

标段编号：2502-440300-04-01-944979001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：罗湖口岸升级改造工程（先行开工段）施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳新科特种装饰工程有限公司

日期：2025年12月02日

目 录

1、 投标人基本情况	2
1.1 企业基本信息表	2
1.1.1 投标人营业执照	3
1.1.2 投标人资质证书	7
1.2 投标人企业所有制情况申报表	12
1.3 投标人控股及管理关系情况申报表	18
2、 企业类似工程业绩	24
2.1 深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程	25
2.2 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程	32
2.3 深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程	56
2.4 2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程	72
2.5 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程	88
2.6 临沂市中心医院门诊四楼改造工程	212
3、 项目经理类似工程业绩	221
3.1 资格证明材料	222
3.2 业绩 1：深圳南山金地威新办公室装修项目	228
3.3 业绩 2：昆明医科大学第一附属医院 3 号楼 4 楼体检中心装修工程设计施工一体化(EPC)	245
3.4 业绩 3：招商银行遵义仁怀支行装修工程	255
4、 同类工程履约评价	265
4.1 深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程	266
4.2 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程	267
4.3 深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程	268
4.4 2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程	269
4.5 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程	270
4.6 临沂市中心医院门诊四楼改造工程	271
5、 项目团队人员配置情况	272
5.1 项目经理—易晓俊资格证明材料	274
5.2 技术负责人—曹越资格证明资料	280
5.3 生产经理—赖水陆资格证明资料	283
5.4 装饰工程师—吴东凯资格证明资料	286
5.5 机电工程师—李腾资格证明资料	289
5.6 造价负责人—胡敏资格证明材料	291
5.7 安全员—康洁资格证明资料	295
5.8 安全员—何鸿汉资格证明材料	299
5.9 安全员—刘贤标资格证明资料	302
5.10 施工员—孔奇资格证明资料	306
5.11 施工员—闫海霞资格证明材料	310
5.12 施工员—叶用启资格证明资料	314
5.13 质量负责人—涂小妹资格证明资料	318
5.14 质量员—吴志萍资格证明资料	321
5.15 资料员—卢芷佩资格证明资料	324
5.16 材料员—刘晓光资格证明资料	328
5.17 劳务员—林恒泽资格证明资料	331
5.18 劳资专管员—刘伟华资格证明资料	335
5.19 标准员—雷晓蓉资格证明资料	339
5.20 机械员—郑淳予资格证明资料	343
6、 投标人安全生产记录	346
7、 企业信用情况	349

1、 投标人基本情况

附表 1、

1.1 企业基本信息表

企业名称	深圳新科特种装饰工程有 限公司	企业曾用名（如 有）	深圳新科特种装饰工程公 司
统一社会信用代码	914403001921773018	企业类型	有限责任公司（按营业执 照填写）
成立时间	1984 年 08 月 22 日		
企业资质（提供资 质证明文件）	建筑工程施工总承包二级 建筑机电安装工程专业承包一级 建筑装修装饰工程专业承包一级 特种工程（结构补强）专业承包不分等级 电子与智能化工程专业承包二级 防水防腐保温工程专业承包二级 消防设施工程专业承包二级 建筑幕墙工程专业承包二级 环保工程专业承包二级 城市及道路照明工程专业承包二级 安全生许可证 施工劳务不分等级 建筑装饰工程设计专项甲级		

注：

- 1、提供营业执照；
- 2、提供上述表格中所需的其他所有证明文件；
- 3、以上所有信息须提供相关证明材料，所有证明材料将随业绩文件一起全部对外公示，请各单位认真填报，确保信息的准确性、真实性，并自行承担相应的责任。
- 4、应严格按照上述资料提供相关证明文件，若未按上述要求提供证明文件，招标人可能对其做出不利判断。

1.1.1 投标人营业执照

			
统一社会信用代码 914403001921773018		营业执照 (副本)	
名称	深圳新科特种装饰工程有限公司	成立日期	1984年08月22日
类型	有限责任公司	住所	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层
法定代表人	李军	登记机关	2022年08月02日

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号/统一社会信用代码:

商事主体名称: ☒ 全称

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特种装饰工程有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001921773018
注册号:	440301104036102
商事主体名称:	深圳新科特种装饰工程有限公司
住所:	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层
法定代表人:	李军
认缴注册资本(万元):	10000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1994-08-22
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-06-24
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳新科特种装饰工程有限公司济南分公司(注销)、深圳新科特种装饰工程有限公司南京分公司(开业(存续))
备注:	

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

914403001921773018

商事主体名称:

深圳新科特种装饰工程有限公司

☒ 全称

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特种装饰工程有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	建筑(包括车、船、飞机)的室内外装饰工程的施工;空调安装工程;建筑装饰甲级设计范围的建筑装饰设计;洁(超)净厂房装饰装修工程;电子与智能化工程施工;园林绿化综合性工程施工;机电产品购销及售后维修服务;保洁服务;绿化养护;石材养护;房屋建筑工程施工;消防设施工程施工;建筑材料、装饰材料、家私家具用品、五金交电、陶瓷制品、卫生洁具、水暖器材、电子产品的购销,国内贸易,装配式建筑与装修;实验室设备安装工程、实验室家具的设计、技术开发、上门安装、维修与销售;工程技术咨询、工程材料咨询、工程造价咨询。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,限制的项目须取得许可后方可经营);软件开发;软件销售。第一类医疗器械销售;计算机软硬件及辅助设备批发;计算机软硬件及辅助设备零售;门窗制造加工;金属结构制造;金属结构销售;家具制造。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的,须凭相关审批文件方可经营: 二类、三类医疗器械批发。建筑劳务分包。(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,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

914403001921773018

商事主体名称:

深圳新科特种装饰工程有限公司

☒ 全称

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 **股东信息** 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特种装饰工程有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳—新一科创投资有限公司	2450	其他投资者	其他投资者
深圳辛斤禾斗装饰合伙企业(有限合伙)	7550	其他投资者	合伙企业

1.1.2 投标人资质证书

	
建筑业企业资质证书	
证书编号: D244013340	
企 业 名 称:	深圳新科特种装饰工程有限公司
统一社会信用代码:	914403001921773018
法 定 代 表 人:	李军
注 册 地 址:	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座 3层、4层、5层、6层
有 效 期:	至2028年12月08日 (请扫码查看各项资质有效期)
资 质 等 级:	特种工程(结构补强)专业承包不分等级 建筑装修装饰工程专业承包一级 建筑机电安装工程专业承包一级 建筑工程施工总承包二级 *****
	
先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验	
发证机关:	
发证日期:	2025年05月08日



建筑业企业资质证书

证书编号: D344132908

企业名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

统一社会信用代码: 914403001921773018

法定代表人: 李军

注册地址: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

有效期: 至2028年12月11日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 消防设施工程专业承包二级
环保工程专业承包二级
建筑幕墙工程专业承包二级
防水防腐保温工程专业承包二级
电子与智能化工程专业承包二级
城市及道路照明工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年07月11日



企业名称	深圳新科特种装饰工程有限公司		
详细地址	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层		
成立时间	1984年08月22日		
注册资本金	10000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001921773018		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	A144003945-6/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	李军	职务	经理
单位负责人	陈东林	职务	总经理
技术负责人	黄文	职称或执业资格	建筑装饰设计高级工程师
备注： 原企业名称：深圳新科特种装饰工程公司 原发证日期：2008年09月18日			

业务范围	建筑装饰工程设计专项甲级。 *****
------	------------------------





建筑业企业资质证书

证书编号: DL34423398

企业名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

统一社会信用代码: 914403001921773018

法定代表人: 李军

注册地址: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

有效期: 至 2028年03月29日

资质等级: 施工劳务不分等级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市罗湖区住房和建设局

发证日期: 2023年03月29日





统一社会信用代码：914403001921773018



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]010220

企业名称：深圳新科特种装饰工程有限公司

法定代表人：李军

单位地址：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2023年06月28日 至 2026年06月28日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年06月28日

附表 2、

1.2 投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市罗湖区建筑工务署

我方参加 罗湖口岸升级改造工程（先行开工段）施工 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	深圳新科特种装饰工程有限公司	
企业所有制	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	深圳辛斤禾斗装饰合伙企业(有限合伙)	出资比（75.5）%
	深圳一新一科创投资有限公司	出资比（24.5）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	深圳新科特智慧医疗科技有限公司，持有股权比例：100% 深圳新科特实验室环境系统科技有限公司，持有股权比例：100% 深圳朋达劳务有限公司，持有股权比例：100%
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可后果由投标人自负。

2. 管理关系单位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. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

914403001921773018

商事主体名称:

深圳新科特种装饰工程有限公司

☒ 全称

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 **股东信息** 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特种装饰工程有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳一新一科创投资有限公司	2450	其他投资者	其他投资者
深圳辛斤禾斗装饰合伙企业(有限合伙)	7550	其他投资者	合伙企业

营业执照

深圳新科特种装饰工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

法定代表人: 李军

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1984年08月22日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

■ 营业执照信息

统一社会信用代码: 914403001921773018

企业名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

注册号:

法定代表人: 李军

类型: 有限责任公司

成立日期: 1984年08月22日

注册资本: 10000.000000万人民币

核准日期: 2025年10月21日

登记机关: 深圳市市场监督管理局

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

住所: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

经营范围: 一般经营项目: 建筑(包括车、船、飞机)的室内外装饰工程的施工; 空调安装工程; 建筑装饰甲级设计范围的建筑装饰设计; 清(超)净厂房装饰装修工程; 电子与智能化工程施工; 园林绿化综合性工程施工; 机电产品购销及售后维修服务; 保洁服务; 绿化养护; 石材养护; 房屋建筑工程施工; 消防设施工程施工; 建筑材料、装饰材料、家私家具用品、五金交电、陶瓷制品、卫生洁具、水暖器材、电子产品的购销, 国内贸易, 装配式建筑与装修; 实验室设备安装工程、实验室家具的设计、技术开发、上门安装、维修与销售; 工程技术咨询、工程材料咨询、工程造价咨询。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营); 软件开发; 软件销售。第一类医疗器械销售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 门窗制造加工; 金属结构制造; 金属结构销售; 家具制造。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)许可经营项目: 二类、三类医疗器械批发。建筑劳务分包。(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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzq/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

■ 营业期限信息

营业期限自: 1984年08月22日

营业期限至: 5000年01月01日

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳辛斤禾装饰合伙企业 (有限合伙)	内资合伙企业	非公示项	非公示项	
2	深圳—新一科创投资有限公司	法人股东	非公示项	非公示项	

共查询到 2 条记录 共 1 页

首页

« 上一页

1

下一页 »

末页

■ 主要人员信息

共计 6 条信息

胡定华
董事

陈东林
董事

陈东林
总经理

吴静安
董事

李军
董事长

何玉辉
监事

■ 分支机构信息

共计 2 条信息

深圳新科特种装饰工程有限公司济南分公司
统一社会信用代码: 91370100MADWCG2CXP
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳新科特种装饰工程有限公司南京分公司
统一社会信用代码: 91320115MAE36XL606
登记机关: 深圳市市场监督管理局

14

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#)
[许可经营信息](#)
[股东信息](#)
[成员信息](#)
[变更信息](#)
[股权质押信息](#)
[法院冻结信息](#)
[经营异常信息](#)
[严重违法失信信息](#)

深圳新科特智慧医疗科技有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300MA5HTFW983
注册号：	440300219183073
商事主体名称：	深圳新科特智慧医疗科技有限公司
住所：	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座6层
法定代表人：	李军
认缴注册资本（万元）：	100
经济性质：	有限责任公司（法人独资）
成立日期：	2023-04-17
营业期限：	永续经营
核准日期：	2024-05-07
年报情况：	2023年报已公示
主体状态：	开业（存续）
分支机构：	
备注：	

商事登记簿查询
 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码：

商事主体名称：

☒ 全称

验证码：

[重新获取验证码](#)

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#)
[许可经营信息](#)
[股东信息](#)
[成员信息](#)
[变更信息](#)
[股权质押信息](#)
[法院冻结信息](#)
[经营异常信息](#)
[严重违法失信信息](#)

深圳新科特智慧医疗科技有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳新科特种装饰工程有限公司	100	本地企业	企业法人

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特实验室环境系统科技有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91442000MABYJMTQ9P
注册号:	440300222887366
商事主体名称:	深圳新科特实验室环境系统科技有限公司
住所:	深圳市福田区福保街道福保社区恢御道1号吉虹研发大楼A栋2层202-1号
法定代表人:	李军
认缴注册资本(万元):	4200
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2022-09-02
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-10-21
年报情况:	2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

91442000MABYJMTQ9P

商事主体名称:

深圳新科特实验室环境系统科技有限公司

☒ 全称

验证码:

请输入验证码

7乘1=?

重新获取验证码

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特实验室环境系统科技有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳新科特种装饰工程有限公司	4200	本地企业	企业法人

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳朋达劳务有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MADAY17H1P
注册号:	440300221562000
商事主体名称:	深圳朋达劳务有限公司
住所:	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座6层604
法定代表人:	许颖
认缴注册资本(万元):	210
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2024-01-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-02-23
年报情况:	2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码: 91440300MADAY17H1P

商事主体名称: 深圳朋达劳务有限公司 ☒ 全称

验证码: 重新获取验证码

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳朋达劳务有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳新科特种装饰工程有限公司	210	本地企业	企业法人

附表 7、

1.3 投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市罗湖区建筑工务署（招标人）

我方参加罗湖口岸升级改造工程（先行开工段）施工 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，现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	深圳新科特种装饰工程有限公司	
企业性质	有限责任公司（民营或国有或其他）	
法定代表人/单位负责人	姓 名	李军
	身份证号	420111197604305513
控股股东/投资人名称及出资比例	深圳一新一科创投资有限公司 24.50% 深圳辛斤禾斗装饰合伙企业(有限合伙) 75.5%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	/	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	深圳新科特智慧医疗科技有限公司，持有股权比例：100% 深圳新科特实验室环境系统科技有限公司，持有股权比例：100% 深圳朋达劳务有限公司，持有股权比例：100%
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

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”。

6、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

914403001921773018

商事主体名称:

深圳新科特种装饰工程有限公司

☒ 全称

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 **股东信息** 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特种装饰工程有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳一新一科创投资有限公司	2450	其他投资者	其他投资者
深圳辛斤禾斗装饰合伙企业(有限合伙)	7550	其他投资者	合伙企业

营业执照

深圳新科特种装饰工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

法定代表人: 李军

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1984年08月22日

发送报告

信息分享

信息打印

营业执照信息

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

类型: 有限责任公司

注册资本: 10000.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局

住所: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

企业名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

法定代表人: 李军

成立日期: 1984年08月22日

核准日期: 2025年10月21日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 一般经营项目: 建筑(包括车、船、飞机)的室内外装饰工程的施工; 空调安装工程; 建筑装饰甲级设计范围的建筑装饰设计; 清(超)净厂房装饰装修工程; 电子与智能化工程施工; 园林绿化综合性工程施工; 机电产品购销及售后维修服务; 保洁服务; 绿化养护; 石材养护; 房屋建筑工程施工; 消防设施工程施工; 建筑材料、装饰材料、家私家具用品、五金交电、陶瓷制品、卫生洁具、水暖器材、电子产品的购销, 国内贸易, 装配式建筑与装修; 实验室设备安装工程、实验室家具的设计、技术开发、上门安装、维修与销售; 工程技术咨询、工程材料咨询、工程造价咨询。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营); 软件开发; 软件销售。第一类医疗器械销售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 门窗制造加工; 金属结构制造; 金属结构销售; 家具制造。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)许可经营项目: 二类、三类医疗器械批发。建筑劳务分包。(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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzq/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1984年08月22日

营业期限至: 5000年01月01日

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳辛斤禾装饰合伙企业 (有限合伙)	内资合伙企业	非公示项	非公示项	
2	深圳—新一科创投资有限公司	法人股东	非公示项	非公示项	

共查询到 2 条记录 共 1 页

首页

« 上一页

1

下一页 »

末页

主要人员信息

共计 6 条信息

胡定华
董事

陈东林
董事

陈东林
总经理

吴静安
董事

李军
董事长

何玉辉
监事

分支机构信息

共计 2 条信息

深圳新科特种装饰工程有限公司济南分公司
· 统一社会信用代码: 91370100MADWCG2CXP
· 登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳新科特种装饰工程有限公司南京分公司
· 统一社会信用代码: 91320115MAE36XL606
· 登记机关: 深圳市市场监督管理局

20

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#)
[许可经营信息](#)
[股东信息](#)
[成员信息](#)
[变更信息](#)
[股权质押信息](#)
[法院冻结信息](#)
[经营异常信息](#)
[严重违法失信信息](#)

深圳新科特智慧医疗科技有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5HTFW983
注册号:	440300219183073
商事主体名称:	深圳新科特智慧医疗科技有限公司
住所:	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座6层
法定代表人:	李军
认缴注册资本(万元):	100
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2023-04-17
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-05-07
年报情况:	2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

商事登记簿查询
 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称:

☒ 全称

验证码:

[重新获取验证码](#)

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#)
[许可经营信息](#)
[股东信息](#)
[成员信息](#)
[变更信息](#)
[股权质押信息](#)
[法院冻结信息](#)
[经营异常信息](#)
[严重违法失信信息](#)

深圳新科特智慧医疗科技有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳新科特种装饰工程有限公司	100	本地企业	企业法人

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特实验室环境系统科技有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91442000MABYJMTQ9P
注册号:	440300222887366
商事主体名称:	深圳新科特实验室环境系统科技有限公司
住所:	深圳市福田区福保街道福保社区恢御道1号吉虹研发大楼A栋2层202-1号
法定代表人:	李军
认缴注册资本(万元):	4200
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2022-09-02
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-10-21
年报情况:	2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

91442000MABYJMTQ9P

商事主体名称:

深圳新科特实验室环境系统科技有限公司

☒ 全称

验证码:

请输入验证码

7乘1=?

重新获取验证码

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳新科特实验室环境系统科技有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳新科特种装饰工程有限公司	4200	本地企业	企业法人

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳朋达劳务有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MADAY17H1P
注册号:	440300221562000
商事主体名称:	深圳朋达劳务有限公司
住所:	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座6层604
法定代表人:	许颖
认缴注册资本(万元):	210
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2024-01-23
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-02-23
年报情况:	2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码: 91440300MADAY17H1P

商事主体名称: 深圳朋达劳务有限公司 ☒ 全称

验证码: 9减1=? [重新获取验证码](#)

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

深圳朋达劳务有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳新科特种装饰工程有限公司	210	本地企业	企业法人

2、企业类似工程业绩

附表 3、

投标人业绩情况一览表

近 5 年已竣工同类工程 业绩（不超过 5 项）	1	项目名称：深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程 合同金额：9300.00 万元 竣工时间：2023.3.31
	2	项目名称：汤泉大酒店升级改造项目精装修工程 合同金额：1855.591823 万元 竣工时间：2024.12.31
	3	项目名称：深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程 合同金额：1768.852873 万元 竣工时间：2024.8.9
	4	项目名称：2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程 合同金额：737.045518 万元 竣工时间：2024.6.28
	5	项目名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程 合同金额：388.862889 万元 竣工时间：2023.12.29
	6	项目名称：临沂市中心医院门诊四楼改造工程 合同金额：63.98 万元 竣工时间：2024.6.4
<p>说明： 提供投标人近 5 年（发布招标公告之日起倒推，以竣工验收时间为准）最具代表性的同类工程（同类工程指房屋建筑改造、改建类工程）已竣工的业绩，不超过 5 项（若所提供业绩超过 5 项，统计时只计取《投标人业绩情况一览表》前 5 项业绩）。如一个中标通知书签订多个合同的（打包招标或批量招标项目），按中标通知书认定为项业绩）。</p> <p>证明材料： 1、提供中标通知书、合同关键页（应包括工程名称、规模、工程范围、合同金额、签订时间、合同签字盖章页等） 2、提供完整竣工验收证明（投标人应提供整个项目的竣工验收证明，如提供单位或单项工程竣工验收报告，招标人可能对投标人做出不利判断）。</p>		

2.1 深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程

中标通知书

致：深圳新科特种装饰工程有限公司

根据 深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程 项目招标文件和贵单位提交的投标文件。经我院内部多轮评审，现确定贵司为中标人。

中标价格： 大写：人民币玖仟叁佰万元整

小写：¥93000000.00 元

工程工期： 240 个日历天

质量标准： 合格

请收到本通知书后，尽快与我方负责人签订合同事宜。

特此通知！

招标人：深圳龙城医院

日期：2022 年 6 月 12 日



SG-Y2A003B0000

深圳龙城医院装饰改造工程 总承包工程合同

建设单位：深圳龙城医院

总包单位：深圳新科特种装饰工程有限公司

日期：二〇二二年六月十七日

深圳龙城医院装饰改造工程总承包合同

建设方（甲方）：深圳龙城医院

承包方（乙方）：深圳新科特种装饰工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就深圳龙城医院装饰改造工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程名称：深圳龙城医院装饰改造工程总承包。

工程地点：~~深圳市龙岗区龙翔大道 5132 号~~

工程概况：二栋旧厂房（F171、F172）加固改造装修为病区，两栋辅助用房（F170、F173）加固改造装修为辅房，金利街对面厂房（F174）改造装修为病区，对配套宿舍楼（F175）重新装修，医院整体外立面改造。

二、工程总承包范围

深圳龙城医院二栋旧厂房（F171、F172）加固改造装修为病区，两栋辅助用房（F170、F173）加固改造装修为辅房，金利街对面厂房（F174）改造装修为病区，对配套宿舍楼（F175）重新装修，医院整体外立面改造，包括装饰、机电、消防、智能化、光伏改造，但不限于深化设计、包工、包料（不含部分甲供料）、包工期、包机械、包质量、包安全文明施工、包保密、包劳保、包所有的检验检测、包报建、包竣工验收、包保修、包评优、包廉洁、包税收以及专业施工管理配合服务费等。

三、工程质量及奖项要求

工程质量：合格。

四、合同价款

1、本合同包干总价为¥93000000.00 元（人民币大写：玖仟叁佰万元整）

2、其中：税金（9%）为¥8370000.00 元（大写：人民币捌佰叁拾柒万整）；

3、合同价格形式：最终结算款项根据合同约定在工程实施过程中需进行增减的，综合单价确定根据《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2013）《深圳市建设工程计价规程》（2017）、《深圳市市政工程消耗量定额（2017）》、《深圳市市政维修工程消耗量标准（2020）》、《深圳市装配式建筑工程消耗量定额（2016）》、《深圳市建筑工程消耗量定额（2016）》、《深圳市建筑装饰工程消耗量标准（2020）》、《深圳市安装工程消耗量标准（2020）》、《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额（2017）》、《深圳市建设工程施工机械台班定额（2014）》等相关定额，费率按《深圳市建设工程计价费率标准（2018）》（深建价[2018]25号、深建市场[2021]20号）推荐费率，税率按深圳市工程造价管理站2019年3月28日发布的《深圳市建设工程造价管理站关于调整深圳市建设工程计价费率标准增值税综合应纳税费率的通知》（深建价[2019]15号）中的推荐费率，工料机价格采用2022年第6月《深圳建设工程价格信息》，对于该期《价格信息》中没有的工料机，参考施工期间的信息价，采取就近参考的原则选择确定，仍没有的则根据《深圳市建设工程材料设备询价采购办法》（深建规（2015）5号），在询价采购平台上进行询价采购。工程量计算按照深圳市现行有关计价规则，

土方受纳处置费按 60 元/m³、废料及垃圾外运运距按 35km 计算。

五、合同工期

总工期：预计为 240 个日历天，包括从开工至整体工程竣工备案完成并配合建设方分阶段向医疗设备等专业空间提供施工条件。

具体进场时间以建设方或监理方的开工通知为准，且进场时间不影响整体工程最终竣工验收与备案时间。

本分包工程进度计划须服从建设单位的总进度计划。

六、付款方式

1、合同签订 15 天内发包人向承包人预付工程款金额(又称工程预付款)占本合同价款的比例:30%即¥27900000.00 元(人民币贰仟柒佰玖拾万元整);每月按工程进度付 80%，完工验收结算后付至 97%，质保金 3%一年质保期满一次性付清。

2、承包方于每月 25 日前提交付款申请，发包人于下月 25 日前按申请月审核实际完成工程量的 80%支付承包方施工进度款(措施项目费、其他项目费按相同比例支付)。

3、承包方负责办理专项验收手续，并经发包人、监理单位、设计单位、总包人共同验收，取得各项工程报告、报表、图纸、其他一切有关资料等经发包人审核合格、不影响整体工程竣工验收后，发包人于下月 25 日向承包方支付至实际完成工程量的 90%(措施项目费、其他项目费按相同比例支付);

4、承包方提交竣工图和其他一切有关资料、结算书等，发包人于收到专业工程师送交的结算资料 3 个月内完成结算审核。双方确认结算金额，且承包方提交包括保修金在内的全额发票后，发包人按约定向承包方支付至结

2、发生争议后，除非出现下列情况，乙方仍须遵循及继续遵循任何与向法院提请诉讼的问题无关的甲方指示或决定。保持施工连续，保护好已完工程：

- 2.1 合同当事人协议停止施工。
- 2.2 调解要求停止施工，且为双方接受。
- 2.3 法院、仲裁委或相关政府主管部门要求停止施工。

本合同协议书自双方加盖公章之日起生效，一式肆份，双方各执贰份，均具有同等法律效力（未尽事宜，双方友好另签补充协议，所签的补充协议作为本合同附件，与本合同具有同等法律效力）。

（以下无正文，为合同签署页）

发包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业代码：

邮政编码：

法定代表人：

授权代表：

承包人：

（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：

（签字）

工商注册住所：

企业代码：

邮政编码：

法定代表人：



授权代表：

12

此工程款必须汇入以下账户：
户名：深圳新科特种装饰工程有限公司
开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳振华支行
银行帐户：4425 0100 0032 0000 2994

SG-Y22A03B0000

单位工程竣工验收证明书

项目名称	深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程	项目地点	深圳市龙岗区龙翔大道5132号	
建设单位	深圳龙城医院	监理单位	中弈监理有限公司	
施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司	设计单位	深圳市广旗装饰设计工程有限公司	
建筑面积	35000m ²	工程造价	93000000.00元	
开工日期	2022年6月18日	验收日期	2023年3月31日	
项目经理	李军	技术负责人	李名霞	
工程内容	深圳龙城医院二栋旧厂房(F171、F172)加固改造装修为病区,两栋辅助房(F170、F173)加固改造装修为辅房,金利街对面厂房(F174)改造装修为病区,对配套宿舍楼(175)重新装修,医院整体外立面改造,包括净化、机电、暖通、给排水、医用气体、电气、消防、智能化、光伏改造等工程。			
验收意见	<p>经验收:</p> <p>1、本工程已完成深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程图纸约定的全部内容。</p> <p>2、工程的质保资料和施工技术资料齐全、有效,工程有关安全和功能检测资料完整,符合施工质量规范要求。</p> <p>3、本工程的净化、机电等分部工程符合施工规范要求,主要功能项目检查符合相关专业质量规范规定,各项试验检测均满足要求,系统经调试均满足规范要求。</p> <p>4、工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准,各项功能满足使用要求,验收组一致同意本工程评定为合格工程,同意使用。</p>			
参加验收单位	建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)
	 单位(项目)负责人:  2023年3月31日	 总监理工程师:  注册号S2000173 2023年3月31日 	 单位(项目)负责人:  2023年3月31日	 单位(项目)负责人:  2023年3月31日

2.2 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程

全国建筑市场监管公共服务平台：<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3360220>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

汤泉大酒店升级改造项目

安徽省-黄山市-黄山区

项目编号	3410032409190002	省级项目编号	3410032306200001
建设单位	黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店	建设单位统一社会信用代码	91341000610487768C
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	8106	总投资(万元)	2950.61
立项级别	--	立项文号	--

项目地址：安徽省黄山市黄山风景区汤泉大酒店

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单位信息

项目代码	2202-341000-04-01-262012	项目编号	3410032409190002
项目分类	市政工程	行政区划	安徽省-黄山市-黄山区
具体地点	安徽省黄山市黄山风景区汤泉大酒店	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	黄山市黄山区发改委	立项批复时间	2024-02-28
建设单位	黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店	建设单位统一社会信用代码	91341000610487768C
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	8106	总投资(万元)	2950.61



施工许可详情

项目名称	汤泉大酒店升级改造项目		
工程名称	汤泉大酒店升级改造项目精装修工程		
施工许可证编号	3410032409190002-SX-001	省级施工许可证编号	3410032306200001-SX-001
项目代码	2202-341000-04-01-262012	项目编号	3410032409190002
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	3410032409190002-TX-001
合同工期(天)	199	数据等级	C
项目经理	王悦	所属单位	深圳新科特种装饰工程有限公司
总监理工程师	张志勇	所属单位	黄山市建设监理有限公司
合同金额(万元)	1855.59	面积(平方米)	6300

关闭

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2 7 4 5 0 6 1 6 2 4



网站地图



联系我们



管理系统

黄山市公区资源交易中心 <http://ggzy.huangshan.gov.cn/projectInfo.html?infoid=7c1d8102-9edd-49ad-8491-8a8c5ab52495tpcp&categorynum=004001003&relationguid=7c1d8102-9edd-49ad-8491-8a8c5ab52495>



【中标候选人公示】汤泉大酒店升级改造项目精装修工程中标候选人公示

项目编号	HJAGC2024G077	统一交易标识码	A01-123410005861309608-20240424-000172-9
信息来源	黄山市公共资源交易中心	项目所在地	黄山市汤口镇黄山风景区管理委员会大院内
信息发布时间	2024-05-16 15:23:46	浏览次数	23015733

公告公示信息第1次候选人公示

苏世建设管理集团有限公司受黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店的委托，对汤泉大酒店升级改造项目精装修工程（HJAGC2024G077）进行公开招标，本项目于2024年05月15日09时30分00秒在黄山市公共资源交易中心开标、评标，现根据有关法律、法规要求，对中标候选人进行公示。

第/标段		第一中标候选人	第二中标候选人	第三中标候选人
投标人	名称	深圳新科特种装饰工程有限公司	/	/
	地址	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层	/	/
资料公示		深圳新科特种装饰工程有限公司	/	/
投标报价		18555918.23元	/	/
工期		200日历天	/	/
质量标准		施工符合工程施工质量验收规范要求，一次性验收合格。	/	/
主要标的、名称、数量		/	/	/
服务要求		/	/	/
投标人承诺业绩、信誉、荣誉		投标人业绩：深圳东进中医院装饰改造工程总承包工程； 项目经理业绩：福建省消防救援总队指挥中心大楼改造项目； 企业荣誉：你单位承建的云浮市妇幼保健院（新院）扩建工程二次装修、净化及配套工程荣获20一一—二〇二二年度中国建筑工程装饰奖（公共建筑装饰类）。	/	/
			/	/
			/	/
			/	/
项目经理（建造师或其他负责人）	姓名：	王悦	/	/
	相关证书名称：	建筑工程专业一级建造师注册证书	/	/
技术负责人（总监理工程师）	证书编号：	粤1332009201022486	/	/
	曹越	/	/	/
响应招标文件要求的资格条件		建筑工程施工总承包三级	/	/
招标文件规定公示的其他内容				
详见附件：被否决投标的投标单位汇总表				
招标人	名称	黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店		
	地址	黄山市汤口镇黄山风景区管理委员会大院内		
	联系人及联系方式	陈先生 0559-2586689		
招标代理机构	名称	苏世建设管理集团有限公司		
	地址	黄山市屯溪区金溪大厦六楼		
	联系人及联系方式	孙工/肖工 0559-2310646		
公示时间		2024年05月16日-2024年05月20日		
异议受理及投诉方式	异议受理单位和电话：苏世建设管理集团有限公司 0559-2310646 联系人：孙工/肖工			
	投诉受理单位和电话：黄山市公共资源交易监督管理局 0559-2351788			
	备注：1、依据《中华人民共和国招标投标法实施条例》规定，对评标结果及上述所有中标候选人情况有异议的请在公示期内以书面形式依法向招标人（招标代理）提出，逾期或者不符合法定规定的，招标人一律不予接收。 2、依法向招投标监管部门提交的投诉应符合《中华人民共和国招标投标法实施条例》及《工程建设招标投标活动投诉处理办法》的规定，依法需要先提出异议的应当先向招标人（招标代理）提出异议。 3、上述异议、投诉可依法通过黄山市公共资源交易系统提交。			

招标人：黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店
招标代理：苏世建设管理集团有限公司

办理流程公开

累计提交时间：0天2小时4分0秒

累计办理时间：0天0小时22分0秒

是否逾期：否

中标候选人公示提交

提交人：
办理状态：提交
提交节点：2024-05-16 15:02:20
提交用时：0天2小时4分

项目负责人

办理状态：修改完善表述
办理时间：2024-05-16 15:15:55
办理用时：0天0小时14分

中标候选人公示提交

办理状态：请审核
办理时间：2024-05-16 15:19:03
办理用时：0天0小时3分

项目负责人

办理状态：校验通过
办理时间：2024-05-16 15:23:45
办理用时：0天0小时5分

附件：评标情况一览表.pdf
附件：中标候选人公示.pdf

建设工程中标通知书

编号: HJAGC2024G077A

单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

你单位在 2024年05月15日, 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程招标中, 经评标组综合评定, 确定你单位为中标单位。中标价款为壹仟捌佰伍拾伍万伍仟玖佰壹拾捌元贰角叁分。

请你单位在收到中标通知书后, 于 30日内到 黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店与建设单位签订承包合同 (并同时上传电子版合同)。无故逾期视为自动放弃中标资格。

工程名称: 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程

工程地点: 黄山市汤口镇黄山风景区管理委员会大院内

中标范围: 主要建设内容为装饰装修、强弱电、给排水、消防、智能化、空气源热水系统等, 具体详见工程量清单及图纸范围内的内容。

工期: 200 日历天

工程负责人: 王锐



(GF—2017—0201)

合同编号:

