。

签订合同联系人: 曹成文 联系电话: 15502288938

2020年9月29日

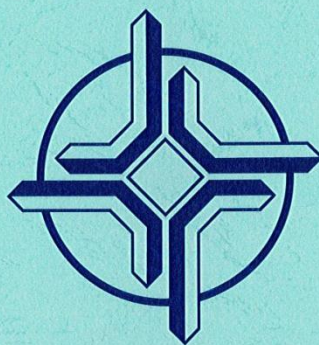
附件列表

附件信息				
序号	附件名称	附件大小	附件说明	操作
未上传附件信息!				



深圳地铁 2、8 号线工程
导向标识系统采购及相关服务
采购合同

合同编号: ZJNF-WZHT-2020-001



中国交通建设
CHINA COMMUNICATIONS CONSTRUCTION

买方: 中国交通建设股份有限公司南方分公司
卖方: 武汉高斯美创新产业有限公司

二〇二〇年九月

深圳地铁 2、8 号线导向标识采购合同

甲方：中国交通建设股份有限公司南方分公司（需方）

乙方：武汉高斯美创新产业有限公司（供方）

按照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，经双方协商，签订以下导向标识采购安装服务条款以兹共同遵守。

第一条 总则

1. 下列文件应视为构成并作为阅读和理解本合同的组成部分，即：

(1) 合同履行过程中的双方的来往函件及其他文件（含招标文件、补遗、澄清文件、中标公告等）；

(2) 本合同书；

(3) 供应商的投标报价文件。

2. 上述文件将互相补充，若有不明或不一致之处，以上列次序在先为准。

第二条 产品及合同价款

1. 产品名称、型号规格、单位、暂估数量、不含税单价、不含税合价、增值税、价税合价（即本合同所指价款）：

序号	产品名称	型号规格	单位	数量	不含税单价 (元)	不含税合价 (元)	备注
1	2 号线三期导向标识系统采购及安装服务		批	1	1796995.00	1796995.00	
2	8 号线一期工程导向标识系统采购及安装服务		批	1	3748285.00	3748285.00	
3	2 号线既有线路改造工程导向标识系统采购及安装服务		批	1	5685401.00	5685401.00	
不含税合计（元）						11230681.00	

增值税（元）	1459988.53	13%
价税合价（即投标所指价款）（元）	12690669.53	
大写：壹仟贰佰陆拾玖万零陆佰陆拾玖元伍角叁分		

2.本合同采用价税分离的原则约定合同价款。

3.合同价款=单价×合同暂定数量×（1+增值税税率）

（注：（1）合同价款均为暂定价款，实际合同价款以甲方最终认可的价款为准。

（2）单价组成为可选择性条款：

①合同中货物（包括货物、配件等）的价格均为本项目工地或仓库交货价，应包括货物原材料的采购保管、设计与二次深化设计、制造、检验测试、系统调试与配合、质保期内质保费以及运至合同指定地点的运输、装卸、所有材料（主材及其辅材）的损耗，以及包括所需人工、材料、机械在内和相应的其它直接费、间接费、管理费、利润以及合同明确或必然包括的一切责任、风险和义务等的充分报酬。

②安装单价：投标人的投标单价及总价均为本项目安装调试综合价格，包括货物、材料的仓储保管和安装、调试、现场测试、验收、以及所有施工组织措施费（包括安全文明施工措施费、临时设施费、夜间施工增加费、赶工措施费、已完工程及设备保护费、脚手架费、垂直运输机械费、大型机械设备进出场及安拆费等等）、施工配合协调费、管理费、利润、各种规费、保险金以及所有风险。

③合同数量均为暂定数量，具体数量以甲方在供货期间内发出的书面需求计划数量为准，最终结算数量以甲方验收材料质量合格的实际供货数量为准，并作为合同价款的支付依据。

4.价格清单如下：



第十五条 争议解决

双方在履行本合同时如发生争议,应本着实事求是、友好协商的原则解决,如协商不成时,依法向甲方所在地中级人民法院提起诉讼。

第十六条 不可抗力

因法律规定的不可抗力事件或工程项目政策性缓建、停工导致本合同无法履行时,知情一方应立即将事故情况书面告知另一方,并应在 15 日内,提供事故详情及合同不能履行或者需要延期履行的书面资料,双方认可后协商暂时延迟或终止合同的履行。不可抗力或政策性缓建、停工导致合同延迟、终止履行,双方互不追究责任。

第十七条 其他事宜

1. 本合同在履行期间双方签订的补充协议、会议纪要、签证书、合同书以及附件,与本合同具有同等法律效力。
2. 没有甲方事先书面同意,乙方不得将合同项下的任何权利和义务转让给其它方。
3. 本合同依照中华人民共和国的法律进行解释。
4. 本合同一式 6 份,甲方持 4 份,乙方持 2 份。经双方签字盖章后生效。结算费用支付完毕即告合同终止。

第十八条 产品参数要求

1. 甲乙双方在签订合同之前必须明确该批货物的技术参数,并随合同附件附于合同正文之后。
2. 安装技术参数由甲方提供并随合同附件附于合同正文之后。

第十九条 合同附件

乙方(供方)营业执照复印件(应盖乙方鲜章)、法人身份证复印件、代理人授权委托书原件,身份证复印件。

甲方:中国交通建设股份有限公司 乙方:武汉高斯美创新产业有限公司

南方分公司

法定代表人或其委托代理人

(签名):

地址:

电话:

开户银行:

户名:

纳税人识别号/ (社会统一信用
代码):

账号:

签订时间: 2020 年 9 月 8 日

法定代表人或其委托代理人

(签名):

地址: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤

12 号

电话: 027-83295225

开户银行: 交行武汉东西湖支行

户名: 武汉高斯美创新产业有限公司

纳税人识别号/ (社会统一信用
代码): 91420112771371539W

账号: 421868088018010070264

签订时间: 2020 年 9 月 8 日



2 号线三期工程 3 座车站导向标识系统采购及安装服务价格表

货币单位：人民币（元）

序号	名称	型号/规格（含主要技术指标）	生产商/品牌	产地	单位	数量	货物采购费（不含增值税）		货物安装费（不含增值税）		备注
							单价	合价	单价	合价	
1、莲塘口岸站											
1.1 站内部分											
1.1.1 公共区											
1.1.1.1	吊挂式灯箱标识 1	2400*300mm	高斯美	武汉	块	0	2098.00	0.00	500.00	0.00	
1.1.1.2	吊挂式灯箱标识 1	2100*300mm	高斯美	武汉	块	2	1987.00	3974.00	450.00	900.00	
1.1.1.3	吊挂式灯箱标识 2	1800*300mm	高斯美	武汉	块	6	1702.00	10212.00	400.00	2400.00	
1.1.1.4	吊挂式灯箱标识 3	1500*300mm	高斯美	武汉	块	12	1490.00	17880.00	400.00	4800.00	
1.1.1.5	吊挂式灯箱标识 4	1200*300mm	高斯美	武汉	块	14	1132.00	15848.00	350.00	4900.00	
1.1.1.6	吊挂式灯箱标识 5	900*300mm	高斯美	武汉	块	13	856.00	11128.00	300.00	3900.00	
1.1.1.7	吊挂式灯箱标识 6	600*300mm	高斯美	武汉	块	1	570.00	570.00	300.00	300.00	
1.1.1.8	吊挂式警务室标识	1200*360mm	高斯美	武汉	块	1	1362.00	1362.00	350.00	350.00	
1.1.1.9	吊挂式灯箱标识 7	600*300mm（扶树上方）	高斯美	武汉	块	11	846.00	9306.00	300.00	3300.00	

29.1.1.72	灯箱内更换灯箱片 1	1850*1550mm	高斯美	武汉	块	2	322.00	644.00	50.00	100.00	
29.1.1.73	灯箱内更换灯箱片 2	1790*1440mm	高斯美	武汉	块	0	285.00	0.00	50.00	0.00	
29.1.1.74	灯箱内更换灯箱片 3	1570*758mm	高斯美	武汉	块	0	133.00	0.00	30.00	0.00	
29.1.1.75	灯箱内更换灯箱片 4	1550*1250mm	高斯美	武汉	块	2	216.00	432.00	50.00	100.00	
29.1.1.76	灯箱内更换灯箱片 5	1550*750mm	高斯美	武汉	块	2	129.00	258.00	30.00	60.00	
29.1.1.77	灯箱内更换灯箱片 6	1550*605mm	高斯美	武汉	块	0	106.00	0.00	30.00	0.00	
29.1.1.78	灯箱内更换灯箱片 7	1480*1210mm	高斯美	武汉	块	0	198.00	0.00	50.00	0.00	
29.1.1.79	灯箱内更换灯箱片 8	1440*1190mm	高斯美	武汉	块	0	189.00	0.00	50.00	0.00	
29.1.1.80	灯箱内更换灯箱片 9	1300*1160mm	高斯美	武汉	块	2	166.00	332.00	50.00	100.00	
29.1.1.81	灯箱内更换灯箱片 10	1310*605mm	高斯美	武汉	块	4	92.00	368.00	30.00	120.00	
29.1.1.82	灯箱内更换灯箱片 11	1200*550mm	高斯美	武汉	块	0	74.00	0.00	30.00	0.00	
29.1.2 设备及管理区											
29.1.2.1	消防疏散平面图	700*350mm	高斯美	武汉	块	0	202.00	0.00	20.00	0.00	
29.1.2.2	科室、设备同铭牌	200*200mm	高斯美	武汉	块	0	41.00	0.00	10.00	0.00	
29.2 站外部分											

29.2.1	柱立式轨道交通车站导向标志	2650*1050	高斯美	武汉	块	0	3082.00	0.00	500.00	0.00	
29.2.2	柱立式地面垂直电梯引导标志	2650*1050	高斯美	武汉	块	0	3082.00	0.00	500.00	0.00	
29.2.3	柱立式公告栏	2000x1500mm	高斯美	武汉	块	0	4720.00	0.00	500.00	0.00	
29.2.4	贴附式车站出入口标志	540*720mm	高斯美	武汉	块	0	442.00	0.00	30.00	0.00	
29.2.5	贴附式运营时间标志	540*720mm	高斯美	武汉	块	3	442.00	1326.00	30.00	90.00	
29.2.6	贴附式地面垂直电梯标识	300*300mm	高斯美	武汉	块	1	41.00	41.00	10.00	10.00	
29.2.7	出入口站名标识	450*450mm	高斯美	武汉	块	0	4968.00	0.00	1350.00	0.00	实际工程量按米结算
29.2.8	悬挑式轨道交通标志	650*650mm	高斯美	武汉	块	0	1398.00	0.00	800.00	0.00	
29.2.9	柱立式标志柱	4500*650mm	高斯美	武汉	块	0	6100.00	0.00	3000.00	0.00	
29.2.10	自行车停车标识	700*550mm	高斯美	武汉	块	0	3082.00	0.00	500.00	0.00	
合计								4473575.00		1211826.00	

说明:

1、货物单价: 卖方的投标单价及总价均为本项目工地或仓库交货价, 应包括设备的设计、制造、系统集成、检验测试、系统调试、以及运至合同指定地点的运输、装卸、管理、保险等工作费用以及利润、所有风险金和除增值税外的税金。

竣工验收报告

深圳地铁 2&8 号线导向标识系统采购及相关服务合同 竣工验收会议纪要

会议时间：2022 年 5 月 28 日（周四）上午 10:00

会议地点：8132-2 标深盐区间斜井会议室（东湾三路中国交建项目部）

会议主持：李梁宇、陈翔、曾小勇

参会人员：深圳市地铁集团有限公司（第一建设分公司、设计中心、总工办）、深圳地铁运营集团有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司（导向）、深圳市中世纵横标识有限公司、中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司、中弘策监理、东部监理、中交南方、武汉高斯美创新产业有限公司。

会议主要议题及内容：

按照深圳地铁 2&8 号线工程工期节点计划及深铁建设集团颁布的《深圳地铁建设集团有限公司设备采购合同验收管理办法》，中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司、深圳市东部工程咨询有限公司、广东中弘策工程顾问有限公司监理代表共同组织于 2022 年 5 月 28 日上午 10:00 召开了《深圳地铁 2&8 号线导向标识系统采购及相关服务合同竣工验收》会议，验收会议严格按照管理办法的验收工作程序进行，形成会议纪要如下：

一、验收合同及范围：

本次验收合同为：《深圳地铁 2&8 号线导向标识系统采购及相关服务采购合同》，施工单位为中国交通建设股份有限公司，分包单位为武汉高斯美创新产业有限公司。

二、验收流程：

1、武汉高斯美创新产业有限公司项目负责人就设备合同执行情况进行自评汇报，并提交设备初步验收报告和施工总结报告；

2、中铁二院（成都）咨询监理有限责任公司、深圳市东部工程咨询有限公司、广东中弘策工程顾问有限公司监理代表对导向标识系统设备采购合同

对监理工作情况进行汇报,并提交监理工作总结报告,并提出了设备质量及系统功能综合评估意见;

3、设计单位深圳市中世纵横标识有限公司代表介绍了导向标识系统设计情况,对合同的系统功能是否满足设计要求并提出了设计意见;

三、本次设备采购合同初步验收各单位评定情况:

1、导向标识设备系统厂家提交了"初步验收报告",汇报设备采购合同的执行情况:按照合同要求组建项目部并配备相应管理和技术人员;完成设备到货安装等工作设备质量证明文件、随机文件、设备用户手册等资料全;系统测试完成,测试文件资料完整齐全、且符合归档要求;各项系统功能符合法律法规、设计要求,自评结果为合格。

2、监理单位评估情况: 深圳地铁 2&8 号线导向标识在合同执行过程中,严格按照合同要求和工程进度完成了合同内要求的各项工作,设备质量及系统功能测试均满足合同要求,设备质量证明文件、系统测试文件、设备用户手册等资料均齐全有效,具备初步验收条件。

3、设计单位评定情况:本次验收的导标标识系统设备采购合同中的设备质量及系统功能符合设计要求,满足使用要求,同意监理组织初步验收。

四、分组验收情况:

验收小组按合同商务、档案资料、工程实体三个验收工作组分别对导向标识系统设备合同执行情况、归档过程资料进行了检查,并对设备质量、系统功能进行了验收测试,检查结束后,三个验收工作组经过充分讨论,分别提出了检查中发现的问题并在会上宣读。(详见附件:初步验收检查意见表)。

五、其他说明:

1、深外高中 B2 出口。已投产已供货未安装:出入口站名标识 2 块、贴附式运营时间牌 3 块、贴附式出入口标志 2 块、悬挂式标识 4 块、地面自发光疏散标识 80 块,运营警示标识 2.42 m²。

2、车站出入口周边站外路引标识以现场实际安装数量为准。(莲塘口岸 11 个,仙湖路 11 个,莲塘 11 个,梧桐山南 15 个,沙头角 19 个,海山 27 个,盐

田港西 17 个，深外高中 21 个，盐田路 23 个）

六、初步验收结论:

根据验收检查中发现的问题,验收小组各单位成员对验收结果进行了协商并发表了验收意见。最后验收小组对导向标识系统设备采购合同的验收工作进行了总结,并经各验收小组一致同意,形成验收结论如下:

本次验收的深圳地铁 2&8 号线导向标识系统设备采购合同责任主体履约正常,设备质量及系统功能符合合同要求,基本达到验收标准,无合同纠纷;文档资料基本齐全,满足归档要求。武汉高斯美创新产业有限公司对现场存在问题承诺了整改完成时间,于导向标识设备合同竣工验收前整改完成但不限于本次验收发现的问题,特别是涉及安全和运营使用功能的问题,并经复查合格后,本次验收的已完工程通过竣工验收。

附件: 1、验收检查意见表

2、会议签到表

中铁二院（成都）咨询监理有限公司深圳地铁 2 号线工程监理 2531 标段项目部
深圳市城市轨道交通 2 号线
深圳市东部建设监理有限责任公司深圳地铁 8 号线工程监理 8532 标段项目部
深圳市中弘策工程顾问有限公司深圳地铁 8533 标项目监理部

2022 年 7 月 12 日



深圳地铁 2&8 号线导向标识工程

会议签到表

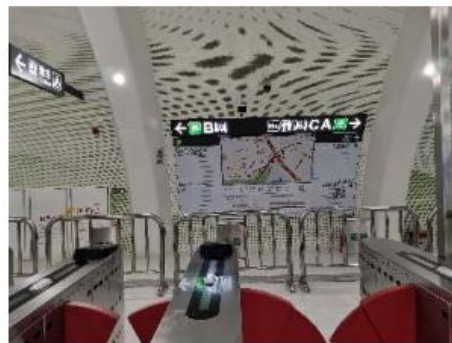
日期： 年 月 日

序号	姓名	工作单位	职称/职务	联系电话
1				
2				
3				
4				
5	胡少敏	中核南局		18601133000
6	陈	深圳地铁公司		2488179
7	王世博	深圳地铁运营总部		1543115934
8	李军	中铁二院	监理	15214626577
9	王	深圳地铁运营总部		15530708990
10	王	广东中核局	管理	13923406855
11	何	深圳地铁运营总部	机电	13410318309
12	陈	深圳地铁运营总部	站务	13670098818
13	陈	深圳地铁运营总部		13530111660
14	石	深圳地铁运营总部		13480848422
15	王	深圳地铁运营总部		13715460928
16	孙	市政院		
17	刘	中核南局	设计	18688771057
18	陈	深圳地铁运营总部		19868923839
19	王	深圳地铁运营总部		1787652356
20				
21				
22				
23				
24				

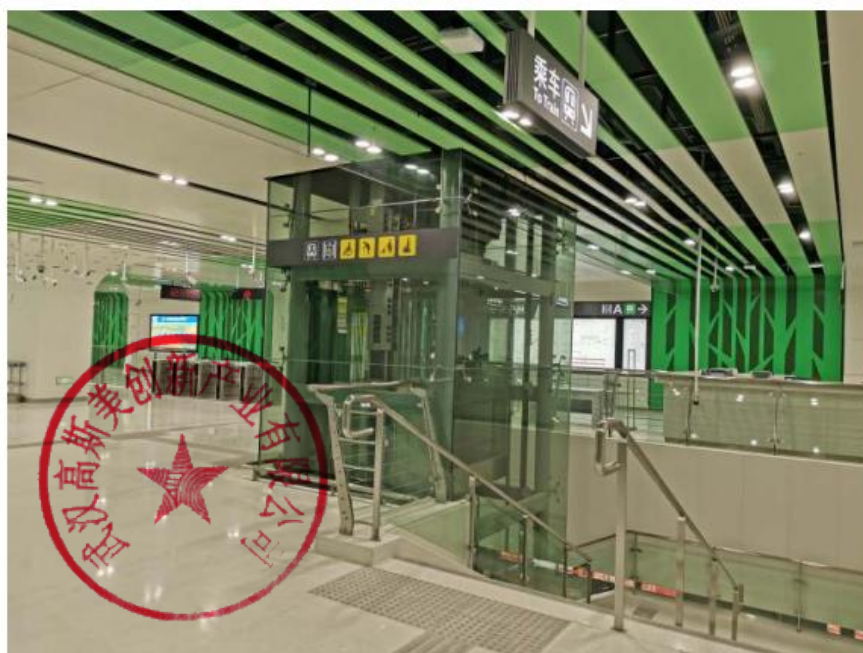


完工照片

中国交通建设深圳地铁2、8号线工程导向标识系统



中国交通建设深圳地铁2、8号线工程导向标识系统



6、武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）
中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程货物招标

中 标 通 知 书



武汉市建设工程交易中心制

致：武汉高斯美创新产业有限公司

武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装，于 2018 年 11 月 29 日 10:30 时开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价为人民币 2962.45378 万元，货物质量等级目标合格，请接通知后，于____年____月____日 17:00 时前到武汉地铁集团有限公司（武汉市武昌区欢乐大道 77 号）（地点）与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：



法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

[Handwritten signature]

日期：2019年1月17日

招标代理机构（盖章）：



法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

[Handwritten signature]

日期：2019年1月17日



正 本

武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号
线三期工程公共区导向标识、广告
灯箱制作及安装（8 号线二期部分）

承 包 合 同

合同编号：VIII2-TJ-01-24



业 主： 武 汉 地 铁 集 团 有 限 公 司
招 标 代 理： 国 信 招 标 集 团 股 份 有 限 公 司
承 包 单 位： 武 汉 高 斯 美 创 新 产 业 有 限 公 司

二〇一九年二月

合同协议书

本协议由武汉地铁集团有限公司（以下简称“发包人”）与武汉高斯美创新产业有限公司（以下简称“承包人”）于年月前商定并签署。

鉴于发包人拟建，并通过 2019 年 月 日的中标通知书接受了承包人以大写：人民币贰仟伍佰玖拾捌万零陆佰伍拾伍元捌角（2598.06558 万元）为武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）的施工、竣工和保修所做的投标，双方达成如下协议：

1. 本合同书中的词语和术语的含义与合同条款中的定义相同。
2. 本合同由以下文件构成：
 - 1) 合同协议书
 - 2) 中标通知书
 - 3) 双方有关工程的澄清、承诺、变更等书面协议或文件（如有）
 - 4) 经审查后的工程量报价清单
 - 5) 合同条款
 - 6) 招标文件及招标文件有关问题的备忘录及其附件
 - 7) 标准、规范及有关技术文件
 - 8) 经批准的施工图纸
 - 9) 投标文件及其它补充资料

上述文件应互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

3. 本项目竣工时间为： 年 月 日

4. 考虑到发包人将按下条规定付款给承包人，承包人在此与发包人立约，保证全面按合同规定承包本项目的施工、竣工和保修。

5. 考虑到承包人将进行本项目的施工、竣工和保修，发包人在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给承包人。

6. 本合同在承包人提供履约保函，并经各方法定代表人或其法人授权委托代理人签署并加盖公章后正式生效。

7. 本合同正本一式两份，合同各方各持壹份；副本一式八份，发包人持五份，承包人持三份。

发包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约地点：武汉

承包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约时间：2019 年 2 月 07 日

清单

省博物馆站导向标识制作及安装								
设置形式	标识名称及规格	主要材料及工艺	发光要求	单位	工程量	金额(元)		
						单价	合价	
一、站内部分								
柱立式	女性候车专区(450*1783mm)	材料:铝型材,PC板,不干胶膜,钢通、钢板,工艺:氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	不发光	套	4	1780.00	7120.00	
吊挂式	吊挂式标识(2100*350mm)	材料:铝型材,PC板,阳光膜,LED,工艺:氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	套	8	2800.00	22400.00	
	吊挂式标识(1750*350mm)		发光	套	3	2500.00	7500.00	
	吊挂式标识(1400*350mm)		发光	套	40	2200.00	88000.00	
	吊挂式标识(1050*350mm)		发光	套	32	1500.00	48000.00	
	吊挂式标识(800*350mm)		发光	套	9	1900.00	17100.00	
贴附式	贴附式出口信息标识:800*1600mm	材料:铝型材、PC板、不干胶膜,工艺:氟碳喷涂、丝印、贴膜	不发光	套	10	550.00	5500.00	
	贴附式人性化设施布置图标识:750*1200mm		不发光	套	2	500.00	1000.00	
	贴附式线网图:800*750mm		不发光	套	14	300.00	4200.00	
	贴附式线网图:900*750mm		不发光	套	2	350.00	700.00	
	贴附式列车运行线路图:800*1600mm		不发光	套	10	550.00	5500.00	
	贴附式票务信息示意图:800*1600mm		不发光	套	2	550.00	1100.00	
	贴附式公告:600*800mm		不发光	套	2	400.00	800.00	
	贴附式票务规定标识:750*800mm		不发光	套	4	300.00	1200.00	
	贴附式票价图标识:750*800mm		不发光	套	4	300.00	1200.00	
	贴附式垂直电梯标识:高350mm		不发光	套	2	800.00	1600.00	
	贴附式屏蔽门盖板标识:135300*470mm	不发光	套	2	7800.00	15600.00		
	贴附式屏蔽门防撞条:高100mm	不发光	米	190	50.00	9500.00		
	贴附式垂直电梯防撞条:高100mm	不发光	米	48	50.00	2400.00		
	站名牌	小站铭牌(字高300mm)	丝印	不发光	套	14	200.00	2800.00
	嵌入式	车站周边信息图:3600*1800mm	高精度喷绘(不含广告灯箱)	发光	套	3	800.00	2400.00
轨行区站名标识:3200*1800mm		高精度喷绘(不含广告灯箱)	发光	套	2	800.00	1600.00	
站厅地面乘车、出站箭头标识:600*380			不发光	套	4	240.00	960.00	
站台地面乘车标识:600*380mm			不发光	套	10	240.00	2400.00	
站台地面爱心专区标识:800*400mm			不发光	套	2	320.00	640.00	
站台乘车排队线:60*800mm			不发光	套	160	120.00	19200.00	
疏散辅助导向标识		屏蔽门门口乘车标识:167*224mm 屏蔽门门口出站标识:	不锈钢、自发光材料	不发光	套	240	80.00	19200.00
			不发光	套	160	80.00	12800.00	

贴附式	屏蔽门乘车排队线:60*800mm	不发光	套	160	120.00	19200.00	
	地面自发光疏散标识:92*115mm		套	605	80.00	48400.00	
	地面自发光疏散标识:92*115mm		套	107	80.00	8560.00	
	步行梯自发光疏散标识:92*87mm		套	505	60.00	30300.00	
	男卫生间标识 800*300mm		套	1	190.00	190.00	
	女卫生间标识 800*300mm		套	1	190.00	190.00	
	卫生间标识 300*300mm		套	1	60.00	60.00	
	消防疏散平面图 700*350mm		套	8	280.00	2240.00	
	科室牌 200*200mm		套	122	60.00	7320.00	
	警示提示类标识 210*280mm		套	670	25.00	16750.00	
	警示提示类标识 350*750mm		套	40	110.00	4400.00	
	警示提示类标识 550*350mm		套	20	50.00	1000.00	
	警示提示类标识 150*200mm		套	50	20.00	1000.00	
	楼层提示 100*30mm		套	4	10.00	40.00	
	优先搭乘及安全提醒 550*150mm		套	4	50.00	200.00	
	呼叫按钮标识 100*40mm		套	4	10.00	40.00	
	紧急求助标识 100*30mm		套	2	10.00	20.00	
	如需帮助标志 200*50mm		套	4	10.00	40.00	
	乘梯须知 400*600mm		套	4	110.00	440.00	
	刷卡提示 200*380mm		套	40	15.00	600.00	
	屏蔽门提示 150*120mm		套	40	10.00	400.00	
	屏蔽门提示 620*120mm		套	40	30.00	1200.00	
	屏蔽门提示 920*120mm		套	40	45.00	1800.00	
	自动扶梯提示 580*570mm		套	20	79.00	1580.00	
	自动扶梯警示标志 720*120mm		套	42	50.00	2100.00	
	站台门盖板临时贴 250*150mm		套	20	20.00	400.00	
	屏蔽门临时贴 700*435mm		套	20	60.00	1200.00	
地面临时贴 1500*250mm	套	20	80.00	1600.00			
现场试挂 1:1 比例 KT 板	套	1	2000.00	2000.00			
(一) 小计					455690.00		
二、站外部分							
立柱式	车站垂直电梯指引标识:3500*900mm	材料: 铝型材、PC板、不干胶膜、钢通、钢板、反光膜, 工艺: 烤漆、贴膜	不发光	套	16	3650.00	58400.00

	公告栏:2000x2000mm	材料: 铝型材、钢通、钢板、PC板, 工艺: 烤漆	不发光	套	4	6500.00	26000.00
	标志柱:6500*700mm	材料: 不锈钢板、钢架结构、PC板, 工艺: 烤漆、雕刻、led	发光	套	4	13500.00	54000.00
	车站垂直电梯指引标识:2650*1050mm	材料: 铝型材、PC板、不干胶膜、钢通、钢板、反光膜, 工艺: 烤漆、贴膜	不发光	套	1	3650.00	3650.00
贴附式	站外垂直电梯定位标识: 高 450mm	材料: 铝型材、铝板、PC板、不干胶膜, 工艺: 烤漆、贴膜	不发光	套	1	2000.00	2000.00
	出入口站名标识:高 450mm	材料: 铝型材、铝板、PC板、不干胶膜, 工艺: 烤漆、雕刻、led	发光	米	24	1500.00	36000.00
(二) 小计							180050.00
合计 (一) + (二)							635740.00