建设工程施工合同



工程名称: 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程

建设地点: 黄山市汤口镇黄山风景区管理委员会大院内

说 明

为了指导建设工程施工合同当事人的签约行为，维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》以及相关法律法规，住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局对《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2013-0201）进行了修订，制定了《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）（以下简称《示范文本》）。为了便于合同当事人使用《示范文本》，现就有关问题说明如下：

一、《示范文本》的组成

《示范文本》由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

（一）合同协议书

《示范文本》合同协议书共计 13 条，主要包括：工程概况、合同工期、质量标准、签约合同价和合同价格形式、项目经理、合同文件构成、承诺以及合同生效条件等重要内容，集中约定了合同当事人基本的合同权利义务。

（二）通用合同条款

（三）专用合同条款

专用合同条款是对通用合同条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。合同当事人可以根据不同建设工程的特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对相应的专用合同条款进行修改补充。在使用专用合同条款时，应注意以下事项：

1. 专用合同条款的编号应与相应的通用合同条款的编号一致;
2. 合同当事人可以通过对专用合同条款的修改, 满足具体建设工程的特殊要求, 避免直接修改通用合同条款;
3. 在专用合同条款中有横道线的地方, 合同当事人可针对相应的通用合同条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定; 如无细化、完善、补充、修改或另行约定, 则填写“无”或划“/”。

二、《示范文本》的性质和适用范围

《示范文本》为非强制性使用文本。《示范文本》适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设工程的施工承发包活动, 合同当事人可结合建设工程具体情况, 根据《示范文本》订立合同, 并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店

承包人（全称）：深圳新科特种装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汤泉大酒店升级改造项目精装修工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1.工程名称：汤泉大酒店升级改造项目精装修工程。

2.工程地点：黄山市汤口镇黄山风景区管理委员会大院内。

3.资金来源：自筹资金。

4.工程内容：主要建设内容为装饰装修、强弱电、给排水、消防、智能化、空气源热水系统等，具体详见工程量清单及图纸范围内的内容。

5.工程承包范围：

汤泉大酒店升级改造项目精装修工程；包含招标范围内的汤泉大酒店升级改造项目精装修工程，主要内容为装饰装修、强弱电、通风空调、给排水、消防、智能化等的全部内容，具体详见设计图纸、工程量清单及招标文件。承包人作为精装修阶段的总承包单位必须对整个工程的工期、质量、安全文明施工进行全面统筹管理。

对所有分包单位提供总包配合服务（包含电梯单位、空调单位、软装单位等其他单位），包成品保护、包检测调试、包建筑垃圾清运，包现场环境保护、包报监报验、包保修等。

二、合同工期

开工日期：2024年6月15日

竣工日期：2024年12月31日

工期总日历天数：200天。

三、质量标准

工程质量符合工程施工质量验收规范要求，一次性验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟捌佰伍拾伍万伍仟玖佰壹拾捌元贰角叁分 (¥18555918.23 元)；

其中：

（1）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰柒拾肆万肆仟元整 (¥1744000.00 元)；

（2）暂列金额：

人民币（大写）壹佰陆拾捌万玖仟伍佰元整 (¥1689500.00 元)。

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理： 王悦。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 招标文件
- (9) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2024 年 06 月 14 日签订。

十、签订地点

本合同在 黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 贰 份。

发包人 (公章)
法定代表人或其委托代理人
(签字)
组织机构代码:

地 址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

电子信箱:

开户银行: 中国银行黄山天都支行营业部

账 号: 188706980303

承包人 (公章)
法定代表人或其委托代理人
(签字)
组织机构代码: 914403001521773676

地址: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社
区红岭北路 2088 号招商开元
中心 A 座 3 层、4 层、5 层、6
层

邮政编码: 518000

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

电子信箱:

开户银行: 招商银行股份有限公司深
圳分行大学城支行

账 号: 818281663810001

此工程款必须汇入以下帐户:

户 名: 深圳新科特种装饰工程有限公司
开户银行: 招商银行股份有限公司深圳分行大学城支行
银行帐户: 818281663810001

SG-24A13B000

工程竣工验收报告

工程名称 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程

验收日期 2025 年 5 月 7 日

建设单位 黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店

黄山市建设工程质量监督站监制

Sh-724/1019 60000

房屋建筑工程和市政基础设施 工程竣工验收备案表






黄山市住房和城乡建设局监制

第 1 页

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收备案表

建设单位名称	黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店		
备案日期	2025 年 6 月 3 日		
工程名称	汤泉大酒店升级改造项目精装修工程		
工程地点	黄山风景区汤泉大酒店		
施工图审查意见	合格		
施工许可证号	3410032306200001-SX-001	规划许可证编号	
建筑面积 (m²)	6300 m²	层数	三层
结构类型	框架结构	造价	1855.59 万元
工程用途		项目经理	王悦
开工日期	2024.9.19	竣工日期	2025.5.7
勘察单位名称	/	资质等级	/
设计单位名称	广州亚城规划设计研究院有限公司	资质等级	工程设计建筑行业 (建筑工程) 甲级
施工单位名称	深圳新科特种装饰工程有限公司	资质等级	建筑工程施工总承包二级
监理单位名称	黄山市建设监理有限公司	资质等级	工程监理房屋建筑工程专业甲级
工程质量监督机构名称	黄山区建设工程质量管理中心		

表H.0.1-1 单位工程质量竣工验收记录

工程名称	汤泉大酒店升级改造项目精装修工程	结构类型	框架结构	层数/ 建筑面积	三层/6300m²
施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司	技术负责人	彭永文	开工日期	2024.9.19
项目负责人	王悦	项目技术 负责人	曹越	完工日期	2025.5.7
序号	项 目	验 收 记 录		验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 9 分部，经查符合设计及标准规定 9 分部		符合设计	
2	质量控制资料核查	共 23 项，经核查符合规定 23 项		符合设计	
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 10 项，符合规定 10 项 共抽查 10 项，符合规定 10 项 经返工处理符合规定 0 项		符合设计	
4	观感质量验收	共抽查 19 项，达到“好”和“一 般”的 19 项，经返修处理符合要 求的 0 项		符合设计	
综合验收结论		合格			
参加 验收 单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: 陈博 2025年5月7日	 (公章) 总监理工程师: 张书阳 2025年5月7日	 (公章) 项目负责人: 王悦 2025年5月7日	 (公章) 项目负责人: 曹越 2025年5月7日	 (公章) 项目负责人: 年 月 日

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

工程竣工报告

工程名称	汤泉大酒店升级改造项目精装修工程	结构类型	框架结构
工程地址	黄山风景区汤泉大酒店	建筑面积	6300 m ²
建设单位	黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店	开工日期	2024 年 09 月 19 日
设计单位	广州亚城规划设计研究院有限公司	完工日期	2025 年 5 月 7 日
监理单位	黄山市建设监理有限公司	合同工期	199 天
施工总包单位	深圳新科特种装饰工程有限公司	工程造价	1855.59 万元
消防专业分包单位	/	工程造价	/ 万元

	项目内容	施工单位自检情况
竣工条件具备情况	完成工程设计和合同约定的情况	工程设计和合同约定内容已完成
	技术档案和施工管理资料	技术档案和施工管理资料资料齐全、完整
	主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告（含监督抽检）资料	试验报告资料齐全
	工程款支付情况	工程款已按合同约定支付到位
	工程质量保修书	工程质量保修书已签署
	建设主管部门和监督站责令整改问题的执行情况	建设主管部门和监督站责令整改问题已完成

（是☒/否☐）已完成设计和合同约定的各项内容，工程质量（是☒/否☐）符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，技术档案、施工管理资料和检测试验资料（是☒/否☐）完整，工程款（是☒/否☐）已按合同约定支付，工程质量自评（是☒/否☐）合格，特申请经监理审核同意后建设单位按验收程序和规定组织竣工验收工作，办理工程竣工验收手续。

项目经理（签字）：

企业技术负责人（签字）：

法定代表人（签字）：

（施工单位公章）
 2025 年 5 月 7 日

审核意见：

预验收发现的问题整改复查已完成，预验收质量（是☐/否☐）合格，（是☐/否☐）具备竣工验收条件，（是☐/否☐）同意申请竣工验收。

总监理工程师（签字及执业印章）：

项目监理机构（盖章）

2025 年 5 月 7 日

注 1、竣工报告及审核意见内容应包括但不限于上述内容；2、签字不应以印章替代（包括签名印章）；3、单位公章应与资质名称一致，不应以其他印章替代。

履约情况评价表

项目名称		汤泉大酒店升级改造项目精装修工程				
建设单位名称		黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店		施工单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司		
合同金额		18555918.23 元		合同履约时间 自2024年9月19日 至2025年5月7日		
履约 情况 评价	总体评价		<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		其他	评价内容为：_____ 无 _____ 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	具体情况说明		无			
建设单位意见 (公章)		整体服务优，非常满意。  日期：2025年5月8日				

SB-124A13B0000

编号: 3410032306200001-JX-001

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收备案表

黄山市住房和城乡建设局监制

房屋建筑工程和市政基础设施工程
竣工验收备案表

工程名称	汤泉大酒店升级改造项目
备案编号	3410032306200001-JX-001
建设单位	黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店
勘察单位	
设计单位	广州亚城规划设计研究院有限公司
施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司
监理单位	黄山市建设监理有限公司
备案意见	同意备案。 <div><div>（公章）</div><div>2025年06月04日</div></div>

黄山市住房和城乡建设局统一印制
不得翻印

企业基本注册信息查询单

企业名称:	黄山旅游发展股份有限公司云颐汤泉酒店		
统一社会信用代码:	91341000692844115E	负责人:	黄海滨
注册号:	341031000002237	原注册号:	
注册资本:	0万元		
经营场所:	安徽省黄山市黄山风景区汤泉	联系电话:	5583333
成立日期:	2009-08-20	核准日期:	2025-04-21
管辖单位:	黄山风景区汤口市场监督管理所	登记单位:	黄山风景区汤口市场监督管理所
企业类型:	其他股份有限公司分公司(上市)	企业状态:	正常
经营期限:	2009-08-20至	档案号:	
许可经营项目:			
经营范围:	许可项目:住宿服务;餐饮服务;足浴服务;食品销售;酒类经营(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,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:工艺美术品及礼仪用品销售(象牙及其制品除外);会议及展览服务;职工疗休养策划服务;农副产品销售(除许可业务外,可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)		



变更信息				
变更内容	变更日期	变更前	变更后	
多证合一	2025-04-21	营业执照,公章刻制备案,社会保险登记证,税务登记证,统计证,机构代码证,单位办理住房公积金缴存登记,开户许可证,分公司《营业执照》备案,	营业执照,公章刻制备案,社会保险登记证,税务登记证,统计证,机构代码证,单位办理住房公积金缴存登记,开户许可证,分公司《营业执照》备案,	
企业名称	2025-04-21	黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店	黄山旅游发展股份有限公司云颐汤泉酒店	
证照分离	2023-03-27	null	食品经营许可证(仅销售预包装食品) 旅馆业特种行业许可证核发 公共场所卫生许可 食品经营许可证(除仅销售预包装食品外)	
			许可项目:住宿服务;餐饮服务;	

				足浴服务; 食品销售; 酒类经营(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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 工艺美术品及礼仪用品销售(象牙及其制品除外); 会议及展览服务; 职工疗休养策划服务; 农副产品销售(除许可业务外, 可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)	
经营范围	2023-03-27	住宿、餐饮、足浴, 食品、饮料、旅游纪念品、工艺品、针织纺织品、字画零售, 出租本店部分设施。(依法需经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)			
多证合一	2023-03-27	营业执照, 公章刻制备案, 社会保险登记证, 税务登记, 统计证, 机构代码证, 单位办理住房公积金缴存登记, 开户许可证, 分公司《营业执照》备案,		营业执照, 公章刻制备案, 社会保险登记证, 税务登记, 统计证, 机构代码证, 单位办理住房公积金缴存登记, 开户许可证, 分公司《营业执照》备案,	
多证合一	2019-04-03			null	
法定代表人(负责人、独资投					

资人)
法定代表人(负责人、独资投
资人)

2019-04-03
2015-05-21

王卫华
胡华

黄海滨
王卫华

住宿、餐
饮、足
浴、食
料、旅
游
纪念品、
工艺品、
针织纺
品、字画
零售，出
租本酒店
部分设
施。

经营范围

2010-06-12

住宿、餐饮、舞厅、足浴，食
品、饮料、旅游纪念品、工艺
品、针织纺织品、字画零售，出
租本酒店部分设施。

查询日期:

2025-04-29

(以上信息, 仅供参考)



页码, 3/3

2.3 深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程

无障碍浏览 繁體版



深圳交易集团
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)

深圳公共资源交易中心

SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程

发布时间: 2023-10-09 信息来源: 本站 浏览次数: 754

招标项目编号:	440392202309130020001
招标项目名称:	深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程
标段名称:	深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程
项目编号:	44039220230913002
公示时间:	2023-10-09 11:25至2023-10-12 11:25
招标人:	深圳市第二人民医院
招标代理机构:	深圳甄卓项目管理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳新科特种装饰工程有限公司
中标价(万元):	1768.852873万元
中标工期:	110
项目经理:	林晶
资格等级:	一级
资格证书编号:	0367918
是否暂定金额:	否

定标结果列表

第1大轮投票表

S6-Y23A010B0000

中标通知书

标段编号: 4403922023091300200101Y

标段名称: 深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程

建设单位: 深圳市第二人民医院

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳新科特种装饰工程有限公司

中标价: 1768.852873万元

中标工期: 110

项目经理(总监): 林晶



本工程于 2023-09-15 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-10-12 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

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):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-10-13



查验码: 8050597822997216 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

深圳市第二人民医院医学新技术
转化中心

装
修
工
程
项
目
合
同

深圳市第二人民医院
总务科 合同备案

甲方：深圳市第二人民医院

乙方：深圳新科特种装饰工程有限公司

签订日期： 年 月 日

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市第二人民医院

统一社会信用代码:

地址: 深圳市福田区笋岗西路 3002 号

法定代表人: 聂国辉

联系人及联系电话: 0755-83366388

承包人(全称): 深圳新科特种装饰工程有限公司

统一社会信用代码: 914403001921773018

地址 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路 2088 号招商开元中心 A 座 3 层、4 层、5 层、6 层

法定代表人: 李军

联系人及联系电话: 0755-83351913

根据 2023 年 09 月 15 日深圳甄卓项目管理有限公司项目编号为 44039220230913002 采购项目的招标结果,确定中标单位为深圳新科特种装饰工程有限公司。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规规定,在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则的基础上,发包人和承包人就深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心装修工程施工事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程

工程地点: 深圳市福田区海虹道 2 号

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目位于同德深港科技创新合作区国际生物医药产业园二期五层,主要建设发包人医学创新技术转化中心及配套设施用房,本工程建筑面积约为 10071.77 m²。工程内容包括但不限于原建筑装饰墙体、地面、天花、水电管线等拆除施工,及新建实验室、办公室、多功能区、展厅等全部区域的墙体砌筑,墙地面天花装饰装修,机电安装,实验台、通风柜安装等全部工程。

资金来源:财政投入____%; 国有资本____%; 集体资本____%; 民营资本____%;
外商投资____%; 混合经济____%; 其他 自筹资金____%。

二、工程承包范围

本次工程承包范围包含但不限于:原建筑装饰墙体、地面、天花、水电管线等拆除施工,及新建实验室、办公室、多功能区、展厅等全部区域的墙体砌筑,墙地面天花装饰装修,机电安装,实验台、通风柜安装等全部工程。具体详见工程量清单、图纸及合同条款,且承包人不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利,,且发包人在本项目招标时已明确向承包人告知发包人的前述权利,承包人不得因此向发包人提出异议或要求发包人承担违约责任。

1. 二次装饰装修工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input checked="" type="checkbox"/> 消防工程	<input checked="" type="checkbox"/> 门窗	<input checked="" type="checkbox"/> 防水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 电气照明	<input checked="" type="checkbox"/> 建筑节能
<input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调 (<input checked="" type="checkbox"/> 通风 <input checked="" type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑 (<input checked="" type="checkbox"/> 综合布线系统 <input checked="" type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修 (<input checked="" type="checkbox"/> 抹灰 <input checked="" type="checkbox"/> 涂饰 <input checked="" type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input checked="" type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

2. 其他工程: 其他详见施工图纸及工程量清单等。

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 11 月 1 日;(以施工许可证或开工令签发日期为实际开工日期)

计划竣工日期: 2024 年 2 月 28 日;

合同工期总日历天数 110 天。

招标工期总日历天数 120 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为____% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

工程质量目标: 达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

绿色建筑目标: / 。

五、签约合同价

含税签约合同暂定价为人民币壹仟柒佰陆拾捌万捌仟伍佰贰拾捌元柒角叁分 (小写: ¥17, 688, 528.73), 其中:

(1) 施工费暂定为¥_____/____元(含不可竞争费安全文明施工措施费人民币叁拾壹万捌仟捌佰叁拾贰元壹角陆分, 即¥318, 832.16), 净上浮率为____/____%, 其中:

①建安工程及设备工程费用暂定为: ¥____/____元;

②材料和工程设备暂估价金额为：¥_____元；

③专业工程暂估价金额: ¥_____ / _____元;

④暂列金额: ¥_____ / _____元;

(2) 弃土场接纳处置费暂定为: ¥ / 元, / 元/m³;

合同其他组成费用等详见商务标投标文件。

本项目采用模拟工程量清单模式进行招标。承包人的中标金额即为本项目的暂定合同价，所有工程量清单单价在结算时均按投标净下浮率进行下浮。进度款支付、结算以施工图预算为依据，并按中标净下浮率下浮。最终结算价以政府规定的审定程序审定结果作为项目价款结算的依据，以与承包范围对应的概算批复金额为本工程结算上限。

六、工人工资专用账户信息

承包人应当开设工人工资专用账户，专项用于支付本项目工人工资。开设、使用民工工资专用账户有关资料应当由承包人妥善保存备查，发包人有权对承包人发放工人工资的情况进行监督。承包人开设的工人工资专用账户信息如下：

工人工资款支付专用账户名称: _____

工人工资款支付专用账户开户银行: _____

工人工资款支付专用账户号: _____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2013年11月6日；

订立地点：深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自双方签字、盖章后生效。

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执拾份，承包人执肆份。

(本页无正文)

发包人: 深圳市第二人民医院(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: _____

地址: 深圳市福田区笋岗西路 3002 号

承包人: 深圳新科特种装饰工程有限公司

司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: _____

914403001921773018

地址: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区

红岭北路 2088 号招商开元中心 A 座

3 层、4 层、5 层、6 层

此工程款必须汇入以下账户:

户 名: 深圳新科特种装饰工程有限公司

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳振华支行

银行帐户: 4425 0100 0032 0000 2994

SG-Y23A010B0000

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914

0	0	1
---	---	---

工程名称: 深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程

验收日期: 2024.8.9

建设单位(盖章):



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

0	0	1
---	---	---

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式5份，建设单位、监理单位、设计单位、施工单位、监督站各持一份。



一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程				
工程地点	深圳市福田区福保街道福保社区红柳道2号顺丰工业厂房国际生物医药产业园2期5层	建筑面积	10071.77m²	工程造价	1768.852873万元
结构类型	框架结构	层数	地上： 地下：		
施工许可证号	2023-3(复承)	监理许可证号	/		
开工日期	2020.1.1	验收日期	2024.8.9		
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督编号	2020-3		
建设单位	深圳市第二人民医院				
勘察单位	/				
设计单位	中国五洲工程设计集团有限公司				
总包单位	深圳新科特种装饰工程有限公司				
承建单位(土建)	深圳新科特种装饰工程有限公司				
承建单位(设备安装)	深圳新科特种装饰工程有限公司				
承建单位(装修)	深圳新科特种装饰工程有限公司				
监理单位	深圳市光辉星工程项目管理有限公司				
施工图审查单位	广东广玉源工程技术设计咨询有限公司				



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	郑玉亮		
副组长	陈耀、林晶、高艳清	林晶	高艳清
组员	赖承招、黄才、曹越、柯木明		

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	陈耀	林晶、高艳清
建筑设备安装工程	黄才	曹越、叶明启
工程质控资料	赖承招	许丽娜

(二)验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



GD-E1-914/3

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
主体结构	同意验收	1 项, 其中: 经审查符合要 1 项 经核定符合要 1 项 求	共 1 项, 其中: 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 1 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 1 项
建筑装饰装修	同意验收	9 项, 其中: 经审查符合要 9 项 经核定符合要 9 项 求	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 4 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 3 项
屋面		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	3 项, 其中: 经审查符合要 3 项 经核定符合要 3 项 求	共 4 项, 其中: 资料核查符合要求 4 项 实体抽查符合要求 4 项	共 1 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 1 项
通风与空调	同意验收	6 项, 其中: 经审查符合要 6 项 经核定符合要 6 项 求	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 3 项, 其中: 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 3 项
建筑电气	同意验收	5 项, 其中: 经审查符合要 5 项 经核定符合要 5 项 求	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 1 项
智能建筑	同意验收	2 项, 其中: 经审查符合要 2 项 经核定符合要 2 项 求	共 3 项, 其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 2 项
建筑节能		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯		项, 其中: 经审查符合要 项 经核定符合要 项 求	共 项, 其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项, 其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

竣工验收人员签名

深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程 2024年 8月 9日

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4	林晶	深圳新科特装饰工程有限公	项目经理	高级工程师	林晶
5	陈				
6	陈	深圳市第二人民医院	负责人	中级工程师	陈
7	陈	深圳市第二人民医院	工程师	中级职称	陈
8	陈	深圳市第二人民医院	工程师	中级	陈
9	陈	深圳市光耀工程项目管理有	总监	中级	陈
10	黄	深圳市光耀工程项目管理有	总监	中级	黄
11	陈	深圳市第二人民医院			
12					
13					
14					
15	王	中国五洲	经理		王
16	王	中国五洲	暖通		王
17	景	中国五洲	给排水		景
18	张	中国五洲	电气		张
19	高	中国五洲工程设计	项目负责人		高
20	曹	深圳新科特装饰工程有限公	技术员		曹
21	陈	深圳市光耀工程	总监		
22					
23					
24					
25					



GD-E1-914/5

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

工程竣工验收结论:

符合要求, 同意竣工验收

中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 高艳清
注册号: 1101759-011
有效期: 至2026年05月09日


中华人民共和国注册监理工程师
陈耀
注册号44025701
有效期2024.11.10
深圳市光耀星工程项目管理有限公司

中华人民共和国一级注册建造师执业印章
林晶
粤1442013201322856(00)
建筑
2024.08.29
深圳新科特装饰工程技术有限公司

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
(公章) 单位(项目)负责人: 2024年8月9日	(公章) 总监理工程师: 2024年8月9日	(公章) 单位(项目)负责人: 2024年8月9日	(公章) 单位(项目)负责人: 2024年8月9日	(公章) 单位(项目)负责人: 年 月 日

GD-E1-914/6

履约情况评价表

项目名称		深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程				
建设单位名称		深圳市第二人民医院		施工单位名称	深圳新科特种装饰工程有限公司	
合同金额		17688528.73 元		合同履约时间	自 2024 年 1 月 1 日 至 2024 年 8 月 9 日	
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	其他	评价内容为：_____ 无 _____ 评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
具体情况说明	无					
建设单位意见 (公章)	整体服务优，非常满意。 日期：2024年12月22日 					

2.4 2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程

无障碍浏览 繁體版



深圳交易集团
SHENZHEN EXCHANGE GROUP
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)

深圳公共资源交易中心

SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

2023年罗湖医院集团社康中心改造工程

发布时间: 2023-10-23 信息来源: 本站 浏览次数: 739

招标项目编号:	2306-440303-04-01-162863001
招标项目名称:	2023年罗湖医院集团社康中心改造工程
标段名称:	2023年罗湖医院集团社康中心改造工程
项目编号:	2306-440303-04-01-162863
公示时间:	2023-10-23 16:36至2023-10-26 16:36
招标人:	深圳市罗湖医院集团
招标代理机构:	深圳市东海国际招标有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳新科特种装饰工程有限公司
中标价(万元):	737.045518万元
中标工期:	120天
项目经理:	周永兵
资格等级:	一级
资格证书编号:	0050273
是否暂定金额:	否

定标结果列表

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	中建河图建设有限公司	0	0

72

中标通知书

标段编号: 2306-440303-04-01-162863001001

标段名称: 2023年罗湖医院集团社康中心改造工程

建设单位: 深圳市罗湖医院集团

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳新科特种装饰工程有限公司

中标价: 737.045518万元

中标工期: 120天

项目经理(总监): 周永兵



本工程于 2023-09-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-10-26 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

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):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-10-26



查验码: 5460636121375581 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程

工程地点: 深圳市罗湖区

发 包 人: 深圳市罗湖医院集团

承 包 人: 深圳新科特种装饰工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市罗湖医院集团

承包人(全称): 深圳新科特种装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 2023年罗湖医院集团社康中心改造工程

工程地点: 深圳市罗湖区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征:

本项目在深南阳光城、汇金广场新建2个社康中心,新建总建筑面积1455平方米,将怡景、湖贝、梧桐山、莲塘4个社康中心进行改造提升,改造总建筑面积1426平方米,主要建设内容包括:

(一) 阳光城社康

在春风路深南阳光大厦1~2层部分毛坯用房新建社康中心,建筑面积821平方米。

(二) 汇金广场社康

在深南大道3085号兆鑫汇金广场1~2层部分毛坯用房新建社康中心,建筑面积633平方米。

(三) 怡景社康

将位于怡景路峰景台裙楼二楼的怡景社康中心进行改造提升,建筑面积427平方米。

(四) 湖贝社康

将位于文锦中路2014号合正荣悦华府裙楼2楼湖贝社康中心进行改造提升,建筑面积319平方米。

(五) 梧桐山社康

将位于望桐路梧桐山综合大楼E栋1层梧桐山社康中心进行改造提升,建筑面积368平方米。

(六) 莲塘社康

将位于莲塘路 57 号 5 层莲塘社康中心进行改造提升，建筑面积 313 平方米。

资金来源：财政投入 100 %；国有资本 %；集体资本 %；民营资本 %；外商投资 %；混合经济 %；其他 %。

二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于 2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程的施工全过程工作内容，包括对工程的质量、工期、安全等国家规定的专项验收、报审等全面工作，具体内容详见施工图、工程量清单及发包人技术要求及合同条款。发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。投标人作为有经验的承包人，应预见为完成本项目所须的一切工作内容、费用及风险。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程 <u> </u> 万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 <u> </u> 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长： <u> </u> 米；宽： <u> </u> 米；高： <u> </u> 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 <u> </u> 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 <u> </u> 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 <u> </u> 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 <u> </u> 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 <u> </u> 立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程 <u> </u> 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程 <u> </u> 平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程 长： <u> </u> 米 宽： <u> </u> 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长： <u> </u> 米 宽： <u> </u> 米 高： <u> </u> 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 <u> </u> 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长： <u> </u> 米 宽： <u> </u> 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长： <u> </u> 米 宽： <u> </u> 米 高： <u> </u> 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 <u> </u> 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 <u> </u> 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 <u> </u> 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 <u> </u> 米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它 <u> </u> ）；
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 <u> </u> ）；
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： <u> </u> 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 <u> </u> ）；
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 <u> </u> ）；
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 <u> </u> ）；

<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____);		
<input type="checkbox"/> 室外环境_____);		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____户; 庭院管: _____米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input checked="" type="checkbox"/> 消防工程	<input checked="" type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调 (<input checked="" type="checkbox"/> 通风 <input checked="" type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板 (砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 其它: _____				

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 / 月 / 日; (实际日期以总监理工程师签发的开工令为准)

计划竣工日期: 2024 年 / 月 / 日; (以开工令日期倒推竣工工期)

合同工期总日历天数 120 天。

招标工期总日历天数 / / 天。

定额工期总日历天数 / / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

其中:

人民币（大写） 拾贰万玖仟肆佰肆拾肆元壹角叁分（¥129444.13元）；

人民币(大写) _____/_____ (¥ _____/_____ 元);

人民币(大写) / (¥ / 元);

人民币(大写) 捌万柒仟陆佰陆拾叁元肆角陆分 (¥ 87663.46 元);

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。



八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项, 并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 10 月 31 日;

订立地点: 深圳市罗湖区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字盖章后成立。

本合同一式陆份, 均具有同等法律效力, 发包人执叁份, 承包人执叁份。

发包人：深圳市罗湖医院集团(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

124403033587781836

地址：深圳市罗湖区友谊路 47 号

邮政编码：518005

电话：0755-88888110

开户银行：中信银行罗湖口岸支行

账号：8110301013900037654

承包人：深圳新科特种装饰工程有限公司

司(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：

914403001921773018

地址：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区

红岭北路 2088 号招商开元中心 A 座 3

层、4 层、5 层、6 层

邮政编码：518023

电话：0755-83268316

开户银行：招商银行股份有限公司深圳
分行大学城支行

账号：818281663810001

此工程款必须汇入以下帐户：

户 名：深圳新科特种装饰工程有限公司

开户银行：招商银行股份有限公司深圳分行大学城支行

银行帐户：818281663810001

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：2023年罗湖医院集团社康中心改造工程

验收日期：2024 年 6 月 28 日

建设单位（盖章）：深圳市罗湖医院集团



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

0	0	1
---	---	---

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



* GD - E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	2023年罗湖医院集团社康中心改造工程				
工程地点	深圳市福田区春风路深南阳光大厦1-2层 深圳市罗湖区深南大道3085号兆鑫汇金广场1-2层 深圳市罗湖区文锦中路2014号合正荣悦华府裙楼2层 深圳市罗湖区怡景路峰景台裙楼2层 深圳市罗湖区莲塘路57号5层 深圳市罗湖区望桐路梧桐山综合大楼E栋1层	建筑面积	2881	工程造价	737万元
结构类型	框架 框架	层数	地上： 层 地下： 层		
施工许可证号		监理许可证号			
开工日期	2023-12-16	验收日期	年 月 日		
监督单位		监督编号			
建设单位	深圳市罗湖医院集团				
勘察单位					
设计单位	深圳市万丰装饰设计工程有限公司				
总包单位	深圳新科特种装饰工程有限公司				
承建单位（土建）					
承建单位（设备安装）					
承建单位（装修）					
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司				
施工图审查单位	深圳新科特种装饰工程有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	倪会明
副组长	黎寄华
组员	林才华、唐泽林、付宗耀、周建平、熊玉龙、周永兵、杨雪

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	倪会明	林才华、付宗耀、周建平、周永兵
建筑设备安装工程	黎寄华	唐泽林、付宗耀、熊玉龙、杨雪
工程质控资料	倪会明	唐泽林、付宗耀、杨雪

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
主体结构	/	共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑装饰装修	验收合格	共 4 项，其中： 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
屋面	/	共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑给水、排水及采暖	验收合格	共 6 项，其中： 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 6 项	共 6 项，其中： 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
通风与空调	验收合格	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 5 项，其中： 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气	验收合格	共 4 项，其中： 经审查符合要求 4 项 经核定符合要求 4 项	共 2 项，其中： 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 项	共 3 项，其中： 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	验收合格	共 3 项，其中： 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 项	共 1 项，其中： 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项
建筑节能	/	共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
电梯	/	共 / 项，其中： 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 项	共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
		共 项，其中： 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项，其中： 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项，其中： 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项，其中： 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		共 项，其中： 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项，其中： 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

会议签到表

会议主题		2024年罗湖医院集团和康中心项目工程竣工验收会议		
会议时间		2024年11月28日 15:30		
会议地点		庐山酒店 深圳市罗湖医院集团工会会议室		
会议主持		唐泽林		
序号	姓名	单位名称	部门	联系方式
1	陈健石	罗湖医院集团		1382323528
2	唐泽林	罗湖医院集团项目办		13510111139
3	叶青	南湖医院（罗湖医院集团）		1362913216
4	张华	罗湖医院集团		/
5	张华	罗湖医院集团		13798527995
6	张华	罗湖医院集团		13714216229
7	黄志	罗湖医院集团		13723716132
8	张华	罗湖医院集团		13723493173
9	张华	罗湖医院集团		13528759028
10	张华	罗湖医院集团		13402982870
11	张华	罗湖医院集团		13828812094
12	张华	罗湖医院集团		1777914823
13	张华	罗湖医院集团		12538278373
14	张华	罗湖医院集团		
15				

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

位于深圳市罗湖区的2023年罗湖医院集团社康中心改造工程，已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

建设单位： (公章) 单位(项目)负责人：总监理工程师： 2024年6月28日	监理单位： (公章) 单位(项目)负责人： 2024年6月28日	施工单位： (公章) 单位(项目)负责人： 2024年6月28日	设计单位： (公章) 单位(项目)负责人： 2024年6月28日	勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： 2024年6月28日
--	---	---	---	---



* GD- E1- 914 / 6 *

2.5 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程

成交通知书

深圳新科特种装饰工程有限公司：

贵公司在我公司组织的安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(二次)(项目编号: ZB202310898)磋商采购中, 经磋商小组的评审,
采购单位确定, 你单位为下列内容成交供应商:

成交内容: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰

成交报价: 人民币叁佰捌拾捌万捌仟陆佰贰拾捌元捌角玖分
(3888628.89 元)

特此通知

采购人(盖章)

2023 年 11 月 10 日

采购代理机构(盖章)

2023 年 11 月 10 日



鼎信数智技术集团股份有限公司

DINGXIN DIGITAL INTELLIGENCE TECHNOLOGY GROUP CO.,LTD.

地址: 合肥市经济技术开发区翡翠路188号港澳广场A座17-20层 邮编: 230601

TEL: 0556-65390670

FAX: 0551-65560517

E-mail: dingxindit@163.com

安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程

采购合同

发 包 人：安徽中医药大学资产经营有限公司

承 包 人：深圳新科特种装饰工程有限公司

2023 年 11 月

目 录

第一节 合同协议书	3
一、工程概况	3
二、合同工期	3
三、质量标准	3
四、签约合同价与合同价格形式	3
五、项目经理	4
六、合同文件构成	4
七、承诺	4
八、词语含义	5
九、签订时间	5
十、签订地点	5
十一、补充协议	5
十二、合同生效	5
十三、合同份数	5
第二节 通用合同条款	7
第三节 专用合同条款	8
1. 一般约定	8
2. 发包人	10
3. 承包人	11
4. 监理人	14
5. 工程质量	14
6. 安全文明施工与环境保护	15
7. 工期和进度	15
8. 材料与设备	16
9. 试验与检验	16
10. 变更	17
11. 价格调整	18
12. 合同价格、计量与支付	19
13. 验收和工程试车	22
14. 竣工结算	23
15. 缺陷责任期与保修	23
16. 违约	24
17. 不可抗力	25
18. 保险	25
20. 争议解决	26
21. 补充条款	26
附件 1: 工程质量保修书(房屋建筑工程)	32

第一节 合同协议书

发包人(全称): 安徽中医药大学资产经营有限公司

承包人(全称): 深圳新科特种装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规、规章和规范性文件,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程。

2. 工程地点: 合肥智慧产业园龙子湖路与香山路交口B27号楼7层。

3. 工程立项批准文号: 《安徽中医药大学校重点项目7月份工作调度会会议纪要(第56号)》。

4. 资金来源: 自筹。

5. 工程内容: 以施工图纸及工程量清单内容为准。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围:

施工图纸和工程量清单载明的施工内容及施工过程中的变更调整内容(如施工图纸和工程量清单不一致,由采购人负责解释)。

二、合同工期

计划开工日期: 2023年11月15日(实际开工日期以发包方出具的开工通知载明的日期为准)。

计划竣工日期: 2023年12月29日。

工期总日历天数: 45天。

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家工程施工质量验收合格的标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为: 为合同暂估价, 最终工程价款以决算价为准。

人民币（大写）叁佰捌拾捌万捌仟陆佰贰拾捌元捌角玖分（¥ 3888628.89 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）伍万陆仟叁佰贰拾捌元陆分（¥56328.06 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____/_____（¥_____/_____元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____/_____（¥_____/_____元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）_____/_____（¥_____/_____元）。

2. 合同价格形式：_____/_____总价合同_____。

五、项目经理

承包人项目经理：_____/_____苗 蕾_____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书（如果有）；
2. 投标函及其附录（如果有）；
3. 专用合同条款及其附件；
4. 通用合同条款；
5. 技术标准和要求；
6. 图纸；
7. 已标价工程量清单或预算书；
8. 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不

行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2023 年 11 月 15 日签订。

十、签订地点

本合同在 安徽中医药大学研发实验楼 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章 生效。

十三、合同份数

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 贰 份。

发包人：安徽中医药大学资产经营有限公司（公章） 承包人：深圳新科特种装饰工程有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地 址：合肥市蜀山区青阳路1号综合楼

邮政编码：

法定代表人：

组织机构代码：

地 址：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区

红岭北路2088号招商开元中心A座3层、

4层、5层、6层

邮政编码：518024

法定代表人：李军

委托代理人: _____

电 话: _____

传 真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账 号: _____

委托代理人: _____

电 话: 0755-83268316

传 真: 0755-83321734

电子信箱: sunflo@i-sunflo.com

开户银行: 招商银行股份有限公司深圳分

行大学城支行

账 号: 818281663810001

此工程款必须汇入以下帐户:

户 名:深圳新科特种装饰工程有限公司

开户银行:招商银行股份有限公司深圳分行大学城支行

银行帐户:818281663810001

最后承诺报价表

（安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程（二次）第 二 次报价书）

项目名称： 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程（二次）

项目编号： ZB202310898

供应商名称	深圳新科特种装饰工程有限公司
磋商范围	全部
最后报价 (详见备注说明)	人民币大写： <u>叁佰捌拾捌万捌仟陆佰贰拾捌元捌角玖分</u> （精确到小数点后两位） 人民币小写： <u>¥3888628.89</u> 元（精确到小数点后两位）
质量标准	合格
工 期	接开工令后 <u>45</u> 日历天完工
是否响应付款方式	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> （划 <input checked="" type="checkbox"/> ）
备注说明	（此处可补充磋商小组根据与供应商磋商情况变动的磋商文件的内容，包括采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。）
磋商小组签字	

供应商公章或授权代表签字： 深圳新科特种装饰工程有限公司

日期： 2023 年 11 月 10 日

注：本页《报价表》由供应商在接到报价通知后依据磋商情况填写，并在规定时间内上传。考虑磋商报价的方便，供应商在填写最后承诺报价后，（第一次报价-最后承诺报价）除以第一次报价后得出的优惠率视同为清单中全部分项工程量的优惠浮动值（特定分项优惠除外），而不考虑措施项目清单和规费税金清单的金额改变。此优惠率调整原则适用于合同内价格的计算及项目增减、变更时价格的计算。

D.1 建设项目投标报价汇总表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(二次)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：本表适用于建设项目最高投标限价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的材料、设备暂估价和专业工程暂估价。

D.2 单项工程投标报价汇总表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(二次)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：本表适用于单项工程最高投标限价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的材料、设备暂估价和专业工程暂估价。

D.3 单位工程投标报价汇总表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段:

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第1页 共18页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第2页 共18页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第3页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
5	010801002002	单开50mm纸蜂窝彩钢板门	1、门代号及洞口尺寸：单开50mm纸蜂窝彩钢板门1000*2650（门上带400*600观察窗） 2、材质厚度：门框：1.5mm镀锌钢板；门扇：1.0mm镀锌钢板 3、门扇厚度：内侧加强板：1.2mm镀锌钢板 4、门上视窗：阻燃型纸蜂窝、铝蜂窝、岩棉；直角双层窗、圆角双层窗、外方内圆双层窗；视窗标准尺寸：400*600mm；印丝颜色：白色或黑色；玻璃性能：5mm钢化（可选防火）；窗内置干燥剂且充惰性气体 5、五金配件：锁体：分体执手锁、连体执手锁、肘压锁、逃生锁等；铰链：304不锈钢脱卸式铰链；闭门器：外装式、内嵌式 （形式可分定位和不定位）互锁：电磁锁（外装）、电插锁（内嵌） 6、密封条：门扇注胶自发泡密封条，门扇底部升降式扫尘条 7、表面处理：静电喷涂 8、含成品钢质配套门套 9、执手采用锌合金材料制作，表面处理：古铜拉丝抗指纹封釉工艺。锁体为意式静音磁吸技术，关闭与开启更流畅，更安静。锁芯：材质为铜，根据实际需求，可以做多种开启方式 10、含门锁、闭门器、五金配件，符合设计及国家相关规范要求 11、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	樘	2.000	2930.81	5861.62	167.70	2.76	
6	010807001001	防火门	1. 门类型：钢质甲级防火门 2. 门规格：FM甲1521、FM甲1522、FM1021等 3. 厂家定制，现场安装，满足现行规范及图纸要求 4. 五金材料、品种、规格：含门锁、闭门器、五金配件，符合设计及国家相关规范要求 5. 其他未尽事宜详见设计图纸及相关规范要求	m ²	16.950	850.36	14413.60	536.30	8.81	
7	010801002003	单开装饰门	1、门代号及洞口尺寸：成品单开木门1000*2650 2、含门套、门锁、门吸等所有五金配件 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	樘	4.000	2157.44	8629.76	421.28	10.20	
8	010801002004	双开装饰门	1、门代号及洞口尺寸：成品双开木门1500*2650 2、含门套、门锁、门吸等所有五金配件 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	樘	1.000	5253.63	5253.63	166.58	3.82	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第4页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
9	010805004001	单开玻璃移门	1、门代号及洞口尺寸：单开玻璃移门BLM1000*2650 2、门材质：无框玻璃 3、玻璃品种、厚度：12mm厚超白钢化玻璃 4、含门套、移门轨道、电动伸缩装置等所有配件 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	5.300	3295.56	17466.47	783.98	11.02	
10	010805001001	电子感应门	1、全玻电动电子感应门 2、玻璃品种、厚度：19mm全玻无框玻璃门 3、1.5mm厚古铜色拉丝不锈钢门套 4、含所有五金配件 5、未尽事宜详见设计图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	樘	1.000	18733.23	18733.23	392.00	5.50	
			分部小计				109696.51			
	0111		楼地面装饰工程				227236.73			
11	011102003001	块料楼地面	1、面层：600*1200*20mm水磨石砖（填缝剂勾缝） 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：10厚1:2水泥砂浆结合专业瓷砖粘合剂层 3、30mm厚1:3水泥砂浆找平 4、颜色业主确认后施工 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，需满足验收要求	m2	453.440	285.25	129343.76	11317.86	788.99	
12	011102003002	块料楼地面	1、卫生间 2、面层：600*600*10mm地砖（填缝剂勾缝）防滑、哑光、完全玻化砖，吸水率低于0.5% 3、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：25厚1:2水泥砂浆结合专业瓷砖粘合剂层 4、30mm厚1:2防水砂浆砂浆找平 5、JS高分子聚合物水泥基防水涂料 6、颜色业主确认后施工 7、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，需满足验收要求	m2	16.310	283.05	4616.55	522.57	48.93	
13	011103001001	橡胶板楼地面	1、面层材料品种、规格、颜色：2mm塑胶地板同质同心，超强地板粘合剂 2、耐磨等级：T级；防滑：R9级；环保：不含可溶性重铅、可溶性重；防火：B1；安全：产品100%满足欧盟reach法则 3、3mm自流平 4、30mm厚C20细石混凝土找平 5、颜色业主确认后施工 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，需满足验收要求	m2	260.180	245.70	63926.23	4667.63	403.28	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第5页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
14	011105006001	金属踢脚线	1、踢脚线高度：50mm 2、面层材料品种、规格、颜色：1.0mm厚黑钛不锈钢踢脚线 3、十二厘板固定 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	244.550	31.36	7669.09	1442.85	127.17	
15	011105006002	R50内圆踢脚线	1、踢脚线高度：50mm 2、面层材料品种、规格、颜色：R50内圆铝合金踢脚线 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，需满足验收要求 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	327.300	37.83	12381.76	834.62	45.82	
16	010809004001	石材窗台板	1、窗台板 2、窗台板材质、规格、颜色：15mm厚白色石材 3、粘结层种类及厚度、砂浆配合比：20mm厚1:3水泥砂浆 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，需满足验收要求	m ²	17.690	485.92	8595.92	742.98	14.15	
17	011001001001	地台回填	1、卫生间地台回填 2、LC5.0轻集料混凝土 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，需满足验收要求	m ³	0.920	764.59	703.42	95.31	2.57	
		分部小计					227236.73			
	0112	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					478212.17			
18	010402001001	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度级：100mm厚A3.5B06加气混凝土块 2、墙体类型：内墙 3、砂浆强度级：加气块专用砂浆 4、通过植筋、预埋、绑扎等连接方式，使钢筋将砌体与混凝土构件或承重构件拉结在一起 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m ³	46.610	802.73	37415.25	6721.16	130.51	
19	010401012001	零星砌体	1、砖品种、规格、强度级：100厚煤矸石实心砖 2、砂浆强度级：Mb5.0预拌混合砂浆 3、卫生间地台等 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，需满足验收要求	m ³	0.730	890.54	650.09	137.97	5.50	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第6页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
20	010606013001	零星钢构件	1、隔墙顶部用钢 2、构件名称：40*40*4mm热镀锌角钢、5mm热镀锌钢板等 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,需满足验收要求	t	1.760	9846.96	17330.65	2833.60	611.11	
21	011201001001	墙面一般抹灰	1、墙面抹灰 2、厚度：20mm厚 3、砂浆配合比：1:3水泥砂浆 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,需满足验收要求	m2	595.400	37.74	22470.40	9288.24	541.81	
22	011407001001	墙面喷刷涂料	1、喷刷涂料部位：墙面 2、腻子种类：内墙腻子 3、刮腻子要求：两遍刮平 4、涂料品种、喷刷遍数：乳胶漆，底漆一遍，面漆两遍 (颜色综合，具体颜色详见图纸) 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,需满足验收要求	m2	192.930	31.28	6034.85	2295.87	34.73	
23	011201001002	块料墙面	1、卫生间 2、300*600*10mm内墙面砖(填缝剂勾缝) 3、5厚建筑陶瓷胶粘贴 4、1.5厚聚氨酯防水涂料 5、墙面基层清理，墙面喷加气混凝土界面剂一道 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	78.960	204.91	16179.69	1640.79	52.90	
24	011201001003	纤维水泥板墙面	1、试剂室、危废间、易制毒 2、防爆墙纤维水泥压力板 3、5厚专用粘合剂粘贴 4、墙面基层清理，墙面喷加气混凝土界面剂一道 5、含包柱包管 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	72.330	148.12	10713.52	1751.83	48.46	
25	011210006001	石膏板轻钢龙骨隔墙	1、100厚 2、白色、浅灰色无机涂料，一遍底漆两遍面漆(颜色业主确认后施工) 3、两遍腻子刮平 4、双面单层9.5mm纸面石膏板，防火等级：A2 5、内置50mm厚隔音岩棉 6、骨架、边框材料种类、规格：C75隔墙龙骨@400mm到顶(含穿心龙骨) 7、含范围内包柱包管 8、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	102.610	136.44	14000.11	3197.33	121.08	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段:

第7页 共18页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第8页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
27	011210 003001	装配式金属 隔断玻璃板	<p>1、边框材料种类、规格：隔断整体装饰效果简洁大方，涂装色可按需求调配；结构稳定方便拆装，满足隔声、保温及环保相关要求；隔断整体厚度≤80mm，隔断配套天地轨道、壁轨及专用龙骨、门；隔断框架需能满足内部穿线穿管，并能在隔断设备带上安装开关面板的功能。</p> <p>2、玻璃品种、规格、颜色：隔断采用A类防火玻璃，单片厚度T≥25mm。玻璃与框材连接时配合订制涂装金属框架对防火玻璃玻璃进行固定，边缘处收胶密封；</p> <p>3、隔断配置专用设备安装面板，内部及隔断门框中需配置专用龙骨，龙骨采用1.2mm冷轧热镀锌钢板，龙骨与隔断天地轨道采用插接旋合方式连接，无焊点；设备带内部预留空间以便开关面板、门禁及有关管线的安装；</p> <p>4、表面材：热镀锌钢板SGCC（双面热镀锌90g/m²）T=0.8mm；具备良好的抗氧化性能和焊接性能。</p> <p>5、龙骨材：热镀锌钢板SGCC（双面热镀锌90g/m²）T=1.2mm；具备良好的抗氧化性能和焊接性能。</p> <p>6、天轨、地轨、壁轨、踢脚线：天轨采用高强度挤材，预留误差修正空间。地轨采用1.0mm冷轧热镀锌钢板，地轨内部设置水平调节结构以吸收地面误差，误差补正尺寸±10mm；地轨内置为多重复合调高结构，内置水平调节仪，可吸收吊顶及地面误差。表面静电粉末喷涂处理；壁轨为热镀锌钢板，厚度≥1.2mm，表面静电粉末喷涂处理。踢脚线：热镀锌钢板SGCC（双面热镀锌90g/m²）T=0.8mm，表面静电粉末喷涂处理。</p> <p>7、隔断配套钢质气密门产品达到气密8级，抗风压性能5级，水密性能达到3级。使用寿命50次以上。门扇原材厚度T≥0.8mm，需提供检测报告。</p> <p>8、涂装性能要求：采用全自动静电粉末喷涂技术，涂装前进行脱脂、磷化处理；涂层均匀、附着力强。漆膜厚度≥60μm，漆膜硬度达到4H标准。漆膜表面具有抗菌防霉性能，并满足ASTM G21-13合成高分子材料防霉性的测定，抗菌性能可达到1级（痕迹生长小于10%）。按照GB/T 1410-2006《固体绝缘材料体积电阻率和表面电阻率试验方法》判定达到表面电阻率：1.0*10⁷Ω·，以避免灰尘吸附。需提供检测报告。</p> <p>9、含观察窗等所有配件</p> <p>10、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求</p>	m2	71.72 0	1432. 55	102742. 49	1857.5 5	124.79	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第9页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
28	011210003002	玻璃隔断	1、边框材料种类、规格：铝合金型材 2、玻璃品种、规格、颜色：超白8+64+8钢化玻璃 3、含玻璃门及所有配件 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	22.660	780.55	17687.26	586.89	39.43	
			分部小计				478212.17			
	0113		天棚工程				205688.68			
29	011406001001	抹灰面油漆	1、原顶 2、抗污抗菌无机涂料 3、耐水腻子两遍刮平 4、抗菌无机涂料(底漆一遍面漆两遍) 5、颜色经业主确认后施工 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	66.770	31.28	2088.57	794.56	12.02	
30	011302001001	吊顶天棚	1、石膏板吊顶 2、抗菌无机涂料 (底漆一遍面漆两遍)，颜色经业主确认后施工 3、耐水腻子两遍刮平 4、面层材料品种、规格：9.5*9.5 A级纸面石膏板 5、龙骨材料种类、规格、中距：轻钢龙骨 双层骨架：主龙骨中距900~1000，次龙骨中距450，横撑龙骨中距900 6、吊顶形式、吊杆规格、高度：Φ8丝杆吊筋，间距900mm 7、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	140.800	187.42	26388.74	8114.30	188.67	
31	011302001002	吊顶天棚	1、手工中空玻璃洁净壁板吊顶1200*2400*50mm 2、吊顶形式、吊杆规格、高度：Φ8丝杆吊筋间距900mm 3、龙骨材料种类、规格、中距：专用配套龙骨双层骨架：主龙骨中距1200，次龙骨中距1200 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	189.630	377.55	71594.81	6439.83	195.32	
32	WB 011302005001	吊顶天棚	1、铝扣板吊顶 2、面层材料品种、规格：600*1200*1.2mm、300*1200*1.2mm白色铝扣板 3、离地高度：2.65m 4、配套铝合金T型龙骨 5、Φ8mm钢筋吊杆@900mm，当吊杆与设备相遇时，应调整并增设吊杆 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m2	230.740	214.39	49468.35	4760.17	156.90	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第10页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
33	WB 011302 005002	吊顶天棚	1、穿孔铝扣板吊顶 2、面层材料品种、规格：600*1200*1.2mm白色铝扣板 3、离地高度：2.65m 4、配套铝合金T型龙骨 5、Φ8mm钢筋吊杆@900mm，当吊杆与设备相遇时，应调整并增设吊杆 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m ²	96.44 0	214.3 9	20675.7 7	1989.5 6	65.58	
34	010810 004001	铝板窗帘盒	1、饰面板材质：1.2mm厚白色铝板 2、窗帘盒材质、规格：18mm厚阻燃板基层 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	89.43 0	340.4 0	30441.9 7	3544.1 1	115.36	
35	010810 002001	木窗帘盒	1、颜色经业主确认后施工 2、抗菌无机涂料（底漆一遍面漆两遍） 3、耐水腻子两遍刮平 4、饰面板材质：9.5mm厚纸面石膏板 5、窗帘盒材质、规格：18mm厚阻燃板基层 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	24.00 0	190.2 3	4565.52	1195.9 2	26.64	
36	WB 011304 003001	检修口	1、检查口材料品种、规格：400*400检修孔 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	5.000	92.99	464.95	77.00		
		分部小计					205688. 68			
	0115	其他装饰工程					34536. 87			
37	010810 001001	窗帘	1、窗帘材质：定制成平卷帘，人造纤维半遮光面料 2、窗帘高度、宽度：2750mm高 3、含卷轴等所有配件 4、业主确认后施工 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，需满足验收要求	m	85.53 0	243.9 2	20862.4 8	377.19		
38	011210 001001	木隔断	1、卫生间蹲坑隔断、小便池隔断 2、隔板材料品种、规格、颜色：18mm厚抗倍特板，0.6mm厚天然木皮 3、抗倍特板燃烧等级B1，环保标准E1 4、含隔断门、洗漱台下柜 5、含所有五金配件、辅材等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m ²	25.83 0	279.2 9	7214.06	401.40	13.43	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第11页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
39	011505001001	洗漱台	1、材料品种、规格、颜色：15mm白色人造石台面 2、支架、配件品种、规格：L40*4角钢焊接台架 3、含固定螺栓 4、含内衬、防水胶、密封胶、结构胶、焊条、粘接剂等辅材及五金配件 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,需满足验收要求	m2	2.360	2198.13	5187.59	562.36	9.18	
40	011505010001	镜面玻璃	1、镜面玻璃品种、规格：6mm定制成品银镜 2、基层材料种类：18厚阻燃板 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m2	3.560	357.51	1272.74	199.36	1.60	
		分部小计					34536.87			
	011501	家具、设备					441068.34			
41	011501001001	传递窗	1、传递窗 2、机械互锁,紫外线杀菌,加厚不锈钢箱体 3、含整个箱体及箱内所有设备 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	台	2.000	10789.39	21578.78	386.40	2.00	
42	011504003001	原子吸收罩	1、原子吸收罩 2、暖气罩材质：304不锈钢1500*750,厚1.0mm 3、整焊/高度伸缩200MM 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	个	1.000	659.33	659.33	119.00	1.00	
43	011501001002	仪器台	1、仪器台 2、L*1500*850mm,实芯理化板台面 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m	15.280	4080.98	62357.37	2813.05	35.91	
44	011501001003	不锈钢台	1、不锈钢台 2、L*750*850mm,1.5mm厚304不锈钢 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m	4.250	2596.52	11035.21	483.14	9.99	
45	011501014001	实验台(中央台)	1、实验台(中央台) 2、L*1500*850mm,20mm厚陶瓷台面 3、抗酸碱性能要求：符合国家化学建筑材料测试中心标准检测要求,参照GB/T17567-2013 “人造板及饰面人造板理化性能试验方法” 4.41表面耐污染性能测定—方法2中室温24h测试条件进行检验 (在覆盖玻璃板和不覆盖的情况下)：77%硫酸、65%硝酸、90%甲酸、99%	m	22.210	4560.98	101299.37	4088.86	52.19	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第12页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			乙酸、二氧乙酸、40% 氢氟酸、85%磷酸 、90%高氯酸、60%铬酸、苯、甲苯、5%亚甲基蓝溶液、蓝药水、紫药水、0.1%甲酚红乙醇溶液、5%磷酸氢二钠溶液、3%过氧化氢、10%氯化镁溶液、硫化钠饱和溶液 、13%次氯酸钠溶液、 5%氯化钠溶液 、10%氯化铁溶液、10%硫酸铜溶液 、 5%重铬酸钾、硝酸银饱和溶液 、 1%硝酸银溶液 、28%氨水、40%氢氧化钠、无水甲醇、饱和草酸溶液 、10%柠檬酸、65% 氢氧化钾、酱油、米醋、咖啡、鞋油、口红、洗涤剂、凡士林、77%硫酸+65%硝酸、盐酸37%、王水、二甲苯 、无水乙醇 、正丁醇 、丙酮 、乙酸乙酯 、乙酸正戊酯、丁酮、三氯甲烷、三氯乙烯、四氯化碳、乙醚、正己烷、（65%）尿素水溶液、（37%）甲醛、糠醛、苯酚饱和溶液、机油、92#汽油、石脑油、N,N-二甲基甲酰胺、二氯甲烷、二氯乙烷、对甲酚、松节油、氯苯、四氢呋喃、1,4-二氧六环、氯化锌饱和溶液等不小于68种强酸强碱化学试剂分级检验结果为5级。 4、物理性能要求：符合国家化学建筑材料测试中心标准检测要求，按照国家标准进行检验：洛氏硬度参照GB/T 3398.2-2008进行检验，检验结果不小于114。表面耐水蒸气性参照GB/T 17657-2013 4.35进行检验，达到5级无变化，表面耐划痕性参照GB/T17657-2013 4.39达到4.5N试件表面无大于90%的连续划痕，表面装饰花纹无破坏现象，表面耐香烟灼烧性参照GB/T 17657-2013 4.45,达到5级无明显变化，表面耐磨性能参照GB/T 17657-2013 4.42,不小于825r。 5、燃烧性能：测试要求GB 8624-2012建筑材料及制品燃烧性能分级调款5.1.1中表2平板状建筑材料及制品燃烧性能分级和分级判据结果为B1级。 6、环保性能要求：台面材料需通过检验检测机构依据GB 18580-2017甲醛释放量检测，甲醛释放限值为0.124mg/m3，最终台面检测结果为：甲醛释放量检测结果ND≤0.05 mg/m3。 7、氙灯测试：依据GB/T 16422.2-2014 塑料 实验室光源暴露试验方法，测试条件：辐照度：1.10W/m2@420nm BPT: 65±3℃ 相对湿度：50±10%箱内温度：38±3℃，测试时间：408H，样品数量达到5pcs，所检测结果不小于5级，测试后，样品外观无明显颜色变化。 8、TVOC：为保证实验室内环境空气质量							

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第13页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			, 依据HJ571-2010- 5.3.1总挥发性有机化合物 (TVOC)的释放率,挥发性有机化合物测试 结果<0.008mg/m ³ ·h。 9、银(Ag):检测测试结果N.D.未检出 (<0.01mg/kg)。(前处理:依客户要求 ,随机取一小块样品,加适量水浸泡,超声 30min,浸泡3h后,取水样上机测试) 10、抑菌性能要求:检测方法JIS Z 2801- 2010抗菌加工制品- 抗菌性试验方法和抗菌效果的测定,检测菌 种肠沙门氏菌肠亚种ATCC 14028抗菌率>99.9%,检测大肠杆菌ATCC 8739抗菌率>99.9%,检测肺炎克雷伯氏菌 ATCC 4352 抗菌率>99.9%,检测粪肠球菌 ATCC 29212 抗菌率>99.1%,检测金黄色葡 萄球菌 ATCC 6538P抗菌率>99.8%,检测铜 绿假单胞菌 ATCC 9027 抗菌率>99.9%,检 测耐甲氧西林金黄色葡萄球菌 ATCC 33591 抗菌率>99.9%,7个菌种均达到标准。 11、参考ISO 21702:2019测试H1N1病毒,在24小时测试对 甲型流感病毒 (H1N1)抗病毒活性值>4.27,抗病毒活性 率>99.99%。10.依据ASTMF 1980- 2016要求处理,在板材经过75℃ 高温下进行老化处理,持续时间相当于正常 老化10年后,抗病毒H1N1活性率仍大于99.9 %。 12、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件 、政府相关文件、规范等其他资料,满足验 收要求							
46	011501 014002	实验台 (边台)	1、实验台(边台) 2、L*750*850mm,20mm厚陶瓷台面 3、抗酸碱性能要求:符合国家化学建筑材 料测试中心标准检测要求,参照GB/T 17567 -2013 “人造板及饰面人造板理化性能试验方法” 4.41表面耐污染性能测定—方法2中室温24h 测试条件进行检验 (在覆盖玻璃板和不覆盖的情况下): 77% 硫酸、65%硝酸、90%甲酸、99% 乙酸、二氧乙酸、40% 氢氟酸、85%磷酸、 90%高氯酸、60%铬酸、苯、甲苯、5% 亚甲基蓝溶液、蓝药水、紫药水、0.1% 甲酚红乙醇溶液、5%磷酸氢二钠溶液、3% 过氧化氢、10% 氯化镁溶液、硫化钠饱和溶液、13% 次氯酸钠溶液、5%氯化钠溶液、10% 氯化铁溶液、10%硫酸铜溶液、5%重铬酸 钾、硝酸银饱和溶液、1%硝酸银溶液、 28%氨水、40%氢氧化钠 、无水甲醇、饱和草酸溶液、10% 柠檬酸、65% 氢氧化钾、 酱油、米醋、咖啡、鞋油、口红、洗涤剂、	m	50.34 0	2856. 52	143797. 22	5722.6 5	118.30	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第14页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			凡士林、77%硫酸+65%硝酸、盐酸37% 、王水、二甲苯、无水乙醇、正丁醇、 丙酮、乙酸乙酯、乙酸正戊酯 、丁酮、三氯甲烷、三氯乙烯、四氯化碳、 乙醚、正己烷、(65%)尿素水溶液、 (37%)甲醛 、糖醛、苯酚饱和溶液、机油、 92#汽油、石脑油、N,N-二甲基甲酰胺 、二氯甲烷、二氯乙烷、对甲酚、松节油、 氯苯、四氢呋喃、1,4-二氧六环 、氯化锌饱和溶液等不小于68种强酸强碱化 学试剂分级检验结果为5级。 4、物理性能要求：符合国家化学建筑材料 测试中心标准检测要求，按照国家标准进行 检验：洛氏硬度参照GB/T3398.2- 2008进行检验，检验结果不小于114。表面 耐水蒸气性参照GB/T 17657-2013 4.35进行检验，达到5级无变化，表面耐划 痕性参照GB/T17657-2013 4.39 达到4.5N试件表面无大于90% 的连续划痕，表面装饰花纹无破坏现象，表 面耐香烟灼烧性参照GB/T 17657-2013 4.45,达到5级无明显变化，表面耐磨性能参 照GB/T 17657-2013 4.42，不小于825r。 5、燃烧性能：测试要求GB 8624- 2012建筑材料及制品燃烧性能分级调款5.1. 1中表2平板状建筑材料及制品燃烧性能分级 和分级判据结果为B1级。 6、环保性能要求：台面材料需通过检验检 测机构依据GB 18580- 2017甲醛释放量检测，甲醛释放限值为0.12 4mg/m ³ ，最终台面检测结果为：甲醛释放量 检测结果ND≤0.05 mg/m ³ 。 7、氙灯测试：依据GB/T 16422.2-2014 塑 料 实验室光源暴露试验方法 ，测试条件：辐照度：1.10W/m ² @420nm BPT: 65±3℃ 相对湿度：50±10% 箱内温度：38±3℃ ，测试时间：408H，样品数量达到5pcs，所 检测结果不小于5级，测试后，样品外观无 明显颜色变化。 8、TVOC：为保证实验室内环境空气质量 ，依据HJ571-2010- 5.3.1总挥发性有机化合物 (TVOC)的释放率，挥发性有机化合物测试 结果<0.008mg/m ³ ·h。 9、银(Ag)：检测测试结果N.D.未检出 (<0.01mg/kg)。(前处理：依客户要求 ，随机取一小块样品，加适量水浸泡，超声 30min，浸泡3h后，取水样上机测试) 10、抑菌性能要求：检测方法JIS Z 2801- 2010抗菌加工制品- 抗菌性试验方法和抗菌效果的测定，检测菌 种肠沙门氏菌肠亚种ATCC 14028抗菌率>99.9%，检测大肠杆菌ATCC							

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第15页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			8739抗菌率>99.9%，检测肺炎克雷伯氏菌 ATCC 4352 抗菌率>99.9%，检测粪肠球菌 ATCC 29212 抗菌率>99.1%，检测金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P抗菌率>99.8%，检测铜绿假单胞菌 ATCC 9027 抗菌率>99.9%，检测耐甲氧西林金黄色葡萄球菌 ATCC 33591 抗菌率>99.9%，7个菌种均达到标准。 11、参考ISO 21702:2019测试H1N1病毒，在24小时测试对甲型流感病毒 (H1N1) 抗病毒活性值>4.27，抗病毒活性率>99.99%。10. 依据ASTMF 1980-2016要求处理，在板材经过75℃高温下进行老化处理，持续时间相当于正常老化10年后，抗病毒H1N1活性率仍大于99.9%。 12、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求							
47	011501 014003	角柜	1、角柜 2、1100*1100*850mm, 20mm厚陶瓷台面 3、抗酸碱性能要求：符合国家化学建筑材料测试中心标准检测要求，参照GB/T 17567-2013 “人造板及饰面人造板理化性能试验方法” 4.41表面耐污染性能测定一方法2中室温24h测试条件进行检验 (在覆盖玻璃板和不覆盖的情况下)： 77%硫酸、65%硝酸、90%甲酸、99%乙酸、二氧乙酸、40%氢氟酸、85%磷酸、90%高氯酸、60%铬酸、苯、甲苯、5%亚甲基蓝溶液、蓝药水、紫药水、0.1%甲酚红乙醇溶液、5%磷酸氢二钠溶液、3%过氧化氢、10%氯化镁溶液、硫化钠饱和溶液、13%次氯酸钠溶液、5%氯化钠溶液、10%氯化铁溶液、10%硫酸铜溶液、5%重铬酸钾、硝酸银饱和溶液、1%硝酸银溶液、28%氨水、40%氢氧化钠、无水甲醇、饱和草酸溶液、10%柠檬酸、65%氢氧化钾、酱油、米醋、咖啡、鞋油、口红、洗涤剂、凡士林、77%硫酸+65%硝酸、盐酸37%、王水、二甲苯、无水乙醇、正丁醇、丙酮、乙酸乙酯、乙酸正戊酯、丁酮、三氯甲烷、三氯乙烯、四氯化碳、乙醚、正己烷、(65%)尿素水溶液、(37%)甲醛、糠醛、苯酚饱和溶液、机油、92#汽油、石脑油、N,N-二甲基甲酰胺、二氯甲烷、二氯乙烷、对甲酚、松节油、氯苯、四氢呋喃、1,4-二氧六环、氯化锌饱和溶液等不小于68种强酸强碱化学试剂分级检验结果为5级。 4、物理性能要求：符合国家化学建筑材料	个	1.000	4186.09	4186.09	207.20	23.50	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第16页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			测试中心标准检测要求，按照国家标准进行检验：洛氏硬度参照GB/T 3398.2-2008进行检验，检验结果不小于114。表面耐水蒸气性参照GB/T 17657-2013 4.35进行检验，达到5级无变化，表面耐划痕性参照GB/T17657-2013 4.39 达到4.5N试件表面无大于90%的连续划痕，表面装饰花纹无破坏现象，表面耐香烟灼烧性参照GB/T 17657-2013 4.45,达到5级无明显变化，表面耐磨性能参照GB/T 17657-2013 4.42，不小于825r。5、燃烧性能：测试要求GB 8624-2012建筑材料及制品燃烧性能分级调款5.1.1中表2平板状建筑材料及制品燃烧性能分级和分级判据结果为B1级。6、环保性能要求：台面材料需通过检验检测机构依据GB 18580-2017甲醛释放量检测，甲醛释放限值为0.124mg/m3，最终台面检测结果为：甲醛释放量检测结果ND≤0.05 mg/m3。7、氙灯测试：依据GB/T 16422.2-2014 塑料 实验室光源暴露试验方法，测试条件：辐照度：1.10W/m2@420nm BPT: 65±3℃ 相对湿度：50±10% 箱内温度：38±3℃，测试时间：408H，样品数量达到5pcs，所检测结果不小于5级，测试后，样品外观无明显颜色变化。8、TVOC：为保证实验室内环境空气质量，依据HJ571-2010-5.3.1总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率，挥发性有机化合物测试结果<0.008mg/m³·h。9、银（Ag）：检测测试结果N.D.未检出（<0.01mg/kg）。（前处理：依客户要求，随机取一小块样品，加适量水浸泡，超声30min，浸泡3h后，取水样上机测试）10、抑菌性能要求：检测方法JIS Z 2801-2010抗菌加工制品-抗菌性试验方法和抗菌效果的测定，检测菌种肠沙门氏菌肠亚种ATCC 14028抗菌率>99.9%，检测大肠杆菌ATCC 8739抗菌率>99.9%，检测肺炎克雷伯氏菌ATCC 4352 抗菌率>99.9%，检测粪肠球菌ATCC 29212 抗菌率>99.1%，检测金黄色葡萄球菌 ATCC 6538P抗菌率>99.8%，检测铜绿假单胞菌 ATCC 9027 抗菌率>99.9%，检测耐甲氧西林金黄色葡萄球菌 ATCC 33591 抗菌率>99.9%，7个菌种均达到标准。11、参考ISO 21702:2019测试H1N1病毒，在24小时测试对甲型流感病毒（H1N1）抗病毒活性值>4.27，抗病毒活性率>99.99%。10.依据ASTMF 1980-2016要求处理，在板材经过75℃							