中南医院站导向标识制作及安装

设置形式	标识名称及规格	主要材料及工艺	发光要求	单位	工程量	金额（元）	
						单价	合价
一、站内部分							
柱立式	女性候车专区（450*1783mm）	材料：铝型材,PC板，不干胶膜，钢通、钢板,工艺：氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	不发光	套	4	1780.00	7120.00
吊挂式	吊挂式标识（2100*350mm）	材料：铝型材,PC板，阳光膜，LED，工艺：氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	套	7	2800.00	19600.00
	吊挂式标识（1750*350mm）		发光	套	0	2500.00	0.00
	吊挂式标识（1400*350mm）		发光	套	33	2200.00	72600.00
	吊挂式标识（1050*350mm）		发光	套	28	1500.00	42000.00
	吊挂式标识（800*350mm）		发光	套	9	1900.00	17100.00
贴附式	贴附式出口信息标识:800*1600mm	材料：铝型材、PC板、不干胶膜，工艺：氟碳喷涂、丝印、贴膜	不发光	套	10	550.00	5500.00
	贴附式人性化设施布置图识:750*1200mm		不发光	套	2	500.00	1000.00
	贴附式线网图:800*750mm		不发光	套	14	300.00	4200.00
	贴附式线网图:900*750mm		不发光	套	2	350.00	700.00
	贴附式列车运行线路图:800*1600mm		不发光	套	4	550.00	2200.00
	贴附式票务信息示意图:800*1600mm		不发光	套	2	550.00	1100.00
	贴附式公告:600*800mm		不发光	套	2	400.00	800.00

省博物馆站广告灯箱制作及安装

序号	项目名称	项目特征描述	单位	工程量	金额(元)	
					单价	合价
1	贴附式广告牌	1. 梯牌 2. 尺寸 W500mm*H700mm 3. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	88	150.00	13200.00
2	公共区广告灯箱	1. 公共区 12 封标准灯箱 2. 尺寸 W3600mm*H1800mm*T200mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	58	9800.00	568400.00
3	轨行区广告灯箱	1. 轨行区 12 封灯箱 2. 尺寸 W3200mm*H1720mm*T200mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	68	9900.00	673200.00
4	LED 屏	1. LED 屏 2. 尺寸 6000mm*2700mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑屏底、背及侧固定支架、视频处理器、服务器、机柜、碳纤维面罩(仿 GRC 板纹理)、25mm 水泥纤维板踢脚、定制接收卡、模组电源、交互控制系统、配电柜及系统集成费等 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求 5. 工程量以 LED 显示屏面积计算	m2	16.2	5800.00	93960.00
5	站名橱窗	1. 站名橱窗 2. 尺寸 W3600mm*H1600mm 3. 根据图纸设计位置综合考虑橱窗后侧固定支架 4. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求	套	4	5600.00	22400.00
合 计						1371160.00

中南医院站广告灯箱制作及安装

表 A13

工程竣工验收证书

工程编号: VIII2-TJ-01-24

工程名称: 武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期
工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装
(8 号线二期部分)


施工单位: 武汉高斯美创新产业有限公司

资质等级证书号: B2584042011201



年 月 日

<p style="text-align: center;">工程质量自评结论</p> <p>经检查各分项检验批合格率 100%，检验资料齐全，符合《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300 2013，自评结果合格</p>			
<p style="text-align: center;">参加竣工验收单位意见</p>			
建设单位	 项目负责人: _____ (盖章)	设计单位	 项目负责人: _____ (盖章)
勘察单位	项目负责人: _____ (盖章)	监理单位	  总监理工程师: 陈万 王强 (盖章)
施工单位	 项目经理: 陈静 (盖章)	设施管理单位	 管理负责人: 王强 (盖章)
竣工验收时间		年 月 日	

工程名称	武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）	工程地点	武汉市
工程造价 (万元)	2598.06558	施工决算 (万元)	
开工日期	2019 年 7 月 26 日	完工日期	2020 年 12 月 28 日
合同工期	日历天	竣工日期	2021 年 4 月 15 日
验收范围及主要工程量			
<p>验收范围：</p> <p>武汉市轨道交通 8 号线二期工程，设车站 12 座，其中车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装施工范围为 12 个站，分别是省博物馆站、中南医院站、水果湖站、洪山路站、小洪山站、街道口站、马房山站、文治街站、文昌路站、省农科院站、马湖站、野芷湖站。</p> <p>主要工程量：</p> <p>导向标识牌制作及安装约 38765 套、贴附式标识 2705 米；广告灯箱 1300 套、站名橱窗 48 套、LED 屏 2 套、贴附式广告牌 544 套。</p>			
存在问题及处理意见			
<p>本工程无质量缺陷，评定为合格工程。</p> <div style="text-align: center;">  </div>			

注：《工程竣工验收证书》的格式为 A3 纸双面打印。

经理（法人代表）：杨洪波

总工程师：江良旺

公司技术负责人：张建钢

公司质检负责人：李艳红

项目经理：徐静

项目技术负责人：李德军



合同总金额：25980655.80 元，其中标识金额：8243158.00 元。

报价汇总表

项目名称：武汉市轨道交通 8 号线二期、8 号线三期工程公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（8 号线二期部分）

序号	单位工程名称	金额（元）	备注
1	省博物馆站导向标识制作及安装	635740.00	
2	中南医院站导向标识制作及安装	590340.00	
3	水果湖站导向标识制作及安装	628050.00	
4	洪山路站导向标识制作及安装	686150.00	
5	小洪山站导向标识制作及安装	549600.00	
6	街道口站导向标识制作及安装	1208570.00	
7	马房山站导向标识制作及安装	571190.00	
8	洪山区政府站导向标识制作及安装	620890.00	
9	文昌路站导向标识制作及安装	648650.00	
10	省农科院站导向标识制作及安装	853030.00	
11	马湖站导向标识制作及安装	624308.00	
12	野芷湖站导向标识制作及安装	626640.00	
13	省博物馆站广告灯箱制作及安装	1371160.00	
14	中南医院站广告灯箱制作及安装	1140000.00	
15	水果湖站广告灯箱制作及安装	1159600.00	
16	洪山路站广告灯箱制作及安装	1162900.00	
17	小洪山站广告灯箱制作及安装	1175900.00	
18	街道口站广告灯箱制作及安装	2753460.00	
19	马房山站广告灯箱制作及安装	1362100.00	
20	洪山区政府站广告灯箱制作及安装	1149800.00	
21	文昌路站广告灯箱制作及安装	970200.00	
22	省农科院站广告灯箱制作及安装	1117800.00	
23	马湖站广告灯箱制作及安装	925300.00	
24	野芷湖站广告灯箱制作及安装	1087400.00	
25	合计（1+2+3+4+5+6+.....+24+25）	23618778.00	
26	暂列金额：25×10%	2361877.80	
27	投标总报价（25+26）	25980655.80	

完工照片

武汉市轨道交通8号线



武汉市轨道交通8号线



武汉市轨道交通8号线



7、武汉市轨道交通5号线车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（第一标段）
中标通知书

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程货物招标

中 标 通 知 书

报建编号：42010620140326002

招标编号：HBCZ-1505613-192135



致：武汉高斯美创新产业有限公司

武汉地铁集团有限公司的武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（第一标段）项目，于2019 年 12 月 27 日 10:00时开标后，已完成评标工作，现确定你单位中标。中标价为人民币 2397.30942 万元，货物质量等级目标合格，请接通知后，于____年____月____日 10:00 时前到武汉地铁集团有限公司（武汉市武昌区欢乐大道 77 号）（地点）与招标人签订承发包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：____年____月____日

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：

日期：____年____月____日

合同

正本

武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告
灯箱制作及安装第一标段承包合同

合同编号：V-TJ-01-49



武汉地铁集团有限公司
招标代理：湖北省成套招标股份有限公司
承包单位：武汉高斯美创新产业有限公司

二〇二〇年一月

合同协议书

本协议由武汉地铁集团有限公司（以下简称“发包人”）与武汉高斯美创新产业有限公司（以下简称“承包人”）于2020年5月8日前商定并签署。

鉴于发包人拟建，并通过2020年4月16日的中标通知书接受了承包人以大写：人民币贰仟叁佰玖拾柒万叁仟零玖拾肆元贰角（2397.30942万元）为武汉市轨道交通5号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装（第一标段）的施工、竣工和保修所做的投标，双方达成如下协议：

1. 本合同书中的词语和术语的含义与合同条款中的定义相同。

2. 本合同由以下文件构成：

1) 合同协议书

2) 中标通知书

3) 双方有关工程的澄清、承诺、变更等书面协议或文件（如有）

4) 经审查后的工程量报价清单

5) 合同条款

6) 招标文件及招标文件有关问题的备忘录及其附件

7) 标准、规范及有关技术文件

8) 经批准的施工图纸

9) 投标文件及其它补充资料

上述文件应互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。

3. 本项目工期为：90个日历天；竣工时间为：____年____月____日

4. 考虑到发包人将按下条规定付款给承包人，承包人在此与发包人立约，保证全面按合同规定承包本项目的施工、竣工和保修。

5. 考虑到承包人将进行本项目的施工、竣工和保修，发包人在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给承包人。

6. 本合同在承包人提供履约保函，并经各方法定代表人或其法人授权委托代理人签署并加盖公章后正式生效。

7. 本合同正本一式两份，合同各方各持壹份；副本一式八份，发包人持五份，承包人持三份。

发包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约地点：武汉

承包人：（签章）

地址：

法定代表人：

（或法人授权委托代理人）

开户银行：

帐号：

电话：

签约时间：2020年5月8日

白沙五路站导向标识工程清单

序号	设置形式	标识名称及规格	主要材料及工艺	发光要求	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
一、站内部分								
1	吊挂式	吊挂式标识 (2100*350mm)	材料: 铝型材, PC板, LED, 不干胶	发光	块	7	2940.00	20580.00
2		吊挂式标识 (1400*350mm)	工艺: 氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	块	17	2310.00	39270.00
3		吊挂式标识 (1050*350mm)		发光	块	11	1575.00	17325.00
4		吊挂式标识 (800*350mm)		发光	块	4	1995.00	7980.00
5	门架式	楼梯梯口指引标识 (3200 * 7700mm) (尺寸需现场复合)	材料: 铝型材, PC板, LED, 不干胶, 镀锌圆管, 工艺: 氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	块	8	14175.00	113400.00
6	7 型架	楼梯梯口指引标识 (3200 * 1400mm) (尺寸需现场复合)	材料: 铝型材, PC板, LED, 不干胶, 镀锌圆管, 工艺: 氟碳喷涂、电脑刻字贴膜	发光	块	12	5775.00	69300.00
7	贴附式	贴附式出口信息标识: 800*1600mm	材料: 铝型材, PC板, 不干胶膜	不发光	块	4	578.00	2312.00
8		贴附式人性化设施布置图标识: 750*1200mm		不发光	块	2	525.00	1050.00
9		贴附式票务信息: 800*1600mm	工艺: 氟碳喷涂、丝印、贴膜	不发光	块	2	578.00	1156.00
10		贴附式公告标志: 600*800mm		不发光	块	2	420.00	840.00
11		贴附式线网图: 800*750mm		不发光	块	14	315.00	4410.00
12		贴附式垂直电梯标识: 高度 350mm		不发光	块	2	840.00	1680.00
13		贴附式屏蔽门盖板标识: 135300*470mm		不发光	块	2	8190.00	16380.00
14		贴附式屏蔽门盖板标识: 135300*470mm 站名牌	丝印 高精度喷绘 (不含广告灯箱)	不发光	块	4	210.00	840.00
15	嵌入式	轨行区站名标识: 3200*1800		发光	块	2	840.00	1680.00
16		站厅地面乘车、出站箭头标识: 600*380		不发光	块	4	252.00	1008.00



46	柱立式	车站周边信息图:800*2000mm	材料: 铝型材、PC板、不干胶膜。 工艺: 氟碳喷涂、丝印、贴膜	块	2	4000.00	8000.00																
47		轨道交通线路图: 800*2000mm																					
48		出入口信息:800*2000mm																					
49		女性专用候车区:750*1783mm																					
50		(一) 小计									563813.00												
二、站外部分																							
1		路引标识:3500*850	材料: 铝板、钢管、反光膜。 工艺: 烤漆、贴膜	块	23	3500.00	80500.00																
2		公告栏:2200x2000mm	材料: 铝板、方通、PC板。 工艺: 烤漆					块	4	7200.00	28800.00												
3		标志柱:高 6500	材料: 铝板、方通、PC板。 工艺: 烤漆、雕刻、led									块	4	13500.00	54000.00								
4		大站名标识: 1500(尺寸为高度)	材料: 铝板、方通、PC板。 工艺: 烤漆、雕刻、led													块	4	19000.00	76000.00				
5		小站名标识: 700(尺寸为高度)	材料: 铝板、方通、PC板。 工艺: 烤漆、雕刻、led																	块	4	8450.00	33800.00
6		站外垂直电梯定位标识: 高 450mm	材料: 铝板、钢管、反光膜。 工艺: 烤漆、贴膜																				

7	出入口站名标识:高 450mm	材料: 铝板、方通、PC 板。 工艺: 烤漆、雕刻、led	发光	块	4	9000.00	36000.00
8	地面垂直电梯定位标识: 高 450mm	材料: 铝板、方通、PC 板。 工艺: 烤漆、雕刻、led	不发光	块	1	2400.00	2400.00
9	(二) 小计						313500.00
三	(一) + (二)						877313.00
总价合计							





白沙五路站广告灯箱工程量清单

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
					单价	合价
1	嵌入式广告灯箱 (站厅层)	1. 公共区 12 封标准灯箱 2. 尺寸 W3600mm*H1800mm*T200mm 3. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求 4. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架。	个	13	10200.00	132600.00
2	轨行区广告灯箱 (站台层)	1. 轨行区 12 封双面灯箱 2. 尺寸 W3200mm*H1720mm*T300mm 3. 具体做法详见施工图纸及招标文件相关要求 4. 根据图纸设计位置综合考虑灯箱后侧固定支架。	个	26	10300.00	267800.00
	合计					400400.00

表 A13

工 程 竣 工 验 收 证 书

工程编号: V-TJ-01-49





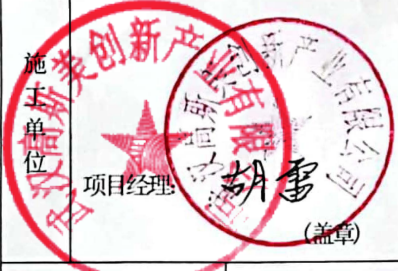

工程名称: 武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装第一标段


施工单位: 武汉高斯美创新产业有限公司

资质等级证书号: B2584042011201



年 月 日

<p align="center">工程质量自评结论</p>			
<p>经检查各分项检验批合格率 100%，检验资料齐全，符合《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013，自评结果合格</p>			
<p align="center">参加竣工验收单位意见</p>			
<p>建设单位</p>	 项目负责人 (盖章)	<p>设计单位</p>	 项目负责人: 周建忠 (盖章)
<p>勘察单位</p>	<p>项目负责人:</p> <p align="center">(盖章)</p>	<p>监理单位</p>	  总监理工程师: 陈伟 (盖章)
<p>施工单位</p>	 项目经理: 胡雷 (盖章)	<p>设施管理单位</p>	 管理负责人: 李强 (盖章)
<p>竣工验收时间</p>	<p align="center">年 月 日</p>		

工程名称	武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区 导向标识、广告灯箱制作及安装第一标段	工程地点	武汉市
工程造价 (万元)	2397.30942	施工决算 (万元)	
开工日期	2020 年 06 月 28 日	完工日期	2021 年 12 月 18 日
合同工期	日历天	竣工日期	2022 年 01 月 24 日
验收范围及主要工程量			
<p>验收范围:</p> <p>武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装第一标段, 包含中医药大学站、白沙六路站、光霞站、张家湾站、烽火村站、八铺街站、复兴路站、彭刘杨站、司门口黄鹤楼站、昙华林武胜门站、积玉桥站、三层楼站、三角路站, 13 座车站及青菱停车场一座。</p> <p>主要工程量:</p> <p>导向标识牌制作及安装约 31739 个; 广告灯箱 766 个、LED 屏 2 个, 贴附式广告牌 648 个。</p>			
存在问题及处理意见			
<p>本工程无质量缺陷, 评定为合格工程。</p> 			

注:《工程竣工验收证书》的格式为 A3 纸双面打印。

经理（法人代表）：杨洪波

总工程师：江艮旺

公司技术负责人：王绍晶

公司质检负责人：李艳红

项目经理：胡雷

项目技术负责人：李建军



合同总金额：23973094.20 元，其中标识金额 10714772.00 元。

报价汇总表

名称：武汉市轨道交通 5 号线工程车站公共区导向标识、广告灯箱制作及安装

序号	单位工程名称	金额（元）	备注
1	白沙洲五路（1.1+1.2）	1277713.00	
1.1	导向标识	877313.00	
1.2	广告灯箱	400400.00	
2	江国路（2.1+2.2）	1120068.00	
2.1	导向标识	852268.00	
2.2	广告灯箱	267800.00	
3	南三环（3.1+3.2）	1477598.00	
3.1	导向标识	901198.00	
3.2	广告灯箱	576400.00	
4	青菱路（4.1+4.2）	1162773.00	
4.1	导向标识	874573.00	
4.2	广告灯箱	288200.00	
5	江民路站（5.1+5.2）	1599597.00	
5.1	导向标识	620697.00	
5.2	广告灯箱	978900.00	
6	武金堤公路站（6.1+6.2）	1680728.00	
6.1	导向标识	723928.00	
6.2	广告灯箱	956800.00	
7	复兴路站（7.1+7.2）	2865746.00	
7.1	导向标识	1062846.00	
7.2	广告灯箱	1802900.00	
8	彭刘杨路站（8.1+8.2）	1646688.00	
8.1	导向标识	760088.00	
8.2	广告灯箱	886600.00	

9	司门口站 (9.1+9.2)	1452164.00	
9.1	导向标识	583264.00	
9.2	广告灯箱	868900.00	
10	县华林站 (10.1+10.2)	1633809.00	
10.1	导向标识	641609.00	
10.2	广告灯箱	992200.00	
11	积玉桥站 (11.1+11.2)	1523319.00	
11.1	导向标识	788919.00	
11.2	广告灯箱	734400.00	
12	新生路站 (12.1+12.2)	1459927.00	
12.1	导向标识	695677.00	
12.2	广告灯箱	764250.00	
13	三角路站 (13.1+13.2)	2322402.00	
13.1	导向标识	1034102.00	
13.2	广告灯箱	1288300.00	
14	青菱停车场 (14.1)	298290.00	
14.1	导向标识	298290.00	
15	地铁保护区警示标	272900.00	
16	合计 (1+2+.....+14+15)	21793722.00	
17	暂定金额: $16 \times 10\%$	2179372.20	
18	投标总报价 (16+17)	23973094.20	



完工照片

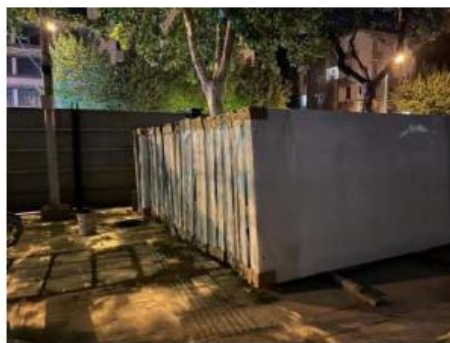
武汉市轨道交通5号线



武汉市轨道交通5号线



武汉市轨道交通5号线



三、投标人售后服务及相关承诺

承诺函

致:中国建筑第八工程局有限公司

我方武汉高斯美创新产业有限公司(投标单位名称)作为深圳国际交流中心(一期)B303-0064 地块标识标牌采购及安装工程项目(标段编号:4403922024121300301Y001)的投标单位,已经充分考虑了本项目所有供货产品的产品情况,在此基础上,我方郑重承诺:

1. 我方确保所有投标货物的产品无任何质量问题,并承诺保修期内对存在问题的所有产品或零件提供免费更换服务,所有产品必须达到合同规定的质量标准,并且适用于商业用途。

2. 我方确保对所有投标货物的产品质量和售后服务保障(承诺具备 24 小时随时维保服务)。

3. 一旦我方中标,我方承诺本项目合同项下的货物质量保修期为【3】年,自通过最终验收且项目移交至甲方之日起计算。若我方供应某项货物的质保单等档上规定的质保期长于前述时间,则以较长的时间作为该项货物的质保期。

投标人(盖章):武汉高斯美创新产业有限公司

法定代表人或委托人签字:

杨洪波

2025 年 2 月 12 日

四、项目管理团队一览表

序号	拟任岗位职务	姓名	工作年限	执业资格	职称	学历	提供近 6 个月社保材料
1	项目负责人	程云	16 年	二级建造师	项目经理	本科	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
2	技术负责人	李建军	20 年	机械设计工程师	技术总监	专科	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
3	现场工程师 1	张龚立	15 年	建筑电工/ 高空作业	工程队长	专科	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
4	现场工程师 2	舒小平	8 年	建筑电工/ 高空作业	工程副队长	专科	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
5	安全工程师	李红超	8 年	专职安全生产管理人员	专职安全生产管理人员	专科	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
6	施工人员	李艳红	12 年	建筑电工	建筑电工	高中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
7	施工人员	游波	10 年	高空作业	高空作业人员	高中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
8	施工人员	张叙军	12 年	高空作业	高空作业人员	高中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
9	施工人员	姚彦军	10 年	高空作业	高空作业人员	高中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无

注：1. 按《资信标要求一览表》附项目证明材料扫描件，否则不予清标。

2. 人员要求详见招标文件第六章合同条款及格式要求 26. 乙方项目管理机构人员设置。

第一项 项目负责人相关资格证明文件

项目负责人身份证




项目负责人毕业证



项目负责人注册建造师执业资格证

	
中华人民共和国二级建造师注册证书	
姓 名：程云	
性 别：男	
出生日期：1981年03月13日	
注册编号：鄂242192000767	
聘用企业：武汉高斯美创新产业有限公司	
注册专业：建筑(有效期:2023-05-09至2026-05-08)	
机电(有效期:2024-05-16至2027-05-15)	
市政(有效期:2022-03-04至2025-03-03)	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"><div><p>个人签名：</p><p>签名日期：2024.8.1</p></div><div><p>住房和城乡建设厅</p><p>签发日期：2020年05月19日</p></div></div>	

请用“鄂建通”微信小程序
扫码验证 证书查询网址
<http://zjzw.hbcic.net.cn/jzscx.html>

	姓名: 程云
	Full Name
	性别: 男
	Sex
	出生年月: 19810313
	Date of Birth
	专业类别: 建筑工程
	Professional Type
	批准日期: 201905
	Approval Date
持证人签名:	签发单位盖章
Signature of the bearer	Issued by
	签发日期: 2019年11月25日
	Issued on
管理号: 201905058423305301	
报名序号: 0581420100062886	湖北省武汉市

二级建造师	
本证明表明持有人已参加二级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。	
	姓名: 程云
	证件号码: 513023198103130531
	性别: 男
	出生年月: 1981年03月
	专业: 市政公用工程
	批准日期: 2021年05月30日
	管理号: 202105058423356535
湖北省人事考试院	

姓名：程云

性别：男

身份证号：513023198103130531

专业类别：机电工程

考试年度：2020

取得执业资格证书时间：

执业资格证书编号：

执业资格证书记载的专业类别：



管理号：202010058420005577

湖北省武汉市



0581420101011138

受人社部、住房和城乡建设部委托，

本证明由湖北省人力资源和社会保障厅、
湖北省住房和城乡建设厅批准颁发，它表
明持有人已通过湖北省二级建造师考试的
相应专业类别。本证明作为注册时增加执
业岗位专业类别的依据

签发单位（章）：湖北省人事考试院

签发日期：2020年6月31日



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安B（2020）0002239

姓 名：程云

性 别：男

出 生 年 月：1981年3月13日

企 业 名 称：武汉高斯美创新产业有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年7月21日

有 效 期：2023年5月19日 至 2026年7月21日



发 证 机 关：湖北省住房和城乡建设厅

发 证 日 期：2023年考核专用章



中级职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由鄂州市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate,Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by E zhou Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Inter Mediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



签发单位：

编号：G3 00011812



姓名：程云

Full Name

身份证号：13023198103120531

ID No.

管理号：鄂201720489

Administration No.

发证日期：2017年12月12日

Issue Date

专业名称：建筑结构

Professional Field

资格名称：工程师

Qualificational Title

批准时间：2017年12月11日

Approval Date

批准单位：鄂州市人社局

Approved by

批准文号：鄂州人社职[2017]55号

Approval No.

评审组织：市企业工程技术评委会

Evaluation Organization

项目负责人劳动合同

劳 动 合 同

甲 方

用人单位名称： 武汉高斯美创新产业有限公司

乙 方

姓 名 程云

编 号



武汉市劳动和社会保障局

说 明

- 1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。
- 2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。
- 3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。
- 4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第一条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2015 年 10 月 8 日起至 2018 年 10 月 7 日止，其中：约定试用期为 3 个月。

2、无固定期限：自 年 月 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：

第二条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉 （地点） 设计师 （岗位）工作，工作内容为：

第三条 工作时间和休息休假

（一）甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

- 1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。
- 2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。
- 3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

（二）甲方因生产（工作）需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

（三）甲方在国家法定节假日依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬



除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为 1750 元/月，试用期工资为 1750 元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是：详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的 150% 的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的 200% 的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的 300% 的工资报酬。

3、甲方每月至少 1 次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方向乙方提供如下福利待遇：



第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满16周岁未满18周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

(1) 在试用期间被证明不符合录用条件的；

(2) 严重违反者甲方规章制度的；

(3) 严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

(4) 同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

(1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的；

(2) 未及时足额支付劳动报酬的；

(3) 未依法为乙方缴纳社会保险费的；

(4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定，损害乙方权益的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的；

(6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的，或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的，乙方可以立即解除劳动合同，不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的，劳动合同终止：

- 1、劳动合同期满的；
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的；
- 3、乙方死亡，或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的；
- 4、甲方被依法宣告破产的；
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的；
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。

(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明，并在15日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续；乙方应当按照


双方约定，办理工作交接；甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的，在办结工作交接时支付。



双方认为需要约定的事项：1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第2.3.4款之规定被解除劳动合同的二年内自愿不得参与与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作，或者自己开业生产经营同类产品，否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密，对甲方造成经济损失，应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同，同时可参考甲方公司管理制度（员工手册）第十八项。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

乙方（签名）：

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：

法定代表人（委托代理人）签章：

合同签订日期：2015年10月8日

签证机关（盖章）：

合同签订日期：____年____月____日

续订劳动合同

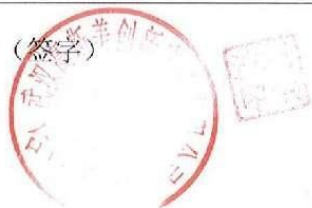
根据甲方生产（工作）需要和乙方要求，双方同意续订劳动合同5年。

从 2020 年 10 月 7 日起至 2025 年 10 月
6 日止。

经协商变更原劳动合同 条，内容为

增加原劳动合同未尽事宜：

甲方（签字）



2020 年 10 月 7 日

乙方（签字）

2020 年 10 月 7 日

合同签证

鉴证机关（盖章）：

鉴证日期： 年 月 日



社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司
 单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	142			
参保所在地	武汉市本级	做账期号	202501			
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	程云	513023198103130531	10044702761	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
 验证平台：<http://59.173.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
 授权码：2025 0211 1125 54IN 64LI

打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第二项 技术负责人相关资格证明文件

技术负责人身份证



技术负责人职称证

受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由鄂州市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Ezhou Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Intermediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



签发单位：

编号：G3 00011839



姓名：李建军

Full Name

身份证号：20688319780324613X

ID No.

管理号：鄂-2017-20465

Administration No.

发证日期：2017年12月12日

Issue Date

专业名称：机械设计

Professional Field

资格名称：工程师

Qualificational Title

批准时间：2017年12月11日

Approval Date

批准单位：鄂州市人社局

Approved by

批准文号：鄂州人社职[2017]55号

Approval No.

评审组织：市企业工程技术评委会

Evaluation Organization

技术负责人学历证

成人高等教育

毕业证书

学生 李建军 性别男，一九七八年三月二十四日生，于一〇一五年三月至二〇一七年七月在本校 机电一体化技术 专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：武汉科技大学

批准文号：(84) 教成字004号

证书编号：104885201706006980

校（院）长：倪红

二〇一七年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



劳动合同

甲方

用人单位名称: 武汉高斯美创新产业有限公司

乙方

姓 名: 李建军

编号 _____



武汉市劳动和社会保障局

说 明

1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。

2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。

3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。

4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第十三条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2019 年 7 月 31 日起至 2024 年 7 月 30 日止，其中：约定试用期为 个月。

2、无固定期限：自 年 月 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：

第十四条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉 （地点） 工程师

（岗位）工作，工作内容为：

第十五条 工作时间和休息休假

（一）甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

- 1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。
- 2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。
- 3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

（二）甲方因生产（工作）需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为 1750 元/月，试用期工资为 1750 元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是： 详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的 150% 的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的 200% 的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的 300% 的工资报酬。

3、甲方每月至少 1 次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方应向乙方提供如下福利待遇：

第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安

全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满 16 周岁未满 18 周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

（1）在试用期间被证明不符合录用条件的；

（2）严重违反者甲方规章制度的；

（3）严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

（4）同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

(1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的；

(2) 未及时足额支付劳动报酬的；

- (3) 未依法为乙方缴纳社会保费的;
- (4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定, 损害乙方权益的;
- (5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危, 使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的;
- (6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的, 或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的, 乙方可以立即解除劳动合同, 不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的, 劳动合同终止:

- 1、劳动合同期满的;
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的;
- 3、乙方死亡, 或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的;
- 4、甲方被依法宣告破产的;
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的;
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。

(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明, 并在 15 日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续; 乙方应当按照双方约定, 办理工作交接; 甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的, 在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项: 1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第 2.3.4 款之规定被解除劳动合同的二年内不得加入与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作, 或者自己开业生产经营同类产品, 否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密, 对甲方造成经济损失,

应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

4、严格遵守公司《高斯美管理制度汇编》和《高斯美工业园管理体系》文件要求，发生违纪行为，甲方有权按照公司制度汇编文件进行处罚或解除劳动合同。

本人已知晓并遵守《高斯美管理制度汇编》和《高斯美工业园管理体系》的相关制度和要求

乙方（签名）：

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：

法定代表人（委托代理人）签章：

合同签订日期：____年____月____日

签证机关（盖章）：

合同签订日期：____年____月____日

续订劳动合同

根据甲方生产（工作）需要和乙方要求，双方同意续订劳动合同 5 年。从
年 2016 月 7 日 起至 2017 年 7 月
30 日止。

经协商变更原劳动合同 _____ 条，内容为 _____

增加原劳动合同未尽事宜： _____

甲方（签字）



乙方（签字）

李建军

年 月 日

2016 年 6 月 17 日

合同签证

鉴证机关（盖章）



鉴证日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所属地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李建军	42068319780324613X	10045238767	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1126 2317 T2CD



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第三项 专职安全生产管理人员资格证明文件

专职安全生产管理人员身份证



建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：鄂建安C2（2017）0013688

姓 名：李红超

性 别：男

出 生 年 月：1990年4月18日

企 业 名 称：武汉高斯美创新产业有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年8月2日

有 效 期：2023年8月16日 至 2026年9月30日



发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月16日



18:24

5G



安全生产管理人员考核合格...



人员详情

考勤信息

李红超

土建类专职安全生产管理人员



证照类型

安全生产管理人员考核合格证书

安全生产管理人员考核合格证书编号

鄂建安C2 (2017) 0013688

身份证件类型

公民身份号码

身份证件号码

420*****34

性别

男

出生日期

1990-04-18

文化程度

所在企业名称

武汉高斯美创新产业有限公司

查看电子证照

18:24

5G



安全生产管理人员考核合格...



人员详情

考勤信息

武汉高斯美创新产业有限公司

所在企业统一社会信用代码

91420112771371539W

职务

专职安全生产管理人员

技术职称

技术员

证书状态

有效

发证机关

湖北省住房和城乡建设厅

初次领证日期

2017-08-02

发证日期

2023-08-16

有效期起始日期

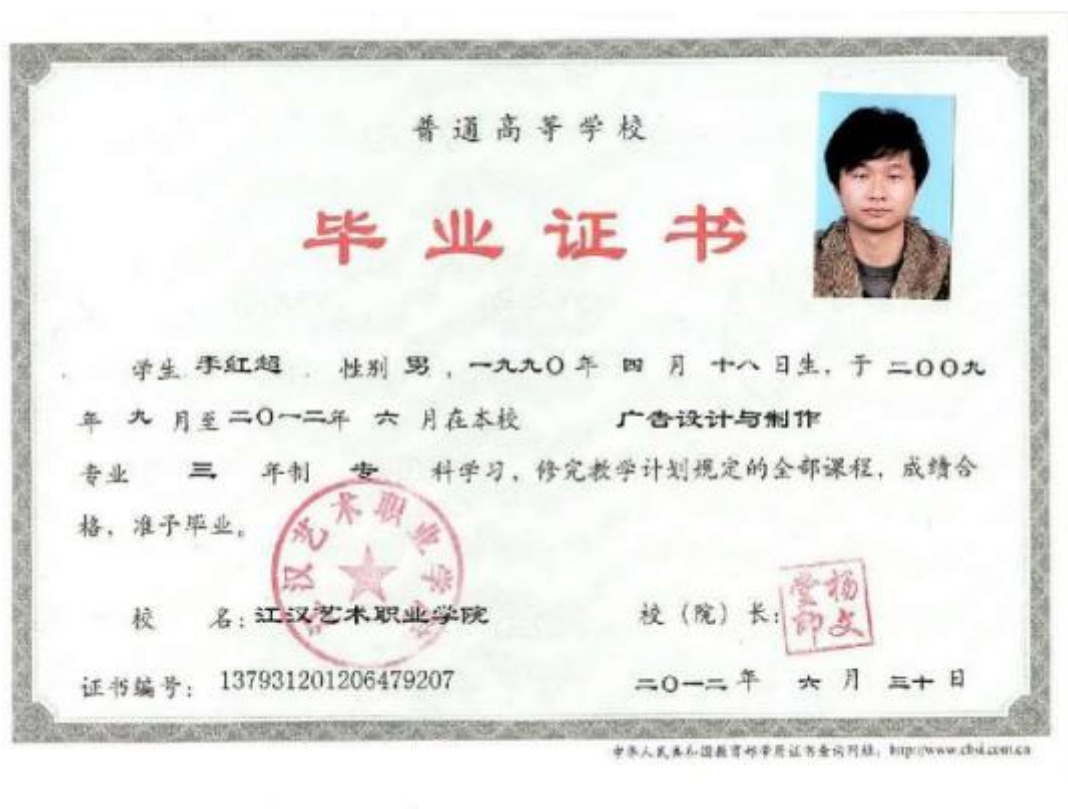
2023-08-16

有效期结束日期

2026-09-30

查看电子证照

项目现场管理安全员毕业证书:



劳 动 合 同

甲 方

用人单位名称：武汉高斯美创新产业有限公司

乙 方

姓 名 李红超

编 号 _____



武汉市劳动和社会保障局

说 明

- 1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。
- 2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。
- 3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。
- 4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第一条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2018 年 2 月 8 日起至 2023 年 2 月 7 日止，其中：约定试用期为 3 个月。

2、无固定期限：自 年 月 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：

第二条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉 (地点) 设计师 (岗位) 工作，工作内容为：

第三条 工作时间和休息休假

(一) 甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。

2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。

3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

(二) 甲方因生产(工作)需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

除因特殊原因最长每日不得超过3小时，每月不得超过36小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为 1750 元/月，试用期工资为 1750 元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是：详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的150%的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的200%的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的300%的工资报酬。

3、甲方每月至少1次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部份，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方向乙方提供如下福利待遇：

第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满16周岁未满18周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

（1）在试用期间被证明不符合录用条件的；

（2）严重违反甲方规章制度的；

（3）严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

(4) 同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期限内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

- (1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的;
- (2) 未及时足额支付劳动报酬的;
- (3) 未依法为乙方缴纳社会保险费的;
- (4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定, 损害乙方权益的;
- (5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危, 使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的;
- (6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的, 或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的, 乙方可以立即解除劳动合同, 不需事先告知甲方。

（二）劳动合同的终止

有下列情形之一的, 劳动合同终止:

- 1、劳动合同期满的;
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的;
- 3、乙方死亡, 或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的;
- 4、甲方被依法宣告破产的;
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的;
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。

甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明书, 并在5日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续; 乙方应当按照双方约定, 办理工作交接; 甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的, 在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项：1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第2、3、4款之规定被解除劳动合同的二年内自愿不得参与与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作，或者自己开业生产经营同类产品，否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密，对甲方造成经济损失，应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同，同时可参考甲方公司管理制度（员工手册）第十八项。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

乙方（签名）：

李红超

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁，提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交

付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：



乙方（签名或盖章）：

李红超

法定代表人（委托代理人）签章：

合同签订日期：_____年_____月_____日

签约地点（盖章）：

合同签订日期：_____年_____月_____日

续订劳动合同

根据甲方生产(工作)需要和乙方要求,双方同意续订劳动合同 5 年。

从 2013 年 2 月 8 日起至 2018 年 2 月 7 日止。

经协商变更原劳动合同 _____ 条, 内容为 _____

增加原劳动合同未尽事宜: _____



甲方(签字)

乙方(签字)

(Handwritten signature)

年 月 日

年 月 日

合同签证

鉴证机关(盖章):

鉴证日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日



社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李红超	420117199004182334	10052591796	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1127 50VK KQ16



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第四项 现场工程师 1（张龚立）资格证明文件

现场工程师 1 身份证



现场工程师1 资格证书（电工、高空作业证书）

建筑施工特种作业操作资格证书

编号：鄂A012019003383

姓 名：张恭立
性 别：男
操 作 类 别：建筑电工



初次领证日期：2019年7月17日

有 效 期：2023年4月25日 至 2025年7月17日



发 证 机 关：湖北省住房和城乡建设厅

发 证 日 期：2023年04月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

18:26

5G



特种作业操作资格证书信息...



人员详情

考勤信息

张恭立

建筑电工



证照类型

特种作业操作资格证书

特种作业操作资格证书编号

鄂A012019003383

身份证件类型

公民身份号码

身份证件号码

340*****36

性别

男

出生日期

1969-04-17

证书状态

有效

发证机关

湖北省住房和城乡建设厅



查看电子证照



人员详情

考勤信息

公民身份号码

身份证件号码

340*****36

性别

男

出生日期

1969-04-17

证书状态

有效

发证机关

湖北省住房和城乡建设厅

初次领证日期

2019-07-17

发证日期

2023-04-25

有效期起始日期

2023-04-25

有效期结束日期

2025-07-17



查看电子证照

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码:A42000034323099437



备注：本证书应于 2026-06-05 前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。



18:25

5G



扫码查询

cx.mem.gov.cn



证书扫码结果



证号
T340323*****5636

姓名
张恭立

性别
男

作业类别
高处作业

操作项目
高处安装、维护、拆除作业

初领日期
2023-06-06

有效期限
2023-06-06至2029-04-17

应复审日期
2026-06-05前

签发机关
湖北省应急管理厅





中华人民共和国

特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于2026-06-05前进行复审

主办单位：中华人民共和国应急管理部

承办单位：应急管理部干部培训学院（应急管理部党校）

备案号：京ICP备18056520号-2



劳动合同

甲方

用人单位名称: 武汉高斯美创新产业有限公司

乙方

姓 名: 张恭立

编号 _____



武汉市劳动和社会保障局

说 明

- 1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。
- 2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。
- 3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。
- 4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第十六条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2019 年 6 月 30 日起至 2024 年 6 月 29 日止，其中：约定试用期为 个月。

2、无固定期限：自 年 月 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：

第十七条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉 （地点） 安装

（岗位）工作，工作内容为：

第十八条 工作时间和休息休假

（一）甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

- 1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。
- 2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。
- 3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

（二）甲方因生产（工作）需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第一条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为 1750 元/月，试用期工资为 1750 元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是： 详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的 150% 的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的 200% 的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的 300% 的工资报酬。

3、甲方每月至少 1 次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第二条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方向乙方提供如下福利待遇：

第三条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安

全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满 16 周岁未满 18 周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第四条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第五条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

（1）在试用期间被证明不符合录用条件的；

（2）严重违反者甲方规章制度的；

（3）严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

（4）同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

(1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的；

(2) 未及时足额支付劳动报酬的；

(3) 未依法为乙方缴纳社保费的;

(4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定, 损害乙方权益的;

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危, 使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的;

(6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的, 或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的, 乙方可以立即解除劳动合同, 不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的, 劳动合同终止:

1、劳动合同期满的;

2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的;

3、乙方死亡, 或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的;

4、甲方被依法宣告破产的;

5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的;

6、法律、行政法规规定的其他情形。

(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明, 并在 15 日

内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续; 乙方应当按照双方约定, 办理工作交接;

甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的, 在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项: 1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第 2.3.4 款之规定

被解除劳动合同的二年内不得加入与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作, 或者自己开业生产经营同类产品, 否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密, 对甲方造成经济损失,

应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

4、严格遵守公司《高斯美管理制度汇编》和《高斯美工业园管理体系》文件要求，发生违纪行为，甲方有权按照公司制度汇编文件进行处罚或解除劳动合同。

本人已知晓并遵守《高斯美管理制度汇编》和《高斯美工业园管理体系》
的相关制度和要求。 乙方（签名）：张恭立

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：

法定代表人（委托代理人）签章：

合同签订日期： 年 月 日

签证机关（盖章）：

合同签订日期： 年 月 日

续订劳动合同

根据甲方生产（工作）需要和乙方要求，双方同意续订劳动合同 4 年 10 个月。

从 2024 年 6 月 30 日起至 2029 年 4 月 17 日止。

经协商变更原劳动合同 条，内容为 增加原劳

动合同未尽事宜：

甲方（签字）

乙方（签字）张恭立



年 月 日

2024 年 6 月 12 日

合同签证

鉴证机关（盖章）：

鉴证日期： 年 月 日



社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	张恭立	340323196904175636	10050496019	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1126 51E7 I5CK



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第五项 现场工程师 2（舒小平）资格证明文件

现场工程师 2 身份证



现场工程师 2 资格证书



18:26

5G



扫码查询

cx.mem.gov.cn



证书扫码结果



证号
T500382*****8977

姓名
舒小平

性别
男

作业类别
电工作业

操作项目
低压电工作业

初领日期
2023-05-04

有效期限
2023-05-04至2029-05-03

应复审日期
2026-05-03前

签发机关
湖北省应急管理厅





中华人民共和国

特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn



备注：本证书应于2026-05-03前进行复审

主办单位：中华人民共和国应急管理部

承办单位：应急管理部干部培训学院（应急管理部党校）

备案号：京ICP备18056520号-2





18:26

5G



扫码查询

cx.mem.gov.cn



证书扫码结果



证号
T500382*****8977

姓名
舒小平

性别
男

作业类别
高处作业

操作项目
高处安装、维护、拆除作业

初领日期
2019-03-11

有效期限
2022-03-31至2028-03-30

应复审日期
2025-03-30前

签发机关
湖北省应急管理厅





中华人民共和国

特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn



备注：本证书应于2025-03-30前进行复审

主办单位：中华人民共和国应急管理部

承办单位：应急管理部干部培训学院（应急管理部党校）

备案号：京ICP备18056520号-2



劳动合同

甲方

用人单位名称: 武汉高斯美创新产业有限公司

乙方

姓 名: 舒小平

编号 _____



武汉市劳动和社会保障局

说 明

- 1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。
- 2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。
- 3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。
- 4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第一条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2021 年 11 月 20 日起至 2026 年 11 月 20 日止，其中：约定试用期为____个月。

2、无固定期限：自____年____月____日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：_____

第二条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉高斯美工业园 (地点) 安装

(岗位) 工作，工作内容为：_____

第三条 工作时间和休息休假

(一) 甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。

2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。

3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

(二) 甲方因生产(工作)需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊情况最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为 2010 元/月，试用期工资为 2010 元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是： 详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的 150% 的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的 200% 的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的 300% 的工资报酬。

3、甲方每月至少 1 次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方应向乙方提供如下福利待遇：

第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满 16 周岁未满 18 周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

（1）在试用期间被证明不符合录用条件的；

（2）严重违反者甲方规章制度的；

（3）严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

（4）同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

（5）以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动

合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

(1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的；

(2) 未及时足额支付劳动报酬的；

(3) 未依法为乙方缴纳社保费的；

(4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定，损害乙方权益的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的；

(6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的，或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的，乙方可以立即解除劳动合同，不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的，劳动合同终止：

- 1、劳动合同期满的；
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的；
- 3、乙方死亡，或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的；
- 4、甲方被依法宣告破产的；
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的；
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。

(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明，并在 15 日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续；乙方应当按照双方约定，办理工作交接；

甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的，在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项：1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第 2.3.4 款之规定被解除劳动合同的三年内不得加入与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作，或者自己开业生产经营同类产品，否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密，对甲方造成经济损失，应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

4、严格遵守公司《管理制度汇编》和《工业园管理体系》文件要求，发生违纪行为，甲方有权按照公司制度汇编文件进行处罚或解除劳动合同。 本人已知晓并严格遵守公司《管理制度汇编》和《工业园管理体系》文件要求
乙方（签名）：舒小平

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：舒小平

法定代表人（委托代理人）签章：

合同签订日期：_____年_____月_____日

签证机关（盖章）：

合同签订日期：_____年_____月_____日

续订劳动合同

根据甲方生产（工作）需要和乙方要求，双方同意续订劳动合同_____年。从
年_____月_____日起至_____年_____月
_____日止。

经协商变更原劳动合同_____条，内容为_____

增加原劳动合同未尽事宜：_____

甲方（签字）

乙方（签字）

年 月 日

年 月 日

合同签证

鉴证机关（盖章）

鉴证日期：_____年_____月_____日



社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	舒小平	500382198709038977	10052576838	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1127 18LU 83UK



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第六项 施工人员（李艳红）资格证明文件

施工人员身份证



施工人员资格证书

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码:A42000042323181605



证号

T420112196904201830

姓名

李巴利

性别

男

有效期

2023-09-11 至 2029-04-20

复审日期

2026-09-10 前

发证机关

湖北省应急管理厅

作业类别

电工作业

操作项目

低压电工作业





中华人民共和国
特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于 2026-09-10 前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

第 385 页

18:27

5G



扫码查询

cx.mem.gov.cn



证书扫码结果



证号
T420112*****1830

姓名
李艳红

性别
男

作业类别
电工作业

操作项目
低压电工作业

初领日期
2023-09-11

有效期限
2023-09-11至2029-04-20

应复审日期
2026-09-10前

签发机关
湖北省应急管理厅





中华人民共和国

特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于2026-09-10前进行复审

主办单位：中华人民共和国应急管理部

承办单位：应急管理部干部培训学院（应急管理部党校）

备案号：京ICP备18056520号-2



劳动合同

甲方

用人单位名称: 武汉高斯美创新产业有限公司

乙方

姓 名: 李翰

编号 _____



武汉市劳动和社会保障局

说 明

- 1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。
- 2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。
- 3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。
- 4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第一条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2017 年 3 月 13 日起至 2020 年 3 月 12 日止，其中：约定试用期为 1 个月。

2、无固定期限：自 年 月 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：

第二条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 高斯美工业园 (地点) 担任保安人员

(岗位) 工作，工作内容为：

第三条 工作时间和休息休假

(一) 甲、乙双方同意按以下第 种方式确定乙方的工作时间：

1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。

2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。

3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

(二) 甲方因生产(工作)需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除

《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，

除因特殊原因最长每日不得超过3小时，每月不得超过36小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为1550元/月，试用期工资为1550元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是： 详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的 150% 的工资报酬；
甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的 200% 的工资
报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的 300% 的工资报酬。

3、甲方每月至少1次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方向乙方提供如下福利待遇:

第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满 16 周岁未满 18 周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

(一) 劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

- (1) 在试用期间被证明不符合录用条件的；
- (2) 严重违反者甲方规章制度的；
- (3) 严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

(4) 同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

- (1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的;
- (2) 未及时足额支付劳动报酬的;
- (3) 未依法为乙方缴纳社会保险费的;
- (4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定, 损害乙方权益的;
- (5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危, 使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的;
- (6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的, 或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的, 乙方可以立即解除劳动合同, 不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的, 劳动合同终止:

- 1、劳动合同期满的;
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的;
- 3、乙方死亡, 或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的;
- 4、甲方被依法宣告破产的;
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的;
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。

(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明, 并在 15 日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续; 乙方应当按照双方约定, 办理工作交接; 甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的, 在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项：1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第2.3.4款之规定被解除劳动合同的二年内自愿不得参与与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作，或者自己开业生产或经营同类产品，否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密，对甲方造成经济损失，应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同，同时可参考甲方公司管理制度（员工手册）第十八项。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

乙方（签名）：李艳红

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：李艳红

法定代表人（委托代理人）签章：



合同签订日期：____年____月____日

签证机关（盖章）：

合同签订日期：____年____月____日

续订劳动合同

根据甲方生产（工作）需要和乙方要求，双方同意续订劳动合同5年。

从 2020 年 3 月 13 日起至 2025 年 3 月 12 日止。

经协商变更原劳动合同_____条，内容为_____

增加原劳动合同未尽事宜：本人已知晓并遵守《高斯美管理制度汇编》和《高斯美工业园管理体系》的相关制度和要求，

甲方（签字）

乙方（签字）

年 月 日

年 月 日

合同签证

签证机关（盖章）：

签证日期：_____年_____月_____日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	李艳红	420112196904201830	10050107812	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1128 15AP 6QDT



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第七项 施工人员（游波）资格证明文件

施工人员身份证



施工人员资格证书



18:27

5G



扫码查询

cx.mem.gov.cn



证书扫码结果



证号
T421083*****4212

姓名
游波

性别
男

作业类别
高处作业

操作项目
高处安装、维护、拆除作业

初领日期
2019-07-10

有效期限
2022-06-30至2028-06-29

应复审日期
2025-06-29前

签发机关
湖北省应急管理厅





中华人民共和国

特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于2025-06-29前进行复审

主办单位：中华人民共和国应急管理部

承办单位：应急管理部干部培训学院（应急管理部党校）

备案号：京ICP备18056520号-2



劳动合同

说 明

1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。

2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。

3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。

4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关法律、法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第一条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2021 年 7 月 11 日起至 2026 年 7 月 10 日止，其中：约定试用期为 6 个月。

2、无固定期限：自 年 月 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：

第二条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉高斯美 （地点） 安装队

（岗位）工作，工作内容为：

第三条 工作时间和休息休假

（一）甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。

2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。

3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

（二）甲方因生产（工作）需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

（三）甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为2010元/月，试用期工资为2010元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是：详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的150%的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的200%的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的300%的工资报酬。

3、甲方每月至少1次以货币形式支付乙方工资，每月10日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方给乙方提供如下福利待遇：

第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满 16 周岁未满 18 周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

（1）在试用期间被证明不符合录用条件的；

（2）严重违反者甲方规章制度的；

（3）严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

（4）同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

（5）以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动

合同;

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

(1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的；

(2) 未及时足额支付劳动报酬的；

(3) 未依法为乙方缴纳社会保险费的；

(4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定，损害乙方权益的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的；

(6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的，或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的，乙方可以立即解除劳动合同，不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的，劳动合同终止：

- 1、劳动合同期满的；
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的；
- 3、乙方死亡，或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的；
- 4、甲方被依法宣告破产的；
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的；
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。

(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明，并在 15 日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续；乙方应当按照双方约定，办理工作交接；

甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的，在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项：1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第 2.3.4 款之规定被解除劳动合同的一年内不得加入与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作，或者自己开业生产经营同类产品，否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密，对甲方造成经济损失，应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

4、严格遵守公司《管理制度汇编》和《工业园管理体系》文件要求，发生违纪行为，甲方有权按照公司制度汇编文件进行处罚或解除劳动合同。本人已阅读并严格遵守公司《管理制度汇编》和《工业园管理体系》和相关制度要求 乙方（签名）：陈永波

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：陈永波

法定代表人（委托代理人）签章：

合同签订日期：_____年_____月_____日

签证机关（盖章）

合同签证日期：_____年_____月_____日

续订劳动合同

根据甲方生产(工作)需要和乙方要求,双方同意续订劳动合同_____年。从_____年

_____月_____日起至_____年_____月_____日止。

经协商变更原劳动合同_____条,内容为_____

增加原劳动合同未尽事宜: _____

甲方(签字)

乙方(签字)

年 月 日

年 月 日

合同签证

鉴证机关(盖章):

鉴证日期: _____年_____月_____日



社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	游波	421083198905074212	10045142126	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1128 48L2 3YXL



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第八项 施工人员（张叙军）资格证明文件

施工人员身份证



施工人员资格证书

中华人民共和国特种作业操作证

档案编码:A42010042324000541



证号

T422426197512080030

姓名

张毅军

作业类别

高处作业

性别

男

操作项目

高处安装、维护、拆除作
业

初次领证日期

2024-01-02

有效期满日期

2027-01-01

发证机关

湖北省应急管理厅





中 华 人 民 共 和 国
特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于 2027-01-01 前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

第 413 页



扫码查询

cx.mem.gov.cn



证书扫码结果



证号
T422426*****0030

姓名
张叙军

性别
男

作业类别
高处作业

操作项目
高处安装、维护、拆除作业

初领日期
2024-01-02

有效期限
2024-01-02至2030-01-01

应复审日期
2027-01-01前

签发机关
湖北省应急管理厅





中华人民共和国

特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于2027-01-01前进行复审

主办单位：中华人民共和国应急管理部

承办单位：应急管理部干部培训学院（应急管理部党校）

备案号：京ICP备18056520号-2



劳动合同

甲方

用人单位名称: 武汉高斯美创新产业有限公司

乙方

姓 名: 张叙军

编号 _____



武汉市劳动和社会保障局

说 明

- 1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。
- 2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。
- 3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。
- 4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第一条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2023 年 5 月 27 日起至 2028 年 5 月 26 日止，其中：约定试用期为 ____ 个月。

2、无固定期限：自 ____ 年 ____ 月 ____ 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为： _____

第二条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉 高斯美 (地点) 安装

(岗位) 工作，工作内容为： _____

第三条 工作时间和休息休假

(一) 甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

- 1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。
- 2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。
- 3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

(二) 甲方因生产(工作)需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

(三) 甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为 2010 元/月，试用期工资为 2010 元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是： 详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的 150% 的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的 200% 的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的 300% 的工资报酬。

3、甲方每月至少 1 次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方为乙方提供如下福利待遇：

第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满 16 周岁未满 18 周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

（1）在试用期间被证明不符合录用条件的；

（2）严重违反者甲方规章制度的；

（3）严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

（4）同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

（5）以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动

合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

(1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的；

(2) 未及时足额支付劳动报酬的；

(3) 未依法为乙方缴纳社会保险费的；

(4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定，损害乙方权益的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的；

(6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的，或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的，乙方可以立即解除劳动合同，不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的，劳动合同终止：

- 1、劳动合同期满的；
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的；
- 3、乙方死亡，或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的；
- 4、甲方被依法宣告破产的；
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的；
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。


(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明，并在 15 日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续；乙方应当按照双方约定，办理工作交接；

甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的，在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项：1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第 2.3.4 款之规定被解除劳动合同的两年内不得加入与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作，或者自己开业生产经营同类产品，否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密，对甲方造成经济损失，应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

4、严格遵守公司《管理制度汇编》和《工业园管理体系》文件要求，发生违纪行为，甲方有权按照公司制度汇编文件进行处罚或解除劳动合同。
乙方（签名）： 

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：

法定代表人（委托代表人）签字章

合同签订日期：____年____月____日

签证机关（盖章）

合同签订日期：____年____月____日

续订劳动合同

根据甲方生产（工作）需要和乙方要求，双方同意续订劳动合同_____年。从
年_____月_____日起至_____年_____月
_____日止。

经协商变更原劳动合同_____条，内容为_____
增加原劳动合同未尽事宜：_____

甲方（签字）

乙方（签字）

年 月 日

年 月 日

合 同 签 证

鉴证机关（盖章）

鉴证日期：_____年_____月_____日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司 单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	张叙军	422426197512080030	10049962707	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1129 189D I93F