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第17页 共18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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
			高温下进行老化处理，持续时间相当于正常老化10年后，抗病毒H1N1活性率仍大于99.9%。 12、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求							
48	011501018001	试剂架	1、试剂架 2、钢制框架、厚度10mm 3、钢化玻璃层板,520*1000mm双层钢化 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	12.530	663.58	8314.66	350.84	19.80	
49	011501010001	吊柜	1、吊柜 2、300*800 3、1.5mm厚304不锈钢柜体 4、5mm厚超白钢化玻璃窗 5、含所有配件 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	1764.38	1764.38	151.20	25.00	
50	011501018002	滴水架	1、滴水架 2、550*400/单面27支棒 3、材质：高密度 PP 材质 4、类型：单面 5、颜色：黑色、白色、灰色，业主选型选色后施工 6、滴水棒：50根。分别配烧杯棒，长试管棒，小试管棒三种 7、底部托盘中间设有排水孔 8、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	22.000	269.93	5938.46	1478.40	550.00	
51	011501002001	通风柜	1、通风柜 2、落地带导流板1500*850*2350 3、柜体：304不锈钢板，标厚1.0mm 4、电路：液晶控制面内衬板：304不锈钢板，标厚1.0MM (足厚0.8MM)板，LED灯，10A多功能防溅插座 5、导流板：304不锈钢板，标厚1.0MM (足厚0.8MM) 6、移动滑门：5mm钢化玻璃 7、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	11.000	7186.09	79046.99	2279.20	258.50	
52	011501004001	更衣柜	1、更衣柜 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	1090.48	1090.48	113.40	25.00	
			分部小计				441068.34			

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第18页 共18页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

附录G 不可竞争项目清单与计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段:

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

H.1 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

H.2 暂列金额明细表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段:

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

H.3 专业工程暂估价计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段:

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表中“金额”由招标人填写。投标时，投标人应按招标人所列金额计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

H.4 计日工表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表项目名称、数量由招标人填写，编制最高投标限价时，综合单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，综合单价由投标人自主报价，按招标人所列数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算。

H.5 总承包服务费计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制最高投标限价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

附录I 税金计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

J.1 材料（工程设备）暂估单价一览表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表由招标人填写，投标人应将上述材料（工程设备）暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

J.2 发包人提供材料（工程设备）一览表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第1页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	0100A15B01CB~1	热镀锌钢材		kg	1955.280	6.08	11888.10	
2	0100A23B01CB~1	试剂架 (钢化玻璃层板, 520*1000mm双层钢玻)		m	12.530	620.00	7768.60	
3	0115A01B00CB	六角空心钢 综合		kg	4.547	2.48	11.28	
4	0149A05B53BY	角铝 25×25×1		m	333.859	2.59	864.70	
5	0203A09B01BY	皮条		m	161.913	1.26	204.01	
6	0227A23B01CB	棉纱头		kg	6.210	6.00	37.26	
7	0301A01B05C01BF	铆钉		个	2882.046	0.06	172.92	
8	0301A03B01C01BB	38钢钉		盒	5.847	6.00	35.08	
9	0301A03B41C01BF	自攻螺丝 M25×2.5		个	785.571	0.03	23.57	
10	0301A03B43C01BF	木螺钉		个	76.540	0.02	1.53	
11	0301A03B45C89AK	配套穿心螺丝 M6×30		套	1061.722	0.35	371.60	
12	0301A03B63C01BP	自攻螺丝		百个	70.215	3.00	210.64	
13	0301A03B63C54BP	自攻螺丝 M25×2.5		百个	127.557	3.00	382.67	
14	0301A03B63C56BP	自攻螺丝 M25×3.5		百个	13.067	5.00	65.34	
15	0301A07B07C01AK	膨胀螺栓		套	2193.296	0.58	1272.11	
16	0301A07B07C75AK	膨胀螺栓 M8×100		套	20.296	0.65	13.19	
17	0301A07B07C79AK	膨胀螺栓 M8×80		套	107.802	0.30	32.34	
18	0303A01B01BQ~1	单开门锁		把	4.040	220.00	888.80	
19	0303A01B01BQ~2	双开门锁		把	1.010	320.00	323.20	
20	0303A13B01AE	不锈钢门吸		只	6.060	38.00	230.28	
21	0303A17B01BG~1	插销		副	1.010	20.00	20.20	
22	0303A33B61AE	镀锌膨胀头组 Φ8		只	1061.722	0.90	955.55	
23	0305A01B01BF	不锈钢合页		个	18.180	10.00	181.80	
24	0307A09B51BF~1	400*400检修孔		个	5.050	60.00	303.00	
25	0313A29B01CB	电焊条		kg	40.927	5.98	244.75	
26	0313A36B01AG	砂纸		张	134.683	0.47	63.30	
27	0313A40B01AT	石料切割锯片		片	2.903	39.00	113.23	
28	0313A71B01BF	合金钢钻头		个	12.366	7.80	96.45	
29	0313A71B57BF	合金钢钻头 Φ10		个	0.783	2.80	2.19	
30	0313A73B01BF	合金钢钻头 一字型		个	0.255	8.79	2.24	
31	0315A01B01C01BB	F30气枪钉		盒	3.380	7.50	25.35	
32	0315A01B25C01CB	铁钉		kg	7.453	3.56	26.53	
33	0315A01B29C01CB	圆钉		kg	2.130	5.13	10.93	
34	0315A01B35C01BP	不锈钢螺丝		百个	99.196	20.00	1983.91	
35	0315A09B13C01CB	铁件		kg	154.993	4.19	649.42	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第2页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
36	0315A21B63C67BF	支撑卡 75		个	207.785	0.30	62.34	
37	0315A21B69C01CB	镀锌丝杆		kg	461.329	4.80	2214.38	
38	0401A01B51CB	水泥 32.5级		kg	20667.981	0.58	11987.43	
39	0401A07B01CB	白水泥		kg	62.465	1.28	79.96	
40	0403A17B01BT	中(粗)砂		t	53.208	220.00	11705.68	
41	0405A33B01BT	碎石		t	9.066	201.00	1822.26	
42	0409A35B01CB~1	腻子		kg	799.852	1.68	1343.75	
43	0409A53B01CB	石膏		kg	21.549	0.50	10.77	
44	0413A03B53BN~1	煤矸石实心砖		百块	4.000	100.00	400.04	
45	0415A03B51AV~1	B06加气混凝土块		m3	48.941	488.00	23882.96	
46	0500A01B01BW~1	洗手台下装饰柜		m2	1.450	1480.00	2146.00	
47	0500A01B01BW~2	吊柜(300*800)		个	1.000	1480.00	1480.00	
48	0500A01B01BW~3	滴水架		个	22.000	128.00	2816.00	
49	0500A01B01BW~4	更衣柜		个	1.000	880.00	880.00	
50	0501A07B01BV	松木成材		m3	0.273	1435.27	391.14	
51	0503A17B01BV	工程用材		m3	0.518	2250.00	1165.76	
52	0503A27B01BV	木方		m3	0.205	1675.21	343.51	
53	0505A07B01BW	十二厘板		m2	15.113	48.00	725.43	
54	0509A01B51BW~1	15mm阻燃板		m2	49.566	48.68	2412.87	
55	0509A01B51BW~2	18mm阻燃板		m2	96.524	52.68	5084.87	
56	0525A07B01BP	木楔		百个	7.377	2.00	14.75	
57	0601A03B51BW~1	50mm双面手工玻镁岩棉夹芯彩钢板隔墙		m2	431.020	488.00	210337.76	
58	0601A03B51BW~2	装配式金属隔断玻璃板		m2	71.720	1380.00	98973.60	
59	0601A03B51BW~3	玻璃隔断(8+6+8钢化玻璃)		m2	22.660	728.00	16496.48	
60	0655A05B01BW~1	6mm定制成品银镜		m2	3.667	110.00	403.35	
61	0701A03B01BW~1	300*600mm墙面砖		m2	101.069	118.00	11926.12	
62	0701A03B01BW~2	纤维水泥压力板		m2	85.349	81.00	6913.30	
63	0705A01B05BW~1	600*600*10mm地砖		m2	20.877	118.00	2463.46	
64	0705A01B07BW~1	600*1200mm水磨石砖		m2	535.059	185.00	98985.95	
65	0721A01B01BW~1	2mm塑胶地板		m2	286.198	160.00	45791.68	
66	0800A03B00BW~1	白色人造石		m2	22.551	388.00	8749.87	
67	0817A01B01BW~1	不锈钢台(L*750*850mm)		m	4.250	2420.00	10285.00	
68	0817A01B01BW~2	仪器台(L*1500*850mm)		m	15.280	3800.00	58064.00	
69	0817A01B01BW~3	实验台(中央台, L*1500*850mm)		m	22.210	4280.00	95058.80	
70	0817A01B01BW~4	实验台(边台, L*750*850mm)		m	50.340	2680.00	134911.20	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第3页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
71	0817A01B01BW~5	角柜(1100*1100*850mm)		个	1.000	3800.00	3800.00	
72	0817A01B01BW~6	通风柜 (落地带导流板1500*850*2350)		个	11.000	6800.00	74800.00	
73	0901A01B51BW~1	9.5mm石膏板		m ²	622.184	12.00	7466.21	
74	0905A01B51BW~1	手工中空玻镁洁净墙板 吊顶1200*2400*50mm		m ²	199.112	280.00	55751.22	
75	0905A13B61BW~1	600*1200*1.2mm、300*1200*1.2mm白色铝扣板		m ²	343.539	148.00	50843.77	
76	0913A03B53BW~1	1.2mm白色铝板		m ²	72.436	240.00	17384.54	
77	0939A03B01BW~1	18mm抗倍特板蹲坑隔断		m ²	26.347	240.00	6323.18	
78	1001A05B55BY~1	38穿心龙骨		m	119.110	4.85	577.68	
79	1001A07B01BY	轻钢边龙骨		m	164.233	2.40	394.16	
80	1001A11B57BY~1	75系列轻钢横龙骨		m	96.802	8.32	805.39	
81	1001A11B59BY~1	75系列竖龙骨		m	326.998	9.37	3063.97	
82	1001A11B61BY	50轻钢副龙骨 0.5mm厚		m	656.301	4.60	3018.99	
83	1001A13B01BY	50轻钢主龙骨		m	980.763	5.60	5492.27	
84	1003A01B01BY	铝合金T型次龙骨		m	485.801	2.70	1311.66	
85	1003A03B01BY	铝合金T型主龙骨		m	978.838	3.90	3817.47	
86	1013A01B01BF	50副龙骨挂件		个	746.826	0.40	298.73	
87	1013A03B01BF	50副龙骨连接件		个	215.587	0.40	86.23	
88	1013A05B01BF	50主龙骨连接件		个	336.096	0.35	117.63	
89	1013A09B01BF	C50不上人型主吊件		个	1061.72 2	0.45	477.77	
90	1015A01B01BF	T型主龙骨挂件		个	1012.12 1	0.30	303.64	
91	1100A09B01BW~1	1000*2650mm成品单开木门		樘	4.000	1680.00	6720.00	
92	1100A09B01BW~2	1500*2650mm成品双开木门		樘	1.000	4480.00	4480.00	
93	1101A05B01AP~1	传递窗 (含整个箱体及箱内所有设备)		台	2.000	10500.00	21000.00	
94	1101A05B01AP~2	原子吸收罩		台	1.000	480.00	480.00	
95	1103A05B01BW~1	双开50mm纸蜂窝彩钢板门 (带观察窗, 1500*2650mm)		樘	11.000	3380.00	37180.01	
96	1103A05B01BW~2	单开50mm纸蜂窝彩钢板门 (带观察窗, 1000*2650mm)		樘	2.000	2800.00	5600.00	
97	1103A05B01BW~3	钢质甲级防火门		m ²	16.950	801.00	13576.95	
98	1119A05B53AL~1	单开玻璃移门BLM1000*2650		樘	2.000	8000.00	16000.00	
99	1119A05B53AL~2	全玻电动电子感应门		樘	1.000	18000.00	18000.00	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段：

第4页 共5页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
100	1126A03B01BW~1	定制成平卷帘		m2	202.065	100.00	20206.52	
101	1200A07B01BF	转角连接件		个	41.694	0.50	20.85	
102	1201A03B01BY~1	R50内圆铝合金踢脚线		m	343.665	32.00	10997.28	
103	1203A03B51BY	不锈钢边框 6cm		m	17.088	15.50	264.86	
104	1203A07B01BW~1	1.0mm黑钛不锈钢		m2	17.559	240.00	4214.09	
105	1301A03B01CB	白乳胶		kg	25.750	5.38	138.53	
106	1303A41B01CB~1	乳胶漆		kg	111.419	28.00	3119.72	
107	1303A41B01CB~2	抗污抗菌无机涂料		kg	91.683	28.00	2567.11	
108	1303A47B01CB	水泥自流平混合料		kg	1287.891	2.00	2575.78	
109	1305A17B01CB	JS复合防水涂料		kg	111.070	10.40	1155.13	
110	1305A41B01CB	防火涂料		kg	7.371	21.37	157.52	
111	1305A43B01CB	防锈漆		kg	17.492	5.62	98.30	
112	1341A03B01CB	嵌缝粉		kg	180.067	1.56	280.90	
113	1401A01B01CB	防腐油		kg	20.930	1.46	30.56	
114	1405A13B01CB	油漆溶剂油		kg	0.017	2.62	0.04	
115	1435A91B01CB	界面剂		kg	45.387	6.81	309.09	
116	1439A19B01BV	氧气		m3	1.918	3.63	6.96	
117	1439A25B01BV	乙炔气		m3	0.634	11.48	7.27	
118	1441A01B01CB	108胶		kg	102.557	2.00	205.11	
119	1441A02B01CB	粘结剂		kg	88.450	2.88	254.74	
120	1441A06B01CB	瓷砖专用粘结剂		kg	732.099	2.50	1830.25	
121	1441A15B53AF	玻璃胶 310mL		支	535.655	7.80	4178.11	
122	1441A51B63CB	胶粘剂 504		kg	91.063	32.00	2914.02	
123	1441A81B01CB	耐候密封胶		kg	3.354	20.00	67.07	
124	1441A93B01CB	万能胶		kg	30.669	18.00	552.04	
125	1441A97B01CB	云石胶		kg	64.332	7.00	450.32	
126	1443A11B01BY	接缝纸带		m	520.937	0.18	93.77	
127	1443A21B01BY	双面胶带		m	17.444	0.25	4.36	
128	1727A07B51BY	高压胶管 φ25		m	0.730	6.50	4.75	
129	2905A01B01BF	插接件		个	1109.140	0.40	443.66	
130	3409A03B01BV	锯木屑		m3	2.819	14.86	41.88	
131	3411A01B01CA	电		kW·h	9.405	0.68	6.40	
132	3411A13B01BV	水		m3	31.433	7.96	250.21	
133	3503A05B01CB	工具式金属脚手架		kg	39.515	6.50	256.85	
134	8001A15B01BV~1	专用砂浆		m3	1.864	1800.00	3355.92	
135	8005A03B51BV	混合砂浆 M5		m3	0.154	244.44	37.65	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(装饰)

标段:

第5页 共5页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

D.3 单位工程投标报价汇总表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段:

第1页 共1页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：材料、设备暂估价（元）
1	分部分项工程费	1985141.27	
1.1	定额人工费	179824.37	
1.2	定额机械费	27539.60	
1.3	综合费	60206.84	
2	措施项目费	6635.64	
3	不可竞争费	34629.78	
3.1	安全文明施工费	34629.78	
3.2	环境保护税		
4	其他项目		
4.1	暂列金额		
4.2	专业工程暂估价		
4.3	计日工		
4.4	总承包服务费		
5	税金	182376.60	
工程造价=1+2+3+4+5		2208783.29	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第1页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	1.	给水					38007.38			
1	031001006001	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质：PP-R环保健康给水管 4、规格：DN50 5、连接形式：热熔连接 6、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	28.320	76.87	2176.96	324.26	0.85	
2	031001006002	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质：PP-R环保健康给水管 4、规格：DN40 5、连接形式：热熔连接 6、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	44.270	55.76	2468.50	435.17	0.89	
3	031001006003	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质：PP-R环保健康给水管 4、规格：DN32 5、连接形式：热熔连接 6、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	21.670	38.79	840.58	189.61	0.43	
4	031001006004	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质：PP-R环保健康给水管 4、规格：DN25 5、连接形式：热熔连接 6、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	62.810	28.89	1814.58	509.39	1.26	
5	031001006005	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质：PP-R环保健康给水管 4、规格：DN20 5、连接形式：热熔连接 6、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	138.410	23.37	3234.64	1009.01	2.77	
6	031001006006	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质：PP-R环保健康给水管 4、规格：DN15 5、连接形式：热熔连接 6、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	284.680	21.54	6132.01	2075.32	5.69	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第2页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
7	WB 030817 014001	管道消毒冲洗	1、名称：管道消毒冲洗 2、规格、型号：DN50 3、管内介质：给水 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m	28.32 0	0.64	18.12	10.48		
8	WB 030817 014002	管道消毒冲洗	1、名称：管道消毒冲洗 2、规格、型号：DN40 3、管内介质：给水 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m	44.27 0	0.58	25.68	15.49		
9	WB 030817 014003	管道消毒冲洗	1、名称：管道消毒冲洗 2、规格、型号：DN32 3、管内介质：给水 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m	21.67 0	0.53	11.49	7.15		
10	WB 030817 014004	管道消毒冲洗	1、名称：管道消毒冲洗 2、规格、型号：DN25 3、管内介质：给水 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m	62.81 0	0.48	30.15	19.47		
11	WB 030817 014005	管道消毒冲洗	1、名称：管道消毒冲洗 2、规格、型号：DN20 3、管内介质：给水 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m	138.4 10	0.44	60.90	40.14		
12	WB 030817 014006	管道消毒冲洗	1、名称：管道消毒冲洗 2、规格、型号：DN15 3、管内介质：给水 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	m	284.6 80	0.41	116.72	74.02		
13	031003 001001	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	个	3.000	137.3 1	411.93	58.38	9.66	
14	031003 001002	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	个	1.000	91.61	91.61	15.82	2.41	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第3页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
15	031003001003	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN32 3、连接形式：螺纹连接 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	个	3.000	66.01	198.03	30.24	6.21	
16	031003001004	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	个	4.000	56.82	227.28	31.92	6.24	
17	031003001005	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN20 3、连接形式：螺纹连接 4、说明：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	个	3.000	51.22	153.66	21.84	3.75	
18	031003012001	倒流防止器	1、名称：倒流防止器组 2、材质：含倒流防止器、Y型过滤器等 3、规格：DN50 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	个	1.000	696.44	696.44	89.18	14.00	
19	031003012002	倒流防止器	1、名称：倒流防止器组 2、材质：含倒流防止器、Y型过滤器等 3、规格：DN20 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	个	2.000	414.28	828.56	76.16	19.28	
20	031004003001	洗脸盆	1、名称：洗手盆 2、材质：含感应式水嘴并防止污水外溅 3、组装形式：含所有配套安装辅材 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	组	2.000	1568.79	3137.58	88.12		
21	031004006001	大便器	1、名称：蹲便器 2、组装形式：含所有辅材安装辅材 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	组	4.000	1777.09	7108.36	148.64		
22	031004007001	小便器	1、名称：小便器 2、规格、类型：含感应式水嘴并防止污水外溅 3、附件名称、数量：含所有配套安装辅材 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料，满足验收要求	组	2.000	3687.82	7375.64	46.74		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第4页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
23	031004004001	洗涤盆	1、名称：洗涤盆 2、规格、类型：含水龙头 3、附件名称、数量：含所有配套安装辅材 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	组	1.000	847.96	847.96	23.00		
			分部小计				38007.38			
	2.		排水				30536.39			
24	031001006007	塑料管	1、介质：排水 2、材质：UPVC排水管 3、规格、压力等级：DE110 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	8.900	60.70	540.23	119.62	0.09	
25	031001006008	塑料管	1、介质：排水 2、材质：UPVC排水管 3、规格、压力等级：DE75 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	8.660	38.56	333.93	104.35		
26	031001006009	塑料管	1、介质：排水 2、材质：UPVC排水管 3、规格、压力等级：DE50 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	7.710	25.35	195.45	69.39		
27	031001006010	塑料管	1、介质：排水 2、材质：PP聚丙烯耐腐蚀管 3、规格、压力等级：DE110 4、连接形式：热熔连接 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	73.680	157.45	11600.92	1094.15	0.74	
28	031001006011	塑料管	1、介质：排水 2、材质：PP聚丙烯耐腐蚀管 3、规格、压力等级：DE75 4、连接形式：热熔连接 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	70.880	101.17	7170.93	937.74		
29	031001006012	塑料管	1、介质：排水 2、材质：PP聚丙烯耐腐蚀管 3、规格、压力等级：DE50 4、连接形式：热熔连接 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	34.060	43.81	1492.17	336.51		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第5页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
30	WB 031002 001001	成品管卡安装	1、名称：成品管卡 2、型号、规格：DN100 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	个	25.00 0	11.59	289.75	35.00		
31	WB 031002 001002	成品管卡安装	1、名称：成品管卡 2、型号、规格：DN75 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	个	23.00 0	8.60	197.80	28.98		
32	WB 031002 001003	成品管卡安装	1、名称：成品管卡 2、型号、规格：DN50 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	个	10.00 0	7.50	75.00	11.20		
33	031004 014001	给、排水附(配)件	1、名称：304不锈钢地漏 2、型号、规格：DN75 3、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	个	1.000	132.2 0	132.20	20.99		
34	031004 014002	给、排水附(配)件	1、名称：304不锈钢地漏 2、型号、规格：DN50 3、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	个	9.000	76.73	690.57	97.65		
35	031002 003001	阻火圈安装	1、名称：阻火圈 2、规格：DN100 3、其他：具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	个	12.00 0	39.32	471.84	87.36		
36	031004 014003	给、排水附(配)件	1、名称：检查口 2、型号、规格：DN100 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	个	3.000	27.74	83.22	19.20		
37	031002 003002	套管制作与安装	1、名称：钢套管 2、规格：DN150 3、其他：具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	个	12.00 0	134.8 4	1618.08	567.84		
38	011615 001001	开孔(打洞)	1、部位：混凝土楼板开孔级套管 2、打洞部位材质：混凝土楼板 3、填充(恢复)方式：防水及修复 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	项	1.000	3800. 00	3800.00			
39	391306 006001	砖墙剔槽	1、剔槽材质：砖墙 2、含恢复 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	24.30 0	18.14	440.80	296.70		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第6页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
40	391306005001	混凝土剔槽	1、剔槽材质：混凝土地面 2、含恢复 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	27.77 0	50.54	1403.50	945.57		
		分部小计					30536.39			
	3.	雨水					680.57			
41	031001006013	塑料管	1、介质：排水 2、材质：UPVC排水管 3、规格、压力等级：DE75 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	11.68 0	38.56	450.38	140.74		
42	031004014004	给、排水附(配)件	1、名称：304不锈钢地漏 2、型号、规格：DN50 3、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	个	3.000	76.73	230.19	32.55		
		分部小计					680.57			
	4.	强电					300588.31			
	4.1	七层强电					300588.31			
43	030404017001	配电箱	1、名称：7AT 双电源切换配电箱 2、型号：详见配电箱系统图 3、安装方式：落地安装，含槽钢基础、混凝土基础及预埋件、基础的除锈刷油等 4、含箱内所有元器件、接线端子等配套辅材安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	台	1.000	42424.81	42424.81	96.32		
44	030404017002	配电箱	1、名称：7AL照明配电箱 2、型号：详见配电箱系统图 3、安装方式：落地安装，含槽钢基础、混凝土基础及预埋件、基础的除锈刷油等 4、含箱内所有元器件、接线端子等配套辅材安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	台	1.000	5054.81	5054.81	96.32		
45	030404017003	配电箱	1、名称：7KT空调配电箱 2、型号：详见配电箱系统图 3、安装方式：落地安装，含槽钢基础、混凝土基础及预埋件、基础的除锈刷油等 4、含箱内所有元器件、接线端子等配套辅材安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	台	1.000	4974.81	4974.81	96.32		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第7页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
46	030404017004	配电箱	1、名称：AP1~5动力配电柜 2、型号：详见配电箱系统图 3、安装方式：底边距地1.2m 4、含箱内所有元器件、接线端子等配套辅材安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	5.000	6674.81	33374.05	481.60		
47	030412004001	装饰灯	1、名称：4寸LED筒灯 2、型号：18W 3、安装形式：吸顶/嵌入 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	28.000	101.14	2831.92	270.48		
48	030412004002	装饰灯	1、名称：防爆灯 2、安装形式：吸顶/嵌入 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	4.000	164.77	659.08	38.64		
49	030412004003	装饰灯	1、名称：LED平板灯 2、规格：300*1200 3、安装形式：吸顶/嵌入 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	44.000	319.09	14039.96	806.96		
50	030412004004	装饰灯	1、名称：LED洁净灯 2、规格：300*1200 3、安装形式：吸顶/嵌入 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	30.000	360.50	10815.00	550.20		
51	030412006001	医疗专用灯	1、名称：紫外线杀菌灯 2、型号：30W 3、规格：吸顶/嵌入 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	13.000	220.18	2862.34	138.32		
52	030412005001	荧光灯	1、名称：防爆LED荧光灯 2、型号：36W 3、安装形式：吸顶/嵌入 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	3.000	239.30	717.90	55.02		
53	030412005002	荧光灯	1、名称：LED荧光灯 2、型号：36W 3、安装形式：吸顶/嵌入 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	4.000	147.39	589.56	73.36		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第8页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
54	030412004005	装饰灯	1、名称：50线性灯 2、安装形式：吸顶/嵌入 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	38.000	156.31	5939.78	170.24		
55	030412004006	装饰灯	1、名称：会议室磁吸灯 2、安装形式：吸顶/嵌入 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	9.000	632.95	5696.55	156.24		
56	030412004007	装饰灯	1、名称：会议室LED平板吊灯 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	1.000	1825.77	1825.77	84.28		
57	030412004008	装饰灯	1、名称：LED支架吊灯 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	7.000	144.27	1009.89	90.16		
58	030412004009	装饰灯	1、名称：办公室LED平板吊灯 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	19.000	283.65	5389.35	244.72		
59	030412004010	装饰灯	1、名称：LED灯带 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	35.000	42.18	1476.30	156.80		
60	030404034001	照明开关	1、名称：单联单控开关 2、规格：250V 10A 3、安装方式：墙上暗装，底边距地1.3m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	13.000	17.52	227.76	50.96		
61	030404034002	照明开关	1、名称：双联单控开关 2、规格：250V 10A 3、安装方式：墙上暗装，底边距地1.3m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	9.000	25.10	225.90	35.28		
62	030404034003	照明开关	1、名称：三联单控开关 2、规格：250V 10A 3、安装方式：墙上暗装，底边距地1.3m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	7.000	28.92	202.44	27.44		
63	030404034004	照明开关	1、名称：防爆单联单控开关 2、规格：250V 10A 3、安装方式：墙上暗装，底边距地1.3m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	2.000	23.13	46.26	7.84		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第9页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
64	030404034005	照明开关	1、名称：定时开关 2、规格：250V 10A 3、安装方式：墙上暗装，底边距地1.5m(带警示标识) 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	3.000	67.40	202.20	11.34		
65	030404034006	照明开关	1、名称：风机盘管开关 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	22.000	157.59	3466.98	86.24		
66	030404035001	插座	1、名称：实验台插座 2、型号：250V，10A，安全型 3、安装方式：实验台安装/墙上暗装底边距地0.85m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	228.000	20.12	4587.36	1085.28		
67	030404035002	插座	1、名称：单相五孔插座 2、型号：250V，10A，安全型 3、安装方式：墙上暗装，底边距地0.3m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	93.000	20.12	1871.16	442.68		
68	030404035003	插座	1、名称：1.8m单相五孔插座250V 2、型号：250V，10A，安全型 3、安装方式：墙上暗装，底边距地1.8m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	20.12	40.24	9.52		
69	030404035004	插座	1、名称：防爆插座 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	5.000	43.57	217.85	23.80		
70	030411006001	接线盒	1、名称：墙壁接线盒 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	7.000	6.16	43.12	16.66		
71	030404019001	控制开关	1、名称：380V空开 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	7.000	272.39	1906.73	244.02		
72	030411006002	接线盒	1、名称：开关插座底盒/接线盒 2、材质：钢制 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	550.000	6.16	3388.00	1309.00		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第10页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
73	030411003001	桥架	1、名称：热镀锌有孔金属桥架 2、型号：400X200, 垂直 3、类型：垂直(加防火隔板) 4、包含盖板、连接片、铜带等 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	3.900	196.07	764.67	80.81	6.75	
74	030411003002	桥架	1、名称：热镀锌带防火保护密闭金属桥架 2、型号：300*100 3、类型：垂直(加防火隔板) 4、包含盖板、连接片、铜带等 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	7.800	110.80	864.24	101.01	8.50	
75	030411003003	桥架	1、名称：热镀锌金属桥架 2、型号：200*100 3、包含盖板、连接片、铜带等 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	137.230	82.52	11324.22	1777.13	149.58	
76	030413001001	铁构件	1、名称：桥架支撑架 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	t	0.180	14647.20	2636.50	860.76	122.43	
77	030411001001	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG32 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	71.680	16.13	1156.20	300.34		
78	030411001002	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG20 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	2160.180	10.18	21990.63	5962.10		
79	030408001001	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：WDZB-YJY-0.6/1kV-4x70+E35 3、敷设方式、部位：穿管或桥架敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	31.640	262.52	8306.13	188.26	36.39	
80	030408001002	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：WDZB-YJY-0.6/1kV-4x50+E25 3、敷设方式、部位：穿管或桥架敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	97.980	197.19	19320.68	474.22	112.68	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第11页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
81	030408001003	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：WDZB-YJY-0.6/1kV-4x25+E16 3、敷设方式、部位：穿管或桥架敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	42.130	109.77	4624.61	160.94	48.45	
82	030408001004	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：WDZB-YJY-0.6/1kV-5x4 3、敷设方式、部位：穿管或桥架敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	268.500	26.37	7080.35	571.91	308.78	
83	030408001005	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：WDZB-YJY-0.6/1kV-5x2.5 3、敷设方式、部位：穿管或桥架敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	37.800	19.27	728.41	80.51	43.47	
84	030411004001	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：WDZB-BYJ-0.45/0.75kV-4 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	8108.110	5.92	48000.01	3162.16		
85	030411004002	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：WDZB-BYJ-0.45/0.75kV-2.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	2617.150	4.27	11175.23	1491.78		
86	030408006001	电力电缆头	1、型号：70mm ² 以内 2、电压等级(kV)：1KV以下 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	217.01	434.02	163.80		
87	030408006002	电力电缆头	1、型号：50mm ² 以内 2、电压等级(kV)：1KV以下 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	6.000	182.31	1093.86	417.48		
88	030408006003	电力电缆头	1、型号：35mm ² 以内 2、电压等级(kV)：1KV以下 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	148.21	296.42	114.24		
89	030408006004	电力电缆头	1、型号：10mm ² 以内 2、电压等级(kV)：1KV以下 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	24.000	102.53	2460.72	823.20		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第12页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
90	030414004001	自动投入装置	1、名称：自动投入装置系统调试 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	2.000	966.55	1933.10	531.44	855.44	
91	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统调试 2、电压等级(KV)：1KV 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	系统	1.000	290.43	290.43	158.62	41.09	
			分部小计				300588.31			
5.			防雷接地				3419.23			
92	030409002001	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：热镀锌扁钢 3、规格：40*4 4、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	127.290	15.83	2015.00	748.47	72.56	
93	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称：LEB局部等电位联结端子箱 2、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	12.000	57.63	691.56	63.84		
94	030414011001	接地装置	1、名称：接地装置系统调试 2、其他：具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	系统	1.000	712.67	712.67	450.10	14.09	
			分部小计				3419.23			
6.			弱电工程				152459.21			
6.1			门禁系统				32271.74			
95	030503003001	控制器	1、名称：MK门禁控制器 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	3.000	2319.66	6958.98	630.00	17.61	
96	030507005001	出入口目标识别设备	1、名称：刷卡门禁读卡器 2、安装方式：墙上暗装，底边距地1.3m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	9.000	654.34	5889.06	630.00		
97	030404031001	小电器	1、名称：双门电磁锁 2、门头安装 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	7.000	720.27	5041.89	186.20		
98	030404031002	小电器	1、名称：单门电磁锁 2、门头安装 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	590.27	1180.54	53.20		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第13页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
99	030507007001	出入口执行机构设备	1、名称：开关按钮 2、安装方式：墙上暗装，底边距地1.3m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	9.000	30.62	275.58	63.00		
100	030411006003	接线盒	1、名称：接线盒 2、材质：钢制 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	27.000	6.16	166.32	64.26		
101	030411003004	桥架	1、名称：热镀锌金属桥架 2、型号：200*100 3、包含盖板、连接片、铜带等 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	48.300	82.52	3985.72	625.49	52.65	
102	030413001002	铁构件	1、名称：桥架支撑架 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	t	0.050	14647.20	732.36	239.10	34.01	
103	030411001003	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG20 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	172.270	10.18	1753.71	475.47		
104	030502005001	双绞线缆	1、名称：双绞线缆 2、规格型号：UTP CAT6 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	60.000	5.00	300.00	68.40	2.40	
105	030411004003	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：ZR-RVVP-8x0.3 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	274.080	8.75	2398.20	202.82		
106	030411004004	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：ZR-RVV-2x1.0 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	780.440	3.74	2918.85	382.42		
107	030411004005	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：ZR-RVV-2x0.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	228.850	2.93	670.53	89.25		
			分部小计				32271.74			