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

第九项 施工人员（姚彦军）资格证明文件

施工人员身份证



施工人员资格证书



18:27

5G



扫码查询

cx.mem.gov.cn



证书扫码结果



证号
T411122*****7017

姓名
姚彦军

性别
男

作业类别
高处作业

操作项目
登高架设作业

初领日期
2023-05-08

有效期限
2023-05-08至2029-05-07

应复审日期
2026-05-07前

签发机关
湖北省应急管理厅





中华人民共和国

特种作业操作证

中华人民共和国应急管理部监制 | www.mem.gov.cn

备注：本证书应于2026-05-07前进行复审

主办单位：中华人民共和国应急管理部

承办单位：应急管理部干部培训学院（应急管理部党校）

备案号：京ICP备18056520号-2



劳动合同

甲方

用人单位名称: 武汉高斯美创新产业有限公司

乙方

姓 名： 姚彦军

编号 _____



武汉市劳动和社会保障局

说 明

- 1、本劳动合同为劳动合同通用样本，提供用人单位和劳动者使用。用人单位和劳动者可根据需要协商增加相应条款。
- 2、本劳动合同经双方签订后，用人单位可到劳动保障行政部门鉴证。
- 3、本劳动合同解除或终止后，用人单位应至少保存二年备查。
- 4、本劳动合同适用于全日制用工。



甲乙双方根据《中华人民共和国劳动法》、《中华人民共和国劳动合同法》和有关政策法规，在遵循合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用原则的基础上订立本劳动合同。

第一条 劳动合同期限：

1、固定期限：

自 2019 年 5 月 1 日起至 2022 年 4 月 30 日止，其中：约定试用期为 3 个月。

2、无固定期限：自 年 月 日起。

3、以完成一定的工作为期限。该工作任务为：

第二条 工作内容和工作地点

甲方招用乙方在 武汉 （地点） 安装

（岗位）工作，工作内容为：

第三条 工作时间和休息休假

（一）甲、乙双方同意按以下第 1 种方式确定乙方的工作时间：

- 1、标准工时制，每日工作不超过 8 小时，每周工作不超过 40 小时。
- 2、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位实行不定时工作制。
- 3、经劳动保障行政部门批准，乙方所在岗位综合计算工时工作制。

（二）甲方因生产（工作）需要，经与工会和乙方协商后可以延长工作时间。除《中华人民共和国劳动法》第四十二条规定的情形外，一般每日不得超过 1 小时，除因特殊原因最长每日不得超过 3 小时，每月不得超过 36 小时。

（三）甲方在国家法定节假日期间依法安排乙方休假。

第四条 劳动报酬

1、甲方遵循按劳分配原则，实行同工同酬制。根据乙方现任职务和工作岗位，约定工资为 1750 元/月，试用期工资为 1750 元/月。实行计件工资制的，月工资按计件单价结算。

分配办法是： 详见员工薪资表

2、甲方安排乙方延长工作时间的，支付不低于工资的 150% 的工资报酬；甲方在休息日安排乙方工作又不能安排补休的，支付不低于工资的 200% 的工资报酬；甲方在法定节假日安排乙方工作的，支付不低于工资的 300% 的工资报酬。

3、甲方每月至少 1 次以货币形式支付乙方工资，每月 10 日为发薪日。

4、乙方在依法参加社会活动期间，或享受年休假、探亲假、婚丧假、女职工孕期检查、产假、哺乳期内哺乳时间、计划生育手术假、男方护理假等期间，甲方应视同乙方提供正常劳动并支付工资。

第五条 社会保险和福利待遇

1、甲乙双方依法参加社会保险，按时缴纳各项社会保险费，其中依法应由乙方缴纳的部分，由甲方从乙方工资报酬中代扣代缴。

2、甲方为乙方提供如下福利待遇：

第六条 劳动保护、劳动条件和职业危害防护

1、甲方对可能产生职业危害的岗位，应当向乙方履行如实告知义务，并对乙方进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方为乙方提供符合国家规定标准的劳动安全卫生措施、劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，对从事有职业危害作业的员工定期进行健康检查。

3、甲方对招用乙方从事特种作业的，执行特种作业有关规定。

4、甲方对女职工和未成年工（年满 16 周岁未满 18 周岁），按国家规定实行特殊劳动保护。

5、乙方在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程，听从甲方管理人员的指挥，不得违章操作、冒险作业。

6、乙方有权对甲方管理人员的违章指挥、强令冒险作业和危害生命安全、身体健康的行为拒绝执行，提出批评、检举和控告。

第七条 劳动合同的变更

用人单位与劳动者协商一致，可以变更劳动合同约定的内容。变更劳动合同，采取书面形式。

变更后的劳动合同文本由用人单位和劳动者各执一份。

第八条 劳动合同的解除、终止

（一）劳动合同的解除：

1、甲乙双方经协商一致，劳动合同可以解除。

2、乙方有下列情形之一的，甲方将理由通知工会后可以解除劳动合同：

(1) 在试用期间被证明不符合录用条件的；

(2) 严重违反者甲方规章制度的；

(3) 严重失职，营私舞弊，对甲方造成重大损害的；

(4) 同时与其他单位建立劳动关系，对完成甲方工作任务造成严重影响，或者甲方要求乙方不能与其他用人单位建立劳动关系，乙方拒不改正的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使甲方在违背真实意思的情况下订立或变更的劳动

合同；

(6) 被依法追究刑事责任的。

3、乙方有下列情形之一的，甲方应当提前 30 日以书面形式通知乙方或者额外支付乙方 1 个月工资，并将理由通知工会后解除劳动合同：

(1) 乙方患病或非因工负伤，医疗期满后，不能从事原工作也不能从事由甲方另行安排的工作的；

(2) 乙方不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；

(3) 劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使原劳动合同无法继续履行，经甲乙双方协商不能就变更劳动合同达成协议的。

4、乙方有下列情形之一的，甲方不得依照上述第 3 条情形解除劳动合同：

(1) 从事接触职业病危害作业未进行离岗前职业健康检查，或者疑似职业病在诊断或者医学观察期间的；

(2) 在甲方患职业病或者因工负伤并确认丧失或者部分丧失劳动能力的；

(3) 患病或者非因工负伤，在规定的医疗期内的；

(4) 在孕期、产期、哺乳期内的；

(5) 在甲方连续工作满 15 年，且距法定退休年龄不足 5 年的；

(6) 法律、行政法规规定的其他情形。

5、乙方提出解除劳动合同，应当提前 30 日以书面形式通知甲方；在试用期内的，应当提前 3 日通知甲方。

甲方有下列情形之一的，乙方可以随时通知甲方解除劳动合同：

(1) 未按照劳动合同约定提供劳动保护或者劳动条件的；

(2) 未及时足额支付劳动报酬的；

(3) 未依法为乙方缴纳社会保险费的；

(4) 甲方规章制度违反法律、法规的规定，损害乙方权益的；

(5) 以欺诈、胁迫手段或乘人之危，使乙方在违背真实意思的情况下订立或变更劳动合同的；

(6) 法律、行政法规规定劳动者可以解除劳动合同的其他情形。

甲方以暴力、威胁或者非法限制人身自由的手段强迫乙方劳动的，或者甲方违章指挥、强令冒险作业危及乙方人身安全的，乙方可以立即解除劳动合同，不需事先告知甲方。

(二) 劳动合同的终止

有下列情形之一的，劳动合同终止：

- 1、劳动合同期满的；
- 2、乙方开始依法享受基本养老保险待遇的；
- 3、乙方死亡，或者被人民法院宣告死亡或者宣告失踪的；
- 4、甲方被依法宣告破产的；
- 5、甲方被吊销营业执照、责令关闭、撤销或者甲方决定提前解散的；
- 6、法律、行政法规规定的其他情形。

(三) 甲方应在解除或者终止劳动合同时出具解除或者终止劳动合同的证明，并在 15 日内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续；乙方应当按照双方约定，办理工作交接；

甲方依照有关规定应当向乙方支付经济补偿的，在办工作交接时支付。

双方认为需要约定的事项：1、乙方承诺因劳动合同法第三十九条第 2.3.4 款之规定被解除劳动合同的二年内不得加入与本单位生产或经营同类产品、从事同类业务的有竞争关系的用人单位工作，或者自己开业生产经营同类产品，否则需向甲方支付经济赔偿金两万元人民币。

2、乙方对甲方公司的商业秘密有保密义务。如因个人原因泄密，对甲方造成经济损失，应赔偿甲方两万元人民币。

3、乙方工作期间严重违纪、失职、营私舞弊，对甲方造成损失的，甲方有权单方解除劳动合同。如情节严重恶劣，造成甲方重大损失，公司有权依法移交公安机关处理。

4、严格遵守公司《高斯美管理制度汇编》和《高斯美工业园管理体系》文件要求，发生违纪行为，甲方有权按照公司制度汇编文件进行处罚或解除劳动合同。

本人已知晓并严格遵守公司《高斯美管理制度汇编》和《高斯美工业园管理体系》相关要求 乙方（签名）：刘彦明

第九条 劳动争议

因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的劳动争议，当事人可以依法申请调解、仲裁、提起诉讼，也可以协商解决。

第十条 本合同一式二份，甲乙双方各执一份。甲方未将劳动合同文本交付乙方，给乙方造成损害的，甲方应承担赔偿责任。

甲方（盖章）：

乙方（签名或盖章）：

法定代表人（委托代理人）签章：

合同签订日期：_____年_____月_____日

签证机关（盖章）：

合同签订日期：_____年_____月_____日

续订劳动合同

根据甲方生产（工作）需要和乙方要求，双方同意续订劳动合同5年。从2022年5月1日起至2027年4月30日止。

经协商变更原劳动合同_____条，内容为_____

增加原劳动合同未尽事宜：_____

甲方（签字）



乙方（签字）

年 月 日

年 月 日

合同签证

鉴证机关（盖章）：

鉴证日期：_____年_____月_____日



社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:武汉高斯美创新产业有限公司单位编号:100544313

单位参保险种	企业养老		缴费总人数	142		
参保所在地	武汉市本级		做账期号	202501		
2025年01月，该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	姚彦军	411122197610157017	10049791805	202408	202501	实缴到账
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

备注：

- 1、社会保障号：中国公民的“社会保障号”为身份证号；外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况，由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果，由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
- 验证平台：<http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>
- 授权码：2025 0211 1129 477P LPE7



打印时间： 2025年02月11日

第1页/共1页

五、投标人控股及管理关系情况申报表

致：中国建筑第八工程局有限公司、深圳交易咨询集团有限公司

我方参加 深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块标识标牌采购及安装工程 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人名称	武汉高斯美创新产业有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	杨洪波
	身份证号	422426197010066415
控股股东/投资人名称及出资比例	君联美创（上海）商业经营管理有限公司/74.5756%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	湖北高斯美信息技术合伙企业（有限合伙）25.4244%	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	武汉高斯美创新产业有限公司重庆分公司
	被管理关系单位名称	无
备注	/	

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

投标人：武汉高斯美创新产业有限公司（盖公司公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖法人章）

杨洪波

六、其他投标人认为按需要提交的资料

2021-2023 年完税证明

2021 年完税证明

中 华 人 民 共 和 国 税 收 完 税 证 明				
税务机关		国家税务总局武汉市东西湖区 税务局第一税务所（办税服务 厅）		填发日期
纳税人名称		武汉高斯美创新产业有限公司		纳税人识别号
				91420112771371539W
税种		税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
增值税	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-11	¥ 98389.51	
增值税	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-16	¥ 328687.16	
增值税	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-25	¥ 883789.73	
企业所得税	2021-01-01 至 2021-03-31	2021-04-16	¥ 323717.64	
城市维护建设税	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-16	¥ 23008.1	
城市维护建设税	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-16	¥ 46304.58	
城市维护建设税	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-11	¥ 35001.87	
城市维护建设税	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-14	¥ 15407.96	
教育费附加	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	¥ 34389.8	
教育费附加	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-16	¥ 19844.82	
教育费附加	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-16	¥ 47089.13	
教育费附加	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-11	¥ 15000.8	
地方教育附加	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-08	¥ 16700.08	
地方教育附加	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	¥ 22926.54	
地方教育附加	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-16	¥ 31392.76	
地方教育附加	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-13	¥ 8236.56	
地方教育附加	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-14	¥ 4402.27	
建设行政事业性收费收入	2021-08-20 至 2021-08-20	2021-08-23	¥ 36000.0	
金额合计（大写）		壹佰玖拾玖万零贰佰捌拾玖元叁角壹分		¥ 1990289.31
税务机关 （盖章）		备 注		

中华人民共和国 税收完税证明

22(0309)42 证明 00000554

税务机关 国家税务总局武汉市东西湖区
税务局第一税务所(办税服务
厅)

填发日期

2022-03-09

纳税人名称 武汉高斯美创新产业有限公司

纳税人识别号

91420112771371539W

妥
善
保
管

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-10	¥ 56427.63
增值税	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-15	¥ 661494.06
增值税	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-16	¥ 1569637.80
增值税	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-11	¥ 500026.73
增值税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥ 212747.78
城市维护建设税	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-08	¥ 58450.28
城市维护建设税	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-10	¥ 3949.93
城市维护建设税	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-25	¥ 61865.28
车辆购置税	2021-04-26 至 2021-04-26	2021-04-27	¥ 114955.75
教育费附加	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-08	¥ 25050.12
教育费附加	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-16	¥ 9860.61
教育费附加	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-10	¥ 1692.83
教育费附加	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-13	¥ 12354.84
教育费附加	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-14	¥ 6603.41
教育费附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥ 6382.43
地方教育附加	2021-03-01 至 2021-03-31	2021-04-16	¥ 6573.74
地方教育附加	2021-05-01 至 2021-05-31	2021-06-10	¥ 1128.55
建设行政事业性收费收入	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-07-19	¥ 300.0

手
写
无
效

金额合计(大写)

叁佰叁拾万零玖仟伍佰零壹元柒角柒分

¥ 3309501.77

备 注

税务机关
(盖章)

中华人民共和国 税收完税证明

22(0309)42 证明 00000554

税务机关 国家税务总局武汉市东西湖区
税务局第一税务所(办税服务
厅)

填发日期

2022-03-09

纳税人名称 武汉高斯美创新产业有限公司

纳税人识别号

91420112771371539W

妥
善
保
管

手
写
无
效

税种	税款所属时期	入(退)库日期	22) 实缴(退)金额
增值税	2021-01-01 至 2021-01-31	2021-02-08	¥ 835004.04
增值税	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	¥ 1146326.75
增值税	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-13	¥ 411828.01
增值税	2021-11-01 至 2021-11-30	2021-12-14	¥ 220113.79
城市维护建设税	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-11	¥ 6887.27
城市维护建设税	2021-04-01 至 2021-04-30	2021-05-17	¥ 80242.87
城市维护建设税	2021-07-01 至 2021-07-31	2021-08-16	¥ 109874.65
城市维护建设税	2021-08-01 至 2021-08-31	2021-09-13	¥ 28827.96
城市维护建设税	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥ 14892.34
印花税	2021-12-31 至 2021-12-31	2022-01-12	¥ 56123.3
教育费附加	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-11	¥ 2951.69
教育费附加	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-25	¥ 26513.69
地方教育附加	2021-02-01 至 2021-02-28	2021-03-11	¥ 1967.79
地方教育附加	2021-06-01 至 2021-06-30	2021-07-16	¥ 13229.88
地方教育附加	2021-09-01 至 2021-09-30	2021-10-25	¥ 17675.79
地方教育附加	2021-10-01 至 2021-10-31	2021-11-11	¥ 10000.53
地方教育附加	2021-12-01 至 2021-12-31	2022-01-18	¥ 4254.95
建设行政事业性收费收入	2021-09-16 至 2021-09-16	2021-09-17	¥ 1800.0

金额合计(大写)

贰佰玖拾捌万捌仟伍佰壹拾伍元叁角整

¥ 2988515.3

备 注

税务机关
(盖章)

2022 年完税证明

中华人民共和国 税收完税证明

23(0216)42 证明 00000373

税务机关 国家税务总局武汉市东西湖区
税务局第一税务所（办税服务
厅） 填发日期 2023-02-16

纳税人名称 武汉高斯美创新产业有限公司 纳税人识别号 91420112771371539W

税种	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额	
增值税	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-18	¥ -552604.94	
增值税	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-23	¥ 5926068.67	
企业所得税	2022-01-01 至 2022-03-31	2022-04-21	¥ 268019.48	
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-18	¥ -38682.34	
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-23	¥ 423023.68	
印花税	2022-07-13 至 2022-12-31	2022-07-14	¥ 36990.39	
车辆购置税	2022-02-21 至 2022-02-21	2022-02-22	¥ 16716.81	
教育费附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-18	¥ -16578.15	
教育费附加	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-23	¥ 181295.86	
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-01-31	2022-04-18	¥ -11052.1	
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-12-31	2022-02-23	¥ 120863.91	
建设行政事业性收费 收入	2022-01-21 至 2022-07-19	2022-01-24	¥ 38600.0	

妥善保管

手写无效

金额合计（大写） 陆佰叁拾玖万贰仟陆佰陆拾壹元贰角柒分 ¥ 6392661.27

备注

税务机关业务专用章
(盖章) (24)

填票人 完税凭证自助机

第 1 页，总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2023 年完税证明

中华人民共和国
税 收 完 税 证 明

24(0321)42 证明 00000399

税务机关 国家税务总局武汉市东西湖区
税务局第一税务所（办税服务
厅） 填发日期 2024-03-21

纳税人名称 武汉高斯美创新产业有限公司 纳税人识别号 91420112771371539W

妥
善
保
管

税种	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
增值税	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	¥ 424265.53
增值税	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-09	¥ 283281.81
增值税	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥ 637018.55
企业所得税	2023-01-01 至 2023-03-31	2023-04-18	¥ 446481.64
城市维护建设税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-14	¥ 18077.94
城市维护建设税	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-12	¥ 53032.96
城市维护建设税	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥ 38308.13
城市维护建设税	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥ 44591.3
印花税	2023-07-07 至 2023-07-07	2023-07-10	¥ 5894.92
印花税	2023-10-12 至 2023-10-12	2023-10-13	¥ 8674.77
车辆购置税	2023-06-30 至 2023-06-30	2023-07-03	¥ 33000.0
教育费附加	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥ 575.04
教育费附加	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 8596.04
地方教育附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-14	¥ 5165.13
地方教育附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	¥ 8485.31
地方教育附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-09	¥ 5665.64
地方教育附加	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥ 383.36
地方教育附加	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 5730.69

手
写
无
效

金额合计（大写） 贰佰零贰万柒仟贰佰贰拾捌元柒角陆分 ¥ 2027228.76

备 注

税务机关
(盖章)
武汉高斯美创新产业有限公司
办税服务厅
(21)

中华人民共和国
税收完税证明

24(0321)42 证明 00000399

税务机关 国家税务总局武汉市东西湖区
税务局第一税务所（办税服务厅） 填发日期 2024-03-21

纳税人名称 武汉高斯美创新产业有限公司 纳税人识别号 91420112771371539W

妥
善
保
管

税种	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
增值税	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-14	¥ 251825.99
增值税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥ 1098383.94
增值税	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	¥ 30594.24
增值税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 286534.73
城市维护建设税	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥ 86414.66
城市维护建设税	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥ 76886.88
城市维护建设税	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-09	¥ 19829.73
城市维护建设税	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	¥ 6411.71
城市维护建设税	2023-12-01 至 2023-12-31	2024-01-16	¥ 20057.43
教育费附加	2023-02-01 至 2023-02-28	2023-03-14	¥ 7747.69
教育费附加	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥ 32951.52
教育费附加	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	¥ 12727.97
教育费附加	2023-05-01 至 2023-05-31	2023-06-09	¥ 8498.45
教育费附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-12	¥ 22728.41
教育费附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥ 16417.77
地方教育附加	2023-03-01 至 2023-03-31	2023-04-17	¥ 21967.68
地方教育附加	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-12	¥ 15152.28
建设行政事业性收费收入	2023-01-01 至 2023-12-31	2023-10-13	¥ 40000.0

手
写
无
效

金额合计（大写） 贰佰零伍万伍仟壹佰叁拾壹元零捌分 ¥ 2055131.08

备 注

税务机关
（盖章）



中华人民共和国
税收完税证明

24(0321)42 证明 00000399

税务机关 国家税务总局武汉市东西湖区
税务局第一税务所（办税服务
厅） 填发日期 2024-03-21

纳税人名称 武汉高斯美创新产业有限公司 纳税人识别号 91420112771371539W

税种	税款所属时期	入（退）库日期	实缴（退）金额
增值税	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥ 1234495.12
增值税	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥ 19168.0
增值税	2023-08-01 至 2023-08-31	2023-09-12	¥ 757613.77
增值税	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥ 547259.05
城市维护建设税	2023-04-01 至 2023-04-30	2023-05-17	¥ 29698.59
城市维护建设税	2023-06-01 至 2023-06-30	2023-07-14	¥ 1341.76
印花税	2023-04-11 至 2023-04-11	2023-04-11	¥ 11031.24
教育费附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥ 37034.85
教育费附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	¥ 2747.88
教育费附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥ 19110.56
地方教育附加	2023-01-01 至 2023-01-31	2023-02-15	¥ 24689.9
地方教育附加	2023-07-01 至 2023-07-31	2023-08-14	¥ 1831.92
地方教育附加	2023-09-01 至 2023-09-30	2023-10-20	¥ 10945.18
地方教育附加	2023-11-01 至 2023-11-30	2023-12-15	¥ 12740.37

妥
善
保
管

手
写
无
效

金额合计（大写） 贰佰柒拾万零玖仟柒佰零捌元壹角玖分 ¥ 2709708.19

备 注

税务机关
(盖章)

填票人 刘沛

第 3 页， 总共 3 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

营业执照

(副本)

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

统一社会信用代码
91420112771371539W

1-2

名称 武汉高新美创新产业有限公司

注册资本 伍仟壹佰玖拾玖万圆整

类型 其他有限责任公司

成立日期 2005年03月04日

法定代表人 杨洪波

营业期限 长期

经营范围

住所 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号

企业形象工程、标识、招牌、灯箱、柜台、候车亭、广告材料、广告产品、展示系统、金属制品、抗震支架及吊架、铝制天花、铝制品及不锈
锈钢制品的设计、生产与安装；园林景观工程的设计与施工；设计、制作、代理、生产与发布各类广告业务；会务、展览服务；LED光源、LED显示屏、灯具的设计、生产与安装；建筑机电设备、水电路、管道（不含压力管道）及智能化系统的设计、生产与安装；建筑装饰材料的设计、生产、安装及建筑装饰装修工程承包；城市及道路照明工程专业承包；市政、公共设施工程施工；数字视听馆的投资及管理；数字影院设备的研发、生产、安装与服务；货物或技术进出口（国家禁止或涉及行政审批的货物和技术除外）；文件、资料等其他印刷品印刷；包装装潢印刷品印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

登记机关

2022 02 28

国家市场监督管理总局 2022/2/28

国家企业信用信息公示系统网址：
<http://59.208.149.198:9081/TopIcis/CertTabPrint.do>

1.2 建筑装饰工程设计专项乙级（仅用于政府招投标）

	
<h1>工 程 设 计 资 质 证 书</h1>	
企 业 名 称：武汉高斯美创新产业有限公司	
详 细 地 址：武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号	
统一社会信用代码：91420112771371539W	证 书 编 号：A242028780
法 定 代 表 人：杨洪波	注 册 资 金：5199万人民币
单 位 负 责 人：喻斐	职 务：总工程师
技 术 负 责 人：喻斐	职称或执业资格：工程师
经 济 性 质：其他有限责任公司	有 效 期 至：2027年08月02日
资 质 等 级：建筑装饰工程设计专项乙级	
本使用件仅用于：政府招投标	
使用期限：2022-08-04至2027-08-02	
	发证机关 
2022 年 8 月 4 日	
请使用微信小程序 “鄂建通”扫描二维码	

1.3 钢结构工程、建筑装修装饰工程、城市及道路照明工程专业承包贰级资质

	
建筑业企业资质证书	
企 业 名 称 : 武汉高斯美创新产业有限公司	
详 细 地 址 : 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号	
统一社会信用代码 : 91420112771371539W	法 定 代 表 人 : 杨洪波
注 册 资 本 : 5199万人民币	经 济 性 质 : 其他有限责任公司
证 书 编 号 : D242030822	有 效 期 至 : 2029年06月05日
资质类别及等级 : 钢结构工程专业承包贰级 建筑装修装饰工程专业承包贰级 城市及道路照明工程专业承包贰级	
本使用件仅用于: 政府招投标	
使用期限: 2024-07-15至2029-06-05	
	
请使用微信小程序 “鄂建通”扫描二维码	发证机关 2024年7月15日

1.4 安全生产许可证





统一社会信用代码：91420112771371539W

编号：(鄂)JZ安许证字[2011]006345

安全生产许可证

企业名称：武汉高斯美创新产业有限公司

法定代表人：杨洪波

单位地址：武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号

经济类型：其他有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2023年06月19日至2026年06月19日

发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年06月19日

1.5 安全生产标准化三级企业证书


<p>安全生产标准化 Work Safety Standardization</p>
<p>证书 CERTIFICATE</p>
<p>证书编号: AQB III JX (鄂) 202100112</p>
<p>武汉高斯美创新产业有限公司 企业名称</p>
<p>安全生产标准化三级企业</p>
<p>交通及公共管理金属标牌制造</p>
<p>有效期至: 2024年1月</p>
<p>证书颁发单位(章) 2021年11月23日</p>
<p>国家安全生产监督管理总局监制 State Administration of Work Safety</p>

1.6 ISO9001 质量管理体系认证证书



1.7 ISO14001 环境管理体系认证证书



1.8 ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书



1.9 开户许可证

			
核准号: J5210000455804		编号: 5210- 01686431	
经审核, 武汉高斯美创新产业有限公司		符合开户条件, 准予	
开立基本存款账户。			
法定代表人(单位负责人) 杨洪波		开户银行 交通银行股份有限公司武汉东西湖支行	
账 号 421868088018010070264			