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第14页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	6.2	监控系统					16433.97			
108	030507008001	监控摄像设备	1、名称：半球彩色摄像机 2、安装方式：吸顶 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	8.000	1032.42	8259.36	1120.00	27.52	
109	030507008002	监控摄像设备	1、名称：防爆半球彩色摄像机 2、安装方式：吸顶 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	3.000	1852.42	5557.26	420.00	10.32	
110	030411006004	接线盒	1、名称：接线盒 2、材质：钢制 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	11.000	6.16	67.76	26.18		
111	030411001004	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG20 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	90.780	10.18	924.14	250.55		
112	030502005002	双绞线缆	1、名称：双绞线缆 2、规格型号：UTP CAT6 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	325.090	5.00	1625.45	370.60	13.00	
		分部小计					16433.97			
	6.3	网络系统					103753.50			
113	WB030501006001	无线AP	1、名称：无线AP 2、吸顶 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	14.000	1786.85	25015.90	980.00	13.16	
114	030502012001	信息插座	1、名称：T0单口信息插座 2、安装方式：墙上暗装，底边距地0.3m或实验台安装/墙上暗装底边距地0.85m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	59.000	77.46	4570.14	413.00		
115	030411006005	接线盒	1、名称：接线盒 2、材质：钢制 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	73.000	6.16	449.68	173.74		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第15页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
116	030411001005	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG20 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	708.110	10.18	7208.56	1954.38		
117	030502005003	双绞线缆	1、名称：双绞线缆 2、规格型号：6类网线 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	2536.300	5.00	12681.50	2891.38	101.45	
118	030112005001	附属设备	1、名称：机房配套附属设备 2、含监控储存设备、控制电脑及办公桌、网络机房交换机、机柜等 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	项	1.000	53827.72	53827.72	2212.84	1194.18	
			分部小计				103753.50			
7.			暖通				874743.09			
7.1			七层设备、风管、附件				783446.14			
119	WB 030701004001	通风机安装	1、名称：PAU-7F-01新风预处理机组 2、新风量：15494cmh 3、参数：具体详见图纸设计 4、含所有配套设备、管材、附件等安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	41434.93	41434.93	381.92	22.56	
120	WB 030701004002	通风机安装	1、名称：PAU-7F-02新风预处理机组 2、新风量：2376cmh 3、参数：具体详见图纸设计 4、含所有配套设备、管材、辅材附件等安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	22582.61	22582.61	43.82		
121	WB 030701004003	通风机安装	1、名称：AHU-7F-01组合式空气处理机组 2、送风量：2037 3、参数：具体详见图纸设计 4、含所有配套设备、管材、辅材附件等安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	36082.61	36082.61	43.82		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第16页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
122	WB 030701 004004	通风机安装	1、名称：WPF-7F-01管道离心风机 2、风量：1000cmh, 机外余压:400, 风机功率：0.55KW, 变频 3、参数：具体详见图纸设计 4、含所有配套设备、管材、辅材附件等安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	3162.61	3162.61	43.82		
123	WB 030701 004005	通风机安装	1、名称：WPF-7F-02玻璃钢变频防腐离心排风机 2、风量：21384cmh, 机外余压:900, 风机功率：15KW, 变频 3、参数：具体详见图纸设计 4、含设备基础、所有配套设备、管材、辅材附件等安装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	24101.94	24101.94	795.62	22.56	
124	030701 004001	风机盘管	1、名称：FP-01卡式风机盘管 2、额定风量：550m3/h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	5.000	2916.49	14582.45	613.20	62.80	
125	030701 004002	风机盘管	1、名称：FP-03卡式风机盘管 2、额定风量：1020m3/h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	3316.49	3316.49	122.64	12.56	
126	030701 004003	风机盘管	1、名称：FP-04卡式风机盘管 2、额定风量：1360m3/h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	8.000	4036.49	32291.92	981.12	100.48	
127	030701 004004	风机盘管	1、名称：FP-05卡式风机盘管 2、额定风量：1700m3/h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	2.000	4716.49	9432.98	245.28	25.12	
128	030701 004005	风机盘管	1、名称：FP-06卡式风机盘管 2、额定风量：2040m3/h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	5316.49	5316.49	122.64	12.56	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第17页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
129	030701004006	风机盘管	1、名称：FP-08风机盘管(卧式) 2、额定风量：510m ³ /h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	2.000	2716.49	5432.98	245.28	25.12	
130	030701004007	风机盘管	1、名称：FP-09风机盘管(卧式) 2、额定风量：1020m ³ /h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	2.000	3036.49	6072.98	245.28	25.12	
131	030701004008	风机盘管	1、名称：FP-11风机盘管(卧式) 2、额定风量：2040m ³ /h 3、型号：具体参数详见图纸 4、安装形式：吊顶暗装 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	4916.49	4916.49	122.64	12.56	
132	031002002001	设备支架	1、名称：设备支吊架 2、含支吊架除锈刷漆 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	kg	420.000	15.26	6409.20	1465.80	995.40	
133	031006015001	水箱	1、名称：冷却水箱 2、容量：20kg，功率≤50w，电源220v/50Hz 3、型号、规格：具体参数见图纸 4、含保温及设备基础制作安装 5、其他详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	3480.01	3480.01	555.80	234.83	
134	030703021001	静压箱	1、名称：静压箱 2、规格：2200*200*500 3、具体详见图纸、图集、技术规格书、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	4310.87	4310.87	180.46	4.77	
135	030703021002	静压箱	1、名称：静压箱 2、规格：1800*1400*800 3、具体详见图纸、图集、技术规格书、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	6133.85	6133.85	198.10	7.31	
136	030703021003	静压箱	1、名称：静压箱 2、规格：1000*900*500 3、具体详见图纸、图集、技术规格书、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	4930.87	4930.87	180.46	4.77	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第18页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
137	030703020001	消声器安装	1、名称：微穿孔消声器 2、规格：320*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	2478.25	2478.25	84.42		
138	030503006001	压差计	1、名称：机械式压差计 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	3.000	524.98	1574.94	84.00	1.26	
139	030703001001	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：1600*400 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	580.01	580.01	30.24	5.30	
140	030703001002	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：1250*630 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	570.01	570.01	30.24	5.30	
141	030703001003	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：1000*500 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	490.01	490.01	30.24	5.30	
142	030703001004	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：630*320 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	254.75	254.75	27.16	4.02	
143	030703001005	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：500*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	234.75	234.75	27.16	4.02	
144	030703001006	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：400*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	234.75	234.75	27.16	4.02	
145	030703001007	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：320*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	29.000	221.75	6430.75	787.64	116.58	
146	030703001008	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：320*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	221.75	887.00	108.64	16.08	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第19页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
147	030703001009	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：250*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	201.75	201.75	27.16	4.02	
148	030703001010	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：200*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	15.000	191.75	2876.25	407.40	60.30	
149	030703001011	碳钢阀门安装	1、名称：多叶调节风阀 2、规格：200*160 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	9.000	191.75	1725.75	244.44	36.18	
150	030703001012	碳钢阀门安装	1、名称：风管蝶阀 2、规格：Φ110 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	12.000	130.90	1570.80	151.20	1.44	
151	030703001013	碳钢阀门安装	1、名称：电动密闭风阀 2、规格：1250*630 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	1445.77	1445.77	96.74	7.41	
152	030703001014	碳钢阀门安装	1、名称：电动密闭风阀 2、规格：500*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	705.49	705.49	43.26	4.02	
153	030703001015	碳钢阀门安装	1、名称：电动密闭风阀 2、规格：200*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	705.49	705.49	43.26	4.02	
154	030703001016	碳钢阀门安装	1、名称：电动密闭风阀 2、规格：200*160 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	705.49	705.49	43.26	4.02	
155	030703001017	碳钢阀门安装	1、名称：电动密闭风阀 2、规格：Φ900 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	1757.49	1757.49	43.26	4.02	
156	030703001018	碳钢阀门安装	1、名称：定风量文丘里阀 2、规格：400*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	2930.97	2930.97	68.88	1.19	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第20页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
157	030703001019	碳钢阀门安装	1、名称：定风量文丘里阀 2、规格：320*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	2610.97	2610.97	68.88	1.19	
158	030703001020	碳钢阀门安装	1、名称：定风量文丘里阀 2、规格：200*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	5.000	2210.97	11054.85	344.40	5.95	
159	030703001021	碳钢阀门安装	1、名称：变风量文丘里阀 2、规格：630*320 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	6010.97	6010.97	68.88	1.19	
160	030703001022	碳钢阀门安装	1、名称：变风量文丘里阀 2、规格：320*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	25.000	4010.97	100274.25	1722.00	29.75	
161	030703001023	碳钢阀门安装	1、名称：模拟量电动调节阀 2、规格：320*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	1610.97	1610.97	68.88	1.19	
162	030703001024	碳钢阀门安装	1、名称：模拟量电动调节阀 2、规格：250*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	1610.97	1610.97	68.88	1.19	
163	030703001025	碳钢阀门安装	1、名称：模拟量电动调节阀 2、规格：200*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	1610.97	3221.94	137.76	2.38	
164	030703001026	碳钢阀门安装	1、名称：70° C防火阀 2、规格：1600*400 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	590.01	590.01	30.24	5.30	
165	030703001027	碳钢阀门安装	1、名称：70° C防火阀 2、规格：1000*500 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	442.01	442.01	30.24	5.30	
166	030703001028	碳钢阀门安装	1、名称：70° C防火阀 2、规格：320*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	273.75	547.50	54.32	8.04	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第21页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
167	030703001029	碳钢阀门安装	1、名称：70° C防火阀 2、规格：320*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	263.75	263.75	27.16	4.02	
168	030703001030	碳钢阀门安装	1、名称：70° C防火阀 2、规格：200*200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	248.75	497.50	54.32	8.04	
169	030703001031	碳钢阀门安装	1、名称：70° C防火阀 2、规格：200*160 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	6.000	241.75	1450.50	162.96	24.12	
170	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：高效过滤风口 2、额定风量1500m³/h 3、规格：320*250 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	1132.56	1132.56	30.94		
171	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：高效过滤风口 2、额定风量1000m³/h 3、规格：320*250 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	852.56	852.56	30.94		
172	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：高效过滤风口 2、额定风量500m³/h 3、规格：200*200 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	492.63	985.26	50.40		
173	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：散流器 2、规格：400*400 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	163.16	326.32	72.24		
174	030703012001	碳钢风帽	1、名称：锥形风帽 2、规格：Φ900 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	877.70	877.70	44.80		
175	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：2500*180 3、类型、形式：带G4过滤网，风口顶面安装 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	381.50	381.50	53.48	0.12	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第22页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
176	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：1200*300 3、类型、形式：带G4过滤网，风口顶面安装 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	280.84	561.68	63.84	0.24	
177	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：1200*180 3、类型、形式：带G4过滤网，风口顶面安装 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	240.84	963.36	127.68	0.48	
178	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：930*300 3、类型、形式：带G4过滤网，风口顶面安装 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	202.09	808.36	112.56	0.48	
179	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：500*400 3、类型、形式：带G4过滤网，风口底边距地0.1m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	181.63	363.26	48.72	0.24	
180	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：500*300 3、类型、形式：带G4过滤网，风口顶面安装 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	8.000	171.63	1373.04	194.88	0.96	
181	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：300*300 3、类型、形式：带G4过滤网，风口顶面安装 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	8.000	133.86	1070.88	99.68	0.96	
182	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶风口 2、规格：300*200 3、类型、形式：带G4过滤网，风口底边距地0.1m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	123.86	247.72	24.92	0.24	
183	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：双层百叶风口 2、规格：2500*180 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	341.50	341.50	53.48	0.12	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第23页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
184	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：双层百叶风口 2、规格：1200*300 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	261.84	523.68	63.84	0.24	
185	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：双层百叶风口 2、规格：1200*180 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	228.84	915.36	127.68	0.48	
186	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：双层百叶风口 2、规格：930*300 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	10.000	190.09	1900.90	281.40	1.20	
187	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：双层百叶风口 2、规格：300*300 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	7.000	111.86	783.02	87.22	0.84	
188	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：防雨百叶（带不锈钢防虫网） 2、规格：2200*500 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	581.50	581.50	53.48	0.12	
189	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：防雨百叶（带不锈钢防虫网） 2、规格：1600*900 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	701.50	701.50	53.48	0.12	
190	030701011001	中枢质控柱	1、名称：中枢质控柱 2、型号：电源：AC220V，1KW 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	3.000	13043.15	39129.45	290.22	164.40	
191	030701011002	臭氧探头	1、名称：臭氧探头 2、型号：臭氧检测浓度范围0~2mg/m3 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	2.000	4043.15	8086.30	193.48	109.60	
192	030701011003	动态离子衍生装置-D	1、名称：动态离子衍生装置-D 2、型号：污染空气标称处理量5000m3/h 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	3.000	9043.15	27129.45	290.22	164.40	
193	030701011004	动态离子衍生装置-A	1、名称：动态离子衍生装置-A 2、型号：污染空气标称处理量2400m3/h 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	2.000	8243.15	16486.30	193.48	109.60	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第24页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
194	030701011005	分布式靶向废气处理器	1、名称：分布式靶向废气处理器 2、型号：污染空气标称处理量5000m ³ /h, 电源:220V, 50/60Hz, 2800V正弦DBD放电, 风管道钢制安装框架安装, 配管530mm*10支; 工作环境-5℃~50℃, 湿度最大环境湿度85%。 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	台	1.000	5043.15	5043.15	96.74	54.80	
195	030701011006	干式化学过滤器GSHX-02	1、名称：干式化学过滤器GSHX-02 2、型号：流量(CMH): 11770, 设备阻力(Pa): 200, 内部为过滤模块单元 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	台	1.000	7043.15	7043.15	96.74	54.80	
196	030702001001	碳钢通风管道	1、名称：通风排烟风管 2、材质、厚度：镀锌钢板 $\delta=1.2$ 3、规格、形状：长边长 ≤ 2000 、矩形 4、管件、法兰等附件等设计要求：按设计要求 5、接口形式：按设计要求 6、含风管导流叶片、穿墙或楼板等预埋套管及防火封堵 7、包含风管支架的刷油防腐 7、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m ²	199.840	271.55	54266.55	7118.30	221.82	
197	030702001002	碳钢通风管道	1、名称：通风排烟风管 2、材质、厚度：镀锌钢板 $\delta=1.0$ 3、规格、形状：长边长 ≤ 1250 、矩形 4、管件、法兰等附件等设计要求：按设计要求 5、接口形式：按设计要求 6、含风管导流叶片、穿墙或楼板等预埋套管及防火封堵 7、包含风管支架的刷油防腐 7、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m ²	39.530	226.59	8957.10	1221.87	58.11	
198	030702001003	碳钢通风管道	1、名称：通风排烟风管 2、材质、厚度：镀锌钢板 $\delta=0.75$ 3、规格、形状：长边长 ≤ 1000 、矩形 4、管件、法兰等附件等设计要求：按设计要求 5、接口形式：按设计要求 6、含风管导流叶片、穿墙或楼板等预埋套管及防火封堵 7、包含风管支架的刷油防腐 7、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料, 满足验收要求	m ²	37.530	191.58	7190.00	1100.75	59.67	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第25页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
199	030702001004	碳钢通风管道	1、名称：通风排烟风管 2、材质、厚度：镀锌钢板 $\delta=0.6$ 3、规格、形状：长边长 ≤ 500 、矩形 4、管件、法兰等附件等设计要求：按设计要求 5、接口形式：按设计要求 6、含风管导流叶片、穿墙或楼板等预埋套管及防火封堵 7、包含风管支架的刷油防腐 7、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	39.780	183.78	7310.77	1552.22	106.21	
200	030702001005	碳钢通风管道	1、名称：通风排烟风管 2、材质、厚度：镀锌钢板 $\delta=0.5$ 3、规格、形状：长边长 ≤ 320 、矩形 4、管件、法兰等附件等设计要求：按设计要求 5、接口形式：按设计要求 6、含风管导流叶片、穿墙或楼板等预埋套管及防火封堵 7、包含风管支架的刷油防腐 7、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	156.570	203.06	31793.10	8393.72	687.34	
201	030702005001	塑料通风管道	1.名称:塑料排风管道 2.形状:圆形 3.规格:直径 ≤ 320 4.板材厚度:3mm 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:PP法兰 6.接口形式:焊接 7.具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	13.340	309.12	4123.66	1377.36	710.22	
202	030702005002	塑料通风管道	1.名称:塑料排风管道 2.形状:圆形 3.规格:直径 ≤ 900 4.板材厚度:5mm 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:PP法兰 6.接口形式:焊接 7.具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	14.500	277.84	4028.68	904.51	450.37	
203	030702005003	塑料通风管道	1.名称:塑料排风管道 2.形状:矩形 3.规格:长边长 ≤ 320 4.板材厚度:3mm 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:PP法兰 6.接口形式:焊接 7.具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m2	108.340	229.68	24883.53	8354.10	2869.93	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第26页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
204	030702005004	塑料通风管道	1. 名称:塑料排风管道 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长≤500 4. 板材厚度:4mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:PP法兰 6. 接口形式:焊接 7. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m2	27.570	250.23	6898.84	2024.74	757.90	
205	030702005005	塑料通风管道	1. 名称:塑料排风管道 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长≤1250 4. 板材厚度:6mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:PP法兰 6. 接口形式:焊接 7. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m2	34.420	307.39	10580.36	2359.84	918.67	
206	030702005006	塑料通风管道	1. 名称:塑料排风管道 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长≤2000 4. 板材厚度:8mm 5. 管件、法兰等附件及支架设计要求:PP法兰 6. 接口形式:焊接 7. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m2	228.660	319.95	73159.77	14069.45	6089.22	
207	WB030702001001	软管接口	1、名称:设备、风管及风口软接 2、规格:“三防布”软接,满足设计要求 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m2	8.200	346.44	2840.81	872.48	13.28	
208	031208003001	通风管道绝热	1、绝热材料品种:B1级难燃橡塑板 2、绝热厚度:30mm 3、含0.5mm铝皮保护层 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	m3	9.890	2079.44	20565.66	2863.35		
209	WB030701005001	管道支架制作安装	名称:通风管道支吊架 1. 除锈级别:手工除轻锈 2. 油漆品种:管道支吊架刷环氧底漆一道,调和漆两道。 3. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	kg	1108.680	14.16	15698.91	4567.76	321.52	
			分部小计				783446.14			
	7.2		七层空调水				91296.95			

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第27页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
210	030902001001	无缝钢管	1、介质：供回水 2、材质、压力等级：无缝钢管DN100 3、包含管道支架、刷油、管件等 4、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	14.210	270.66	3846.08	901.34	525.77	
211	031001001001	镀锌钢管	1、介质：供回水 2、规格、压力等级：镀锌钢管DN80 3、连接形式：螺纹连接 4、包含管道支架、刷油、管件等 5、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	53.250	112.01	5964.53	382.34	54.32	
212	031001001002	镀锌钢管	1、介质：供回水 2、规格、压力等级：镀锌钢管DN65 3、连接形式：螺纹连接 4、包含管道支架、刷油、管件等 5、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	84.430	92.74	7830.04	541.20	63.32	
213	031001001003	镀锌钢管	1、介质：供回水 2、规格、压力等级：镀锌钢管DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、包含管道支架、刷油、管件等 5、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	128.150	68.08	8724.45	752.24	73.05	
214	031001001004	镀锌钢管	1、介质：供回水 2、规格、压力等级：镀锌钢管DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、包含管道支架、刷油、管件等 5、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	55.110	59.16	3260.31	293.19	8.82	
215	031001001005	镀锌钢管	1、介质：供回水 2、规格、压力等级：镀锌钢管DN32 3、连接形式：螺纹连接 4、包含管道支架、刷油、管件等 5、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	60.180	52.54	3161.86	312.33	7.82	
216	031001001006	镀锌钢管	1、介质：供回水 2、规格、压力等级：镀锌钢管DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、包含管道支架、刷油、管件等 5、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	138.620	48.14	6673.17	700.03	16.63	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第28页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
217	031001006014	塑料管	1、介质：排水 2、材质：UPVC塑料管 3、规格、压力等级：DN80 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	6.090	36.47	222.10	49.45	5.36	
218	031001006015	塑料管	1、介质：冷凝水 2、材质：UPVC冷凝水管 3、规格、压力等级：DN40 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	48.040	20.67	992.99	307.94		
219	031001006016	塑料管	1、介质：冷凝水 2、材质：UPVC冷凝水管 3、规格、压力等级：DN32 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	80.050	18.16	1453.71	470.69		
220	031001006017	塑料管	1、介质：冷凝水 2、材质：UPVC冷凝水管 3、规格、压力等级：DN25 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m	77.810	15.32	1192.05	386.72		
221	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种：B1级难燃橡塑板 2、绝热厚度：15mm 3、含0.5mm铝皮保护层 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m3	0.350	2358.26	825.39	159.45		
222	031208002002	管道绝热	1、绝热材料品种：B1级难燃橡塑板 2、绝热厚度：25mm 3、含0.5mm铝皮保护层 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m3	0.510	2178.40	1110.98	178.71		
223	031208002003	管道绝热	1、绝热材料品种：B1级难燃橡塑板 2、绝热厚度：28mm 3、含0.5mm铝皮保护层 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m3	0.440	2079.44	914.95	127.39		
224	031208002004	管道绝热	1、绝热材料品种：B1级难燃橡塑板 2、绝热厚度：32mm 3、含0.5mm铝皮保护层 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其它资料,满足验收要求	m3	2.340	2079.44	4865.89	677.48		
225	031002001001	管道支吊架制作与安装	1、材质：管道支吊架 2、除锈后刷环氧底漆一道,调和漆两道。 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料,满足验收要求	kg	831.000	14.16	11766.96	3423.72	240.99	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第29页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
226	031003001006	电动阀	1、类型：电动二通阀 2、规格、压力等级：DN20 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	22.000	232.47	5114.34	175.56	4.84	
227	031003010001	软接头(软管)	1、材质：金属软接 2、规格：DN20 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	44.000	44.75	1969.00	474.32	8.80	
228	031003010002	软接头(软管)	1、材质：金属软接 2、规格：DN32 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	59.82	119.64	27.16	1.14	
229	031003010003	软接头(软管)	1、材质：橡塑软接 2、规格：DN50 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	101.63	203.26	41.72	2.00	
230	031003010004	软接头(软管)	1、材质：橡塑软接 2、规格：DN80 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	144.61	289.22	54.60		
231	031003001007	调节阀	1、类型：电动二通比例积分调节阀 2、规格、压力等级：DN32 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	2168.32	2168.32	11.48	0.55	
232	031003001008	调节阀	1、类型：电动二通比例积分调节阀 2、规格、压力等级：DN50 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	3033.19	3033.19	20.86	1.02	
233	031003001009	调节阀	1、类型：电动二通比例积分调节阀 2、规格、压力等级：DN80 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	5061.04	5061.04	38.78	1.61	
234	031003001010	螺纹阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN20 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	22.000	67.38	1482.36	160.16	27.50	
235	031003001011	螺纹阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN32 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	146.81	146.81	10.08	2.07	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第30页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
236	031003001012	螺纹阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN50 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	238.31	238.31	19.46	3.22	
237	031003001013	螺纹阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN80 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	358.69	358.69	35.98	4.87	
238	031003001014	螺纹阀门	1、类型：铜截止阀 2、规格、压力等级：DN20 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	44.000	64.35	2831.40	320.32	55.00	
239	031003001015	螺纹阀门	1、类型：铜截止阀 2、规格、压力等级：DN32 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	5.000	164.99	824.95	50.40	10.35	
240	031003001016	螺纹阀门	1、类型：铜截止阀 2、规格、压力等级：DN50 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	5.000	268.61	1343.05	97.30	16.10	
241	031003001017	螺纹阀门	1、类型：手柄型蝶阀 2、规格、压力等级：DN80 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	5.000	237.49	1187.45	179.90	24.35	
242	031003001018	螺纹阀门	1、类型：手柄型蝶阀 2、规格、压力等级：DN100 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	358.12	716.24	135.24	27.98	
243	030601001001	温度仪表	1、名称：温度计 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	支	6.000	84.43	506.58	55.44	2.22	
244	030601002001	压力仪表	1、名称：压力表 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	6.000	123.38	740.28	134.40	4.08	
245	031003001019	螺纹阀门	1、类型：自动排气阀 2、规格、压力等级：DN20 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	78.68	157.36	18.76	0.22	
			分部小计				91296.95			
8.			消防工程				112424.25			

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第31页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	8.1	消火栓					6889.57			
246	030901002001	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质：内外壁热镀锌钢管 3、规格、型号：DN65 4、连接形式：卡箍连接 5、包含原消火栓管的拆除移位及新增管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	22.340	112.55	2514.37	498.18	17.87	
247	030901010001	室内消火栓	1、名称：室内消火栓 2、型号、规格：柜式消火栓，配备衬胶水龙带、水枪、消防按钮，灭火器等，消火栓门采用铝合金材质 3、包含原消火栓的拆除等 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	4.000	916.47	3665.88	622.16	4.44	
248	030901013001	灭火器	1、MF/ABC4手提式干粉磷酸铵盐灭火器 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	具	4.000	82.13	328.52	5.60	0.04	
249	030901013002	灭火器箱	1、名称：灭火器箱 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	具	2.000	111.90	223.80	2.52		
250	030905002001	水灭火系统控制装置调试	1、系统形式：消火栓系统调试 2、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	点	4.000	39.25	157.00	81.20	11.48	
		分部小计					6889.57			
	8.2	喷淋					61405.65			
251	030901001001	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN150 4、连接形式：沟槽管件(卡箍)连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	14.920	219.75	3278.67	300.19	7.61	
252	030901001002	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN100 4、连接形式：沟槽管件(卡箍)连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	20.360	133.56	2719.28	330.44	7.74	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第32页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
253	030901001003	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN80 4、连接形式：螺纹连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	16.990	116.00	1970.84	256.38	5.61	
254	030901001004	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN65 4、连接形式：螺纹连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	9.870	93.57	923.54	135.12	2.86	
255	030901001005	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN50 4、连接形式：螺纹连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	47.650	90.70	4321.86	1017.80	32.40	
256	030901001006	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN40 4、连接形式：螺纹连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	29.650	73.86	2189.95	602.19	19.27	
257	030901001007	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN32 4、连接形式：螺纹连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	115.800	57.28	6633.02	1749.74	55.58	
258	030901001008	水喷淋钢管	1、名称：内外壁热浸镀锌镀锌钢管 2、安装部位：室内 3、材质、规格：DN25 4、连接形式：螺纹连接 5、包含管道支架、刷油、管件等 6、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	222.900	45.21	10077.31	2919.99	89.16	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第33页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
259	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1、名称：下喷头 2、安装部位：室内 3、材质、型号、规格：DN25 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	123.000	59.05	7263.15	1291.50	41.82	
260	031002001002	管道支吊架制作与安装	1、材质：管道支吊架 2、除锈后刷环氧底漆一道，调和漆两道。 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	kg	580.000	14.16	8212.80	2389.60	168.20	
261	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：信号阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	522.68	522.68	59.64	22.98	
262	030901006001	水流指示器	1、名称：水流指示器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	483.00	483.00	100.38	1.05	
263	030901007001	减压孔板	1、名称：减压孔板 2、材质、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	371.89	371.89	48.72	1.40	
264	031003011001	法兰	1、名称：法兰 2、材质：钢质 3、规格、压力等级：DN150 4、阀门配套使用 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	副	3.000	379.70	1139.10	114.24	86.76	
265	030901008001	末端试水装置	1、名称：末端试水阀 2、规格：DN25 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	组	1.000	335.57	335.57	72.10	1.21	
266	030905002002	水灭火系统控制装置调试	1、系统形式：自动喷水灭火系统调试	项	1.000	10962.99	10962.99	5510.40	1088.55	
			分部小计				61405.65			
	8.3		应急照明				4913.50			

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第34页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
267	030411001006	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG20 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	200.310	10.18	2039.16	552.86		
268	030411004006	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：WDZN-RYJS-2x2.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	200.310	6.26	1253.94	114.18		
269	030412004011	装饰灯	1、名称：集中电源多信息复合标志灯(A型) 2、安装形式：杆吊,底距地2.5m/3.0m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	2.000	105.38	210.76	27.72		
270	030412004012	装饰灯	1、名称：集中电源方向标志灯(单向,A型) 2、安装形式：杆吊,底距地2.5m/3.0m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	2.000	105.38	210.76	27.72		
271	030412004013	装饰灯	1、名称：集中电源疏散照明灯(A型) 2、安装形式：吸顶安装 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	7.000	100.56	703.92	83.30		
272	030412004014	装饰灯	1、名称：集中电源方向标志灯(单向,A型) 2、安装形式：吸壁安装,底距地0.3m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	2.000	100.64	201.28	23.80		
273	030412004015	装饰灯	1、名称：集中电源疏散出口标志灯(A型) 2、安装形式：吸壁安装,门上 200 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	2.000	100.64	201.28	23.80		
274	030411006006	接线盒	1、名称：接线盒 2、材质：钢制 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	15.000	6.16	92.40	35.70		
			分部小计				4913.50			
	8.4		火灾报警				18175.14			

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第35页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
275	030411001007	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG25 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	68.210	14.63	997.91	269.43		
276	030411001008	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG20 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	378.450	10.18	3852.62	1044.52		
277	030411004007	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：WDZN-RYJS-2x1.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	409.720	4.18	1712.63	200.76		
278	030411004008	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：WDZN-BYJ-2.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	136.420	4.51	615.25	77.76		
279	030411004009	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：NH-BV-2.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	242.330	4.27	1034.75	138.13		
280	030411004010	配线	1、名称：电气配线 2、配线形式：NH-BV-1.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	43.000	3.01	129.43	21.07		
281	030904001001	点型探测器	1、名称：感烟探测器 2、规格：FD0183S 3、安装方式：吸顶安装 4、含底座 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	47.000	113.14	5317.58	1625.26	7.52	
282	030904001002	点型探测器	1、名称：感温探测器 2、安装方式：吸顶安装 3、含底座 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	9.000	113.14	1018.26	311.22	1.44	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第36页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
283	030904008001	模块(模块箱)	1、名称：短路隔离器 2、规格：FDCL181S 3、安装方式：壁装，底距地 3.2m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	161.6 ₂	323.24	74.48	1.62	
284	030904008002	模块(模块箱)	1、名称：输入模块 2、规格：FDCI181S 3、安装方式：壁装，底距地 3.2m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	9.000	141.6 ₂	1274.58	335.16	7.29	
285	030904008003	模块(模块箱)	1、名称：输入输出模块 2、规格：FDCI0181S 3、安装方式：壁装，底距地 3.2m 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	3.000	177.9 ₁	533.73	139.44	2.43	
286	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1、名称：手动报警按钮(带电话插孔) 2、安装方式：壁装，底距地 1.5m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	82.00	164.00	16.52	0.08	
287	030904005001	声光报警器	1、名称：声光报警器 2、安装方式：壁装，底距地 2.4m 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	111.8 ₃	223.66	57.96		
288	030904007001	消防广播(扬声器)	1、名称：R消防扬声器 2、功率：3W，120V 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	3.000	105.4 ₂	316.26	88.20	0.12	
289	030904007002	消防广播(扬声器)	1、名称：W消防扬声器 2、功率：5W，120V 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	130.4 ₂	260.84	58.80	0.08	
290	030411006007	接线盒	1、名称：接线盒 2、材质：钢制 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	65.00 ₀	6.16	400.40	154.70		
		分部小计					18175.1 ₄			
	8.5	防排烟					21040.39			
291	WB030701004006	通风机安装	1、名称：消防排烟风机SEF-01-RF-1 2、型号：36000CMH/600Pa/11kW 3、含所有配套设备、管材、附件等安装 4、具体详见图纸、图集、招标文件、答疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	4921.09	4921.09	77.70		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第37页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
292	031002002002	设备支架	1、名称：设备支吊架 2、含支吊架除锈刷漆 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	kg	30.00 0	14.16	424.80	123.60	8.70	
293	030702001006	碳钢通风管道	1、名称：通风排烟风管 2、材质、厚度：镀锌钢板 $\delta=0.75$ 3、规格、形状：长边长 ≤ 1000 、矩形 4、管件、法兰等附件等设计要求：按设计要求 5、接口形式：按设计要求 6、含风管导流叶片、穿墙或楼板等预埋套管及防火封堵 7、包含风管支架的刷油防腐 7、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m ²	35.25 0	191.5 8	6753.20	1033.8 8	56.05	
294	030703001032	碳钢阀门安装	1、名称：280° 排烟防火阀 2、规格：1000*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	403.7 5	403.75	27.16	4.02	
295	030703001033	碳钢阀门安装	1、名称：电动排烟阀 2、规格：1000*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	433.7 5	433.75	27.16	4.02	
296	030703007020	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层格栅风口 2、规格：950*250 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	180.0 9	360.18	56.28	0.24	
297	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：百叶风口 2、规格：1500*500 3、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	319.2 9	319.29	41.44	0.12	
298	010803002001	挡烟垂壁	1、名称：电动挡烟垂壁 2、材质：活动卷帘式 3、规格：详见图纸说明 4、其他：具体详见图纸、图集、技术规格书、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m ²	6.540	409.6 5	2679.11	256.37		
299	031208003002	通风管道绝热	1、绝热材料品种：离心玻璃棉 2、绝热厚度：60mm 3、含0.5mm铝皮保护层 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m ³	2.560	1853. 60	4745.22	283.49	62.54	
			分部小计				21040.3 9			
	9.		供气系统				185658. 11			

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第38页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	9.1	气瓶房主要控制设备					144894.12			
300	031008004001	气体汇流排	1. 名称：1*1半自动汇流排（H2, N2） 2. 材质：不锈钢316L, 膜片材料：哈氏合金C276 3. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	组	2.000	7013.81	14027.62	154.84	82.80	
301	030803003001	不锈钢高压盘管	1、名称：不锈钢高压盘管 2、材质：BA级SS316L材质 3、规格：适用99.999%高纯气体 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	389.01	1556.04	44.24		
302	WB 030218013001	精密过滤器	1、名称：高精度过滤器 2、型号：BA级SS316L材质，适用高纯气体 3、接口形式：1/4卡套 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	4.000	28821.01	115284.04	44.24		
303	490603019001	接头	1、名称：钢瓶接头 2、材质：BA级SS316L材质 3、规格：适用99.999%高纯气体 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	171.01	684.04	44.24		
304	030610001001	气瓶柜	1、名称：双瓶气瓶柜 2、型号：冷轧钢材质，带独立门锁，适用40L双瓶钢瓶组 3、不含气瓶 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	2.000	5167.39	10334.78	915.04	418.46	
305	390402008001	固定架	1、名称：钢瓶固定架 2、ABS材质 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	145.31	581.24	119.28		
306	030611001001	仪表阀门	名称：球阀 1. BA级SS316L材质 2. 接口形式：1/2"卡套 3. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	251.06	502.12	32.48	9.46	
307	030611001002	仪表阀门	名称：单向阀 1. BA级SS316L材质 2. 接口形式：1/4卡套 3. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	311.06	622.12	32.48	9.46	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第39页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
308	030611001003	仪表阀门	名称：回火防止器 1. BA级SS316L材质 2. 带止回、灭火功能 3. 接口形式：1/4卡套 4. H2排空管使用 5. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	651.06	651.06	16.24	4.73	
309	030611001004	仪表阀门	名称：回火防止器 1. BA级SS316L材质 2. 带止回、灭火功能 3. 接口形式：1/2卡套 4. H2主管使用 5. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	1.000	651.06	651.06	16.24	4.73	
		分部小计					144894.12			
	9.2	气体主管道					8078.36			
310	030609003001	不锈钢管	名称：不锈钢管 1. BA级SS316L材质 2. 管道尺寸:1/2" 3. 氩弧焊 4. 压力试验、泄漏性试验、管道吹扫等 5. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	27.790	69.96	1944.19	225.38	8.89	
311	030609003002	不锈钢管	名称：不锈钢管 1. BA级SS316L材质 2. 管道尺寸:1/4" 3. 氩弧焊 4. 压力试验、泄漏性试验、管道吹扫等 5. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	64.880	59.60	3866.85	526.18	20.76	
312	030902003001	不锈钢管管件	1、名称：焊接三通 2、材质、压力等级：BA级SS316L材质 3、规格：1/2-1/4" 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	22.000	103.06	2267.32	357.28	104.06	
		分部小计					8078.36			
	9.3	终端减压阀门					29405.76			
313	031003006001	减压器	名称：终端减压器 1. 可调压力 2. 接口形式：1/4NPT 3. 阀芯：哈氏合金 4. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	24.000	831.06	19945.44	389.76	113.52	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第40页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
314	030611001005	仪表阀门	名称：终端控制球阀 1. BA级SS316L材质 2. 接口形式：1/4"卡套 3. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	24.000	179.06	4297.44	389.76	113.52	
315	030902003002	不锈钢管管件	1、名称：不锈钢固定面板 2、材质、压力等级：SS304材质 3、固定二级减压器 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	24.000	116.06	2785.44	389.76	113.52	
316	490603019002	接头	1、名称：仪表接头 2、BA级SS316L材质 3、接口形式：1/4"卡套 4、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	24.000	99.06	2377.44	389.76	113.52	
		分部小计					29405.76			
	9.4	其他					3279.87			
317	030902003003	管码	1、名称：管码安装 2、材质、压力等级：铝合金管夹/电工管夹 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	40.000	69.06	2762.40	649.60	189.20	
318	030902009001	焊接用氩气、吹扫、保压	1、名称：焊接用氩气、吹扫、保压 2、型号、规格：高纯Ar99.999% 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	瓶	1.000	453.97	453.97	157.22	3.23	
319	WB030902002001	管网系统试验	1、名称：压力试验、检漏测试 2、工作内容：氮气等 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	1.000	63.50	63.50	16.66	3.55	
		分部小计					3279.87			
	10.	自控系统					231970.96			
	10.1	通风柜控制部分					110786.66			
320	030503006002	传感器	1、名称：红外传感器 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	11.000	991.89	10910.79	1386.00	40.92	
321	030503006003	传感器	1、名称：位移传感器 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	11.000	2271.89	24990.79	1386.00	40.92	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第41页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
322	030503006004	传感器	1、名称：面风速传感器 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	11.000	3671.89	40390.79	1386.00	40.92	
323	030507014001	显示设备	1、名称：操作显示器 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	11.000	1724.21	18966.31	1540.00	103.18	
324	030501017001	软件	1、名称：通风柜控制系统 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	1.000	15527.98	15527.98	350.00		
			分部小计				110786.66			
	10.2		机组控制部分				121184.30			
325	030503006005	传感器	1、名称：房间温湿度传感器 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	2.000	3324.98	6649.96	56.00	0.84	
326	030503006006	传感器	1、名称：房间压差传感器(带显示) 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	7.000	2124.98	14874.86	196.00	2.94	
327	030503006007	传感器	1、名称：风管温湿度传感器 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	5.000	3544.98	17724.90	140.00	2.10	
328	WB031210009001	探头	1、名称：风压探头 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	4.000	3863.20	15452.80	30.24	95.64	
329	030503006008	传感器、变送器	1、名称：过滤器压差开关 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	6.000	1524.98	9149.88	168.00	2.52	
330	030411001009	配管	1、名称：电气配管 2、材质：金属 3、规格：JDG20 4、配置要求：砖、混结构暗敷 5、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	945.300	10.18	9623.15	2609.03		
331	030411004011	配线	1、名称：电气配线 2、型号：RVV6*1.0 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	95.850	10.11	969.04	70.93		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第42页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
332	030411004012	配线	1、名称：电气配线 2、型号：RVV2*1.0 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	150.380	3.60	541.37	73.69		
333	030411004013	配线	1、名称：电气配线 2、型号：RVVP4*1.0 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	125.520	6.91	867.34	71.55		
334	030411004014	配线	1、名称：电气配线 2、型号：RVVP6*1.0 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	252.910	11.16	2822.48	187.15		
335	030411004015	配线	1、名称：电气配线 2、型号：RVVP3*1.5 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	20.800	7.55	157.04	13.94		
336	030411004016	配线	1、名称：电气配线 2、型号：RVVP3*1.0 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	217.930	5.61	1222.59	124.22		
337	030411004017	配线	1、名称：电气配线 2、型号：RVVSP2*1.0 3、敷设方式：穿管敷设 4、具体详见图纸、图集、答疑、招标文件、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	m	144.450	4.16	600.91	70.78		
338	030501017002	软件	1、名称：机组控制系统 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	套	1.000	40527.98	40527.98	350.00		
			分部小计				121184.30			
	11.		安装设备				35986.54			
339	011404006001	万向罩	名称：万向罩 1、3.15米*φ75 2、含灯 3、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	12.000	827.41	9928.92	114.24		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第43页 共44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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
340	031004010001	一体化紧急冲淋	名称：一体化紧急冲淋 1. 材质：304不锈钢，抗酸、碱、盐和油类等化学物品物质的腐蚀。洗眼器管件螺纹符合国际标准。 2. 洗眼器正常水压要求：0.3—0.6 MPa，洗眼器管件密封部件必须承受 1 MPa 长时间没有泄漏。 3. 进水口尺寸：DN32 4. 排水口尺寸：DN32 5. 具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	2911.09	2911.09	15.16		
341	031004008001	洗眼器	名称：台式紧急洗眼器 1、PP材质外壳，内部全铜材质，可自由旋转 2、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	台	1.000	810.81	810.81	1.86		
342	031004005001	化验盆	名称：实验室化验盆 1、实验室专用冷热三联水嘴 2、材质：采用高密度耐腐蚀 PP 材质一体成型、厚度 5-8mm，耐强酸碱及有机溶剂，如王水等；稳定性强，并具有弹性、韧性、不易老化。 3、实验室专用水槽：PP一体成型实验水槽，台下式。 4、规格：550*450*310mm。 5、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	22.000	527.65	11608.30	612.04		
343	031004005002	三口化水龙头	名称：三口化水龙头 1、开关旋钮：高密度PP/ABS，出水口PVC材料， 阀门：为精密陶瓷阀芯，鹅颈管：可360°旋转带上水软管 2、主体为加厚铜质。 3、涂层为亚光环氧树脂，耐腐蚀、耐热、防紫外线辐射。 4、陶瓷阀芯 90° 旋转，使用寿命开关 50 万次，静态最大耐压 10 巴。 5、可拆卸铜质水嘴、可加接防溅滤水器。 6、开关旋钮：高密度 PP，人体工学设计，手感舒适。 7、鹅颈管：可 360° 旋转。 8、具体详见图纸、图集、招标文件、补疑、政府相关文件、规范等其他资料，满足验收要求	个	22.000	487.61	10727.42	40.92		
			分部小计				35986.54			
	12.		其他				18667.23			
344	031301017001	脚手架搭拆	1、名称：脚手架搭拆费	项	1.000	10369.34	10369.34	2802.54		

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

E.1 分部分项工程量清单计价表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段:

第44页 共44页

[illegible]

H.2 暂列金额明细表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段:

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

H.3 专业工程暂估价计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段:

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表中“金额”由招标人填写。投标时，投标人应按招标人所列金额计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

H.4 计日工表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表项目名称、数量由招标人填写，编制最高投标限价时，综合单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，综合单价由投标人自主报价，按招标人所列数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算。

H.5 总承包服务费计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制最高投标限价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

附录I 税金计价表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

J.1 材料（工程设备）暂估单价一览表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表由招标人填写，投标人应将上述材料（工程设备）暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