1.10 企业名称变更通知书

企业变更通知书

武汉市工商行政管理局东西湖分局

2016年06月07日

各有关单位：

企业名称： 武汉高斯美创新产业有限公司

法定代表人： 杨洪波

地 址： 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号

营业执照注册号： 420100000189896

统一社会信用代码： 91420112771371539W

该企业已于 二〇一六年六月七日 在我局办理变更登记手续。

变更登记事项如下：

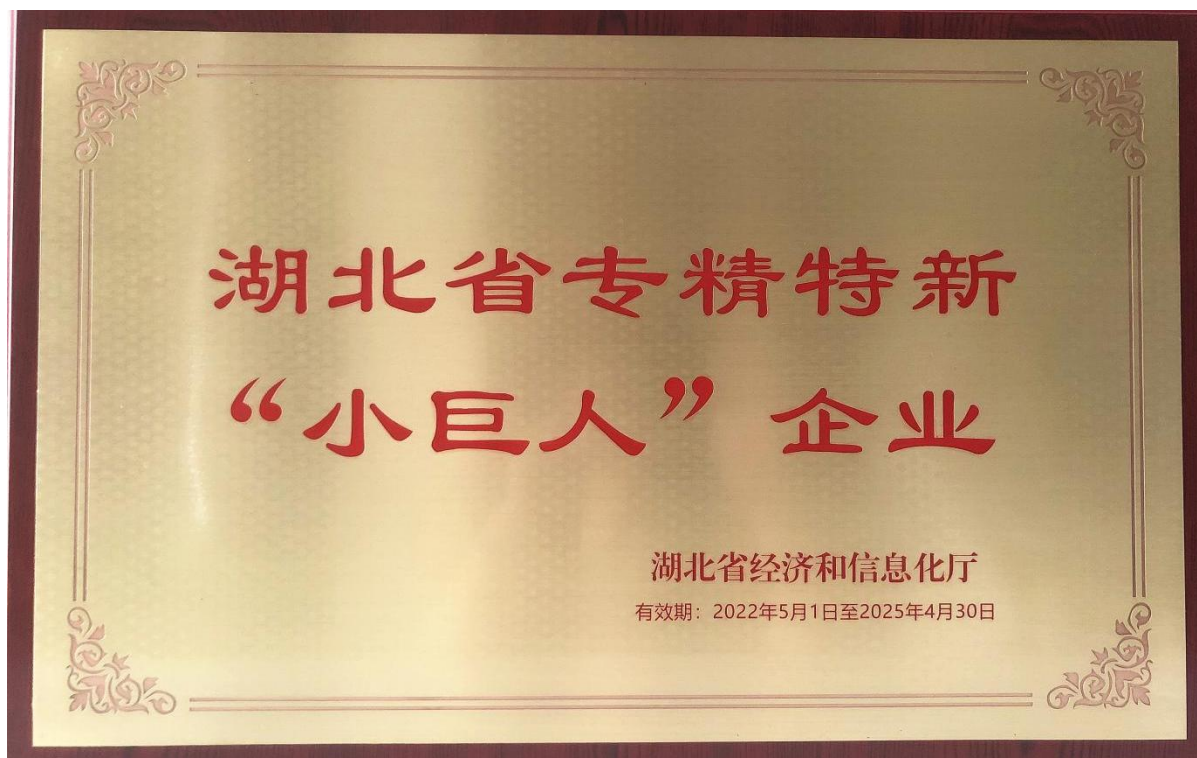
变更事项	变更前内容	变更后内容	备注
名称变更	武汉高斯美形象标识集团有限公司	武汉高斯美创新产业有限公司	
注册资本(资金数额)变更	2719万元	3016万元	
经营范围变更	企业形象工程、标识、灯箱、家具、柜台、候车亭、广告材料、广告产品、展示系统、金属制品及不锈钢制品的设计、生产与安装；设计、制作、代理、发布各类广告业务；会务、展览服务；LED光源、灯具的设计、生产与安装；建筑机电设备、水电路、管道（不含压力管道）及智能化系统的设计、生产与安装；钢结构、非标准钢构件、紧固件、桥梁、预埋槽道及配件的设计、生产与安装；建筑装饰材料的设计、生产、安装及建筑装饰装修工程专业承包；城市及道路照明工程专业承包；数字视听馆的投资及管理；数字影院设备的研发、生产、安装与服务；自营或代理各类商品或技术的进出口业务（国家限制或禁止的除外）。（以	企业形象工程、标识、招牌、灯箱、家具、柜台、候车亭、广告材料、广告产品、展示系统、金属制品及不锈钢制品的设计、生产与安装；设计、制作、代理、发布各类广告业务；会务、展览服务；LED光源、灯具的设计、生产与安装；建筑机电设备、水电路、管道（不含压力管道）及智能化系统的设计、生产与安装；钢结构、非标准钢构件、紧固件、桥梁、预埋槽道及配件的设计、生产与安装；建筑装饰材料的设计、生产、安装及建筑装饰装修工程专业承包；城市及道路照明工程专业承包；市政、公共设施工程施工；数字视听馆的投资及管理；数字影院设备的研发、生产、安装与服务；自营或代理各类商品及技术的进出口业	

	上经营范围中，国家有专项规定的项目经审批后或凭许可证在核定的范围与期限内方可经营）。	务（国家限定或禁止的除外）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）	
自然人股东变更	曹波；杨洪波；杨俊；	曹波；杨洪波；杨俊；	
法人股东变更	北京网尚先创数字视听技术有限公司；	北京网尚先创数字视听技术有限公司；	



公司信誉

2.1 湖北省专精特新“小巨人”企业



2.2 湖北省守合同重信用证书



2.3 武汉市守合同重信用证书



守合同重信用企业
Creditable and contract-honoured Enterprise

证书

武汉高斯美创新产业有限公司：
为 2022-2023 年度武汉市守合同重信用企业。
特发此证。

统一社会信用代码：91420112771371539W
公示网站：武汉市市场监督管理局 <http://scjgj.wuhan.gov.cn/>
颁证机构：武汉市市场监督管理局 武汉市发展和改革委员会
有效期至2026年10月（有效期间如被撤销称号，此证作废）。
颁证时间：2024年9月

证书编号：WHSZQY20241224

2.4 湖北省制造业单项冠军示范企业



2.5 AAA 资信等级证书



资信等级证书

中华人民共和国企业征信业务经营备案证：10007

证书编号：GJ2023XY0828092（1-5）

兹评定

武汉高斯美创新产业有限公司

资信等级为

AAA 级

签发日期：2023年08月31日 有效期至：2026年08月30日

公示地址：www.creditchina315.com（中国企业信用信息网）
www.guanjiess.com（冠捷时速信用官网）



中国企业信用信息网

备案和监管机构：



中国人民银行
THE PEOPLE'S BANK OF CHINA



北京冠捷时速信用管理有限责任公司

2.6 高新技术企业证书



2.7 湖北标识协会会长单位证书



2.8 中国广告协会会员证书



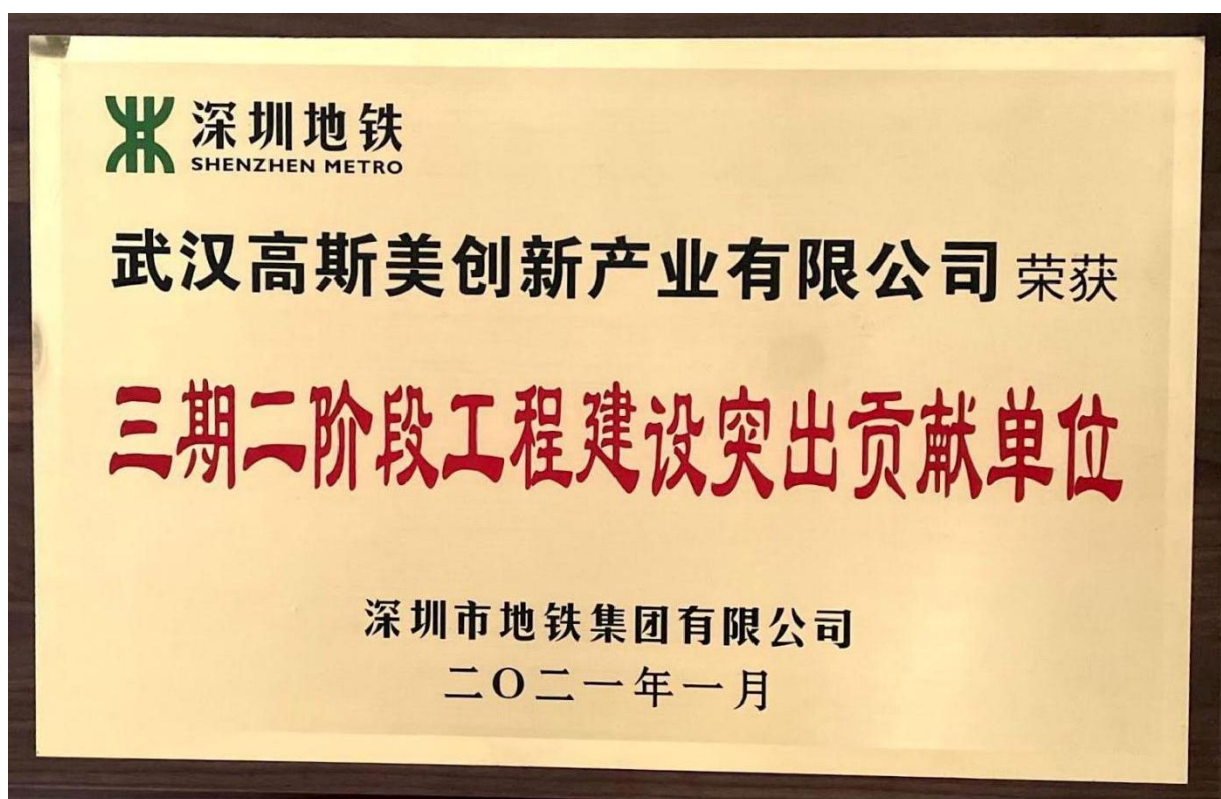
2.9 中国广告协会一级广告企业证书



2.10 中国国际广告节长城奖优秀作品



2.11 深圳地铁工程建设突出贡献奖



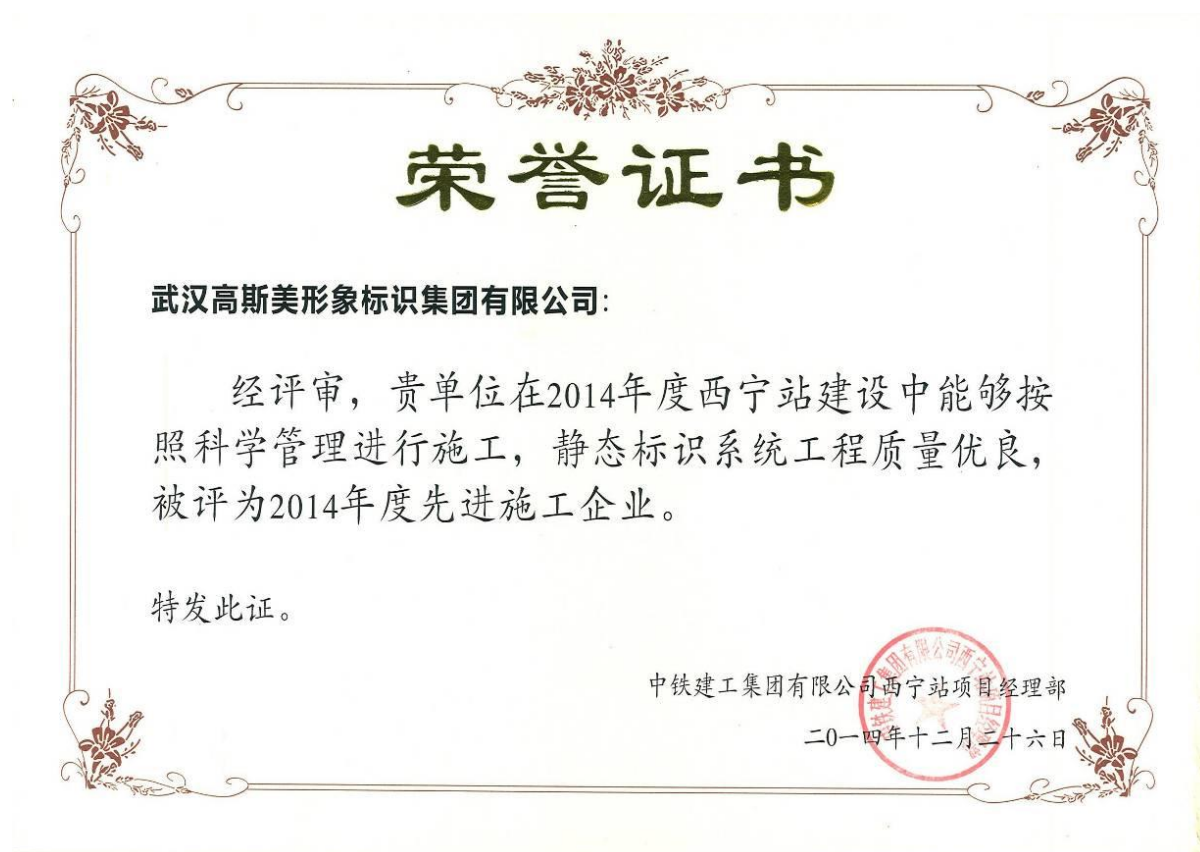
2.12 武汉地铁四号线导向标识项目最佳表现奖



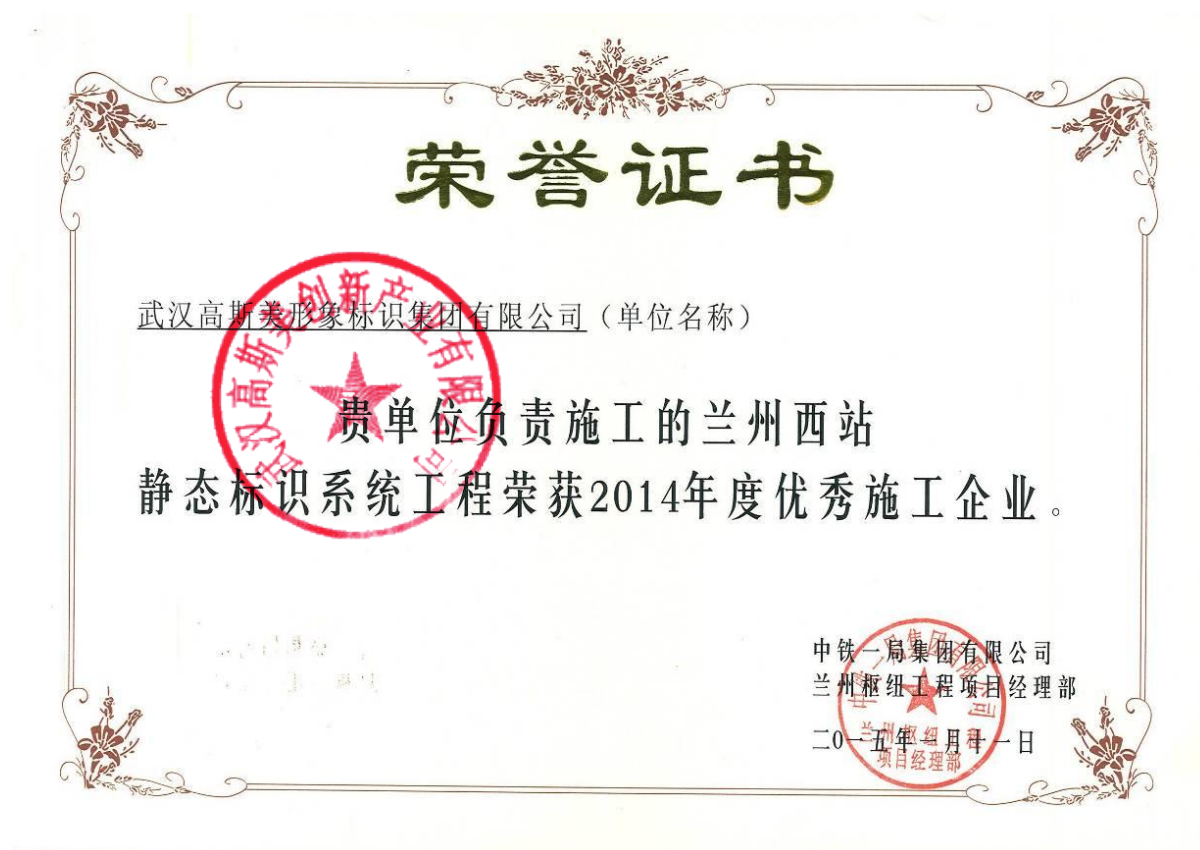
2.13 小米二零二一年度优秀供应商



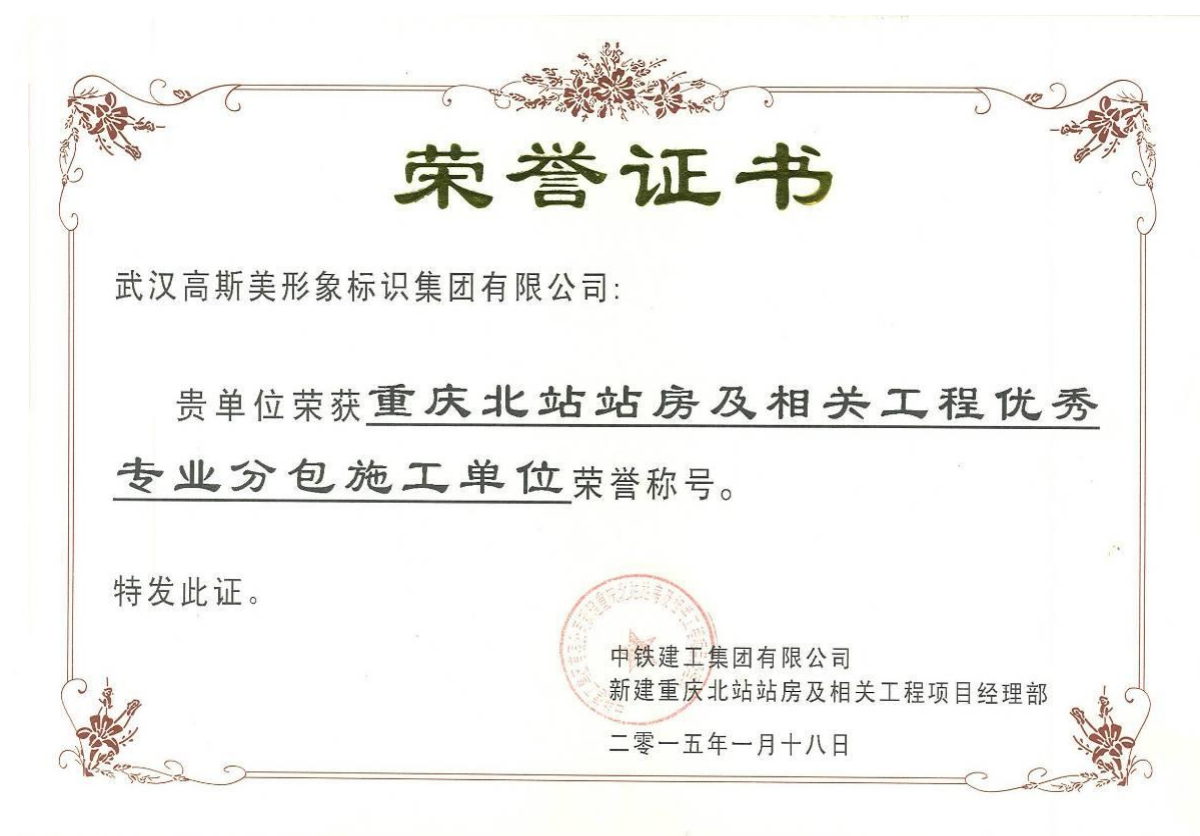
2.14 西宁站静态标识系统工程 2014 年度先进施工企业



2.15 兰州西站静态标识系统工程 2014 年度优秀施工企业



2.16 重庆北站站房及相关工程优秀专业分包施工单位



2.17 2013 年小区金融建设最佳合作单位



公司简介

★ 简介

武汉高斯美创新产业有限公司（原名：武汉高斯美形象标识集团有限公司 简称 COSMIC）创立于 1997 年，是一家为企业形象标识系统，提供从理念构思、标准设计到生产制作及安装维护和项目管理为一体的专业公司。公司工业园是目前亚太地区最大的标识及灯箱生产基地之一，配备最先进的制作及检测设备。

武汉高斯美创新产业有限公司潜心中国形象标识灯箱制造业的发展创新已逾二十余载，并致力成为世界级形象标识灯箱制造行业中国中部的集约化生产基地，为客户塑造具有影响力的品牌形象。

历程

武汉高美 始建于 1997 年，专业制作霓虹灯招牌、灯箱、广告路牌；

重庆高斯美 建于 2000 年，以权威的技术支持及完备的流程管理立足重庆，辐射西部；

高斯美集团 建于 2005 年，以企业形象标识系统工程定位，作为企业总部，坐拥中部、辐射全国、面向全球。

高斯美检测实验室 建于 2008 年，配备有专业检测人员及设施设备。企业真正实现从“生产流程化”向“检测数据化”的管理飞跃。

北京清美高斯美标识创作中心 建于 2008 年，拥有视觉传达学博士 2 名，平面设计硕士 3 名，资深设计师 11 名，与清华美院、华科大、湖北工业大学等学府进行战略合作、研讨。

高斯美工业园 2010 年正式投产，拥有现代化的办公大楼和综合楼，3 个大型生产车间可满足客户全方位的产品需求。

武汉高斯美创新产业有限公司 2016 年 6 月由武汉高斯美形象标识集团有限公司更名为武汉高斯美创新产业有限公司，营业范围扩大，力求为客户提供更加完美的服务。

除此之外，为了更好的服务于客户，高斯美在深圳、杭州、青岛、重庆、福州、烟台、长沙等全国 20 多个城市设有项目服务部，客户全方位需求。

★ 资质认证——安全保证

ISO9001 系列质量管理体系认证证书

ISO14001 环境管理体系认证

OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证证书

AAA 级资信等级证

安全生产许可证

建筑装饰工程设计专项乙级

城市及道路照明工程专业承包贰级资质

建筑装修装饰工程专业承包贰级资质

钢结构工程专业承包叁级

高新技术企业/两化融合管理体系评定证书/湖北省专精特新“小巨人”企业

中国广告协会一级广告企业/湖北标识协会会长单位

武汉市、湖北省守合同重信用企业

湖北省著名商标

★ 技术保证

二十余年来，高斯美由单一的制造型企业，通过自有知识产权及国际合作的核心技术，发展成为标识灯箱行业多元化的创造型企业。

自有专利：滚动灯箱、树脂发光字、铝合金广告灯箱、便携式标识牌、立体发光字、高效环保节能薄型灯箱、芯片光源、数码光源立体发光楼宇灯带、无电极高频感应霓虹灯专利、无电极日光灯专利.....



★ 国际合作

同时，在二十余年的发展中，高斯美积累了丰富的原材料供应商资源，我们与全球多家知名的材料商建立战略合作关系，如美国 3M、德国欧司朗、荷兰飞利浦、日本三菱等，由其负责我们产品原材料的供应，更加确保我们产品技术走在同行的前沿。

★ 能力保证—规模化生产、批量化安装

武汉高斯美工业园占地总面积 4 万余平方米，在深圳、杭州、青岛、重庆、福州、烟台、长沙等区域设有项目服务机构。全国范围内拥有员工 320 余名，专业持证技术人员占总人数的 55%。能更及时有效的为我们的客户提供安装、维护及一系列全方位服务。

武汉高斯美工业园区配备了目前国际上最先进的光纤激光机、大型激光切割机、大型真空吸塑机、雕刻机、数显剪板机、数控折弯机、钢结构表面处理抛丸机、产品检测设施设备等，真正实现了规模化生产、数据化检测。以武汉总部为中心，立足中部、辐射全国、面向全球。

★ 项目范围

导向标识工程、广告灯箱工程、展示工程、亮化工程、装饰工程.....

★ 生产经营场所情况

高斯美工业园位于东西湖保税区，建于 2009 年，占地总面积 40000 余平方米，全国范围内拥有员工 320 余名，专业持证技术人员占总人数的 55%。年产能可达 3 亿元。是目前亚太地区规模最大的标识生产基地之一。真正实现了规模化生产、数据化检测。以武汉总部为中心，立足中部、辐射全国、面向全球！

高斯美工业园于 2010 年 11 月 10 日正式搬迁并投产。共分为一、二、三号车间、综合楼和办公楼五栋独体建筑组成。

一号车间占地 3600 平方米，主要设备有大型行吊机、抛丸设备和烤漆房。主要以大型钢架结构为主。

二号车间占地 7600 平方米，主要设备有进口日本三菱激光机、国内先进数控剪板机、数控折弯机、真空吸塑成型机、交直流焊接设备，无尘车间、灯箱加工中心、检测实验室等。主要以连锁招牌、导向标识、广告灯箱、立体发光字标、楼宇亮化等标识制作为主。

实验室和检测室也设于二号车间。其中实验设备有：万能试验机和高强螺栓检测仪等；检测设备有：涂层测厚仪、电子经纬仪、水准仪、超声波探伤仪、超声波测厚仪、游标卡尺、激光测距仪等、多角度光泽度测试仪、数字式绝缘电阻测试仪。

三号车间总面积 16000 平方米，一层为以金属标识制作为主区。二层以小型钢架及标识外壳框架制作区。

工业园前后二栋砖红色楼体，前栋为 3600 平方米办公楼，主要为公司办公和接待及会议所用，后栋为 5200 平方米综合楼，主要功能是员工食堂、宿舍、娱乐等。

★ 企业优势

1、经验丰富：

高斯美创立于 1997 年，20 余年的项目实战经验已积累了丰富的的一对一式的项目专属管控经验。并已为武汉地铁、深圳地铁、青岛地铁、长沙地铁、北京地铁、重庆地铁、重庆高铁、成都高铁、太原高铁、青岛高铁、兰州高铁、武汉天河国际机场、重庆机场、永旺梦乐城、小米、肯德基等项目提供从专业的产品供应、安装维保，到专属的项目团队、全面星级服务等举措，得到客户的广泛认可，并有幸持续性提供相关合作和服务。

2、规模大：

高斯美工业园是目前亚太地区最大的标识及灯箱生产基地之一，占地总面积 4 万余平方米，配备了最先进的制造及检测设备。可完全满足客户时间紧、任务重、质量高等各项要求。

3、安全保证：

高斯美设立专项检测实验室，配备螺栓强度、抗拉力滑移、无损探伤、涂层、光学测量等先进检测设施设备。从原材料检验、生产工艺、产品竣工验收等各个环节进行实时监控。为产品质量和工程安全提供科学保证。

4、服务近距离：

高斯美工业园坐落于武汉市东西湖区物流保税区，九省通衢，可以最近距离、最低成本的为客户服务，真正做到快速响应。

5、高产能、高效率，确保项目提前完工：

高斯美实行一班制生产，年产能为 1.5 亿元；实行二班制生产，年产能可实现 2.6 亿元；实行三班制生产，年产能可实现 3.5 亿元。

工业园厂房土地证明及照片

东 国 用 (2010) 第 070701450 号

土地使用权人
武汉高斯贝尔科技有限公司

座 落
东西湖区走马岭街南十四支沟北、107国道东

地 号
070701450

地类 (用途)
工业用地

取得价格

终止日期
2059年12月21日

使用面积
26466.36 M²

其中
独用面积
26466.36 M²

分摊面积
***** M²

土地证东国用(2010)押字
(93)号土地使用权抵押登记

2010年8月30日

记 事

附

登记机关

证书监制机关

东西湖区人民政府 (章)
2010年03月31日
行政审批专用章

中华人民共和国土地管理法
土地证书管理专用章
No. 015851200



根据《中华人民共和国宪法》、《中华人民共和国土地管理法》和《中华人民共和国城市房地产管理法》等法律法规，为保护土地使用权人的合法权益，对土地使用权人申请登记的本证所列土地权利，经审查核实，准予登记，颁发此证。

东西湖区人民政府 (章)
2010年03月31日

租赁合同:

厂房租赁合同

合同编号:

合同签订地:

出租方(以下简称甲方): 武汉高斯美科技有限公司

承租方(以下简称乙方): 武汉高斯美创新产业有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其它有关法律法规,甲乙双方经友好协商一致达成如下厂房租赁合同条款,以供遵守。

第一条 出租厂房基本情况

1.1 该厂房坐落于武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号,结构为 / 。

1.2 甲方承诺对该厂房拥有使用、租赁及其它处分的权利。甲方因无租赁权或因租赁该厂房违反相关法律法规规定,致使乙方遭受任何损失的,甲方应承担对乙方的赔偿责任。

第二条 租赁期限

2.1 租赁期限为【十】年,即从2016年【7】月【1】日起至【2026】年【6】月【30】日止。

2.2 租赁期满,乙方需继续承租的,应于租赁期限届满前一个月内向甲方提出书面要求,经甲方同意后,甲乙双方将对有关租赁事项重新签订租赁合同。在同等承租条件下,乙方有优先租赁的权利。

第三条 厂房租赁面积、费用及相关事项

3.1 甲、乙双方约定,该租赁厂房(东西湖区走马岭街南十四支沟北、107国道东)2栋1-4层部分楼层1507.37 m²、3栋1层2061.25 m²、4栋1层6259.33 m²、5栋1-6层部分楼层2201.21 m²、7栋1-4层14090.50 m²出租给乙方使用。

3.2 租赁面积合计为26,119.66 m²,租金总计为1,898,777.76 元/年(人民币壹佰捌拾玖万捌仟柒佰柒拾柒元柒角陆分),具体情况见合同附件。租金根据市场行情和乙方的实际经营状况经甲乙双方协商后进行调整。

3.3 租赁期间,使用该厂房所发生的水、电、煤气、通讯等费用由乙方承担(上述费用发票抬头非乙方公司名称的,由甲方开具发票给乙方,乙方凭发票支付上述相关费用给甲方)。

第四条 租赁费用的支付

4.1 租金以季度为单位支付。

4.2 租金以银行转账方式支付,乙方凭甲方开具的增值税专用发票付款。

甲方开户银行:交通银行武汉东西湖支行

户名:武汉高斯美科技有限公司

账号:421868088018010055118

第五条 租赁物的转让

5.1 在租赁期限内,若遇甲方转让出租物的部分或全部产权,或进行其他改建,甲方应确保乙方继续履行本合同。在同等受让条件下,乙方对本出租物享有优先购买权。

5.2 若乙方无力购买,或甲方行为导致乙方无法正常生产的,甲方应退还乙方相应时间的租金。

第六条 场所的维修、建设

6.1 租赁期间,甲方应保证厂房及附属设施处于可使用和安全的状态,厂房及附属设施损坏或出现故障后,甲方自接到乙方通知之日起及时维修,逾期不维修的,乙方可自行维修,维修费用由甲方承担。

6.2 乙方在租赁期间享有租赁物所有设施的专用权。乙方应合理使用并爱护该厂房及附属设施,并保证在本合同终止时归还甲方。

6.3 乙方在租赁期限内应爱护租赁物,因乙方使用不当造成租赁物损坏,乙方应负责维修,费用由乙方承担。

6.4 乙方因正常生产需要,在租赁物内进行的固定资产投资,由双方另行协商解决。

6.5 厂房内新增的设备设施归提供方所有;另需装修的,应事先征得甲方的书面同意,若按相关规定需向有关部门办理审批手续的,则还应取得有关部门批准后,方可进行。厂房装修的,自租赁期满乙方有权拆除,未拆除的则归甲方所有。

第七条 租赁物的转租

7.1 经甲方书面同意后,乙方方可将该厂房产或其部分予以转租,但转租部分的管理工作由乙方负责,包括向转租户收取租金等。本合同规定的甲乙双方的责任和权利不因乙方转租而改变。

7.2 如发生转租行为,乙方还必须遵守下列条款:

7.2.1 转租期限不得超过乙方对甲方的承租期限;

7.2.2 乙方应在转租协议中列明,若乙方提前终止本合同,乙方与转租户的转租协议应同时终止。

7.2.3 无论乙方是否提前终止本合同,乙方因转租行为产生的一切纠纷概由乙方负责处理。

第八条 免责条款

凡因发生严重自然灾害、政府征地或其他不可抗力致使任何一方不能履行本合同时,遇有上述不可抗力的一方,应在三十日内,提供不可抗力的详情及合同不能履行,或不能部分履行,或需延期履行理由的公证机关证明文件或其他有力证明文件。遭受不可抗力的一方由此而免责。

第九条 合同的终止

本合同提前终止或有效期届满,甲、乙双方未达成续租协议的,乙方应于终止之日或租赁期限届满之日迁离租赁物,并将其返还甲方。乙方应确保退还的厂房符合正常使用状态。

第十条 违约责任

10.1 甲方有下列情形之一的,应向乙方支付违约金___/___元,不足以弥补乙方损失的,继续承担赔偿责任:

10.1.1 甲方提供的房屋权利不明确,受限制而影响乙方使用的;

10.1.2 剥夺乙方优先承租权利的;

10.1.3 在租期内以断电、断水等方式严重影响乙方承租权利的;

10.1.4 擅自变更、中止、终止、解除本合同的;

10.2 租赁期内,乙方由于自身原因需提前退租的,应提前十日通知甲方方可退租;未履行通知义务的,应向甲方支付违约金___/___元。

10.3 乙方未按本合同约定的付款时间付款,经甲方书面催告三十日后仍不履行付款义务的,乙方应向甲方支付违约金___/___元,同时甲方可单方解除本合同。

第十一条 适用法律与争议解决

本合同受中华人民共和国法律的管辖。本合同在履行中发生争议的，应由双方协商解决；协商不成的，提交租赁物所在地有管辖权的人民法院依法裁判。

第十二条 其它条款

12.1 本合同自双方签字或盖章之日起生效。

12.2 本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份，具有法律同等效力。

12.3 本合同未尽事宜，经双方协商一致后，可另行签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力。

甲方：



授权代表（签字）：

2021年1月5日

乙方



授权代表（签字）：

2021年1月5日

附件：出租厂房租金计算表



附件:

出租厂房租金计算表

单位名称: 武汉高斯美科技有限公

2021年度

金额单位: 元

房产序号	租赁单位名称	房产名称或房屋用途	建筑面积	房屋原值+应分摊地价	实际出租面积	元/平方米/月	月租金	2020年1-12月租金合计	备注
2012001883	武汉高斯美创新产业有限公司	出租/自用	3,014.74	3,779,127.33	1,507.37	8.00	12,058.96	144,707.52	第2栋办公楼
2012001884		出租	2,061.25	2,583,879.94	2,061.25	8.00	16,490.00	197,880.00	第3栋厂房
2012001885		出租	6,259.33	7,846,349.00	6,259.33	8.00	50,074.64	600,895.68	第4栋厂房
2012001886		出租/自用	4,402.41	5,518,641.06	2,201.21	8.00	17,609.68	211,316.16	第5栋宿舍楼
2012001887		自用	263.06	329,758.86	0.00		0.00	0.00	第6栋
2013007056		出租	14,090.50	9,300,236.00	14,090.50	4.40	61,998.20	743,978.40	第7栋厂房
	合计	/	30,091.29	29,357,992.19	26,119.66		158,231.48	1,898,777.76	与合同金额一致

工业园厂房、生产设备及检测设备介绍

工业园厂房实景照片：









主要生产设 备清单及照片

序号	名 称	规格型号	数量	购入时间	生产厂家	备注
1	光纤激光机	D-SOAR2060	1 台	2021 年 10 月	深圳迪能激光科技	
2	烤漆房	中大 ZD-701-C	1 台	2013 年 6 月	武汉双行线涂装	
3	激光机	ML3015HV II	1 台	2011 年 3 月	日本三菱	
4	折弯机	PBB-220/4100	1 台	2010 年 5 月	江苏亚威	
5	折弯机	PBH-220/4100	1 台	2016 年 5 月	江苏亚威	
6	剪板机	WF67Y-63/3000	1 台	2008 年 7 月	华东机床	
7	剪板机	QC12Y-8x4000	1 台	2010 年 5 月	江苏亚威	
8	铝材双头切割机	HLJ22-ONC-500*600	1 台	2015 年 8 月	宏泰机械	
9	铝材双头切割机	LJZ2-450*3700	1 台	2016 年 7 月	宏泰机械	
10	数控冲床	PF8025	1 台	2013 年 6 月	武汉新晨	
11	雕刻机	1325A	1 台	2018 年 4 月	深圳广天地数控	
12	雕刻机	1325A	1 台	2021 年 5 月	深圳广天地数控	
13	抛光机	智能速控 MP3030	1 台	2010 年 1 月	杭州西恒	
14	启动压膜机		1 台	2009 年 1 月	无锡	
15	吸塑烤箱	大	1 台	2009 年 3 月	无锡	
16	铝焊机	315WSE	3 台	2010 年 1 月	上海尤耐克	
17	氩弧焊机	WS-160B 直流弧	4 台	2010 年 1 月	佛山南海银象	
18	电焊机	BX1-400F-3	15 台	2010 年 1 月	上海沪工	
19	全自动弯字机	X13ESW	1 台	2017 年 8 月	深圳广天地数控	
20	吸塑、烤一体机	小	1 台	2009 年 3 月	无锡	
21	砂磨机	M3020	1 台	2010 年 1 月	杭州西恒	
22	空压机		1 台	2010 年 1 月	心连心转	
23	空压机		1 台	2010 年 1 月	威普	
24	空压机		1 台	2010 年 1 月	大重庆	
25	空气压缩机		1 台	2010 年 12 月	阿特拉斯	
26	液压叉车		10 台	2010 年 1 月	宝杰机械	
27	柴油叉车	CPC35	1 台	2010 年 1 月	江淮	
28	柴油机组		1 台	2010 年 1 月		
29	摇臂钻	BZXD320	1 台	2010 年 1 月	浙江天成	
30	电动卷板机	JB-8000	1 台	2010 年 1 月	上海剑鹰	
31	卧式带锯床	GY4230/50	1 台	2013 年 11 月	浙江伟业	
32	多功能木工锯	MJ1128C	1 台	2014 年 2 月	沈阳富林	
33	刻膜机	CE6000-120	2 台	2015 年 1 月	日本图王	

主要生产设备照片及发票：

三菱激光雕刻机采购合同及相应产权证明



三菱激光雕刻机发票:

3100112140		上海增值税专用发票		No 16504670		3100112140 16504670	
		国家税务总局监制		开票日期: 2011年10月09日			
名称: 武汉高美形象标识集团有限公司		纳税人识别号: 420112771371539		密 6805</0306--<2*7<*097+-953+			
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号027-85835884		开户行及帐号: 中国工商银行武汉市天安支行3202009109200048539		码 57/517<4>+48659<<28931>5>93			
货物或应税劳务名称		规格型号		单位		数量	
三菱二氧化碳激光加工机		SET		2011 11		769230.76923	
金 额		税率		税 额			
769230.77		17%		130769.23			
合 计				¥ 769230.77		¥ 130769.23	
价税合计(大写)		玖拾万圆整		(小写) ¥ 900000.00			
名称: 三菱电机自动化(中国)有限公司		纳税人识别号: 310115740290058		密 6805</0306--<2*7<*097+-953+			
地址、电话: 外高桥保税区富特北路201号3A 23223030		开户行及帐号: 恒生银行(中国)有限公司上海分行 404320-511000697020		码 57/517<4>+48659<<28931>5>93			
收 款 人: 李义来		复 核: 彭娟		开 票 人: 吴超		销货单位: (章)	

3100112140		上海增值税专用发票		No 16504670		3100112140 16504670	
		国家税务总局监制		开票日期: 2011年10月09日			
名称: 武汉高美形象标识集团有限公司		纳税人识别号: 420112771371539		密 6805</0306--<2*7<*097+-953+			
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号027-85835884		开户行及帐号: 中国工商银行武汉市天安支行3202009109200048539		码 57/517<4>+48659<<28931>5>93			
货物或应税劳务名称		规格型号		单位		数量	
三菱二氧化碳激光加工机		SET		2011 11		769230.76923	
金 额		税率		税 额			
769230.77		17%		130769.23			
合 计				¥ 769230.77		¥ 130769.23	
价税合计(大写)		玖拾万圆整		(小写) ¥ 900000.00			
名称: 三菱电机自动化(中国)有限公司		纳税人识别号: 310115740290058		密 6805</0306--<2*7<*097+-953+			
地址、电话: 外高桥保税区富特北路201号3A 23223030		开户行及帐号: 恒生银行(中国)有限公司上海分行 404320-511000697020		码 57/517<4>+48659<<28931>5>93			
收 款 人: 李义来		复 核: 彭娟		开 票 人: 吴超		销货单位: (章)	

2011-062

委托购买合同

合同号: 11A0516J-1

基于, 武汉高斯美形象标识集团有限公司 (以下称承租人) 向仲利国际租赁有限公司 (以下称出租人) 申请办理融资租赁业务, 出租人委托承租人向三菱电机自动化 (中国) 有限公司 (以下称出卖人) 购买标的物, 各方特就标的物委托购买事宜达成协议, 以资共同遵守, 其条款如下:

1、标的物选择

承租人在此确认其自行选择标物和出卖人, 未受出租人任何影响。

本合同中“标的物”即双方之间编号: 11A0516J 租赁合同项下的租赁物, 具体如下:

名称、厂牌、规格及型号、制造厂商、机器序号、单位及数量
三菱二氧化碳激光切割机 MITSUBISHI CO ₂ LASER TWO-DIMENSIONAL 1 台

2、标的物委托购买

为承租人能够充分行使其对标的物的选择权和决定权, 并且为承租人能够取得标的物增值税发票, 出租人应承租人请求, 同意指定承租人为其代理人, 代表出租人向出卖人购买标的物。

3 标的物的条件

标的物的条件 (包括但不限于标的物交付、安装和验收标准、瑕疵担保、保证期间、保养服务等一切本合同未予以约定的其他条件) 均由承租人自行与出卖人协商确定。

4、交付、所有权和风险

标的物由出卖人直接交付给承租人。承租人完成验收并将标的物之「租赁物交付与验收证明书」交付予出租人时, 视为标的物已经交付予承租人且验收完成, 同时该标的物之所有权始视为移转予出租人, 标的物风险始视为移转予承租人。如承租人无故未于标的物交付后 10 日内验收并交付「租赁物交付及验收证明书」予出租人, 视为出卖人交付标的物当日, 该标的物之风险即移转予承租人。

5、价格支付义务

标的物总价为人民币 1,800,000 元。

出租人仅承担支付上述标的物总价的义务, 而不承担标的物购买项下任何其他买方义务, 其他义务 (若有) 均由承租人直接向出卖人予以承担。

6、付款

(1) 鉴于承租人就本合同之标的物已先与出卖人为买卖或签订买卖合同, 在前开买卖项下并已经支付头款人民币 540,000 元予出卖人, 各方同意该部分款项应视作出租人在本合同项下已支付之价款并由出租人自出租人应按上述第 5 条给付给出卖人之价款中相应地扣除, 并由出租人归还承租人。但承租人依承租人和出租人之间合同号: [11A0516T] 租赁合同规定须支付出租人首付租金时, 承租人同意出租人径行将前开款项的全部或一部分作为租赁合同的首付租金, 无须归还承租人。

(2) 出租人于收到承租人付款通知后 日内支付尾款人民币 元予出卖人, 出卖人应于收到出租人上述尾款 日内将标的物交付予承租人。若出卖人自始即未交货或标的物无法完成验收致本买卖行为无法完成时, 出卖人须自迟延日起立即把出租人所付款项并加计年息百分之二十利息返还予出租人, 承租人同意对出卖人应返还予出租人前述尾款及利息负连带清偿责任, 同时承租人亦同意自行向出卖人诉追前所交付之头款, 并放弃对出租人主张头款金额之请求权。

(3) 出卖人直接将标的物发票开具给承租人。

(4) 出卖人同意出租人得保留标的物价款人民币 元暂不支付, 于收到承租人出具的「租赁物交付及验收证明书」后, 出租人再行支付保留款予出卖人。

7、税款

各方同意根据中华人民共和国相关的法律和规定, 缴纳各自应承担的税款。如果承租人享有与标的物有关的增值税抵扣、减免税或其他税收优惠待遇, 适用的相关手续应由承租人自行办理, 所产生的法律后果由承租人承担。如果因承租人办理上述手续过程中的任何行为而致使出租人受到任何处罚或承担任何责任或发生任何费用, 承租人将就对此对出租人进行全部赔偿。承租人确认办理与标的物有关的减免税或其他税收优惠待遇不会影响出租人对标的物的所有权。

8、索赔

出卖人保证标的物之规格、性能、机型式样、设计、交货条件或其它约定事项完全符合承租人之使用目的。

有关标的物之瑕疵担保、保证期间、保养服务、履行义务或其它出卖人所提供之优惠条件, 均由出卖人直接向承租人负责履行之。若出卖人未能或迟延交付标的物, 或承租人缘任何原因对标的物不满意, 承租人应直接向出卖人索赔, 出租人不承担任何责任。

出卖人和承租人保证标的物的适销性, 若标的物为限制流通物或禁止流通物, 则出卖人和承租人应办妥所有必要之手续使标的物适于销售。出卖人和承租人进一步保证若标的物为限制流通物或禁止流通物, 或夹杂限制流通物或禁止流通物, 而导致出租人承担任何责任、费用或成本, 则出卖人和承租人将全额赔偿该等出租人损失。

9、其他

承租人如就本合同之标的物已先与出卖人为买卖或签订买卖合同时，本合同由各方签订之同时，视为解除该部分买卖行为或该买卖合同，但承租人与出卖人有关标的物的安装与验收标准、瑕疵担保、保证期间、维修服务等其它约定，在不违背本合同内容的前提下依然有效。

对本合同有任何争执，各方同意提交出租人所在地法院诉讼解决。

本合同壹式三份，每方各执一份为凭。

出租人：仲利国际租赁有限公司 (盖章)

法定代表人（或授权代理人）：陈凤龙

公司地址：上海市长宁区兴义路8号5102室

日期：

承租人： (盖章)

法定代表人（或授权代理人）：

公司地址：

日期：

出卖人： (盖章)

法定代表人（或授权代理人）：

公司地址：

日期：



数控亚克力板激光切割（下料）机采购合同及相应产权证明



00221130 湖北增值税专用发票 No 03907876 4200221130 03907876 开票日期: 2022年09月05日

名称: 武汉高斯美创新产业有限公司		纳税人识别号: 91420112771371539W		地址、电话: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号 027-83295225		开户行及账号: 交行东西湖支行 421868088018010070264		密码: 8065+7+<-8<192178656821>*4<06922>>33339*<4//422>6//7241824900*>1-74-<*9<129476423>***24-2+38223>/--4/14-4675	
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额		
*机床*激光切割机		台	0.5	150442.47788	75221.24	13%	9778.76		
合计					¥75221.24		¥9778.76		
价税合计(大写)					捌万伍仟圆整 (小写) ¥85000.00				
名称: 武汉高斯美创新产业有限公司	纳税人识别号: 91420103581803222L			地址、电话: 武汉市东西湖区金湖路以东新嘉高效厚涂喷涂设备生产项目总装车间1层2号房2室(12) 027-85508516		开户行及账号: 中国银行武汉汉江大道支行 571669535080		备注:	
收款人: 朱金朋		复核: 叶韵		开票人: 叶韵		销售方: (章)			

00221130 湖北增值税专用发票 No 03907877 4200221130 03907877 开票日期: 2022年09月05日

名称: 武汉高斯美创新产业有限公司		纳税人识别号: 91420112771371539W		地址、电话: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号 027-83295225		开户行及账号: 交行东西湖支行 421868088018010070264		密码: <09/66-2>/6>0*><64794**37+28<*>478+8/23/64<*/<39>+5>5+<951>0>430+-0<6200>-76598*<3726+*<>*->-9/<7+34<0/75072	
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额		
*机床*激光切割机		台	0.5	150442.47788	75221.24	13%	9778.76		
合计					¥75221.24		¥9778.76		
价税合计(大写)					捌万伍仟圆整 (小写) ¥85000.00				
名称: 武汉高斯美创新产业有限公司	纳税人识别号: 91420103581803222L			地址、电话: 武汉市东西湖区金湖路以东新嘉高效厚涂喷涂设备生产项目总装车间1层2号房2室(12) 027-85508516		开户行及账号: 中国银行武汉汉江大道支行 571669535080		备注:	
收款人: 朱金朋		复核: 叶韵		开票人: 叶韵		销售方: (章)			

数控亚克力板激光切割机（下料）合同：

设备订货合同

甲方：武汉浩鼎机电设备有限公司 合同签定地：武汉市

乙方：武汉高斯美创新产业有限公司

甲、乙双方经友好协商，已达成共识同意签定本合同，双方签字(盖章)后生效。

一、乙方向甲方订购：

产品名称	型号	数量	单价	备注
激光切割机	1325	壹台	170000	巡边 300W
雕刻机	1325	壹台	165000	
合计金额（大写）：叁拾叁万伍仟元整（含税）				

二、付款方式与交货时间：

双方同意按以下方式履行：

乙方先付定金 165000 元，甲方将在收到定金后 7 日内发货（现金付款以交款日为准，其它付款方式以款到甲方指定账户为准），直接发至乙方指定交货地点，并通知乙方。

乙方指定的交货地点：武汉市

交货时，乙方应当付清全部余款即人民币 170000 元整。

注：交货时，乙方必须付清全部余款，甲方再进行下货并开箱、安装调试（在乙方未付清余款前，该机器的所有权属于甲方）。

三、验收标准及质量异议：

本设备配置含

乙方如果有特殊要求，应当提出书面的配置要求说明。

验收时按甲方的技术标准及包装标准进行验收。开箱后乙方应当

时即检查产品是否缺损，包装是否完整，并签署验收回单。如果不符合验收标准的，双方及时协商解决。

乙方对产品质量有异议的，应当在收到本产品（安装调试后）一个月内书面提出质量异议，甲方负责调整，更换。

四、 运费：甲方负责从厂地到乙方两地之间的费用和运输风险，乙方负责卸货费用及卸货风险。

五、 培训内容及费用承担：

1. 甲方负责设备安装、调试及免费培训，培训内容以甲方标准为准。培训内容包括：设备操作及日常保养；操作技能。培训时间以乙方掌握培训内容为准，正常时间为 1-3 天。

2. 培训方式：

乙方同意按以下第 1 种培训方式进行。

1) 如需甲方提供上门培训的，乙方需要提供食宿，甲方自付往返车费。

六、 设备的维护以售后服务：

非人为操作错误或损坏的，甲方负责设备的免费保修期为壹年，并终生维护（耗材除外），超过保修期的，乙方应当承担必要的维护费用（其费用标准以甲方正常的收费标准计算）。

保修期内，甲方维修人员本市内 24 小时到位，省内 48 小时到位。维修的配件更换：小件随维修人员到位，大件两天之内到位。

七、 违约责任：

甲方不能按时交货，每延迟一天，需向乙方赔偿合同总价款万分之五的违约金。逾期三十天以上，视为不能交货。乙方有权解除合

同追究甲方责任。

甲方不能交货，则甲方返还乙方已付货款。

甲方货物已发出或已到乙方所在地点，乙方不付款或不能全额付款的、或退货，甲方有权收回该货物，并要求乙方承担合同总价的20%的违约金及赔偿相关损失。

因不可抗力因素造成本合同不能履行的，双方均不承担责任。

八、 其他事项：_____

九、 本合同在执行过程中发生争议，应由当事人双方协商解决。协商不成，向合同签订地法院起诉。

本合同一式两份，甲乙双方各执一份，在双方签字（盖章）后立即生效。

甲方（签字）：

乙方（签字）：

地 址：武汉市东西湖区银潭路
团结激光工业园 4 栋一楼

地址：

电 话：027-85508516 15391561528

电 话：

日 期：2022 年 8 月 22 日

日 期：____ 年 ____ 月 ____ 日

账号：571669535080

开户行：中国银行武汉京汉大道支行

账户名：武汉浩鼎机电设备有限公司

光纤激光切割机设备采购合同及相应产权证明



光纤激光切割机购买发票

		4403212130		深圳增值税专用发票		No 22879669		
机器编号:		589920451458		发 票 联		4403212130 22879669		
开票日期		2021年11月17日						
购 名 称: 武汉高斯美创新产业有限公司		密 036>9+0979+62-++9467*>9/>5<7						
买 纳 税 人 识 别 号: 91420112771371539W		码 /3+26/--0<-*4>3-4-7+5<3/9*2/						
方 地 址、电 话: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号 027-83295225		区 2*4/524/64<1+/01-75-/>57+75+						
开 户 行 及 账 号: 交行东西湖支行 421868088018010070264		492989>>-3012/5<0309*/860*->						
货物或应税劳务、服务名称		规格型号	单位	数量	单 价	金 额	税率	税 额
*其他机械设备*光纤激光切割机		D-S0AP2060P/CC206000W	台	1	653097.345132	653097.35	13%	84902.65
合 计						¥653097.35		¥84902.65
价税合计(大写)		柒拾叁万捌仟圆整			(小写) ¥738000.00			
销 名 称: 深圳迪能激光科技有限公司		备 20211315						
方 纳 税 人 识 别 号: 91440300MA5D8AER9D		注						
地 址、电 话: 深圳市宝安区沙井街道东岗社区宝安大道8179-1号1层-5层0755-8463440								
开 户 行 及 账 号: 中国农业银行深圳沙井支行41020300040045726								
收款人: 陈琳		复核: 唐新平		开票人: 吴志敏		销售方: 迪能激光科技有限公司		

光纤激光切割机合同：



DNE 百超迪能
Member of Bystronic

SALES CONTRACT

购销合同书



SHENZHEN DNE LASER SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.
深圳迪能激光科技有限公司

1/4

SALES CONTRACT 购销合同

合同编号: 20211315

签定时间: 2021.10.15

签定地点: 甲方公司

甲方(买方): 武汉高斯美创新产业有限公司

乙方(卖方): 深圳迪能激光科技有限公司

本协议签订前,甲方已充分了解和考察了乙方销售的激光切割机性能,包括但不限于切割能力、切割效果、安全防护设施。现甲乙双方友好协商,就甲方向乙方购买激光设备事宜达成一致协议,按照《中华人民共和国民法典》之规定,特订立本合同,以供双方严格遵守。

第一条、设备名称、型号、数量及金额 (所有金额单位均指人民币:元)

项目	设备名称	型号	型号描述	数量	税率	价税合计总价
1	光纤激光切割机	D-S0AR2060 FCCBD6000 W	卡包围互排站 双齿双驱光纤激光切割机	壹台	13%	¥738000.00
价税金额合计(大写):人民币 柒 拾 叁 万 捌 仟 零 佰 零 拾 零 元整						
(小写):¥ 738000.00 元						

甲方支付乙方价税合计金额款后,乙方开具13%增值税发票给甲方。

第二条、设备配置

设备配置:配用激光器: 锐科 RFL-16000;数控龙门式工作台(行程 2000 * 6000 mm);瑞士品牌古代尔(GUDEL)齿轮齿条或德国品牌亨利安(HERION)齿轮齿条;法国品牌施耐德伺服电机;韩国品牌WON导轨或台湾上银(HIWIN)导轨;操作台系统。

甲方配备要求:甲方备好稳定的电源,电源电压标准:≥AC380V, 50/60HZ, 60A

甲方自备气源配套:氧气瓶或者氮气瓶,氮气气体压力为>1.4Mpa,每分钟排气量>1.0立方米。

如果用空气切割,要求空压机每分钟排气量1.0立方米,排气压力为>1.3Mpa。

第三条、合同的履行

1、合同履行地点及交货时间:本合同履行地为甲方工厂所在地,双方签定合同且乙方收到甲方全额定金后 30 个工作日内乙方将设备生产完毕,甲方应当在乙方生产期限完毕之日起 3 日内备好水、电、气以及地基配套设施,并将准备好的相关配套设施发照片给乙方确认合格后,通知乙方发机。因甲方未按乙方要求备好设备安装及使用的配套设施,乙方可以不发货,不予安装调试设备。

2、交货地点:甲方 湖北武汉 工厂。

3、自下列第(1)项之时起,视为甲方已实际占有设备;该设备毁损、灭失的风险即由甲方承担。

(1)设备到达甲方指定交货地点。(2)设备移至甲方指定运输工具。

4、收货:甲方或者甲方人员(含亲属、公司员工、其他甲方指定人员)签名收货为甲方收货。

第四条、运输方式、包装及费用

1、设备运输由 乙 方负责办理,乙方将设备运抵甲方指定交货地点后,由甲方负责卸车及将设备移到甲方车间位置。

2、运费由 乙 方承担,设备的包装及费用由 乙 方负责,甲方不承担费用。

第五条、验收

- 1、设备到达甲方指定地点之后,甲方应在乙方指定人员现场指导下打开包装,并按合同约定的型号、数量及配置验收。
- 2、乙方负责免费为甲方进行现场安装调试,设备安装调试完后,由乙方切割样板给甲方进行设备合格验收。验收合格标准为:厚度1.0mm的不锈钢吹氧气(✓)或氮气(✓)切割每分钟最大直线切穿速度达~~1.35~~2米至~~1.40~~1米。
- 3、若甲方认为安装调试后的设备不符合验收标准,甲方应立即向乙方安装调试人员书面提出明确的异议,且须停止使用设备;如甲方认为设备不符合验收标准而继续使用该设备,则视为乙方所交付设备符合验收标准。
- 4、乙方在收到甲方的书面异议后,经乙方采取处理措施使设备达到了合同约定的验收标准,甲方应签字验收。如果经乙方采取处理措施后甲方仍然不同意签字验收,则甲方不得使用该设备并将意见以书面形式通知乙方,否则,视为验收合格。
- 5、货到后,因甲方原因未及时签收,则货到之日起满十五天,将视为设备交付且验收合格。
- 6、甲方或甲方人员(含亲属、公司员工、其他甲方指定人员)在验收单上确认签名视为验收合格。
- 7、验收合格即为甲方对所交付的设备的质量、性能表示认可,并达到了甲方购买该设备的合同目的。