J.2 发包人提供材料（工程设备）一览表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

第1页 共1页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

说明：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第1页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	0100A23B01CB	型钢		kg	16.000	3.70	59.20	
2	0103A03B03CB	镀锌铁丝 $\phi 4.0 \sim 2.8$		kg	6.085	3.57	21.72	
3	0103A03B15CB	镀锌铁丝 $\phi 1.2 \sim 2.2$		kg	28.632	3.57	102.22	
4	0103A03B17CB	镀锌铁丝 $\phi 2.5 \sim 1.4$		kg	0.556	3.57	1.98	
5	0103A03B59CB	镀锌铁丝 8号		kg	5.843	3.57	20.86	
6	0109A03B00BT	圆钢 (综合)		t	0.005	3400.00	17.00	
7	0109A03B11CB	圆钢 $\phi 10 \sim 14$		kg	98.680	3.40	335.51	
8	0109A03B23CB	圆钢 $\phi 5.5 \sim 9$		kg	45.756	3.40	155.57	
9	0113A03B01CB	扁钢		kg	270.831	5.85	1584.36	
10	0119A01B01CB	槽钢		kg	591.524	3.20	1892.88	
11	0121A01B11CB	角钢 50×5以内		kg	2144.50 1	3.61	7741.65	
12	0121A01B55CB	角钢 60		kg	1567.64 4	6.01	9421.54	
13	0121A01B59CB	角钢 63		kg	1249.55 1	6.01	7509.80	
14	0121A05B01CB	镀锌角钢		kg	18.620	2.25	41.90	
15	0129A29B27CB	热轧薄钢板 $\delta 3.5 \sim 4.0$		kg	0.696	3.93	2.74	
16	0129A29B37CB	热轧薄钢板 $\delta 1.6 \sim 1.9$		kg	8.000	3.93	31.44	
17	0129A31B10CB	热轧厚钢板 $\delta 12 \sim 20$		kg	12.677	3.20	40.57	
18	0129A31B12CB	热轧厚钢板 $\delta 8.0 \sim 15$		kg	3.958	3.20	12.67	
19	0129A31B49CB	热轧厚钢板 $\delta 8.0 \sim 20$		kg	60.384	3.20	193.23	
20	0129A31B85CB	热轧厚钢板 $\delta 20$		kg	0.200	3.20	0.64	
21	0153A05B55CB	封铅 含铅65%锡35%		kg	18.585	22.22	412.96	
22	0153A07B01CB	黑铅粉		kg	0.600	5.13	3.08	
23	0201A07B01CB	石棉橡胶板		kg	7.106	9.40	66.79	
24	0201A23B51CB	耐酸橡胶板 $\delta 3$		kg	15.973	17.99	287.35	
25	0201A29B01CB	橡胶板		kg	102.537	2.91	298.38	
26	0203A13B51BW	橡胶垫 $\delta 2$		m2	0.621	19.26	11.97	
27	0209A05B01CB	聚氯乙烯薄膜		kg	0.220	15.52	3.41	
28	0209A17B01BW	塑料布		m2	0.120	1.97	0.24	
29	0211A09B61BW	软聚氯乙烯板 $\delta 4$		m2	13.291	35.11	466.65	
30	0211A23B53BW	聚氯乙烯板 $\delta 8$		m2	8.271	112.82	933.16	
31	0211A23B55BW	聚氯乙烯板 $\delta 6$		m2	4.175	85.47	356.82	
32	0211A23B57BW	聚氯乙烯板 $\delta 12$		m2	5.953	128.21	763.28	
33	0211A23B59BW	聚氯乙烯板 $\delta 14$		m2	25.610	153.85	3940.09	
34	0213A07B01BY	聚四氟乙烯生料带		m	853.188	0.13	110.91	
35	0213A11B05BF	尼龙扎带 L=100~150		个	28.000	0.04	1.12	
36	0213A11B51BF	尼龙卡带 D10		个	225.570	0.03	6.77	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第2页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
37	0213A13B00CB	三色塑料带(综合)		kg	9.928	35.87	356.12	
38	0213A23B55AX	自粘性塑料带 20mm×20m		卷	1.200	4.27	5.12	
39	0219A19B01AV	塑料圆台		块	54.600	0.60	32.76	
40	0219A21B05AK	塑料胀塞 φ6~9		套	49.920	0.06	3.00	
41	0227A05B01BW	白布		m2	12.000	5.64	67.68	
42	0227A05B01CB	白布		kg	14.577	6.67	97.23	
43	0227A23B01CB	棉纱头		kg	48.553	6.00	291.32	
44	0227A27B01BY	细白布		m	0.523	3.08	1.61	
45	0229A01B01BW	白绸		m2	12.000	17.09	205.08	
46	0229A19B01CB	线麻		kg	0.409	10.26	4.19	
47	0229A23B01CB	油麻		kg	24.480	6.84	167.44	
48	0231A01B01BW	帆布		m2	9.430	10.26	96.75	
49	0231A09B01CB	填充绒		kg	10.416	2.14	22.29	
50	0301A01B03C01BF	铝铆钉		个	1.840	0.04	0.07	
51	0301A01B07C01CB	铁铆钉		kg	15.129	4.70	71.10	
52	0301A03B21C11BF	镀锌螺钉 M2~5×4~50		个	146.880	0.03	4.41	
53	0301A03B43C17BF	木螺钉 M2~4×6~65		个	343.560	0.09	30.92	
54	0301A03B43C19CE	木螺钉 M4.5~6×15~100		10个	0.612	1.37	0.84	
55	0301A03B43C23CE	木螺钉 M4×65以下		10个	8.220	0.50	4.11	
56	0301A03B63C87BF	自攻螺丝 M6×25		个	44.880	0.02	0.90	
57	0301A03B63C89BF	自攻螺丝 M6×30		个	18.360	0.09	1.65	
58	0301A05B05C03AK	半圆头镀锌螺栓 M2~5×15~50		套	55.602	0.09	5.00	
59	0301A05B05C03CE	半圆头镀锌螺栓 M2~5×15~50		10个	79.872	0.90	71.88	
60	0301A05B25C11CD	带帽六角螺栓 M2~5×4~20		10套	60.620	0.85	51.53	
61	0301A05B47C64AK	镀锌螺栓 M4×25		套	175.440	0.12	21.05	
62	0301A05B73C01CB	六角螺栓		kg	10.439	5.81	60.65	
63	0301A05B73C22AK	六角螺栓 M6~10×20~70		套	24.000	0.17	4.08	
64	0301A05B91C103CD	镀锌六角螺栓带螺母 2 平垫1弹垫 M20×100以内		10套	1.648	23.00	37.90	
65	0301A05B91C111AK	镀锌六角螺栓带螺母 M8×16~25		套	13.520	0.30	4.06	
66	0301A05B91C40CD	镀锌六角螺栓带螺母 2 垫圈 M16×85~140		10套	0.824	15.00	12.36	
67	0301A05B91C44CD	镀锌六角螺栓带螺母 2 平垫1弹垫 M10×100以内		10套	7.107	4.30	30.56	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第3页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
68	0301A05B91C46CD	镀锌六角螺栓带螺母 2 平垫1弹垫 M10×50以内		10套	0.250	3.57	0.89	
69	0301A05B91C48CD	镀锌六角螺栓带螺母 2 平垫1弹垫 M16×100以内		10套	1.854	12.00	22.25	
70	0301A05B95C123 CD	六角螺栓带螺母 M6×30~50		10套	264.603	1.20	317.52	
71	0301A05B95C127 CD	六角螺栓带螺母 M8×30~50		10套	150.304	1.97	296.10	
72	0301A05B95C179 CD	六角螺栓带螺母 M8×75		10套	330.623	4.27	1411.76	
73	0301A05B95C183 CD	六角螺栓带螺母 M10×260		10套	22.200	30.77	683.09	
74	0301A05B95C185 CD	六角螺栓带螺母 M10×75		10套	163.456	5.13	838.53	
75	0301A05B95C192 CD	六角螺栓带螺母 M6×75		10套	12.000	1.71	20.52	
76	0301A05B97C00CB	六角螺栓带螺母、垫圈 (综合)		kg	17.741	7.14	126.67	
77	0301A05B97C135 AK	六角螺栓带螺母、垫圈 M20×85~100		套	8.240	3.33	27.44	
78	0301A05B97C29AK	六角螺栓带螺母、垫圈 M16×65~80		套	16.480	1.54	25.38	
79	0301A07B07C13AK	膨胀螺栓 M6~12×50~120		套	29.870	0.85	25.39	
80	0301A07B07C51AK	膨胀螺栓 M10		套	37.050	0.25	9.26	
81	0301A07B07C51CD	膨胀螺栓 M10		10套	14.994	2.50	37.49	
82	0301A07B07C53AK	膨胀螺栓 M12		套	156.807	0.73	114.47	
83	0301A07B07C53CD	膨胀螺栓 M12		10套	1.720	7.30	12.56	
84	0301A07B07C55CD	膨胀螺栓 M8		10套	1.648	2.50	4.12	
85	0301A07B07C71CD	膨胀螺栓 M6		10套	6.371	1.70	10.83	
86	0301A09B01C51CE	镀锌六角螺母 M10		10个	27.984	0.60	16.79	
87	0301A09B03C59CE	镀锌锁紧螺母 DN15×3		10个	77.044	3.40	261.95	
88	0301A09B05C05CE	六角螺母 M6~10		10个	0.424	0.77	0.33	
89	0301A13B05C11CE	垫圈 M10~20		10个	429.847	1.28	550.20	
90	0301A13B05C13CE	垫圈 M2~8		10个	30.682	0.09	2.76	
91	0301A13B07C59BF	镀锌弹簧垫圈 M10		个	93.280	0.04	3.73	
92	0301A13B09C59BF	镀锌垫圈 M10		个	186.560	0.26	48.51	
93	0307A23B61BF	大便器存水弯 DN100		个	4.040	9.61	38.82	
94	0307A37B01BF	吊盒		个	53.040	0.85	45.08	
95	0313A05B01CB	不锈钢焊条		kg	0.185	38.46	7.13	
96	0313A11B53BF	冲击钻头 Φ8		个	1.602	5.38	8.62	
97	0313A11B55BF	冲击钻头 Φ12		个	0.493	6.75	3.33	
98	0313A11B57BF	冲击钻头 Φ10		个	0.891	5.98	5.33	
99	0313A11B59BF	冲击钻头 Φ16		个	1.249	9.40	11.74	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第4页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
100	0313A11B61BF	冲击钻头 $\phi 14$		个	0.564	8.55	4.82	
101	0313A11B63BF	冲击钻头 $\phi 20$		个	0.220	17.95	3.95	
102	0313A14B62AT	尼龙砂轮片 $\phi 500 \times 25 \times 4$		片	6.326	12.82	81.10	
103	0313A14B89AT	尼龙砂轮片 $\phi 100$		片	2.835	2.05	5.81	
104	0313A14B99AT	尼龙砂轮片 $\phi 400$		片	10.354	8.55	88.52	
105	0313A21B01CB	低碳钢焊条		kg	153.414	6.84	1049.35	
106	0313A34B89AT	砂轮片 $\phi 100$		片	0.210	1.71	0.36	
107	0313A34B99AT	砂轮片 $\phi 400$		片	0.558	8.97	5.00	
108	0313A36B01AG	砂纸		张	0.161	0.47	0.08	
109	0313A39B01AJ	钢锯条		条	139.167	0.34	47.32	
110	0313A51B01CB	焊锡膏		kg	0.400	14.53	5.81	
111	0313A53B01BY	焊锡丝		m	0.640	0.37	0.24	
112	0313A53B01CB	焊锡丝		kg	1.952	54.10	105.60	
113	0313A64B01AG	铁砂布 0~2号		张	21.464	0.85	18.24	
114	0313A71B01BF	合金钢钻头		个	0.099	7.80	0.77	
115	0313A71B57BF	合金钢钻头 $\phi 10$		个	1.243	2.80	3.48	
116	0313A78B01CB	锡基钎料		kg	25.544	54.10	1381.93	
117	0313A86B82CB	银钎焊条 $\phi 2.5$		kg	0.240	136.75	32.82	
118	0313A89B01BD	锯条 (各种规格)		根	53.549	0.62	33.20	
119	0313A90B01CB	硬聚氯乙烯焊条		kg	252.523	20.77	5244.90	
120	0313A94B86CB	紫铜电焊条 T107 $\phi 3.2$		kg	0.800	61.54	49.23	
121	0313A96B01CB	钻头		kg	0.072	12.50	0.90	
122	0315A01B23C01AK	塑料保温钉		套	860.160	0.28	240.84	
123	0315A21B03C03BF	U型镀锌固定条 $\leq \phi 32$		个	46.000	1.37	63.02	
124	0315A21B09C01CB	垫铁		kg	13.396	4.20	56.26	
125	0315A21B39C01CB	平垫铁		kg	6.840	3.74	25.58	
126	0315A21B49C11BF	塑料胀管 $\phi 6 \sim 8$		个	186.700	0.07	13.07	
127	0315A21B53C01CB	斜垫铁		kg	6.120	3.50	21.42	
128	0401A01B51CB	水泥 32.5级		kg	32.500	0.58	18.85	
129	0401A01B53CB	水泥 42.5级		kg	24.300	0.33	8.02	
130	0403A17B01BT	中(粗)砂		t	0.126	220.00	27.72	
131	0405A33B01BT	碎石		t	0.115	201.00	23.12	
132	0409A63B01BT	石灰膏		t	0.028	195.01	5.38	
133	0413A19B53AQ	烧结粉煤灰砖 $240 \times 115 \times 53$		千块	0.064	271.84	17.40	
134	0503A05B01BV	道木		m3	0.134	2137.00	286.36	
135	0503A21B01BV	木板		m3	0.010	1634.16	16.34	
136	1125A04B01BW~1	卷帘式挡烟垂壁		m2	6.540	350.00	2289.00	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第5页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
137	1303A37B01CB	铅油（厚漆）		kg	4.288	6.45	27.66	
138	1305A43B01CB	防锈漆		kg	0.701	5.62	3.94	
139	1305A49B01CB	酚醛防锈漆		kg	2.378	6.15	14.63	
140	1305A56B01CB	银粉漆		kg	0.949	11.11	10.54	
141	1305A97B01CB	沥青绝缘漆		kg	0.621	2.79	1.73	
142	1307A15B01CB	酚醛调和漆		kg	1.290	7.90	10.19	
143	1335A11B01AF	防水密封胶		支	4.890	8.55	41.81	
144	1401A09B01CB	清油		kg	0.090	9.70	0.87	
145	1403A03B01CB	煤油		kg	84.694	3.73	315.91	
146	1403A05B01CB	汽油		kg	94.351	6.77	638.76	
147	1405A05B51CB	溶剂汽油 200号		kg	1.530	5.64	8.63	
148	1405A13B01CB	油漆溶剂油		kg	0.207	2.62	0.54	
149	1407A01B01CB	白铅油		kg	0.700	6.45	4.52	
150	1407A09B01CB	机油		kg	13.421	19.66	263.86	
151	1409A01B01CB	电力复合脂		kg	4.556	20.00	91.12	
152	1409A07B01CB	黄干油钙基酯		kg	0.900	6.84	6.16	
153	1409A11B01CB	黄油钙基脂		kg	0.500	5.15	2.58	
154	1421A09B01CB	环氧树脂		kg	0.400	32.08	12.83	
155	1431A02B01CB	硬脂酸		kg	0.621	8.41	5.23	
156	1431A61B01CB	硼砂		kg	0.084	2.68	0.23	
157	1433A07B01CB	丙酮		kg	2.087	7.51	15.67	
158	1433A31B55CB	工业酒精 99.5%		kg	0.330	1.36	0.45	
159	1433A41B01CB	酒精		kg	40.700	6.40	260.48	
160	1433A45B01CC	聚四氟乙烯（液体）		g	60.000	0.15	9.00	
161	1435A14B01CB	漂白粉		kg	0.168	2.14	0.36	
162	1435A16B69AS	清洁剂 500mL		瓶	8.200	8.66	71.01	
163	1435A30B01CB	酸洗膏		kg	0.093	6.56	0.61	
164	1435A58B01CB	洗衣粉		kg	0.012	4.27	0.05	
165	1435A93B01CB	金属清洗剂		kg	1.380	8.66	11.95	
166	1439A17B01BV	氯气		m3	0.334	19.59	6.54	
167	1439A19B01BV	氧气		m3	54.143	3.63	196.54	
168	1439A25B01BV	乙炔气		m3	1.216	11.48	13.97	
169	1439A25B01CB	乙炔气		kg	17.753	10.45	185.52	
170	1441A02B01CB	粘结剂		kg	1.393	2.88	4.01	
171	1441A51B01CB	胶粘剂		kg	74.598	2.20	164.12	
172	1441A95B67AS	厌氧胶 325号 200g		瓶	0.160	61.00	9.76	
173	1443A35B63AX	贴缝胶带 9m		卷	21.589	10.26	221.50	
174	1443A43B67AX	自粘性橡胶带 25mm×20m		卷	1.520	14.79	22.48	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第6页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
175	1501A37B01CB	石棉绳		kg	2.500	3.50	8.75	
176	1513A15B01CB	聚酯乙稀泡沫塑料		kg	2.200	26.50	58.30	
177	1700A05B57BF	镀锌槽型吊码 单边 δ=3		个	166.860	0.51	85.10	
178	1701A03B01BY~1	内外壁热镀锌钢管 DN65		m	22.452	68.00	1526.72	
179	1701A03B01BY~2	内外壁热浸镀锌镀锌钢管 DN50		m	47.888	48.00	2298.64	
180	1701A03B01BY~3	内外壁热浸镀锌镀锌钢管 DN40		m	29.798	34.00	1013.14	
181	1701A03B01BY~4	内外壁热浸镀锌镀锌钢管 DN32		m	116.379	28.00	3258.61	
182	1701A03B01BY~5	内外壁热浸镀锌镀锌钢管 DN25		m	224.015	21.00	4704.30	
183	1701A03B51BY	镀锌钢管 DN25		m	0.600	11.00	6.60	
184	1701A13B53BY	焊接钢管 DN50		m	0.300	13.35	4.01	
185	1701A13B55BY	焊接钢管 DN15		m	0.600	3.44	2.06	
186	1701A13B59BY	焊接钢管 DN20		m	1.689	4.46	7.53	
187	1707A03B59BY	无缝钢管 φ22×2		m	0.489	3.42	1.67	
188	1707A03B89BY	无缝钢管 φ22×2.5		m	0.010	3.42	0.03	
189	1725A33B64BY	输水软管 φ25		m	0.975	8.55	8.34	
190	1725A45B00CB	塑料管 (综合)		kg	1.440	11.42	16.44	
191	1725A45B74BY	塑料管 DN20		m	1.800	1.39	2.50	
192	1725A49B80BY	塑料软管 φ5		m	4.500	0.21	0.95	
193	1725A51B80BY	塑料异型管 φ5		m	0.371	2.39	0.89	
194	1727A27B65BY	橡胶软管 DN20		m	0.767	7.26	5.57	
195	1800A23B53BF	接头 DN25		个	1.010	2.99	3.02	
196	1801A01B53BF	镀锌三通 DN25		个	1.010	3.85	3.89	
197	1801A07B51BF	黑玛钢活接头 DN20		个	71.710	3.85	276.08	
198	1801A07B53BF	黑玛钢活接头 DN25		个	4.040	4.19	16.93	
199	1801A07B55BF	黑玛钢活接头 DN32		个	9.090	3.29	29.91	
200	1801A07B57BF	黑玛钢活接头 DN40		个	1.010	10.51	10.62	
201	1801A07B59BF	黑玛钢活接头 DN50		个	10.100	14.53	146.75	
202	1801A07B65BF	黑玛钢活接头 DN80		个	6.060	35.04	212.34	
203	1801A07B67BF	黑玛钢活接头 DN100		个	2.020	48.72	98.41	
204	1801A09B51BF	黑玛钢六角内接头 DN20		个	65.852	0.87	57.29	
205	1801A09B53BF	黑玛钢六角内接头 DN25		个	3.232	1.54	4.98	
206	1801A09B55BF	黑玛钢六角内接头 DN32		个	7.272	2.39	17.38	
207	1801A09B57BF	黑玛钢六角内接头 DN40		个	0.808	2.99	2.42	
208	1801A09B59BF	黑玛钢六角内接头 DN50		个	11.312	3.85	43.55	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第7页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
209	1801A09B65BF	黑玛钢六角内接头 DN80		个	4.848	6.67	32.34	
210	1801A09B67BF	黑玛钢六角内接头 DN100		个	1.616	11.54	18.65	
211	1801A15B51BF	黑玛钢弯头 DN20		个	2.020	1.97	3.98	
212	1803A21B53BF	镀锌丝堵 DN25 (堵头)		个	123.000	1.20	147.60	
213	1803A23B55BF	镀锌弯头 DN32		个	248.460	4.62	1147.89	
214	1809A55B91BF	塑料活接头 DN20		个	1.010	2.80	2.83	
215	1809A67B91BF	塑料弯头 DN20		个	1.010	1.69	1.71	
216	1825A19B55BF	不锈钢管卡 15		个	27.801	0.60	16.68	
217	1825A31B89BF	镀锌异径管箍 DN32×25		个	124.230	3.16	392.57	
218	1825A37B65BF	黑玛钢管箍 DN20		个	2.020	1.28	2.59	
219	1825A69B01AK~1	卡箍(含胶圈) DN150		套	2.984	32.68	97.52	
220	1825A69B01AK~2	卡箍(含胶圈) DN100		套	4.072	21.48	87.47	
221	1825A69B01AK~3	卡箍(含胶圈) DN80		套	3.398	16.28	55.32	
222	1825A69B01AK~4	卡箍(含胶圈) DN65		套	1.974	13.68	27.00	
223	1900A13B51BF	螺纹阀门 DN20		个	0.496	32.00	15.86	
224	1900A13B57BF	螺纹阀门 DN15		个	0.975	15.00	14.63	
225	1927A03B51BF	减压阀 100		个	0.020	1367.52	27.35	
226	2131A11B01AK	大便器胶皮碗 (配喉箍)		套	4.200	1.37	5.75	
227	2337A21B01BF~1	感烟探测器(FD0183S)		个	47.000	60.00	2820.00	
228	2337A21B01BF~2	感温探测器		个	9.000	60.00	540.00	
229	2561A05B53BD	镀锌圆钢吊杆 带4个螺母4个垫圈 $\phi 8$		根	170.100	1.35	229.64	
230	2561A15B57BY	瓜子灯链 大号		m	78.780	1.71	134.71	
231	2706A21B03BY	接地线 5.5~16mm ²		m	3.000	4.27	12.81	
232	2717A01B51AX	电气绝缘胶带 18mm×10m×0.13mm		卷	188.829	8.55	1614.48	
233	2719A11B01CB	胶木板		kg	0.774	20.00	15.47	
234	2801A05B51CB	镀锡裸铜软绞线 TJRX 16mm ²		kg	8.500	51.28	435.88	
235	2801A33B05CB	硬铜绞线 TJ- 2.5~4mm ²		m	51.688	2.56	132.32	
236	2803A35B63BY	铜芯塑料绝缘电线 BV- 2.5mm ²		m	555.002	1.32	732.60	
237	2803A35B65BY	铜芯塑料绝缘电线 BV- 4mm ²		m	14.460	1.97	28.49	
238	2803A35B81BY	铜芯塑料绝缘电线 BV- 1.0mm ²		m	381.750	0.43	164.15	
239	2803A39B65BY	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-4mm ²		m	1074.782	2.22	2386.02	
240	2803A39B73BY	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-6mm ²		m	44.416	3.27	145.24	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第8页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
241	2803A43B91BY	铜芯橡皮花线 BXH 2×23/0.15mm ²		m	39.702	2.56	101.64	
242	2803A47B63BY	铜芯橡皮绝缘电线 BX- 2.5mm ²		m	16.240	1.23	19.98	
243	2803A51B93BY	铜芯橡皮绝缘电线 BX- 3×2.5mm ²		m	2.036	4.27	8.69	
244	2803A55B95BY	阻燃铜芯塑料绝缘绞型 电线 ZR-RVS 2×1.5mm ²		m	14.215	1.71	24.31	
245	2906A07B61AK	镀锌地线夹 20		套	3839.77 4	0.85	3263.81	
246	2906A07B63AK	镀锌地线夹 25		套	56.260	1.03	57.95	
247	2906A07B65AK	镀锌地线夹 32		套	59.122	1.11	65.63	
248	2906A08B15BF	铜接线卡 1.0~2.5		个	200.970	0.62	124.60	
249	2906A11B05BF	镀锌电线管塑料护口 DN15~20		个	1919.88 7	0.06	115.19	
250	2906A11B07BF	镀锌电线管塑料护口 DN25~32		个	21.711	0.08	1.74	
251	2906A13B05BF	镀锌钢管塑料护口 DN15~20		个	770.440	0.05	38.52	
252	2906A19B85BD	钢管保护管 φ40×400		根	12.729	10.86	138.24	
253	2906A47B61BF	塑料管卡子 20		个	1.050	0.11	0.12	
254	2906A49B57BF	塑料护口(钢管用) 15		个	118.024	0.24	28.33	
255	2909A13B95BF	塑料接线柱 双线		个	13.390	0.70	9.37	
256	2909A15B97BF	铜端子 6mm ²		个	12.000	1.54	18.48	
257	2909A17B99BF	铜接地端子带螺栓 DT- 6mm ²		个	20.729	3.42	70.89	
258	2909A19B52BF	铜接线端子 DT-16		个	34.680	1.70	58.96	
259	2909A19B56BF	铜接线端子 DT-6		个	16.240	1.20	19.49	
260	2909A19B92BF	铜接线端子 20A		个	191.835	0.33	63.31	
261	2909A25B81BF	铜压接管 16mm ²		个	90.240	2.11	190.41	
262	2909A25B83BF	铜压接管 35mm ²		个	7.520	3.33	25.04	
263	2909A25B85BF	铜压接管 50mm ²		个	22.560	4.89	110.32	
264	2909A25B87BF	铜压接管 70mm ²		个	7.520	6.67	50.16	
265	2925A01B51AK	镀锌电缆吊挂 3.0×50		套	36.222	2.99	108.30	
266	2925A03B55AK	镀锌电缆卡子 2×35		套	145.547	2.26	328.94	
267	2925A29B01BF	尼龙线卡		个	56.000	0.14	7.84	
268	3401A07B01CC	铈钨棒		g	0.621	0.38	0.24	
269	3405A05B00BY	标签纸(综合)		m	0.400	7.11	2.84	
270	3405A13B57BM	打印纸 A4		包	1.000	17.50	17.50	
271	3407A15B01CB	破布		kg	10.334	6.32	65.31	
272	3409A23B01CB	脱脂棉		kg	2.100	17.86	37.51	
273	3411A01B01CA	电		kW·h	186.834	0.68	127.05	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第9页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
274	3411A13B01BV	水		m3	44.732	7.96	356.07	
275	3413A01B01BF	标志牌		个	53.350	1.37	73.09	
276	3413A09B01BF	铝牌		个	1.000	0.85	0.85	
277	3413A13B01BF	位号牌		个	8.000	2.14	17.12	
278	3709A15B01CB	铸铁垫板		kg	38.500	2.99	115.12	
279	9803A03B01BF	弹簧压力表		个	1.226	23.08	28.31	
280	9803A09B15AV	压力表 0~1.6MPa (带弯带阀)		套	1.016	42.40	43.07	
281	9803A09B17AV	压力表 0~2.5MPa ϕ 50 (带表弯)		套	1.000	47.01	47.01	
282	9803A11B51AK	压力表(带弯带阀) 25MPa YBS-WS		套	0.040	46.85	1.87	
283	9841A21B53BF	压力表弯管 DN15		个	1.229	10.69	13.14	
284	9841A25B01AK	仪表接头		套	6.000	8.55	51.30	
285	CL0001	MK门禁控制器		台	3.000	2000.00	6000.00	
286	CL0002	刷卡门禁读卡器		个	9.000	550.00	4950.00	
287	CL0003	开关按钮		台	9.000	20.00	180.00	
288	CL0004	半球彩色摄像机		台	8.000	820.00	6560.00	
289	CL0004~1	防爆半球彩色摄像机		台	3.000	1640.00	4920.00	
290	CL0005	无线AP		个	14.000	1680.00	23520.00	
291	CL0006	机房配套附属设备		项	1.000	48500.00	48500.00	
292	CL0007	PAU-7F-01新风预处理 机组		台	1.000	40800.00	40800.00	
293	CL0008	PAU-7F-02新风预处理 机组		台	1.000	22500.00	22500.00	
294	CL0008~1	AHU-7F-01组合式空气 处理机组		台	1.000	36000.00	36000.00	
295	CL0008~2	WPF-7F-01管道离心风 机		台	1.000	3080.00	3080.00	
296	CL0009	WPF-7F-02玻璃钢变频 防腐离心排风机		台	1.000	22800.00	22800.00	
297	CL0010	FP-01卡式风机盘管		台	5.000	2680.00	13400.00	
298	CL0010~1	FP-03卡式风机盘管		台	1.000	3080.00	3080.00	
299	CL0010~2	FP-04卡式风机盘管		台	8.000	3800.00	30400.00	
300	CL0010~3	FP-05卡式风机盘管		台	2.000	4480.00	8960.00	
301	CL0010~4	FP-06卡式风机盘管		台	1.000	5080.00	5080.00	
302	CL0010~5	FP-08风机盘管(卧式)		台	2.000	2480.00	4960.00	
303	CL0010~6	FP-09风机盘管(卧式)		台	2.000	2800.00	5600.00	
304	CL0010~7	FP-11风机盘管(卧式)		台	1.000	4680.00	4680.00	
305	CL0011	静压箱(2200*200*500)		台	1.000	3880.00	3880.00	
306	CL0011~1	静压箱(1000*900*500)		台	1.000	4500.00	4500.00	
307	CL0012	静压箱(1800*1400*800)		个	1.000	5580.00	5580.00	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第10页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
308	CL0013	微穿孔消声器(320*250)		个	1.000	2280.00	2280.00	
309	CL0014	机械式压差计		个	3.000	480.00	1440.00	
310	CL0015	中枢质控柱		台	3.000	12800.00	38400.00	
311	CL0015~1	臭氧探头 (臭氧检测浓度范围0~2mg/m3)		台	2.000	3800.00	7600.00	
312	CL0015~2	动态离子衍生装置-D		台	3.000	8800.00	26400.00	
313	CL0015~3	动态离子衍生装置-A		台	2.000	8000.00	16000.00	
314	CL0015~4	分布式靶向废气处理器		台	1.000	4800.00	4800.00	
315	CL0015~5	干式化学过滤器GSHX-02		台	1.000	6800.00	6800.00	
316	CL0016	消防排烟风机SEF-01-RF-1		台	1.000	4800.00	4800.00	
317	CL0017	1*1半自动汇流排 (H2, N2)		组	2.000	6800.00	13600.00	
318	CL0019	双瓶气瓶柜		台	2.000	4200.00	8400.00	
319	CL0020	钢瓶固定架		个	4.000	100.00	400.00	
320	CL0021	红外传感器(自控系统)		个	11.000	800.00	8800.00	
321	CL0021~1	位移传感器(自控系统)		个	11.000	2080.00	22880.00	
322	CL0021~2	面风速传感器 (自控系统)		个	11.000	3480.00	38280.00	
323	CL0022	操作显示器(自控系统)		个	11.000	1500.00	16500.00	
324	CL0023	通风柜控制系统		套	1.000	15000.00	15000.00	
325	CL0024	房间温湿度传感器 (机组控制部分)		个	2.000	3280.00	6560.00	
326	CL0024~1	房间压差传感器 (带显示, 机组控制部分)		个	7.000	2080.00	14560.00	
327	CL0024~2	风管温湿度传感器 (机组控制部分)		个	5.000	3500.00	17500.00	
328	CL0024~3	过滤器压差开关 (机组控制部分)		个	6.000	1480.00	8880.00	
329	CL0025	机组控制系统		套	1.000	40000.00	40000.00	
330	CL-D00001	混凝土楼板开孔级套管		项	1.000	3800.00	3800.00	
331	Z0100A23B00CB~1	型钢(综合)		kg	441.000	6.01	2650.41	
332	Z0113A01B01BY~1	40*4热镀锌扁钢		m	133.655	4.80	641.54	
333	Z0119A01B00CB~1	槽钢(综合)		kg	172.500	5.85	1009.13	
334	Z0121A01B00CB~1	角钢(综合)		kg	69.000	6.01	414.69	
335	Z0129A07B51BW~1	镀锌薄钢板 δ 0.5		m2	178.177	85.00	15145.02	
336	Z0129A07B59BW~1	镀锌薄钢板 δ 0.75		m2	82.824	110.00	9110.60	
337	Z0129A07B61BW~1	镀锌薄钢板 δ 0.6		m2	45.270	92.00	4164.81	
338	Z0129A07B63BW~1	镀锌薄钢板 δ 1.0		m2	44.985	138.00	6207.95	
339	Z0129A07B65BW~1	镀锌薄钢板 δ 1.2		m2	227.418	168.00	38206.21	
340	Z0211A19B07BW~1	塑料排风管道(4mm)		m2	31.981	68.00	2174.72	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第11页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
341	Z0211A19B07BW~2	塑料排风管道(5mm)		m2	16.820	100.00	1682.00	
342	Z0211A19B07BW~3	塑料排风管道(3mm)		m2	141.149	52.00	7339.74	
343	Z0211A19B07BW~4	塑料排风管道(6mm)		m2	39.927	116.00	4631.56	
344	Z0211A19B07BW~5	塑料排风管道(8mm)		m2	265.246	136.00	36073.40	
345	Z0221A01B01BV-2~1	B1级难燃橡塑板(15mm)		m3	0.378	1500.00	567.00	
346	Z0221A01B01BV-4~1	B1级难燃橡塑板(25mm)		m3	0.551	1500.00	826.20	
347	Z0221A01B01BV-5~1	B1级难燃橡塑板(30mm)		m3	10.681	1500.00	16021.80	
348	Z0221A01B01BV-5~2	B1级难燃橡塑板(28mm)		m3	0.475	1500.00	712.80	
349	Z0221A01B01BV-5~3	B1级难燃橡塑板(32mm)		m3	2.527	1500.00	3790.80	
350	Z0307A33B01BF-3~1	304不锈钢地漏 DN50		个	12.120	60.00	727.20	
351	Z0307A33B01BF-4~1	304不锈钢地漏 DN75		个	1.010	100.00	101.00	
352	Z0307A35B01BF-1~1	检查口 DN100		个	3.030	18.00	54.54	
353	Z0307A81B01BF-1~1	台式紧急洗眼器		个	1.010	800.00	808.00	
354	Z0307A81B01BF-1~2	三口化水龙头		个	22.220	480.00	10665.60	
355	Z1301A13B01CB	酚醛调和漆(各色)		kg	38.245	48.11	1839.98	
356	Z1305A29B53CB	醇酸防锈漆 C53-1		kg	29.576	32.88	972.47	
357	Z1443A15B55AX~1	铝箔胶带(45mm卷)		卷	5.350	8.00	42.80	
358	Z1507A21B01BV-3~1	离心玻璃棉(60mm)		m3	2.637	1500.00	3955.20	
359	Z1559A03B01BF-1~1	阻火圈 DN100		个	12.000	25.00	300.00	
360	Z1700A09B01BY-5~1	不锈钢管(1/2")		m	28.790	55.00	1583.47	
361	Z1700A09B01BY-5~2	不锈钢管(1/4")		m	67.216	45.00	3024.71	
362	Z1701A03B01BY-28~1	镀锌钢管DN25		m	141.392	38.00	5372.91	
363	Z1701A03B01BY-29~1	镀锌钢管DN32		m	61.384	42.00	2578.11	
364	Z1701A03B01BY-30~1	镀锌钢管DN40		m	56.212	48.00	2698.19	
365	Z1701A03B01BY-31~1	镀锌钢管DN50		m	130.713	55.00	7189.22	
366	Z1701A03B01BY-32~1	镀锌钢管DN65		m	85.528	78.00	6671.15	
367	Z1701A03B01BY-33~1	镀锌钢管DN80		m	53.942	95.00	5124.51	
368	Z1701A09B01BY~1	内外壁热浸锌镀锌钢管 DN150		m	15.069	178.00	2682.32	
369	Z1701A09B01BY~2	内外壁热浸锌镀锌钢管 DN100		m	20.665	102.00	2107.87	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第12页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
370	Z1701A09B01BY~3	内外壁热浸镀锌钢管 DN80		m	17.245	87.48	1508.58	
371	Z1701A09B01BY~4	内外壁热浸镀锌钢管 DN65		m	10.018	68.00	681.23	
372	Z1701A13B00CB-6~1	钢套管 DN150		个	12.000	48.00	576.00	
373	Z1707A01B01BY~1	无缝钢管DN100		m	14.210	118.00	1676.78	
374	Z1725A25B01BY-12~1	UPVC塑料管 DN80		m	6.163	20.68	127.45	
375	Z1725A43B01BY-4~1	PP-R环保健康给水管 DN20		m	140.625	8.48	1192.50	
376	Z1725A43B01BY-4~2	PP-R环保健康给水管 DN15		m	289.235	7.68	2221.32	
377	Z1725A43B01BY-5~1	PP-R环保健康给水管 DN25		m	63.815	13.18	841.08	
378	Z1725A43B01BY-6~1	PP-R环保健康给水管 DN32		m	22.017	21.80	479.96	
379	Z1725A43B01BY-7~1	PP-R环保健康给水管 DN40		m	44.978	36.80	1655.20	
380	Z1725A43B01BY-8~1	PP-R环保健康给水管 DN50		m	28.773	55.00	1582.52	
381	Z1725A45B01BY-31~1	UPVC冷凝水管 DN25		m	79.522	6.01	477.93	
382	Z1725A45B01BY-33~1	UPVC冷凝水管 DN32		m	81.651	6.85	559.31	
383	Z1725A45B01BY-34~1	UPVC冷凝水管 DN40		m	49.001	8.68	425.33	
384	Z1725A47B01BY-1~1	UPVC排水管 DE110		m	9.621	24.68	237.44	
385	Z1725A47B01BY-1~2	PP聚丙烯耐腐蚀管 DE110		m	79.648	110.00	8761.29	
386	Z1725A47B01BY-5~1	UPVC排水管 DE50		m	7.803	7.81	60.94	
387	Z1725A47B01BY-5~2	PP聚丙烯耐腐蚀管 DE 50		m	34.469	24.68	850.69	
388	Z1725A47B01BY-6~1	UPVC排水管 DE75		m	21.988	12.18	267.81	
389	Z1725A47B01BY-6~2	PP聚丙烯耐腐蚀管 DE 75		m	76.621	68.00	5210.25	
390	Z1803A15B53BF~1	镀锌钢管接头管件 DN 25		个	129.282	5.08	656.75	
391	Z1803A15B55BF~1	镀锌钢管接头管件 DN 32		个	81.639	6.81	555.96	
392	Z1803A15B79BF~1	镀锌钢管接头管件 DN 40		个	25.529	8.25	210.61	
393	Z1803A15B81BF~1	镀锌钢管接头管件 DN 50		个	38.501	10.28	395.79	
394	Z1803A15B89BF~1	镀锌钢管接头管件 DN 65		个	13.315	13.68	182.14	
395	Z1803A39B01BF-10~1	给水室外镀锌钢管螺纹 管件 公称直径(mm以内) 65		个	17.139	12.80	219.38	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第13页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
396	Z1803A39B01BF-11~1	给水室外镀锌钢管螺纹管件 公称直径(mm以内) 80		个	10.224	16.00	163.58	
397	Z1803A39B01BF-6~1	给水室外镀锌钢管螺纹管件 公称直径(mm以内) 25		个	39.229	5.00	196.15	
398	Z1803A39B01BF-7~1	给水室外镀锌钢管螺纹管件 公称直径(mm以内) 32		个	12.879	6.81	87.70	
399	Z1803A39B01BF-8~1	给水室外镀锌钢管螺纹管件 公称直径(mm以内) 40		个	11.683	8.00	93.47	
400	Z1803A39B01BF-9~1	给水室外镀锌钢管螺纹管件 公称直径(mm以内) 50		个	26.271	10.00	262.71	
401	Z1809A21B01BF-2~1	UPVC冷凝水管 管件 DN25		个	45.130	3.01	135.84	
402	Z1809A21B01BF-3~1	UPVC冷凝水管管件 DN32		个	54.434	3.48	189.43	
403	Z1809A21B01BF-4~1	UPVC冷凝水管管件 DN40		个	26.566	4.00	106.26	
404	Z1809A25B01BF-10~1	UPVC塑料管管件 DN80		个	1.656	8.00	13.25	
405	Z1809A31B01BF-4~1	PP-R环保健康给水管管件 DN20		个	210.383	2.48	521.75	
406	Z1809A31B01BF-4~2	PP-R环保健康给水管管件 DN15		个	432.714	1.81	783.21	
407	Z1809A31B01BF-5~1	PP-R环保健康给水管管件 DN25		个	76.942	2.68	206.21	
408	Z1809A31B01BF-6~1	PP-R环保健康给水管管件 DN32		个	23.425	3.20	74.96	
409	Z1809A31B01BF-7~1	PP-R环保健康给水管管件 DN40		个	39.267	4.00	157.07	
410	Z1809A31B01BF-8~1	PP-R环保健康给水管管件 DN50		个	21.013	5.00	105.07	
411	Z1809A37B01BF-1~1	PP聚丙烯耐腐蚀管管件 DE110		个	85.174	13.68	1165.18	
412	Z1809A37B01BF-5~1	PP聚丙烯耐腐蚀管管件 DE50		个	23.501	5.81	136.54	
413	Z1809A37B01BF-6~1	PP聚丙烯耐腐蚀管管件 DE75		个	62.729	8.65	542.60	
414	Z1809A39B01BF-1~1	UPVC排水管管件 DE110		个	10.288	11.68	120.17	
415	Z1809A39B01BF-3~1	UPVC排水管管件 DE50		个	5.320	5.68	30.22	
416	Z1809A39B01BF-4~1	UPVC排水管管件 DE75		个	18.001	8.10	145.81	
417	Z1819A01B51BF~1	Y型过滤器 DN100		个	3.000	148.00	444.00	
418	Z1821A07B01BF-11~1	金属软接 DN80		个	2.000	88.00	176.00	
419	Z1821A21B01BF-2~1	金属软接 DN20		个	44.000	28.00	1232.00	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第14页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
420	Z1821A21B01BF-4~1	金属软接 DN32		个	2.000	38.00	76.00	
421	Z1821A21B01BF-6~1	金属软接 DN50		个	2.000	68.00	136.00	
422	Z1825A05B01AK-1~1	成品管卡 DN100		套	26.250	8.15	213.94	
423	Z1825A05B01AK-7~1	成品管卡 DN50		套	10.500	5.18	54.39	
424	Z1825A05B01AK-8~1	成品管卡 DN75		套	24.150	6.01	145.14	
425	Z1900A03B01BF-4~1	球阀		个	2.000	220.00	440.00	
426	Z1900A03B01BF-4~10	管码		个	40.000	38.00	1520.00	
427	Z1900A03B01BF-4~2	单向阀		个	2.000	280.00	560.00	
428	Z1900A03B01BF-4~3	回火防止器(1/4卡套)		个	1.000	620.00	620.00	
429	Z1900A03B01BF-4~4	回火防止器(1/2卡套)		个	1.000	620.00	620.00	
430	Z1900A03B01BF-4~5	焊接三通		个	22.000	72.00	1584.00	
431	Z1900A03B01BF-4~6	终端减压器(1/4NPT)		个	24.000	800.00	19200.00	
432	Z1900A03B01BF-4~7	终端控制球阀(1/4"卡套)		个	24.000	148.00	3552.00	
433	Z1900A03B01BF-4~8	不锈钢固定面板		个	24.000	85.00	2040.00	
434	Z1900A03B01BF-4~9	仪表接头		个	24.000	68.00	1632.00	
435	Z1900A05B01BF-7~1	信号阀 DN150		个	1.000	360.00	360.00	
436	Z1900A13B01BF-10~1	截止阀 DN25		个	4.040	35.00	141.40	
437	Z1900A13B01BF-11~1	截止阀 DN32		个	3.030	40.00	121.20	
438	Z1900A13B01BF-11~2	Y型过滤器 DN32		个	1.010	120.00	121.20	
439	Z1900A13B01BF-11~3	铜截止阀 DN32		个	5.050	138.00	696.90	
440	Z1900A13B01BF-12~1	截止阀 DN40		个	1.010	48.00	48.48	
441	Z1900A13B01BF-13~1	截止阀 DN50		个	3.030	80.00	242.40	
442	Z1900A13B01BF-13~2	Y型过滤器 DN50		个	1.010	180.00	181.80	
443	Z1900A13B01BF-13~3	铜截止阀 DN50		个	5.050	210.00	1060.50	
444	Z1900A13B01BF-15~1	Y型过滤器 DN80		个	1.010	248.00	250.48	
445	Z1900A13B01BF-15~2	手柄型蝶阀 DN80		个	5.050	128.00	646.40	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第15页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
446	Z1900A13B01BF-2~1	螺纹阀门 DN20		个	4.040	32.00	129.28	
447	Z1900A13B01BF-6~1	螺纹阀门 DN50		个	2.020	80.00	161.60	
448	Z1900A13B01BF-7~1	手柄型蝶阀 DN100		个	2.020	168.00	339.36	
449	Z1900A13B01BF-9~1	截止阀 DN20		个	3.030	32.00	96.96	
450	Z1900A13B01BF-9~2	Y型过滤器 DN20		个	22.220	48.00	1066.56	
451	Z1900A13B01BF-9~3	铜截止阀 DN20		个	44.440	45.00	1999.80	
452	Z1905A01B57C51BF~1	末端试水阀 DN25		组	1.010	168.00	169.68	
453	Z1907A01B01BF-5~1	风管蝶阀 φ110		个	12.000	110.00	1320.00	
454	Z1913A01B01BF-2~1	多叶调节风阀(630*320)		个	1.000	201.00	201.00	
455	Z1913A01B01BF-2~10	70° C防火阀(320*200)		个	1.000	210.00	210.00	
456	Z1913A01B01BF-2~11	70° C防火阀(200*200)		个	2.000	195.00	390.00	
457	Z1913A01B01BF-2~12	70° C防火阀(200*160)		个	6.000	188.00	1128.00	
458	Z1913A01B01BF-2~13	280° 排烟防火阀(1000*250)		个	1.000	350.00	350.00	
459	Z1913A01B01BF-2~14	电动排烟阀(1000*250)		个	1.000	380.00	380.00	
460	Z1913A01B01BF-2~2	多叶调节风阀(500*250)		个	1.000	181.00	181.00	
461	Z1913A01B01BF-2~3	多叶调节风阀(400*250)		个	1.000	181.00	181.00	
462	Z1913A01B01BF-2~5	多叶调节风阀(250*200)		个	1.000	148.00	148.00	
463	Z1913A01B01BF-2~6	多叶调节风阀(320*250)		个	33.000	168.00	5544.00	
464	Z1913A01B01BF-2~7	多叶调节风阀(200*200)		个	15.000	138.00	2070.00	
465	Z1913A01B01BF-2~8	多叶调节风阀(200*160)		个	9.000	138.00	1242.00	
466	Z1913A01B01BF-2~9	70° C防火阀(320*250)		个	2.000	220.00	440.00	
467	Z1913A01B01BF-3~1	多叶调节风阀(1600*400)		个	1.000	518.00	518.00	
468	Z1913A01B01BF-3~2	多叶调节风阀(1250*630)		个	1.000	508.00	508.00	
469	Z1913A01B01BF-3~3	多叶调节风阀(1000*500)		个	1.000	428.00	428.00	
470	Z1913A01B01BF-3~4	70° C防火阀(1600*400)		个	1.000	528.00	528.00	
471	Z1913A01B01BF-3~5	70° C防火阀(1000*500)		个	1.000	380.00	380.00	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第16页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
472	Z1928A03B01BF-3~1	电动二通阀 DN20		个	22.000	220.00	4840.00	
473	Z1928A03B01BF-5~1	电动二通比例积分调节阀 DN32		个	1.000	2150.00	2150.00	
474	Z1928A03B01BF-7~1	电动二通比例积分调节阀 DN50		个	1.000	3000.00	3000.00	
475	Z1928A03B01BF-9~1	电动二通比例积分调节阀 DN80		个	1.000	5000.00	5000.00	
476	Z1941A01B01BF-13~1	倒流防止器 DN50		个	1.000	180.00	180.00	
477	Z1941A01B01BF-4~1	倒流防止器 DN20		个	2.000	110.00	220.00	
478	Z2000A11C03AT~1	沟槽法兰 (1.6MPa以下)		片	4.000	48.00	192.00	
479	Z2000A15B01AT-3~1	法兰 DN150		副	3.000	280.00	840.00	
480	Z2109A01B01BF~1	洗脸盆 (含感应式水嘴并防止污水外溅)		个	2.020	1480.00	2989.60	
481	Z2113A03B01BF~1	实验室化验盆		个	22.220	480.00	10665.60	
482	Z2113A05B01BF~1	洗涤盆(含水龙头)		个	1.010	800.00	808.00	
483	Z2116A01B01BF~1	蹲便器		个	4.040	1680.00	6787.20	
484	Z2117A01B01BF~1	小便器(感应式)		个	2.020	3610.00	7292.20	
485	Z2211A07B01BF-2~1	自动排气阀 DN20		个	2.000	60.00	120.00	
486	Z2241A01B01BF-1~1	单层百叶风口 (带G4过滤网, 300*300)		个	8.000	110.00	880.00	
487	Z2241A01B01BF-1~2	单层百叶风口 (带G4过滤网, 300*200)		个	2.000	100.00	200.00	
488	Z2241A01B01BF-1~3	双层百叶风口(300*300)		个	7.000	88.00	616.00	
489	Z2241A01B01BF-2~1	单层百叶风口 (带G4过滤网, 500*400)		个	2.000	138.00	276.00	
490	Z2241A01B01BF-2~2	单层百叶风口 (带G4过滤网, 500*300)		个	8.000	128.00	1024.00	
491	Z2241A01B01BF-3~1	单层百叶风口 (带G4过滤网, 930*300)		个	4.000	150.00	600.00	
492	Z2241A01B01BF-3~2	双层百叶风口(930*300)		个	10.000	138.00	1380.00	
493	Z2241A01B01BF-3~3	单层格栅风口(950*250)		个	2.000	128.00	256.00	
494	Z2241A01B01BF-4~1	单层百叶风口 (带G4过滤网, 1200*300)		个	2.000	220.00	440.00	
495	Z2241A01B01BF-4~2	单层百叶风口 (带G4过滤网, 1200*180)		个	4.000	180.00	720.00	
496	Z2241A01B01BF-4~3	双层百叶风口 (1200*300)		个	2.000	201.00	402.00	
497	Z2241A01B01BF-4~4	双层百叶风口 (1200*180)		个	4.000	168.00	672.00	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第17页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
498	Z2241A01B01BF-5~1	百叶风口(1500*500)		个	1.000	240.00	240.00	
499	Z2241A01B01BF-6~1	单层百叶风口 (带G4过滤网, 2500*180)		个	1.000	280.00	280.00	
500	Z2241A01B01BF-6~2	双层百叶风口 (2500*180)		个	1.000	240.00	240.00	
501	Z2241A01B01BF-6~3	防雨百叶 (带不锈钢防虫网, 2200*500)		个	1.000	480.00	480.00	
502	Z2241A01B01BF-6~4	防雨百叶 (带不锈钢防虫网, 1600*900)		个	1.000	600.00	600.00	
503	Z2243A01B01BF-1~1	高效过滤风口 (320*250, 额定风量1000m3/h)		个	1.000	800.00	800.00	
504	Z2243A01B01BF-1~2	高效过滤风口 (320*250, 额定风量1500m3/h)		个	1.000	1080.00	1080.00	
505	Z2243A01B01BF-12~1	锥形风帽(Φ900)		个	1.000	800.00	800.00	
506	Z2243A01B01BF-2~1	散流器(400*400)		个	2.000	100.00	200.00	
507	Z2243A01B01BF-4~1	高效过滤风口 (200*200, 额定风量500m3/h)		个	2.000	450.00	900.00	
508	Z2253A01B01BF-1~1	电动密闭风阀(500*250)		个	1.000	628.00	628.00	
509	Z2253A01B01BF-1~2	电动密闭风阀(200*200)		个	1.000	628.00	628.00	
510	Z2253A01B01BF-1~3	电动密闭风阀(200*160)		个	1.000	628.00	628.00	
511	Z2253A01B01BF-1~4	电动密闭风阀(Φ900)		个	1.000	1680.00	1680.00	
512	Z2253A01B01BF-3~1	电动密闭风阀 (1250*630)		个	1.000	1280.00	1280.00	
513	Z2253A07B01BF~1	定风量文丘里阀 (400*250)		个	1.000	2800.00	2800.00	
514	Z2253A07B01BF~2	定风量文丘里阀 (320*250)		个	1.000	2480.00	2480.00	
515	Z2253A07B01BF~3	定风量文丘里阀 (200*200)		个	5.000	2080.00	10400.00	
516	Z2253A07B01BF~4	变风量文丘里阀 (630*320)		个	1.000	5880.00	5880.00	
517	Z2253A07B01BF~5	变风量文丘里阀 (320*250)		个	25.000	3880.00	97000.00	
518	Z2253A07B01BF~6	模拟量电动调节阀 (320*200)		个	1.000	1480.00	1480.00	
519	Z2253A07B01BF~7	模拟量电动调节阀 (250*200)		个	1.000	1480.00	1480.00	
520	Z2253A07B01BF~8	模拟量电动调节阀 (200*200)		个	2.000	1480.00	2960.00	
521	Z2301A03B01BF~1	MF/ABC4手提式干粉磷酸铵盐灭火器		个	4.000	80.00	320.00	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第18页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
522	Z2303A05B01AK~1	室内消火栓		套	4.000	680.00	2720.00	
523	Z2307A01B01BF~1	灭火器箱		个	2.000	110.00	220.00	
524	Z2313A01B01BF~1	水流指示器 DN150		个	1.000	172.00	172.00	
525	Z2321A01B01BF~1	一体化紧急冲淋		台	1.000	2880.00	2880.00	
526	Z2321A07B01BF~1	下喷头 DN25		个	124.230	28.00	3478.44	
527	Z2340A07B01BF~1	短路隔离器 (FDCL181S)		个	2.000	100.00	200.00	
528	Z2340A07B01BF~2	输入模块 (FDCI181S)		个	9.000	80.00	720.00	
529	Z2340A07B01BF~3	输入输出模块 (FDCI0181S)		个	3.000	100.00	300.00	
530	Z2341A17B01BF~1	声光报警器		个	2.000	65.00	130.00	
531	Z2343A01B01BF~1	手动报警按钮 (带电话插孔)		个	2.000	68.00	136.00	
532	Z2343A15B01BF~1	R消防扬声器		个	3.000	60.00	180.00	
533	Z2343A15B01BF~2	W消防扬声器		个	2.000	85.00	170.00	
534	Z2345A05B01BF~1	减压孔板 DN150		个	1.000	180.00	180.00	
535	Z2345A11B01AK~1	焊接用氩气、吹扫、保压		瓶	1.000	200.00	200.00	
536	Z2500A01B01AK-123~1	集中电源多信息复合标志灯 (A型)		套	2.020	80.00	161.60	
537	Z2500A01B01AK-123~2	集中电源方向标志灯 (单向, A型)		套	2.020	80.00	161.60	
538	Z2500A01B01AK-129~1	万向罩 (3.15米*φ75)		台	12.120	800.00	9696.00	
539	Z2500A01B01AK-137~1	LED支架吊灯		套	7.070	110.00	777.70	
540	Z2500A01B01AK-137~2	办公室LED平板吊灯		套	19.190	248.00	4759.12	
541	Z2500A01B01AK-191~1	300*1200LED平板灯		套	44.440	280.00	12443.20	
542	Z2500A01B01AK-191~2	300*1200LED洁净灯		套	30.300	321.00	9726.30	
543	Z2500A01B01AK-191~3	防爆LED荧光灯		套	3.030	201.00	609.03	
544	Z2500A01B01AK-191~4	LED荧光灯		套	4.040	110.00	444.40	
545	Z2500A01B01AK-196~1	会议室磁吸灯		套	9.090	600.00	5454.00	
546	Z2500A01B01AK-198~1	4寸LED筒灯		套	28.280	85.00	2403.80	
547	Z2500A01B01AK-198~2	防爆灯		套	4.040	148.00	597.92	
548	Z2500A01B01AK-200~1	集中电源方向标志灯 (单向, A型)		套	2.020	80.00	161.60	
549	Z2500A01B01AK-200~2	集中电源疏散出口标志灯 (A型)		套	2.020	80.00	161.60	
550	Z2500A01B01AK-203~1	50线性灯		套	38.380	148.00	5680.24	
551	Z2500A01B01AK-203~2	LED灯带		m	35.350	35.00	1237.25	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第19页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
552	Z2500A01B01AK-224~1	集中电源疏散照明灯(A型)		套	7.070	80.00	565.60	
553	Z2500A01B01AK-238~1	紫外线杀菌灯		套	13.130	200.00	2626.00	
554	Z2500A01B01AK-90~1	会议室LED平板吊灯		套	1.010	1680.00	1696.80	
555	Z2605A01B01AE-5~1	单联单控开关		只	13.260	10.68	141.62	
556	Z2605A01B01AE-5~2	双联单控开关		只	9.180	18.11	166.25	
557	Z2605A01B01AE-5~3	三联单控开关		只	7.140	21.85	156.01	
558	Z2605A01B01AE-5~4	防爆单联单控开关		只	2.040	16.18	33.01	
559	Z2605A01B01AE-5~5	风机盘管开关		只	22.440	148.00	3321.12	
560	Z2609A01B01BF~1	定时开关		个	3.060	60.00	183.60	
561	Z2641A01F51AK~1	温度计		支	6.000	68.00	408.00	
562	Z2641A03B01AK-5~1	实验台插座		套	232.560	12.01	2793.05	
563	Z2641A03B01AK-5~2	单相五孔插座		套	94.860	12.01	1139.27	
564	Z2641A03B01AK-5~3	1.8m单相五孔插座250V		套	2.040	12.01	24.50	
565	Z2641A03B01AK-5~4	防爆插座		套	5.100	35.00	178.50	
566	Z2803A15B01BY-10~1	NH-BV-1.5		m	49.880	1.81	90.28	
567	Z2803A15B01BY-16~1	WDZB-BYJ-0.45/0.75kV-2.5		m	3873.382	2.18	8443.97	
568	Z2803A15B01BY-16~2	WDZN-BYJ-2.5		m	201.902	2.34	472.45	
569	Z2803A15B01BY-16~3	NH-BV-2.5		m	358.648	2.18	781.85	
570	Z2803A15B01BY-20~1	WDZB-BYJ-0.45/0.75kV-4		m	12008.111	3.48	41788.23	
571	Z2803A45B01BY-1~1	ZR-RVVP-8x0.3		m	296.006	6.85	2027.64	
572	Z2803A45B01BY-16~1	RVVP4*1.0		m	135.562	5.38	729.32	
573	Z2803A45B01BY-16~2	RVVP3*1.0		m	235.364	4.18	983.82	
574	Z2803A45B01BY-17~1	RVVP3*1.5		m	22.464	5.85	131.41	
575	Z2803A45B01BY-2~1	RVV6*1.0		m	103.518	8.01	829.18	
576	Z2803A45B01BY-2~2	RVVP6*1.0		m	273.143	8.98	2452.82	
577	Z2803A45B01BY-6~1	ZR-RVV-2x0.5		m	247.158	2.01	496.79	
578	Z2803A45B01BY-7~1	ZR-RVV-2x1.0		m	842.875	2.61	2199.90	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段：