第六条、结算方式及期限

- 1、双方签订合同, 3日内甲方支付乙方:¥ 147600.00 元(人民币: 0 佰 壹拾肆 万 柒 仟 陆 佰 零 拾 零 元整)作为设备定金;甲方超过约定的期限30日仍然未足额支付定金款,乙方可以解除合同。
- 2、设备生产完成后,乙方通知甲方(包括但不限于电话、短信、微信、邮件、传真等可让甲方知悉的方式)后,甲方须及时支付乙方设备款:¥ 316600.00 元(人民币: 0 佰 伍拾壹 万 陆 仟 陆 佰 零 拾 零 元整),乙方收款后将设备发往甲方工厂安装调试。
- 3、设备在甲方安装调试完毕后,由乙方切割样板给甲方按本合同约定标准验收,甲方验收合格后即支付乙方设备款:¥ 73800.00 元(人民币: 0 佰 0 拾 柒 万 叁 仟 捌 佰 零 拾 零 元整),乙方收到该款后培训甲方人员。
- 4、甲方支付货款须汇入乙方指定帐户。甲方若以现金方式支付货款,必须要求乙方委托的收款人出示乙方出具的收款委托书原件并保留。
- 5、若乙方逾期发货,按甲方已付货款的金额,根据实际逾期,按每工作日千分之一承担滞纳金,如乙方未能在本合同约定的期限内将设备生产完毕,甲方有权按本条标准执行,顺延交期并要求乙方尽快完成生产(属于国家相关法律法规规定的不可抗力因素造成的逾期交货除外)。
- 6、若甲方逾期支付货款的,按甲方应付款项金额每工作日千分之一承担滞纳金。
- 7、乙方生产完毕设备后,通知甲方付款而甲方未付款的,乙方给予甲方通知日起30日的合理期限履行付款,如甲方仍未在此期限内履行付款,则视为甲方违约,乙方有权解除合同。
- 8、乙方设备运达甲方厂外,如甲方在设备车辆停留超过壹整天(如甲方属广东省内企业,停留时间超过4个小时)未卸机器,则甲方须向乙方支付物流费用人民币 3000 元/天。(如甲方属广东省内企业,甲方须向乙方支付物流费用人民币 1500 元/天)。
- 9、乙方设备送达甲方厂外,如设备车辆停留超过壹整天(如甲方属广东省内企业,停留时间达4个小时)甲方仍未卸机器,则乙方有权将设备调往它处,由此产生的费用由甲方承担,且甲方须自乙方设备送达甲方厂外起 30 天内付清全部设备款并到乙方工厂验收并自提设备。如甲方超过30天未付款且到乙方验收自提设备,视为甲方单方面违约,乙方有权解除合同。
- 10、乙方通知甲方设备已生产完毕后,因甲方自身原因甲方未及时书面通知乙方发机,或甲方未在10日内支付相应设备款,乙方有权将该设备出售,交付给第三人。在乙方未解除合同前,且甲方通知乙方发货,乙方有权在收到通知和设备款后50个工作日内向甲方交付设备,且乙方有权按照上述第6条标准要求甲方支付滞纳金后发货或发货后有权要求甲方支付滞纳金。

第七条、设备所有权

在乙方收到全部货款之前,甲方已经收到设备,无论因为何种原因该设备的所有权仍归乙方所有。

第八条、售后服务

- 1、维修条款: (1) 甲方所购设备的质量保证期(本合同也称“保修期”)为壹年,从交货之日计算,质量保证期内乙方

提供免费保修,乙方另提供终身维修。

(2)保修期内免费更换由质量引起故障的零部件(易损件、耗件除外)。保修期后收取材料费、维修费。因甲方人为因素损坏或操作不当引起设备不能正常工作,维修费用由甲方承担。

(3)如果甲方擅自更换设备部件或功能件,包括更换非乙方销售的零配件及耗材,整套设备将不予以保修。

(4)激光器按原厂保修范围标准予以保修两年。

2、培训条款:乙方将设备安装调试完毕,甲方验收付清款项后,乙方负责一次免费培训甲方操作人员2-3名,培训地点在甲方所在地的,乙方人员的差旅费和食宿费自理;培训地点在乙方所在地,甲方人员的差旅费和食宿费自理。培训内容包括设备的操作规程与方法、日常保养等知识。

第九条、违约责任

1、本合同未尽事宜,适用《中华人民共和国民法典》的有关规定。

2、本合同约定的应付款项,如甲方逾期未付或逾期未足额支付,视为甲方违约,则乙方可选择行使以下2项权利:

(1)乙方有权采取措施停止甲方使用设备,并按照本合同第六条第2项及本合同约定的其他方式向甲方催告,10日内仍未付款的,乙方可要求甲方支付迟延履行违约金,金额为合同总额20%;

(2)乙方有权采取措施停止甲方使用设备,并有权解除本合同并没收甲方已付定金及要求甲方付齐合同总金额30%的违约金。

3、乙方为实现上述条款权利而支付的催收费用、保全费及担保费、公告费、律师费、差旅费及其他费用由甲方承担。

4、因本合同产生的争议,甲、乙双方应友好协商解决,协商不成的,向华南国际经济贸易仲裁委员会申请仲裁。

第十条、合同的生效

1、本合同经甲乙双方签字(盖章),自甲方支付部分或全部定金之日起生效,传真件有效。其他文件需双方盖章或签字对双方才具有法律效力,如与本合同不一致时,以本合同的约定为准。

2、本合同若有未尽事宜,可以附件补充,任何附件必须经乙方单位盖章及甲方签字(盖章)方具有法律效力,并与本合同具有相同法律效力。

备注:1.视频监控一套
2.锐科激光器质保3年

第十一条、软件产权纠纷约定

乙方在设备中提供专用切割软件,其他软件由甲方自备。其后由于软件产生版权纠纷乙方不承担与之相关的责任。

第十二条、书面文件送达

1、任何一方当事人向对方的送达地址所发出的信件,自信件交邮后的第7日视为送达,如签收时间在前,则签收日为送达日。

2、甲乙的送达地址作为双方工作联系中书面往来、法律文书及争议解决时人民法院和/或仲裁机构的法律文书送达地址,人民法院和/或仲裁机构的诉讼文书(包括但不限于传票、裁判文书)向合同任何一方当事人的送达地址送达的,视为有效送达,签收日为送达日,送达的文件/诉讼文书被退回的以被退回日为送达日。

3、合同一方变更名称、地址、收件人的,应当在变更后3日内及时书面通知合同对方,对方当事人实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

4、甲方的送达地址为:武汉市江夏区兴工路高斯美集团 收件人:杨总 电话:139 07178388

乙方的送达地址为:深圳市宝安区沙井街道宝安大道8179-1号 收件人:杨振宇 电话:138 23275464

第十三条、本合同一式叁份,具有同等法律效力,甲方执壹份,乙方执贰份。

补充内容:甲方承诺所购光纤激光切割机或激光器不得用于任何军事目的,仅用于普通工业生产,如有违反,一切责任由甲方承担,与乙方无关。

甲方:

通讯地址:

委托代理人:

电话: 传真:

开户银行:

账号:

税号:

2021年10月15日

乙方:深圳迪能激光科技有限公司

通讯地址:深圳市宝安区沙井街道宝安大道8179-1号

委托代理人:杨振宇

电话:0755-66838388

开户银行:中国农业银行深圳沙井支行

账号:4102 0300 0400 45726

户名:深圳迪能激光科技有限公司

2021年10月15日

雕刻机采购合同及相应产权证明



雕刻机购买发票

4403211130		深圳增值税专用发票		No 08998558 4403211130 08998558	
		开票日期: 2021年06月02日			
名称:	武汉高斯美创新产业有限公司			密	<--791528*>9>784+8*-<>1<8*+
纳税人识别号:	91420112771371539W			码	-47+9/7>*8/10>9</5<>/<8>049
地址、电话:	武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-83295225			区	+5-/070017-17>>4>742<9<-6-0
开户行及账号:	交行东西湖支行 421868088018010070264				>+8<965+110</8157+9<15794+0
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	全 额
*机床*杰克雕刻机1325A	1300*2500mm	台	1	39115.044248	39115.04
					税率 13%
					税 额 5084.96
合 计					¥39115.04
价税合计(大写)	肆万肆仟贰佰圆整			(小写)	¥44200.00
名称:	深圳市广天地数控设备有限公司			备	
纳税人识别号:	91440300674846192X			注	
地址、电话:	深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1193号通明科技园101102 201 075 5-81797269				
开户行及账号:	中国工商银行深圳龙华支行 4000026609201270930				
收款人: 高红星	复核: 罗必珠	开票人: 王士宽			



雕刻机购买合同:

LODO

— 拓达数控 —

专 属 订 货 合 同

(合同编号: GTDi2021JG 0525)

甲方: 武汉高斯美创新产业有限公司 乙方: 武汉广拓达智能科技发展有限公司
地址:

地址: 武汉市硚口区古田五路 17 号
博济智慧园 C9 栋

联系人: 金经理
电话:
传真:

联系人: 王经理
电话: 13026128811
传真:

甲乙双方经友好协商, 就乙方按照甲方要求定制设备签订本合同:

1、设备清单:

品 名	规格/型号	单价 (人民币)	数量 (台)	金额 (人民币)
雕刻机	杰克 1325	44200.00	壹	44200.00
合计 (人民币)	肆万肆仟贰佰元整			44200.00

备注:

1. 甲、乙双方工作内容

1.1、甲方的工作内容

- 按乙方的合同要求做好设备使用现场的准备工作(水、电、气), 叉车以便设备能按时顺利卸货进场。
- 按时付款, 以便设备按期安装调试。

1.2、乙方的工作内容

- 交货地点: 甲方工厂一楼
- 交货时间: 合同定金收到后 1 工作日
- 送货方式: 乙方陆运送货上门, 甲方负责卸货
- 乙方现场员工严格遵守甲方现场的规章制度, 安全、文明操作。
- 乙方对甲方自收货之日起的柒日之内免费对切割机设备、安装调试进行指导, 配合甲方安装调试。

1.3、保修条款:

- 免费保修期: 整机保修一年。武汉市内提供上门服务, 外地客户若需提供上门服务, 须提供乙方维修人员的交通和住宿费用人民币或实报实销。
- 保修期内收费维修内容: 因用户电压异常、不可抗力或用户操作不当引起的故障, 随机配送的产品不在保修期内。
- 保修期内, 由于设备本身的原因, 造成的设备故障, 属于乙方所应保修的范围。
- 设备在保修期内外出现故障, 乙方在 2 小时内电话响应, 在 48 小时内上门服务 (正常工作日内)。
- 乙方负责对甲方的两名主要操作人员进行培训上机, 使之熟练操作; 若甲方更换操作人员需要乙方培训, 应到乙方公司培训, 若需乙方上门培训则甲方要交培训费, 且乙方工程师交通费、食宿均由甲方负责, 时间由乙方安排。

2、甲、乙双方责任

① 武汉广拓达智能科技发展有限公司

1

硚口区古田五路 17 号博济智慧园 C9 栋

TODO

— 拓达数控 —

• 甲、乙双方

均有义务为对方就本项目在商业、技术等方面保守秘密，未经对方允许，任何一方不得向第三方泄露有关本项目的秘密。

3、付款方式

4、签订合同时，甲方付乙方合同款人民币 44200.00 元，大写 肆万肆仟贰佰元整；

5、乙方货到调试验收合格时，甲方签订验收单。

6、如果不按合同约定付款，乙方有权把设备运回公司，产生运费、叉车费由甲方支付（费用在设备定金中扣除）。

7、甲方在货款未全部付清给乙方前，此机的产权仍然属乙方。

8、补充条款

- 未经当事双方书面修订，不得以双方口头或书面建议说明对本合同进行变更。
- 本合同未尽事宜、双方经友好协商后签订补充协议，作为本合同的补充合同。

9、纠纷解决办法

- 如发生与本合同有关的争议、双方应通过友好协商解决。
- 如双方自己无法协商解决，则按中国法律，通过法律程序来解决。
- 争议处理：在履行本合同的过程中若发生争议，双方应友好协商解决，协商不成的，任何一方可申请武汉仲裁委员会按该会现行有效的仲裁规则进行仲裁，仲裁裁决对双方具有约束力。
- 乙方只对售给用户的产品本身承担应尽的义务，不承担由于产品有故障后导致用户产生的其他损失。即不承担间接赔偿责任。对使用或不能正常使用本产品带来的商业利润的损失、业务中断或任何其他金钱的损失不负任何损害赔偿赔偿责任。

10. 乙方保留保修条款的解释权。

本合同一式两份，甲乙双方各持一份。自签订之日起生效，具有法律效力，甲乙双方不得擅自解除合同，否则须向对方支付机器货款的 30% 作为违约金。

甲方：武汉高斯美创新产业有限公司
(公章或合同章)

授权代表：

电话：

纳税识别号：

账号：

开户银行：

签约日期：

乙方：武汉广拓达智能科技发展有限公司
(公章或合同章)

授权代表：

电话：027-59262311

纳税识别号：91420104MA4L0QQ69W

账号：1279 448 6140 101

开户银行：招商银行股份有限公司武汉硚口支行

签约日期：



⑪ 武汉广拓达智能科技发展有限公司

2

硚口区古田五路 17 号博济智慧园 C9 栋

数控折弯机采购合同及相应产权证明



数控折弯机购买发票:

3200154160 江苏增值税专用发票 No 07190956 开票日期: 2016年05月16日

税总函[2015]341号南京连市有限公司

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司	纳税人识别号: 91420112771371539W	地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-83295225	开户行及账号: 交行东西湖支行 421868088018010070264	密码区: 55-194+72/<6**>+470-3<*-16-1>8>1><>0->>8>84097-68*-//57<01557/0243/<6*4884>4>+<*0>9>9</87/8><07-8/>88001250			
货物或应税劳务、服务名称: 数控板料折弯机	规格型号: FBH-220/4100	单位: 台	数量: 1	单价: 254700.8547	金额: 254700.85	税率: 17%	税额: 43299.15
合				¥254700.85		¥43299.15	
价税合计(大写): 贰拾玖万捌仟圆整				(小写): 298000.00			
名称: 江苏亚威机床股份有限公司	纳税人识别号: 321088724193899	地址、电话: 扬州市江都区黄海南路仙城工业园 0514-86880523	开户行及账号: 工行扬州城中支行 1108810309300001863	备注: 开票人: 盛小静			

收款人: 姜鑫 复核: 单玉华 销售方: (章)

第三联: 发票联 购买方记账凭证

数控折弯机购买合同:

GF-2000-0101

工业品买卖合同 (示范文本)

合同编号: 2016-04-18

出卖人: 江苏亚成机床股份有限公司

签订地点:

买受人: 武汉高斯美机床集团有限公司

签订时间: 2016年04月18日

第一条 标的、数量、价款及交(提)货时间

注: 原下模: 20.236, 长段 835x5段, 一般材料(2) 10.6 说明书。

标的名称	牌号 商标	规格 型号	生产 厂家	计量 单位	数量	单价	优惠价	交(提)货时间及数量	
								合计	预付款到账, 10天发货。
数控板料折弯机	PBH-220	4004C	烟台	台	1	29.8万			
配置: DA525系统, 叁号挡指, 上模快夹, 下模双V快换, 插槽									
上模: 10118#, 下模: 20.252#, 长段 835x5段, 段5制: 500-100-100-35, 另段材料(2) 10.6									
(下模5段-致)									
合计人民币金额(大写): 贰拾玖万捌仟元整 (含17%增值税)									

(注: 空格如不够用, 可以另接)

第二条 质量标准: 国家标准

第三条 出卖人对质量负责的条件及期限: 质保三年, 质保期内提供配件及维修服务。

第四条 包装标准、包装物的供应与回收: 防水软包装, 不回收。

第五条 随机的必备品、配件、工具数量及供应办法: 按装箱单提供备品备件。

第六条 合理损耗标准及计算方法: /

第七条 标的物所有权自 / 时起转移, 但买受人未履行支付价款义务的, 标的物属于 / 所有。

第八条 交(提)货方式、地点: 江苏江都, 货到买受人工厂。

第九条 运输方式及到达站(港)和费用负担: 汽车运输, 运费由出卖人承担。

第十条 检验标准, 方法、地点及期限: 国家标准

第十一条 成套设备的安装与调试: 指导安装, 负责调试及培训。

第十二条 结算方式、时间及地点: 合同签订, 即付30%, 发货前付清余款。

第十三条 担保方式(也可另立担保合同): /

第十四条 本合同解除的条件: 不可抗力

第十五条 违约责任: 按《合同法》执行

第十六条 合同争议的解决方式: 本合同在履行过程中发生的争议, 由双方当事人协商解决; 也可由当地工商行政管理部门调解; 协商或调解不成的, 按下列第 二 种方式解决:

(X) 提交 仲裁委员会仲裁; (二) 依法向人民法院起诉, 双方友好协商。

第十七条 本合同自 预付款到账之日 起生效。

第十八条 其他约定事项: 出卖人提供地基, 买受人负责地基, 自备液压油和二次动力线。

<p>出卖人(章):</p> <p>住所: 江苏省扬州市江都区</p> <p>法定代表人: 李青</p> <p>委托代理人: 陈文海</p> <p>电话: 0514-86880528</p> <p>传真: 0514-86882218</p> <p>开户银行及账号: 中信银行 161501</p> <p>税务登记号: 132011018210001803</p> <p>邮政编码: /</p>	<p>买受人(章):</p> <p>住所: /</p> <p>法定代表人: 王亚</p> <p>委托代理人: 王亚</p> <p>电话: /</p> <p>传真: /</p> <p>开户银行及账号: /</p> <p>税务登记号: /</p> <p>邮政编码: /</p>	<p>鉴(公)证意见:</p> <p>鉴(公)证机关(章):</p> <p>经办人:</p> <p>年 月 日</p>
--	--	---

监制部门: 扬州市江都工商行政管理局

剪板机采购发票及相应产权证明



剪板机购买发票:

3200101170		江苏增值税专用发票		No 01901684	
		开票日期: 2010年10月13日			
名称:	武汉高斯美标识集团有限公司			密	2+53>74+-90-09+/649*7 加密版本:01
纳税人识别号:	420102771371539			码	0*/5843-958<9+-944/26 3200101170
地址、电话:	武汉市江岸区长湖地三村68号 027-85835884			区	+54*54*-2+*/2728*599 </81<+244796-09*/>>1/ 01901684
开户行及帐号:	工行天安支行 3202009109200048539				
货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额
液压摆式剪板机	QC12Y-8*4000	台	1	111111.11111	111111.11
数控板料折弯机	PBB-220/4100	台	1	290598.2906	290598.29
					税率
					17%
					税额
					18288.89
					49401.71
合 计					¥ 401709.40
价税合计(大写)	肆拾柒万圆整			(小写)	¥ 470000.00
销 名 称:	江苏亚威机床股份有限公司			备	
纳税人识别号:	321088724193899			注	
地址、电话:	江都市龙川路亚威工业园 0514-86880508				
开户行及帐号:	工行江都城中支行1108810309300001863				
收款人:	童娟	复核:	单宝华	开票人:	梅童飞
			销货单位:(章)		

数控开、刨槽一体机采购合同及相应产权证明



数控开、刨槽一体机购买发票

4200222130		湖北增值税专用发票		No 06334750				
4200222130		06334750		开票日期: 2023年05月17日				
购买方		名称: 武汉高斯美创新产业有限公司 纳税人识别号: 91420112771371539W 地址、电话: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号027-53295225 开户行及账号: 交行东西湖支行421868088018010070264		密码区 ++--25+91+4*7644<441333338> /0-3*6<23864+207020<127*0<8 >/7-0+/3+3-0<94166/2+615-39 521>42934+9328+0/707*29888>				
货物或应税劳务、服务名称 *机床*数控开、刨槽机		规格型号 CH4000S	单位 台	数量 0.5	单价 134513.22434	金额 67256.64	税率 13%	税额 8743.36
合计						¥67256.64		¥8743.36
价税合计(大写)		柒万陆仟圆整			(小写) ¥76000.00			
销售方		名称: 武汉广拓达智能科技发展有限公司 纳税人识别号: 91420104MA4L0QQ69W 地址、电话: 武汉市硚口区古田五路17号鄂电园区C9栋129室 13026128811 开户行及账号: 招商银行股份有限公司武汉硚口支行127914486110101		备注		91420104MA4L0QQ69W 发票专用章		
收款人: 王娟		复核: 冯丽娟		开票人: 白雪				

4200222130		湖北增值税专用发票		No 06334751				
4200222130		06334751		开票日期: 2023年05月17日				
购买方		名称: 武汉高斯美创新产业有限公司 纳税人识别号: 91420112771371539W 地址、电话: 武汉市东西湖区走马岭打靶堤12号027-53295225 开户行及账号: 交行东西湖支行421868088018010070264		密码区 -988*-754700344*-047/09354+ 03*18-3>043>45<*3*+00*>96>5 /<1*19<04/6*-40/24/+>213503 54/+91<1074<14>-30<*>*36997				
货物或应税劳务、服务名称 *机床*数控开、刨槽机		规格型号 CH4000S	单位 台	数量 0.5	单价 134513.22434	金额 67256.64	税率 13%	税额 8743.36
合计						¥67256.64		¥8743.36
价税合计(大写)		柒万陆仟圆整			(小写) ¥76000.00			
销售方		名称: 武汉广拓达智能科技发展有限公司 纳税人识别号: 91420104MA4L0QQ69W 地址、电话: 武汉市硚口区古田五路17号鄂电园区C9栋129室 13026128811 开户行及账号: 招商银行股份有限公司武汉硚口支行127914486110101		备注		91420104MA4L0QQ69W 发票专用章		
收款人: 王娟		复核: 冯丽娟		开票人: 白雪				

数控开、刨槽一体机购买合同

机床产品定制（销售）合同

甲方（定制方）：武汉高斯美创新产业有限公司

合同编号：20230506001 号

乙方（承揽方）：武汉广拓达智能科技发展有限公司

签定时间： 年 月 日

一、产品名称、规格型号、数量、单价、总价（单位：元）

签订地点：江苏海安

产品名称	规格型号	单位	数量	单价	总价	备注
数控开、刨槽一体机	CH4000S	台	1	152000.00	152000.00	
合计金额 (大写):	壹拾伍万贰仟元整					¥: 152000.00

二、质量要求技术标准 按双方确认的《技术协议》及双方实际确认的封样为标准。

三、乙方对质量负责的期限 在按说明书要求正确使用情况下，整机保修 个月（易损、易耗件除外）。

四、提（交）货时间、地点 定金汇至乙方账户合同生效。合同生效后 个工作日（非乙方原因除外）在乙方提货。

五、运输方式及费用承担 汽车运输，运输费用由乙方承担。

六、付款方式及期限 合同所付款项直接汇兑至乙方账户，现金凭加盖乙方财务专用章的收据支付。合同订立时，甲方预付定金 152000.00 元，制造完成验机提货。

七、验收方式及提出异议期限 甲方自行验收，如有异议在交货两周内书面提出

八、乙方违约责任 1. 执行本合同发生争议双方友好协商，协商不成双方均可依据《合同法》向标的物所在地的人民法院提起诉讼。2. 货款未付清之前，标的物所有权归乙方所有。3. 超出合同约定提货期两倍时间仍不提货，视为甲方自行解除合同。

九、其他约定事项 1. 本合同未经乙方评审签章或法人代表签字无效。2. 机器基础材料及施工、卸车就位，试机所需油、电、联机电线电缆，试机材料等均由甲方提供。3. 乙方建议的《技术方案》经双方确认后即为《技术协议》与合同同效。

甲 方	乙 方	鉴（公）证意见：
单位名称（章）： 地址： 法定代表人： 委托代理人： 电话： 传真： 开户银行： 帐号： 税号： 邮编：	单位名称（章）：武汉广拓达智能科技发展有限公司 地址：武汉市硚口区古田五路17号 法定代表人： 委托代理人： 电话：027-83886566 传真：027-83886566 开户银行：招商银行武汉硚口支行 帐号：127914486110101 税号：91420104MA4L0QQ69W 邮编：	经办人： 鉴（公）证机关（章）

覆膜机、喷图机采购合同及相应产权证明



覆膜机、喷涂机采购发票

		4200231130		湖北增值税专用发票		No 11705505		4200231130 11705505							
				开票日期: 2023年06月15日											
购买方名称: 武汉高斯美创新产业有限公司		纳税人识别号: 91420112771371539W		地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号027-83295225		开户行及账号: 交通银行东西湖支行421868088018010070264		密码区: 7*+5+059>0-4/<->+04>830-159 +6-88498-424*9457+550*<*19> 2/<274**264003-9*<29<26-096 /1//849808<9+4<0-*45-+*39<6							
货物或应税劳务、服务名称: *计算机外部设备*喷墨打印机		规格型号: GD3208		单位: 台		数量: 0.5		单价: 113274.33628		金额: 56637.17		税率: 13%		税额: 7362.83	
合计										¥56637.17				¥7362.83	
价税合计(大写)		陆万肆仟圆整		(小写)						¥64000.00					
销售方名称: 武汉恒锐信联数码科技有限公司		纳税人识别号: 91420104MA49AQ622X		地址、电话: 武汉市硚口区天宇万象国际第一座16层6号 027-85513111		开户行及账号: 建设银行武汉城华路支行 42050117005900000408		备注: 1, 喷绘机GD3208 2, 赠送覆膜机S1 Pro 一台 赠送装机墨水和喷头保护液一套							
收款人: 尹诗苑		复核: 尹诗苑		开票人: 刘晓丹		销售方: (章)									

		4200231130		湖北增值税专用发票		No 11705504		4200231130 11705504							
				开票日期: 2023年06月15日											
购买方名称: 武汉高斯美创新产业有限公司		纳税人识别号: 91420112771371539W		地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号027-83295225		开户行及账号: 交通银行东西湖支行421868088018010070264		密码区: 1/-099240<949*<4+>55<<48>*- 367719/930<+0--+38471//5575 695515/91>3/>/998*72</71642 <>4>145795+8202<7<-+>8/18/5							
货物或应税劳务、服务名称: *计算机外部设备*喷墨打印机		规格型号: GD3208		单位: 台		数量: 0.5		单价: 113274.33628		金额: 56637.17		税率: 13%		税额: 7362.83	
合计										¥56637.17				¥7362.83	
价税合计(大写)		陆万肆仟圆整		(小写)						¥64000.00					
销售方名称: 武汉恒锐信联数码科技有限公司		纳税人识别号: 91420104MA49AQ622X		地址、电话: 武汉市硚口区天宇万象国际第一座16层6号 027-85513111		开户行及账号: 建设银行武汉城华路支行 42050117005900000408		备注: 1, 喷绘机GD3208 2, 赠送覆膜机S1 Pro 一台 赠送装机墨水和喷头保护液一套							
收款人: 尹诗苑		复核: 尹诗苑		开票人: 刘晓丹		销售方: (章)									

覆膜机采购合同



设备购销合同书

甲方/需方: 武汉高斯美创新产业有限公司 (盖章 以下简称甲方)

代表人: _____ 电话: 027-83295225

法人代表: _____ 合同编号: 91420112771371539W

地址: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号

乙方/供方: 武汉恒锐信联数码科技有限公司 (盖章 以下简称乙方)

代表人: _____ 电话: 027-85513113

法人代表: _____ 税务登记证: 91420104MA49AQ622X

地址: 武汉市硚口路06号天宇万象国际1号楼1606室

一、签订合同的各方权利:

1. 本合同各方签约人必须具有能签订本合同的权利, 并已具备签订合同的一切必要条件。
2. 本协议本着诚信、公平、公正的原则, 即甲乙双方的权利义务对等。

二、合同有效期限:

1. 本合同自各方当事人签署并盖章之日起生效, 并在乙方收到甲方所购买设备定金起到保修期结束和所有设备款清同时到达之前, 一直有效。
2. 除非本合同或其附件中另有明确规定, 双方自合同生效之日起均不得以任何理由解除或终止本合同。

三、合同保密责任:

1. 本合同设备价格只对该合同签订的时间涉及的相应设备有效。双方应对本合同所涉及的产品技术、价格、赠送、零部件信息和业务资料等, 需严格给予保密, 未经对方允许不得向任何第三方扩散泄露。违反以上保密约定, 非违约方有权向违约方按本合同总额的 50% 收取违约金。
2. 本合同约定的保密责任双方均适用。

四、设备电源环境:

1. 设备安装调试前甲方须提供稳定工作电源和静电释放环境 (如: 稳压器和独立地线等)。
2. 甲方提供配置与兼容性合格的电脑, 由乙方设备安装人员进行软件安装及设备调试、培训等工作。

五、设备名称、规格:

现甲方方向乙方购买打印输出和切割设备, 甲、乙双方就设备购销事宜进行充分协商, 喜悦订立本购销合同书, 详细条款如下:

第 1 页 共 3 页

品 牌	设 备 标 的 内 容					合 计
	设备名称	规格型号	制造商	数 量	金 额	金 额
根 道 Grando	喷绘机	GD3208	上海根道数码 科技有限公司	<u>壹</u> 台	壹拾壹万 陆仟元整	壹拾贰万 捌仟元整
零 派 LINGPAI	覆膜机	S1 Pro	杭州湛前科技 有限公司	<u>壹</u> 台	壹万贰仟 元整	
备注：随机赠送装机墨水和喷头保护液壹套，MYCK+Q 各 5000ML，共伍桶 25000ML。						

六、设备金额：

以上设备金额共计（人民币大写）壹拾贰万捌仟元整。

七、付款方式：

1、合同签订时，甲方向乙方指定账户汇入定金（人民币大写）壹拾贰万捌仟元整；乙方为甲方发货和安装调试、培训。

2、若甲方延期支付合同余款，每延迟一天须赔偿支付所有未付款金额的5%违约金；从货运公司到甲方安装所在地运费由甲方承担，甲方未付清全额货款前，上述设备所有权仍归乙方所有。以上任何一笔货款逾期支付的，乙方均有权向乙方注册地人民法院起诉要求甲方支付未付的货款、利息损失以及其他为维权所产生的所有费用（包括但不限于诉讼费、保全费、评估费、拍卖费、执行费、律师代理费、调查取证费、公告费、差旅费、误工费等相关费用）。

八、装机验收：

1、甲方应就乙方所交付设备之规格、数量当场点清后，由乙方装机人员在场共同开箱签收。乙方技术人员完成设备安装调试培训后，交由甲方人员对设备进行现场操作，确认所制作之成品效果及设备运行正常于装机单上签收，以示完成验收工作及确认验收标准。乙方对所销售设备的操作和维护提供一次免费上门培训，培训时间在调试装机时。

2、甲方操作人员应具备一定的艺术相关专业软件及计算机相关操作知识，以便于今后正确掌握设备操作与维护。否则乙方可要求甲方更换受训人员，甲方须积极配合。因甲方设备操作及维护人员不认真接受培训或不熟悉软件操作等因素引起的责任由甲方承担，如培训延期或者重复培训的费用由甲方承担。

九、售后条款：

1、乙方同意首次免费提供上门安装调试和培训服务。自设备安装之日起，一年内遵循设备制造厂家约定的设备保修期条款，乙方为甲方提供有偿上门技术服务，收取工程师差旅交通费及食宿费用。设备日常使用的墨路部分如：喷头、刮片、墨囊、墨泵、裁纸刀、UV机专用UV灯等易耗品由甲方自行购买。

不在免费保修范围内。甲方打印设备在使用乙方提供的墨水（均按市场价）或者经乙方检测认可品质的墨水期间，设备给予免费保修和技术支持。如果甲方采用第三方墨水之日起，等同自行放弃上述设备的保修。

2、上述约定保修期外的上门现场维修服务，乙方将收取差旅食宿和务工费及配件成本等合理的费用。若甲方需将设备迁移湖北省之外的外省使用，乙方愿意协助同体系代理机构提供后续技术支持，费用由甲方承担，后期费用按照迁入地代理机构标准执行。

3、本合同自签订之日起，一年内双方按照本合同履行，一年后本合同中免费保修条款自动终止，保修期后乙方继续为甲方提供设备使用期间的有偿技术服务。甲方欠款未全部付清前，设备所有权归属相关约定不受一年期限限制，有效期至乙方确认收到甲方所有设备款清为止。

十、服务保证：

1、乙方为甲方提供技术上电话支持、微信支持、QQ 远程支持、上门现场支持。湖北省境内乙方售后服务人员定期上门巡访。

2、配件的正常年限使用更换是需要购买，购买配件是款到发货，特殊情况下乙方确认后可以先发货。如甲方以各种理由不及时将旧配件返回，乙方有权停止维修责任。

3、节假日期间，现场维修和配件发货会适当延迟。进口配件因特殊原因缺货时，配件供应会适当延迟。

十一、系统版权：

1、乙方保证随机附送给甲方的软件为正版软件，乙方建议甲方使用经官方认可的正版软件。

2、甲方自行使用和更换任何非正版系统或工具软件，由此产生的一切法律后果均由甲方自行承担。

3、为适应当地市场使用的需求，甲方同意乙方对进口品牌设备进行墨路控制系统的调整和升级。

十二、合同管辖：

本合同一式贰份，甲、乙双方各执一份为凭。本合同未尽事宜可有双方友好协商解决，或按合同法等相关法律办理；协商不成交由乙方所在地人民法院管辖。

其他备注：无。

甲方代表人：

乙方代表人：

签约日期：

签约日期：



刻字机（割字机）采购合同及相应产权证明



刻字机购买发票:

湖北省国家税务局通用机打发票 (网络版) 00164 115

142011413002/01828262 发票代码 142011413002 发票号码 01828262

开票日期: 2015年01月04日 行业分类: 专业技术服务业 网络发票号: 1423482837895021

购货方识别号或证件号: 000000

品号及规格	货物或劳务名称	单位	数量	单价	金额
TS000-120	国王刻字机	台	1	19700	19700

金额 (大写): 壹万玖仟柒佰元整 ¥19700.00

开票单位盖章 收款人 开票人: 陈峰

发票专用章 420106070517785 宝科技有限公司

螺柱焊机采购合同及相应产权证明



螺柱焊机购买发票:

湖北增值税专用发票 No 00811280

开票日期: 2010年12月10日

00102140

名称: 武汉高斯美标识集团有限公司
纳税人识别号: 420102771371539
地址、电话: 武汉市江岸区长湖路三村66号 027-85835884
开户行及帐号: 工商银行武汉市天安支行 3202009109200048539

货物或应税劳务名称: 螺柱焊机
规格型号: RSR-2500
单位: 台
数量: 1
单价: 4102.5641026
金额: 4102.56
税率: 17%
税额: 697.44

合计
价税合计(大写): 肆仟捌佰零陆元正
(小写) ￥4800.00

名称: 武汉诺斯机械设备有限公司
纳税人识别号: 420103761246590
地址、电话: 江汉区友谊路159号1栋101号 027-66834020
开户行及帐号: 汉口银行甜园路支行890621-0120105005095

收款人: 复核: 开票人: 刘小华 销售单位: (章)

第三联: 发票联 购货方记账凭证



氩弧焊机采购合同及相应产权证明



氩弧焊机购买发票:

0142140 湖北增值税专用发票 No 02916359 420014214 02916359 开票日期: 2015年01月21日

称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
 纳税人识别号: 420112771371539
 地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835884
 开户行及帐号: 工行天安支行 3202009109200048539

密 码 区
 *5/-<--9+9<*5<--81*86<54+88
 23<6-/4-3476--8/0/<-8/>714
 -2++324-8/*9398+2008/<<56<5
 439<42/592766341121511>+*9

货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
电焊机	华WSE-315	台	2	4273.5042735	8547.01	17%	1452.99
合 计					¥ 8547.01		¥ 1452.99
价税合计(大写)	壹万圆整 (小写) ¥ 10000.00						

销 名 称: 武汉诺斯机械设备有限公司
 纳税人识别号: 420103761246590
 地址、电话: 武汉市江汉区友谊路159号1栋101号 027-85834020
 开户行及帐号: 汉口银行友谊支行896222-064020120105005095

收款人: 朱芸芳 复核: 向新福 开票人: 刘小华 销货单位: (章)

第二联: 发票联 购货方记帐凭证



电焊机采购合同及相应产权证明：



电焊机购买发票:

200161130 湖北增值税专用发票 No 00484524 4200161130 00484524

开票日期: 2016年12月12日

名称: 武汉高斯美创新产业有限公司
纳税人识别号: 91420112771371539W
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号027-83295225
开户行及账号: 交行东西湖支行421868088018010070264

密 22027-8<*56+9*1-7/70<84>056
码 *37*-3*89*155955-9/840+/466
区 7>-3256-6/97366790//5*6<1/
>096*15*3>=98*/12*55794</02

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
配件		批	1	15578.63	15578.63	17%	2648.37
合 计					¥15578.63		¥2648.37
价税合计(大写)	壹万捌仟贰佰贰拾柒圆整 (小写)						

销售方: 名称: 武汉高斯美机电设备有限公司
纳税人识别号: 914201036727909304
地址、电话: 武汉市江阳区双洞正街16号一层 027-85830931
开户行及账号: 汉口银行友谊支行 101031000009368

收款人: 复核: 开票人: 张宏宇 销售方: (章)

第三联: 发票联 购买方记账凭证



电焊机购买合同:

销 售 合 同

489

供方:武汉浩然机电设备有限公司

合同编号:

需方:

签订地点:

订时间:2016-11-28

一、产品名称、商标、规格型号、生产厂家、单位、数量、金额、供货时间。

产品名称	规格型号	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
上海通用交流弧焊机	BX1-400	台	2	2650	5300	全铜
合计(大写)		伍仟叁佰元整		含 17% 增值税发票		

二、质量标准: GB15579. 1-2004

三、供方对质量负责的条件及期限: 整机保修壹年,.

四、交货方式、地点: 送货到需方。

五、运输方式及到达站港和费用负担: 供方送托运到需方, 供方承担托运费。

六、数量验收方法: 见随机装箱单, .

七、检验标准方法: 按合同法验收

八、结算方式、时间及地点: 款到发货

九、违约责任: 按《合同法》执行。

十、解决合同纠纷方式: 双方协商解决, 协商不成交由守约方所在地法院判决。

十一、其他约定事项: 本合同双方签字盖章生效。复印件具有同等法效力。

供方	需方
单位名称(章): 武汉浩然机电设备有限公司	单位名称(章):
单位地址: 武汉市江岸区友谊路90号	单位地址:
法定代表人: 王长茂	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人:
电话: 027-85830931	电话:
传真: 027-85832677	传真:
开户银行: 汉口银行汉阳支行	开户银行:
帐号: 101031000009368	帐号:
税号: 914201036727909304	税号:

增值税应税货物或劳务销货清单

武汉新美创新产业有限公司
武汉浩然机电设备有限公司

发票代码: 4200161130

票码: 00484624

序号	货物名称	规格或型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
1	割炬枪头	QQ150A	把	10	12.8205128	128.21	17%	21.79
2	割炬枪头	QQ300A	把	10	32.4786325	324.79	17%	55.21
3	钨针	Ø2	支	100	3.8461538	384.62	17%	65.38
4	牧田转子		个	5	83.7606838	418.80	17%	71.20
5	牧田定子		个	5	56.4102564	282.05	17%	47.95
6	高频板		块	1	128.2051282	128.21	17%	21.79
7	上接头	300A	个	50	4.7008547	235.04	17%	39.96
8	瓷咀	300A	个	100	1.2820513	128.21	17%	21.79
9	钨针	Ø2	支	20	4.1025641	82.05	17%	13.95
10	钨针	Ø2.4	支	20	4.9572650	99.15	17%	16.85
11	割咀	30型1号	个	25	4.0170940	100.43	17%	17.07
12	割咀	30型2号	个	25	4.0170940	100.43	17%	17.07
13	钨针	Ø2	支	200	4.1025641	820.51	17%	139.49
14	钨针	Ø2.4	支	200	4.9572650	991.45	17%	168.55
15	切割机碳刷		付	10	3.8461538	38.46	17%	6.54
16	切割机转子		个	1	162.3931624	162.39	17%	27.61
17	角磨机碳刷		付	10	2.1367521	21.37	17%	3.63
18	金桥电焊条	A302 Ø2.5	KG	20	31.1965812	623.93	17%	106.07
19	金桥电焊条	A302 Ø3.2	KG	60	30.3418803	1820.51	17%	309.49
20	气保焊丝	Ø1.2	件	3	117.9487179	353.85	17%	60.15
21	保护套	350A	个	20	7.2649573	145.30	17%	24.70
22	绝缘座	350A	个	20	4.2735043	85.47	17%	14.53
23	连杆	350A	个	20	4.7863248	95.73	17%	16.27
24	长枪尾	300A	个	20	2.1367521	42.74	17%	7.26
25	铜夹	Ø2.4	个	30	2.1367521	64.10	17%	10.90
26	5*8接头		个	20	1.5384615	30.77	17%	5.23
27	瓷咀	300A	个	200	1.2820513	256.41	17%	43.59
28	铜夹	QQ150A2.0	个	20	0.8547009	17.09	17%	2.91
29	铬钨棒柱状电极	M4	个	10	12.8205128	128.21	17%	21.79
30	气保焊丝		个	100	0.3247863	32.48	17%	5.52
31	空压机头带盘		套	1	982.9059829	982.91	17%	167.09
32	导电嘴		个	30	2.5641026	76.92	17%	13.08
33	气保焊丝	Ø1.2	件	3	119.6581197	358.97	17%	61.03
34	通用电焊机	ZX1-400	台	2	2264.9572650	4529.91	17%	770.09
35	氩弧焊丝	ER5356	KG	20	13.6752137	273.50	17%	46.50
36	铝镁焊丝		KG	20	35.8974359	717.95	17%	122.05
37	铝镁焊丝		把	1	495.7264957	495.73	17%	84.27
合计						15578.63		2648.37
合计						¥: 18227.00		

制单日期: 2016年12月12日

制表人: 张宏宇

销货单位: 发票专用章

其他电焊机发票:

4200131140		湖北增值税专用发票		No 03687437	
开票日期: 2013年10月10日					
名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司		纳税人识别号: 420112771371539		地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835884	
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421053088018010070264		开户行及帐号: 交行东西湖支行 421053088018010070264		开户行及帐号: 交行东西湖支行 421053088018010070264	
货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额
焊机		台	2	1682.309225	3364.62
税率	17%	税额	575.38		
合计				¥ 3384.62	¥ 575.38
价税合计(大写)		叁仟玖佰陆拾圆整		(小写) ¥ 3960.00	
名称: 武汉高斯美机电设备有限公司		纳税人识别号: 420103672790930		地址、电话: 武汉市双洞正街16号 85832677	
开户行及帐号: 武汉市汉口银行友谊支行 1010310000090368		开户行及帐号: 武汉市汉口银行友谊支行 1010310000090368		开户行及帐号: 武汉市汉口银行友谊支行 1010310000090368	
收款人: 复核: 开票人: 张宏宇		销售单位: (章)			

4200124140		湖北增值税专用发票		No 01282532	
开票日期: 2013年06月24日					
名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司		纳税人识别号: 420112771371539		地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835884	
开户行及帐号: 工行天安支行 3202009109200048539		开户行及帐号: 工行天安支行 3202009109200048539		开户行及帐号: 工行天安支行 3202009109200048539	
货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额
电焊机	WNC-350(300A)	台	2	16794.8717949	13589.74
焊丝	0.8	件	4	99.290598291	393.16
税率	17%	税额	2377.10		
合计				¥ 13982.90	¥ 2377.10
价税合计(大写)		壹万陆仟陆佰陆拾圆整		(小写) ¥ 16360.00	
名称: 武汉高斯美机电设备有限公司		纳税人识别号: 420103761246590		地址、电话: 武汉区友谊路159号1栋101号 027-85834020	
开户行及帐号: 汉口银行友谊支行 896222064020120105006096		开户行及帐号: 汉口银行友谊支行 896222064020120105006096		开户行及帐号: 汉口银行友谊支行 896222064020120105006096	
收款人: 陈文 复核: 刘雷		开票人: 刘小华		销售单位: (章)	

数控型材切割机采购合同及相应产权证明:



数控等离子钻切一体机购买发票:

200122140		湖北增值税专用发票		No 03113606		420012214 03113606		
开票日期: 2012年11月28日								
名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司 纳税人识别号: 420112771371539 地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-88335884 开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264				密码: 1165**<04>/6476<31<2-75>9/ 9-3992>>-10<5>0021-1<199*0* +1<4<7>5+*<949-/41348312-7 568->+0+--/5/6102911<+495>9*				
货物或应税劳务名称 数控等离子钻切一体机		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
			台	0.0625	1581196.5812	98824.79	17%	16800.21
合 计						¥ 98824.79		¥ 16800.21
价税合计(大写)						壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元整 (小写) ¥ 115625.00		
名称: 武汉新大智能切割设备有限公司 纳税人识别号: 420102799761854 地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路88号岱家山科林创业园25号(银泰东2楼) 027-82312 开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003				收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)				

200122140		湖北增值税专用发票		No 03113604		420012214 03113604		
开票日期: 2012年11月28日								
名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司 纳税人识别号: 420112771371539 地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-88335884 开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264				密码: 81/80+2320/<<25>>39>2985/62 -0>8/7-757<3/3*18+19253*58* 14>377486*43-0-85*3+58-0298 5474/1*->81587<>1/0>3/3<-				
货物或应税劳务名称 数控等离子钻切一体机		规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
			台	0.0625	1581196.5812	98824.79	17%	16800.21
合 计						¥ 98824.79		¥ 16800.21
价税合计(大写)						壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元整 (小写) ¥ 115625.00		
名称: 武汉新大智能切割设备有限公司 纳税人识别号: 420102799761854 地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路88号岱家山科林创业园25号(银泰东2楼) 027-82312 开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003				收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)				

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113603 420012214 03113603 开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835894
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

密 6<14-<*1193-154>9<01275/849
2<5>174<2-47708-0205>6>4861
码 **2>9884/8+1895/+2+352<275
区 /15>4>6*38<*>-4--<958721<29

货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
数控等离子钻切一体机		台	0.0625	1581196.5812	98824.79	17%	16800.21
合 计					¥ 98824.79		¥ 16800.21
价税合计(大写)					壹拾壹万零陆仟贰佰伍拾元正 (小写) ¥ 115625.00		

名称: 武汉新大智能标识设备有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路888号信发山科技园B座301号 027-82319777
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 569957521003

收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113602 420012214 03113602 开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835894
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

密 03036010-*>853*0516901-312
69>-416672<3*<7-8746<*003*4
码 86+5>59306702**93-59+<39901
区 --+0408*86<*4+2<>00650262>36

货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
数控等离子钻切一体机		台	0.0625	1581196.5812	98824.79	17%	16800.21
合 计					¥ 98824.79		¥ 16800.21
价税合计(大写)					壹拾壹万零陆仟贰佰伍拾元正 (小写) ¥ 115625.00		

名称: 武汉新大智能标识设备有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路888号信发山科技园B座301号 027-82319777
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 569957521003

收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113601 420012214 03113601
开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-86835884
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台 数量: 0.0025 单价: 1581195.5812 金额: 98824.79 税率: 17% 税额: 16800.21

合计 金额合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元整 (小写): ¥115625.00

名称: 武汉高斯美智能标识有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区汉阳路88号华家山科技创业园25号1楼东2楼 027-82312127
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003

收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113600 420012214 03113600
开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-86835884
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台 数量: 0.0025 单价: 1581195.5812 金额: 98824.79 税率: 17% 税额: 16800.21

合计 金额合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元整 (小写): ¥115625.00

名称: 武汉高斯美智能标识有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区汉阳路88号华家山科技创业园25号1楼东2楼 027-82312127
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003

收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

200122140 湖北增值税专用发票 No 03113599 420012214 03113599
开票日期: 2012年11月26日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-86836884
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
数控等离子钻切一体机		台	0.0625	1581196.5812	98824.79	17%	16800.21
合 计					¥ 98824.79		¥ 16800.21

价税合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元 价税合计(小写): ¥ 115625.00

名称: 武汉新美创新设备有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路88号1楼东邻2楼 027-62762555
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003

收款人: 梁艳 复核: 王枚怀 开票人: 朱莉璇 销售单位: (章)

200122140 湖北增值税专用发票 No 03113598 420012214 03113598
开票日期: 2012年11月26日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-86836884
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
数控等离子钻切一体机		台	0.0625	1581196.5812	98824.79	17%	16800.21
合 计					¥ 98824.79		¥ 16800.21

价税合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元 价税合计(小写): ¥ 115625.00

名称: 武汉新美创新设备有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路88号1楼东邻2楼 027-62762555
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003

收款人: 梁艳 复核: 王枚怀 开票人: 朱莉璇 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113597 420012214 03113597
开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835884
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421888088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台 数量: 0.0625 单价: 1581196.5812 金额: 98824.79 税率: 17% 税额: 16800.21

合计 金额: ￥98824.79 税额: ￥16800.21 价税合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元正 (小写): ￥115625.00

名称: 武汉新大智能切割机有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江夏区江夏路88号信康山科技园25号1楼2502室 027-88810288
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559967521003

收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113596 420012214 03113596
开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835884
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421888088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台 数量: 0.0625 单价: 1581196.5812 金额: 98824.79 税率: 17% 税额: 16800.21

合计 金额: ￥98824.79 税额: ￥16800.21 价税合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元正 (小写): ￥115625.00

名称: 武汉新大智能切割机有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江夏区江夏路88号信康山科技园25号1楼2502室 027-88810288
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559967521003

收款人: 梁艳 复核: 王汝怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113595 420012214 03113595

开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高新美形标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-88835894
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台
数量: 0.0625
单价: 1881196.5812
金额: 98824.79
税率: 17%
税额: 16800.21

合计: 金额: 98824.79 税额: 16800.21

价税合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍圆零 (小写): 115625.00

名称: 武汉高新美形标识集团有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区发展路88号10楼1002室 027-43581111
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003

收款人: 梁艳 复核: 王放怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113594 420012214 03113594

开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高新美形标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-88835894
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台
数量: 0.0625
单价: 1881196.5812
金额: 98824.79
税率: 17%
税额: 16800.21

合计: 金额: 98824.79 税额: 16800.21

价税合计(大写): 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍圆零 (小写): 115625.00

名称: 武汉高新美形标识集团有限公司
纳税人识别号: 420102799761854
地址、电话: 武汉市江岸区发展路88号10楼1002室 027-43581111
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003

收款人: 梁艳 复核: 王放怀 开票人: 朱莉琼 销售单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113593 420012214 03113593

开票日期: 2012年11月26日

名称: 武汉高新美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85836894
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台
数量: 0.0625 单价: 1581196.5812
金额: 98824.79 税率: 17% 税额: 16800.21

合计 价税合计(大写) 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元 (小写) ¥115625.00

名称: 武汉新大智能切割机有限公司
纳税人识别号: 420102799751854
地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路800号后山科技园5号 027-82312121
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 550967521003

收款人: 梁艳 复核: 王秋怀 开票人: 朱莉琼 销货单位: (章)

4200122140 湖北增值税专用发票 No 03113592 420012214 03113592

开票日期: 2012年11月26日

名称: 武汉高新美形象标识集团有限公司
纳税人识别号: 420112771371539
地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85836894
开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264

货物或应税劳务名称: 数控等离子钻切一体机
规格型号: 单位: 台
数量: 0.0625 单价: 1581196.5812
金额: 98824.79 税率: 17% 税额: 16800.21

合计 价税合计(大写) 壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍元 (小写) ¥115625.00

名称: 武汉新大智能切割机有限公司
纳税人识别号: 420102799751854
地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路800号后山科技园5号 027-82312121
开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 550967521003

收款人: 梁艳 复核: 王秋怀 开票人: 朱莉琼 销货单位: (章)

4200122140

湖北增值税专用发票

No 03113591 420012214

03113591

开票日期: 2012年11月28日

名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司		纳税人识别号: 420112771371539		地址、电话: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号 027-85835884		开户行及帐号: 交行东西湖支行 421868088018010070264		密码区 525<077-/1957>6<<67>>225-17 ///26-4-4026*0>-3<90+29<-49 *<+7+4*<611-41>3*10-4/50>22 5201-*<144<9902+0<<5---4-26	
货物或应税劳务名称 数控等离子钻切一体机	规格型号	单位 台	数量 0.0625	单价 1581196.5812	金额 98824.79	税率 17%	税额 16800.21		
合 计					¥ 98824.79		¥ 16800.21		
价税合计(大写)				壹拾壹万伍仟陆佰贰拾伍圆		(小写) ¥ 115625.00			
名称: 武汉新火智能切割机有限公司		纳税人识别号: 420102799761854		地址、电话: 武汉市江岸区汉黄路88号岱家山科技创业园B区5号; 德和路2号 027-92312577		开户行及帐号: 中国银行武汉市二七支行 559957521003		收款人: 梁艳	

复核: 王汝怀

开票人: 朱莉琼

销货单位: (章)



数控等离子钻切一体机购买合同:

SHINHU
薪火智能切割

武汉薪火智能切割机器有限公司

产 品 购 销 合 同

甲方: 武汉高斯美形象标识集团有限公司

合同编号: XH20120105A

乙方: 武汉薪火智能切割机器有限公司

签订时间: 2012-11-18

经甲乙双方协商, 甲方向乙方订购下列货物, 双方签订本合同并信守以下条款, 共同严格履行。

1、 订货内容:

品名、机型	数量(台)	单价(万元)	总计(万元)	备 注
数控等离子钻切一体机	1	185.0	185.0	
合计人民币金额(大写): 壹佰捌拾伍万 元整 (¥1,850,000元整)				

二、质量要求及技术标准: 按乙方的工艺图纸定制。

三、提货地点、联系人、联系方式(根据甲方提供地址填写):

省 市(县) 姓名: 电话:

四、发货时间: 预付款到达乙方帐户后90个工作日内。

五、提货方式及包装、运输费用: 乙方负责产品的包装、运输, 所需费用由乙方承担。

六、付款方式及期限:

签订合同后3日内甲方支付预付款30%¥55.5万元整, 设备生产完毕, 甲方到乙方工厂进行设备预验收, 设备预验收合格, 甲方支付合同金额的35%¥64.75万元整, 设备发货; 设备安装验收合格后10日内甲方支付合同金额的30%¥55.5万元整; 余款5%¥9.25万元整, 在设备一年质保期满后一周内支付。

七、本合同签订后, 具有法律约束力。如履行本合同产生纠纷, 由乙方所在地人民法院管辖。

八、本合同生效: 合同签订, 甲方支付预付款到达乙方帐户后合同生效。

九、售后服务: 在设备运抵甲方, 安装调试之前, 甲方应保证水、电、气路、管线、场地、安装时间、配套基础工程、配套安装设备、所需称职的技术人员和辅助人员等按要求到位, 协助一并完成设备的安装、调试、验收工作。

2. 设备的售后: 电机、控制卡、驱动器一年内保换, 其他部件一年内保修(由于零部件质量问题出现的故障属于免费保修范围; 由于违反操作规程等以外原因引起的损坏不在保修范围之内); 主机三年维修, 整机终身维护。售后时甲方提供配件成本费(保修期后)。等离子喷嘴电极涡流环等属于耗材。

技术支持及售后服务电话: 027-59843723

十、其它约定事项:

1. 以上价格含上门安装调试培训费用。甲方未按合同约定付清全款前, 设备所有权归乙方所有。
2. 甲方有价格保密义务, 不得向其他客户或乙方竞争者提供实际成交价, 而是按乙方统一销售价报价。
3. 甲方有义务配合乙方向其他客户进行设备操作演示等推广活动, 有义务维护乙方产品和企业声誉。

甲 方	乙 方
单位名称: 武汉高斯美形象标识集团有限公司	单位名称: 武汉薪火智能切割机器有限公司
单位地址: 武汉市东西湖走马岭打靶堤12号	单位地址: 武汉市江岸区岱家山科技园B7-2F
委托代理人:	委托代理人:
电话: 027-85835884 传 真:	电话: 传 真: 027-82359523
开户银行: 交行东西湖支行	开户银行: 汉口银行硚口支行
帐号: 421808088018010070264	帐 号: 1790 1100 0431 942
开户名: 武汉高斯美形象标识集团有限公司	行 号: 891798
电子邮箱:	开 户 名: 武汉薪火智能切割机器有限公司
日期:	电子邮箱: abc@whxinhuo.com
盖 章:	盖 章:

武汉薪火智能切割机器有限公司

Add: 中国·湖北·武汉市江岸区汉黄路888号岱家山工业园B-7-2

http://www.whxinhuo.com E-mail: whxinhuo@163.com

TEL: 0086-27-82357466

FAX: 027-82359523