第20页 共21页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
579	Z2803A45B01BY-7~2	RVV-2x1.0		m	162.410	2.48	402.78	
580	Z2803A45B01BY-7~3	RVVSP2*1.0		m	156.006	3.00	468.02	
581	Z2803A45B01BY-8~1	WDZN-RYJS-2x1.5		m	442.498	3.01	1331.92	
582	Z2803A45B01BY-9~1	WDZN-RYJS-2x2.5		m	216.335	4.81	1040.57	
583	Z2811A03B01BY-1~1	WDZB-YJY-0.6/1kV-5x4		m	271.185	20.18	5472.51	
584	Z2811A03B01BY-1~2	WDZB-YJY-0.6/1kV-5x2.5		m	38.178	13.15	502.04	
585	Z2811A03B01BY-5~1	WDZB-YJY-0.6/1kV-4x25+E16		m	42.551	100.00	4255.13	
586	Z2811A03B01BY-7~1	WDZB-YJY-0.6/1kV-4x50+E25		m	98.960	185.00	18307.56	
587	Z2811A03B01BY-8~1	WDZB-YJY-0.6/1kV-4x70+E35		m	31.956	248.00	7925.19	
588	Z2821A01B57BY~1	UTP CAT6		m	2979.818	3.18	9475.82	
589	Z2901A05B01BY-6~1	300*100热镀锌带防火保护密闭金属桥架		m	7.878	88.00	693.26	
590	Z2901A05B01BY-6~2	200*100热镀锌金属桥架		m	187.385	60.00	11243.12	
591	Z2901A05B01BY-8~1	400*200热镀锌有孔金属桥架		m	3.939	160.00	630.24	
592	Z2906A01B01BY-2~1	JDG20		m	4795.062	4.68	22440.89	
593	Z2906A01B01BY-3~1	JDG 25		m	70.256	7.08	497.41	
594	Z2906A01B01BY-4~1	JDG 32		m	73.830	8.00	590.64	
595	Z2907A07B01BF~1	不锈钢高压盘管		个	4.000	368.00	1472.00	
596	Z2907A07B01BF~2	高精度过滤器		个	4.000	28800.00	115200.00	
597	Z2907A07B01BF~3	钢瓶接头		个	4.000	150.00	600.00	
598	Z2911A03B01BF-3~1	墙壁接线盒		个	7.140	2.18	15.57	
599	Z2911A03B01BF-3~2	开关插座底盒/接线盒		个	561.000	2.18	1222.98	
600	Z2911A03B01BF-3~3	接线盒		个	194.820	2.18	424.71	
601	Z2927A17B01BF~1	LEB局部等电位联结端子箱		个	12.060	48.00	578.88	
602	Z3001A03B01AK~1	双门电磁锁		套	7.000	680.00	4760.00	
603	Z3001A03B01AK~2	单门电磁锁		套	2.000	550.00	1100.00	
604	Z3003A01B01BF~1	风压探头 (机组控制部分)		个	4.000	3800.00	15200.00	
605	Z3013A03B01AK~1	TO单口信息插座		套	59.590	28.00	1668.52	
606	Z3013A25B01BF~1	模块		个	59.590	38.00	2264.42	

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

主要材料价格表

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程
(安装)

标段:

第21页 共21页

[illegible]

测评合格编号:2021JS-02【新点造价软件V10.0安徽版】

0262162

工程竣工验收报告

工程名称: 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程

竣工日期: _____

验收组织单位(章) _____

合肥市建设委员会印制



一、工程概况

0262162

工程名称	安徽中恒药大研发实验楼内部工程		工程地点	铜陵市顺安路顺安路1号1栋	
建筑面积	m ²		工程造价	_____万元	
结构类型			层数	地上: _____层 地下: _____层	
规划许可证号			施工许可证号		
开工日期	2023.11.15		竣工日期	2023.12.29	
建设单位	安徽中恒药大资产管理有限公司		法定代表人	蔡杰	
单位地址	铜陵市顺安路南顺安路1号		项目负责人	刘泽宏	
勘察单位			资质等级	项目负责人	
设计单位	启迪设计集团股份有限公司		资质等级	项目负责人	杜晓军
施工总包单位	深圳新科特种工程技术有限公司		资质等级及证书号	建筑工程施工总承包一级 D244013340	
法定代表人	李军		项目经理及证书号	苗雷 粤1442006200702036	
分包单位			资质等级及证书号		
分包单位			资质等级及证书号		
分包单位			资质等级及证书号		
监理单位	中新华都国际工程咨询有限公司		资质等级及证书号	房屋建筑工程专业监理工程师中级 E141004449-811	
法定代表人	赵士山		总监及岗位证书号	王凯疆 41007131	
施工图审查机构			资质等级及证书号		
监督机构			监督注册号		






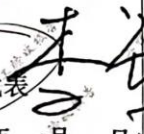
二、验收组人员组成

验收组成员	姓 名	工作单位	职 称、职 务	本人签名
组 长	刘泽宏	安徽中医药大学资产经营有限公司	副总	刘泽宏
副组长	王凯凯	安徽中医药大学	药剂师	王凯凯
	王凯疆	中新华都国际工程咨询有限公司	总监	王凯疆
	马翔	安徽中医药大学	副处长	马翔
成 员	董志坚	安中大药厂	建造师	董志坚
	张龙	中新华都国际工程咨询有限公司	总监代表	张龙
	高雷	深圳新科特牛药有限公司	项目经理	高雷
	吴庆超	中新华都国际工程咨询有限公司	专监	吴庆超
	程鑫	底边设计集团股份有限公司	院长	程鑫
建设单位项目负责人:				
建设单位法定代表人:				
(单位公章)				
年 月 日				

提示: 建设单位对施工验收结果负责。

0262162

经建设单位、监理单位、设计单位检查验收，本工程符合设计要求和施工规范要求，安全和使用寿命均能满足，观感质量良好，工程竣工验收合格。

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位	勘察单位
  法人代表  年 月 日	  法人代表 盛士岭  年 月 日	  年 月 日	  法人代表  年 月 日	 年 月 日

2.6 临沂市中心医院门诊四楼改造工程

中国山东政府采购网
http://www.ccgp-shandong.gov.cn/sdgp2017/site/listcontnew.jsp?id=224645675#/article/site/0304/BLcGYhTdszz0zjAEUyPVa68EBEf4IzfWxV-1P1faco_WkbCwnq_P53vd1CXPJ7LNnjyJoUe31kdJbzoguUEuU15Ea5zs_1XYrDfwusZif56uhy010hNLmrv2dtyawb99EUkrM81GRKOKVw==



临沂市中心医院门诊楼四楼改造工程中标公示

发布时间: 2024-02-07 10:52:26 发布人: 山东恒达信项目管理有限

临沂市中心医院门诊楼四楼改造工程中标（成交）结果公告

- 一、项目编号：SDGP371300000202402000014
- 二、项目名称：临沂市中心医院门诊楼四楼改造工程
- 三、中标（成交）信息：

标包：A
供应商名称：深圳新科特种装饰工程有限公司
供应商地址：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号
中标（成交）金额：（可填写下浮率、折扣率或费率）：639800元

四、主要标的信息：

标包：A
施工范围：临沂市中心医院门诊楼四楼改造工程
施工工期：详见报价文件
项目经理：详见报价文件
执业证书信息：详见报价文件

五、评审专家（单一来源采购人员）名单：标包A：张诗霞、任佃明、袁民玉。

标包A：山东爱德净化工程股份有限公司（81.25、84.25、84.25）、山东合谊净化

成交通知书

深圳新科特种装饰工程有限公司：

受临沂市中心医院委托，山东恒达信项目管理有限公司代理的项目名称临沂市中心医院门诊楼四楼改造工程（项目编号：HDXZBCG2024022、系统编号：SDGP371300000202402000014 包号：A）采用竞争性磋商采购方式，按照法律法规规定的程序，经评审委员会评审，临沂市中心医院确定贵单位为成交供应商。

成交金额为¥639800 元

（大写：人民币陆拾叁万玖仟捌佰元整）。

请贵单位务必于本《成交通知书》发出之日起 10 个工作日内，按照本项目采购文件确定的事项与临沂市中心医院签订政府采购合同。



山东恒达信项目管理有限公司

2024年2月7日



温馨提示：

为缓解中小企业融资困难，山东省财政厅联合中国人民银行济南分行等部门出台了政府采购合同融资政策，贵单位如有融资需求，可登录“中国山东政府采购网-信用担保和合同融资专区”了解详情。



临沂市中心医院门诊楼四楼
改造工程

合 同 书

合同号：zwk-20240229-7

深圳新科特种装饰工程有限公司

临沂市中心医院门诊楼四楼 门诊手术室改造工程

目 录

- 1、 合同协议书
- 2、 合同专用条款
- 3、 合同通用条款
- 4、 报价编制说明及工程量清单(见招、投标文件)

合 同 协 议 书

甲方（全称）：临沂市中心医院

乙方（全称）：深圳新科特种装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就临沂市中心医院门诊楼四楼门诊手术室改造工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：临沂市中心医院门诊楼四楼门诊手术室改造工程

2. 工程地点：临沂市沂水县健康路17号

3. 资金来源：自筹资金

4. 工程内容：包括拆除工程和新建工程两部分。拆除工程包括：吊顶、隔墙、地砖、灯具、开关、插座、自控系统等内容；新建工程包括：墙体、门窗、吊顶、钢龙骨隔墙、地面、墙面、窗台板、窗帘盒、灯具、开关插座、配管配线、电缆、监控设备、洁具、空调、空调保温、阀门、医用气体、自控系统等新建内容。

5. 工程承包范围：招标清单要求内的全部工作内容

二、合同工期

计划开工日期：2024年3月15日。

计划竣工日期：2024年5月5日。

工期总日历天数：按甲方施工命令后50日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

质量标准：国家验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）陆拾叁万玖仟捌佰元（¥639800元）；

（1）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹拾伍万元（¥150000元）；

2. 合同价格形式：固定中标综合单价。中标综合单价以投标二次综合单价为准。

3. 结算方式：工程量以实际完成为准进行结算。施工进场后，拨付合同价的10%，工程完工后付至合同价款的70%，工程审计结算完成，付至审定结算价款的97%，剩余3%作为质保金，一年后无质量问题无息付清。

五、项目经理

承包人项目经理：乔辉。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2024 年 4 月 24 日签订。

十、签订地点

本合同在临沂市中心医院 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。



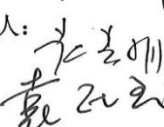
十二、合同生效

本合同自 双方签名盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 4 份,均具有同等法律效力,发包人执 2 份,承包人执 2 份。

发包人: (公章)
临沂市中心医院
地 址: 沂水县健康路 17 号

法定代表人: 
委托代理人: 
联系人: 

开户银行:

账 号:


承包人: (公章)
深圳新科特种装饰工程有限公司
地 址: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红
岭北路 2088 号招商开元中心 A 座 4-6 层

法定代表人: 
委托代理人: 
联系人:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳
振华支行

账 号: 44250100003200002994

政府采购履约验收书(工程类)

采购单位	临沂市中心医院	项目名称	临沂市中心医院门诊四 楼改造工程	合同名称	临沂市中心医院门诊四 楼改造工程
供应商	深圳新科特装饰 工程有限公司	项目及合同 编号	zmk-2024022 9-7	合同金额	¥639800 元
分期验收	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>	分期情况	共 分 期, 此为第 期验收		
验收时间	2024.6.4	验收地点	门诊4楼	验收组织形式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行简易验收 <input type="checkbox"/> 验收小组验收
验收内容	施工内容	施工进度	施工质量	施工人员 配备情况	施工设备 配备情况
	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
第三方机构 情况说明	(设计、监理等机构可根据实际情况, 出具相关意见)				
存在问题 和改进意见	1. 室内同风口风板未密封, 全部检查未密封; 2. 外机风管内未密封, 初效过滤器造成风阻和污染; 3. 平风口漏风未密封, 不符合要求				
最终结论	合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>				
验收小组 成员签字	代理机构意见		采购单位意见		
经办人:	负责人:	(采购代理机构公章)	经办人:	负责人:	(采购单位公章或授权代表签字)
供应商确认:					

说明: 1. 该表为工程类项目履约验收的参考样表, 采购人或采购代理机构可以根据工作实际进行调整。
2. “代理机构意见”由履约验收工作由采购人自行组织的, 无需填写该部分内容。

履约评价表

工程名称	临沂市中心医院门诊四楼改造工程	工程地址	临沂市沂水县健康路 17 号
业主名称	临沂市中心医院	施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司
开工时间	2024 年 4 月 8 日	竣工时间	2024 年 5 月 27 日
工程造价	¥639800 元		
具体情况说明： 施工单位按合同约定全部完成，施工质量符合设计及规范要求。			
对现场工程师及项目班子工作的满意度 <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 </div>			
对施工现场安全文明施工情况满意度： <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 </div>			
对工程质量的满意度 <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 </div>			
对施工单位工期控制的满意度 <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意 </div>			
其他意见、要求和建议 工程保修期内继续积极配合我方工作！			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div> 业主（盖章） 日期：2024.6.4 </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>			


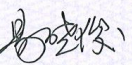
3、项目经理类似工程业绩

附表 4、

拟派项目施工负责人（项目经理）资历及业绩情况一览表

资历	姓名：易晓俊 年龄：54 岁 职称：工程师 执业资格：注册一级建造师/建筑工程 6 个月社保： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
近 5 年已竣工同类工程施工业绩（不超过 3 项）	项目名称：深圳南山金地威新办公室装修项目 合同金额：1370.908966 万元 竣工时间：2024 年 11 月 15 日
	项目名称：昆明医科大学第一附属医院 3 号楼 4 楼体检中心装修工程设计施工一体化(EPC) 合同金额：360.00 万元 竣工时间：2024 年 7 月 15 日
	项目名称：招商银行遵义仁怀支行装修工程 合同金额：359.782968 万元 竣工时间：2023 年 1 月 12 日
<p>说明：</p> <p>1、提供拟派项目施工负责人（项目经理）注册证、职称证及本单位近 6 个月社保（从招标公告发布时间的当月或上一个月起倒推）等证明文件；</p> <p>2、拟派项目施工负责人（项目经理）近 5 年（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）最具代表性的同类工程施工业绩（同类工程指房屋建筑改造、改建类工程）已竣工的业绩（累计不超过 3 项，超过 3 项的只取前 3 项）。如一个中标通知书签订多个合同的（打包招标或批量招标项目），按中标通知书认定为一项业绩。</p> <p>证明材料：</p> <p>1. 合同关键页需包含合同封面、项目名称、合同金额、承包范围及签章页等关键页（竣工日期以竣工验收报告载明的最后时间为准）。</p> <p>2. 竣工验收报告上有明确的竣工日期及项目施工负责人（项目经理）姓名，且竣工验收时间符合要求，以上证明材料如未体现项目施工负责人（项目经理）信息，投标人需再提供项目施工负责人（项目经理）业绩证明文件（如业绩证明材料无法体现项目施工负责人（项目经理）姓名，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。</p> <p>注：合同或施工许可证中项目项目经理与竣工验收证明签字项目经理姓名不一致的，需提供项目经理更换证明文件，如未提供的，不予认可。</p>	

3.1 资格证明材料

		使用有效期: 2025年06月18日 - 2025年12月15日
<h2>中华人民共和国一级建造师注册证书</h2>		
姓 名:	易晓俊	
性 别:	男	
出生日期:	1971年11月26日	
注册编号:	粤1442014201632405	
聘用企业:	深圳新科特种装饰工程有限公司	
注册专业:		建筑工程(有效期: 2023-04-06至2026-04-05)
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询		
个人签名: 		
签名日期: 2025年6月18日		签发日期: 2023年04月06日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017) 0007964

姓 名: 易晓俊

性 别: 男

出 生 年 月: 1971年11月26日

企 业 名 称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2017年10月16日

有 效 期: 2023年09月26日 至 2026年10月15日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月26日



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: JZ 00399793
No.



持证人签名:

Signature of the Bearer

易晓俊

管理号: 2013034440342013440214002173
File No.

姓名:

Full Name 易晓俊

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1971年11月

专业类别:

Professional Type 建筑工程

批准日期:

Approval Date 2013年09月15日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2014年04月18日

Issued on



广东省职称证书

姓名：易晓俊

身份证号：440821197111263217



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月15日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003142322

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

21

高等教育

毕业证书



学生 易晓俊 性别男, 1971 年 11 月 26 日生, 于二〇一二年九月
至二〇一五年七月在本校 土木工程 专业网络教育
专科起点本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 北京航空航天大学

校(院)长:

徐惠彬

证书编号: 100067201505006022

二〇一五年 七 月 十 日

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

2321



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易晓俊
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司

社保电脑号：638634800
单位编号：390212

身份证号码：440821197111263217
计算单位：元

页码：1

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2021	12	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	07	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	10	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
合计				9166.87	4334.96			4026.9	1610.76			402.75		267.81	238.08	59.32

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2acf03827dg ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
390212
单位名称
深圳新科特种装饰工程有限公司



3.2 业绩 1：深圳南山金地威新办公室装修项目

中标公示 <https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2190722>

无牌浏览器 警告

深圳交易集团

SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

全国公共资源交易平台(广东·深圳市)

深圳公共资源交易中心

SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

首页交易公告政策法规信息公开交易大数据监管信息营商环境交易智库关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

深圳南山金地威新办公室装修项目

发布时间: 2024-05-23 信息来源: 本站 浏览次数: 85

招标项目编号:	2402-440305-04-01-349525001
招标项目名称:	深圳南山金地威新办公室装修项目
标段名称:	深圳南山金地威新办公室装修项目
项目编号:	2402-440305-04-01-349525
公示时间:	2024-05-23 11:03至2024-05-28 11:03
招标人:	上海锦江国际酒店投资有限公司
招标代理机构:	友道国际工程咨询股份有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳新科特种装饰工程有限公司
中标价(万元):	1370.908966万元
中标工期:	80天
项目经理:	易晓俊
资格等级:	一级
资质证书编号:	粤1442014201632405
是否暂定金额:	否

定标结果列表

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	深圳市艺越建设集团有限公司	0	0
B	深圳安星建设集团有限公司	0	0
C	深圳华澳建科集团有限公司	0	0
D	深圳众大建设工程有限公司	0	0
E	深圳远鹏装饰集团有限公司	0	0
F	深圳新科特种装饰工程有限公司	7	1
G	深圳市中维建设集团股份有限公司	0	0
H	深圳市益信建设工程有限公司	0	0

附件信息

附件:

分享到:

关于我们

友情链接 公共资源交易专业网站 深圳市政府门户网站 广东省委政府门户网站 国家企业信用信息公示系统

版权所有: 深圳交易集团有限公司 ICP备案号: 粤ICP备19147814号 公安备案号: 粤公网安备 44030502006094号 站长统计

228

SG-Y24A01230000

中标通知书

标段编号: 2402-440305-04-01-349525001001

标段名称: 深圳南山金地威新办公室装修项目

建设单位: 上海锦江国际旅馆投资有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳新科特种装饰工程有限公司

中标价: 1370.908966万元

中标工期: 80天

项目经理(总监): 易晓俊



本工程于 2024-04-25 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2024-05-28 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

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):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2024-05-30



李婷婷

查验码: 7189194323578376 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-07

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

李晶晶

工程名称: 深圳南山金地威新办公室装修项目

工程地点: 深圳市南山区粤海街道高新南十道 16 号

发 包 人: 上海锦江国际旅馆投资有限公司

承 包 人: 深圳新科特种装饰工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 上海锦江国际旅馆投资有限公司

承包人(全称): 深圳新科特种装饰工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 深圳南山金地威新办公室装修项目

工程地点: 深圳市南山区粤海街道高新南十道 16 号

核准(备案)证编号: 深南山发改备案(2024)0074 号

工程规模及特征: 项目地处深圳市南山区粤海街道高新南十道 16 号。坐落粤海街道高新南十道北金地中心。办公室为 C 座,第 3-9 层。租赁面积为 11,199.67 平方米。建筑由地上 3~9 层组成,本建筑装修改造仅涉及第三层局部改造,第四到第九层内部装修,包括砌筑工程、室内外装饰改造及安装工程、设备购置等。建筑外轮廓不变,内部无隔层不变,建筑面积不变,层高不变,层数不变,建筑高度不变。消防车道、防火间距保持原设计无任何变化。

资金来源: 财政投入 %; 国有资本 %; 集体资本 %; 民营资本 %; 外商投资 %; 混合经济 %; 其他 100 %。

二、工程承包范围

本项目改造范围包括但不限于砌筑工程、室内外装饰改造及安装工程、设备购置等内容。负责统筹管理工作,包括项目报建、竣工验收、各分包管理、场地安全文明把控,质量把控、各类材料进场计划及进度控制,确保项目节点顺利推进,按时交付。所有的施工内容详见工程图纸、合同条款,技术要求、工程量清单及合同其他文件,承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作及不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利,承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
---------------------------------	------	---------------------------------	---

<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长： 米； 宽： 米；高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程 长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 （ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 （ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 （ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 （ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 （ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 （ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 （ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 （户数：_____户； 庭院管：_____米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input checked="" type="checkbox"/> 门窗	<input checked="" type="checkbox"/> 防水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调（ <input checked="" type="checkbox"/> 通风 <input checked="" type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input checked="" type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑 （ <input checked="" type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				

<input checked="" type="checkbox"/> 装饰装修 (<input checked="" type="checkbox"/> 抹灰 <input checked="" type="checkbox"/> 涂饰 <input checked="" type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input checked="" type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____) ;
<input type="checkbox"/> 其它:

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2024 年 06 月 15 日;

计划竣工日期: 2024 年 09 月 03 日;

合同工期总日历天数 80 天。

招标工期总日历天数 80 天。

定额工期总日历天数 ____ / ____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 ____ / ____ % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: _____ 合格。

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟叁佰柒拾万零玖仟零捌拾玖元陆角陆分 (¥ 13,709,089.66 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 贰拾捌万柒仟贰佰壹拾捌元伍角壹分 (¥ 287,218.51 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(5)BIM 技术应用费用:

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

(5) 本合同第三部分的专用条款；

(6) 本合同第二部分的通用条款；

(7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10) 图纸和技术规格书；

(11) 已标价工程量清单；

(12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并

履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间： 2024 年 5 月 29 日；

订立地点： 广东省深圳市

发包人和承包人双方在本合同自 双方合同盖章 后成立。

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 贰 份。

发包人：(公章)上海锦江国际酒店投资
有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91310115770214670R

地址：上海市浦东新区浦建路 1121 号
104 室

邮政编码： 518000

法定代表人： 沈莉

委托代理人：

电话： 021-61276600

传真： /

电子信箱：

lijingjing3@jinjianghotels.com.cn

开户银行：中国工商银行上海市分行营
业部

账号： 1001244329002006538

承包人：(公章)深圳科特装饰工程
有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

914403001921773018

地址：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区
红岭北路 2088 号招商开元中心 A 座 3

层、4 层、5 层、6 层

邮政编码： 518000

法定代表人： 李军

委托代理人：

电话： 0755-83351913

传真： 0755-83321734

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司
深圳振华支行

账号： 44250100003200002994

该人是受雇于承包人或其分包单位，皆不负任何法律上的赔偿责任，承包人须保障发包人免负任何有关的索偿、要求、诉讼、费用和支出。

(d) 承包人必须组织应急救援预案和组织应急救援队伍，落实安全责任制。

(e) 竣工验收完成，在得到发包人书面许可后承包人方能将临时用水、用电的管网拆除。

35) 承包人应根据总工期编制劳动人员安排进度计划，开工后监理公司及建设单位有权对施工劳动力人员安排进度计划进行调整，对施工过程中劳动力安排不合理及现场有施工工作面没有足够人员施工的情况进行整改，并根据监理公司编制的施工劳动力安排不足的责任追究方案追究承包人责任。

36) 合同的主要条款已与招标文件同时发出，承包人需在中标通知书发出之日起 30 天内与发包人签订合同。并完成施工许可证的申办，申办施工许可证需要的相关资料必须在中标通知书发出后 30 天内提交（施工组织设计须在 7 天内提交），若由于承包人原因导致合同无法及时签订的，或因承包人准备不足、资料提交不全、不及时、不能满足监理人及发包人要求等承包人原因造成监理人无法在规定时间内发出开工批复的，则开工日期从中标通知书发出后 30 天起计。发包人原因造成的无法开工可以顺延开工日期。

37) 承包人在进行任何与其他专业工程承包人设备、管线有直接联系的安装、调试活动前三天，应书面通知监理人和相关各方，以便其做好防护和保管工作，因承包人不及时通知而造成的所有损失由承包人无条件予以赔偿。

38) 如承包人因施工需要开设施工临时出入口，需先取得城市管理主管单位、交委、规土委等单位的相关手续，申报临时出入口的相关费用已包含在合同价中。如因承包人未办理相关手续受到相关单位的处罚，由承包人自己承担。

39) 承包方负责整个项目所有工程的施工管理，包括对各专业分包单位和甲供材料单位的施工进行管理协调，收集各分包单位检测报告、材料样板、组织协调所有系统联动调试、完成资料归档整理等工作，以及因项目手续申报需要配合盖章的工作。

40) 以上承包人应做的其他工作，费用已包含在签约合同价中。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：易晓俊，资格证书号：粤 1442014201632405

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人将不能获得良好及以上的履约评价，发包人将视情况书面向建设监管部门报告，同时发包人保留在以后招标中拒绝承包人投标

SG-Y24A012B00000

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 ☐ ☐ ☐

工程名称: 深圳南山金地威新办公室装修项目

验收日期: 2024年11月15日

建设单位（盖章）: 上海锦江国际旅馆投资有限公司



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 ☐ ☐ ☐

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳南山金地威新办公室装修项目				
工程地点	工程地址 深圳市南山区粤海街道高新南十道 16 号	建筑面积	11199.67	工程造价	13709089.66
结构类型	框架结构	层数	地上：2 层 地下：9 层		
施工许可证号	/	监理许可证号			
开工日期	2024/7/17	验收日期	2024/11/15		
监督单位		监督编号			
建设单位	上海锦江国际旅馆投资有限公司				
勘察单位					
设计单位	上海同建强华建筑设计有限公司				
总包单位	深圳新科特种装饰工程有限公司				
承建单位（土建）	深圳新科特种装饰工程有限公司				
承建单位（设备安装）					
承建单位（装修）	深圳新科特种装饰工程有限公司				
监理单位	四川华宇工程监理咨询有限公司				
施工图审查单位					



二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 ☐ ☐ ☐

(一) 验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	唐斌
副组长	李晶晶
组员	易晓俊、李嘉、石志清、石志云、石志文、张茂兵、李智

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	唐斌	李晶晶、易晓俊、李嘉、张茂兵
建筑设备安装工程	李晶晶	石志清、石志云
工程质控资料	李嘉	李智

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
主体结构	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修	合格	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 4 项
屋面	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖	合格	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 1 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 1 项
通风与空调	合格	共 3 项，其中： 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 / 项，其中： 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 1 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 1 项
建筑电气	合格	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 2 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 2 项
智能建筑	合格	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 1 项，其中： 资料核查符合要求 1 项 实体抽查符合要求 1 项	共 1 项，其中： 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 1 项
建筑节能	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
/	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
/	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
/	/	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：



GD-E1-914/5 ☐ ☐ ☐

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	陈	少华	经理		
2	王	少华	经理		
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本工程所含分部工程质量均已验收合格，质量控制资料、有关安全和功能的检测资料完善，主要功能项目的抽查结果符合规范规定，本工程验收结论为合格。





建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年 月 日	监理单位：  (公章) 总监理工程师：  年 月 日	施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年 月 日	设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年 月 日	勘察单位： (公章) 单位(项目)负责人： 年 月 日
--	---	--	--	--



* GD- E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

GD-E1-913

工程名称	深圳南山金地威新办公室装修项目	结构类型	框架结构	层数/建筑面积	9层 / 11199.7
施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司	技术负责人	吴文雄	开工日期	2024/7/17
项目负责人	易晓俊	项目技术负责人	吴文雄	竣工日期	2024/11/15
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程	共 5 分部, 经查 符合标准及设计要求 5 分部		符合要求	
2	质量控制资料核查	共 22 项, 经审查符合要求 22 项, 经核定符合规范要求 22 项		符合要求	
3	安全和主要使用功能核查 及抽查结果	共核查 4 项, 符合要求 4 项, 共抽查 4 项, 符合要求 4 项, 经返工处理符合要求 0 项		符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 9 项, 达到“好”和“一般” 的 9 项, 经返修处理符合要求的 项。		符合要求	
综合验收结论		符合设计及规范要求, 验收合格			
	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 单位(项目)负责人:  年 月 日	 (公章) 总监理工程师:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日	 (公章) 项目负责人:  年 月 日

注: 本单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。



* GD - E 1 - 9 1 3 *

3.3 业绩 2：昆明医科大学第一附属医院 3 号楼 4 楼体检中心装修工程设计施工一体化(EPC)

中标通知书

项目编号：KCGC-2024-08057

深圳新科特种装饰工程有限公司|华茗设计集团有限公司（中标单位）：

昆明医科大学第一附属医院（招标人）的昆明医科大学第一附属医院 3 号楼 4 楼体检中心装修工程设计施工一体化（EPC）招标项目，于 2024 年 03 月 28 日 09 时 30 分在昆明晨晟招标有限责任公司会议室（昆明市世博路 16 号世博生态城低碳中心 B 座 1 单元 12 层）通过阳光臻达开标系统进行开评标工作，经评标委员会评定，并按相关规定要求公示，现公示期已满，无异议，现确定你单位为中标单位，中标信息如下：

中标价（优惠下浮率）（%）：设计报价：下浮 45.00%；施工报价：下浮 1.50%；

工期承诺：计划工期 60 日历天。具体开工日期以发包人书面通知为准；

质量承诺：（1）设计质量标准：设计成果必须满足建质函【2016】247 号《建筑工程设计文件编制深度规定》和现行国家标准、规范和强制性条文中的各阶段设计深度要求及国家现行法律、法规、规范和省市相关规定，并满足采购人就本项目提出的设计要求，确保设计成果资料完整、满足施工要求。符合国家工程建设标准，符合现行规范、规程、规定等，满足业主使用功能要求，并通过相关部门审核备案。（2）施工质量标准：符合设计要求，执行《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）、《建筑装饰装修工程质量验收规范》（GB50210-2011）及现行的质量验收标准和《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》（DBJ53/T-23-2008），一次性验收合格，并保证各专项工程验收通过；

设计负责人：徐方广；

项目经理：易晓俊；

说明：/。

你单位收到中标通知书后，请你单位法定代表人或委托代理人（具有委托书）按相关的法律法规规定要求与招标人签订合同。

招标人（盖章）：

日期：2024 年 04 月 09 日

招标代理机构（盖章）：

日期：2024 年 04 月 09 日

昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装
修工程设计施工一体化（EPC）招标

设计施工总承包合同

合同编号：

中华人民共和国建设部

制定

国家工商行政管理局

- 1 -

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：昆明医科大学第一附属医院

承包人（全称）：深圳新科特种装饰工程有限公司（牵头单位）、

华茗设计集团有限公司（成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装修工程设计施工一体化（EPC）招标的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装修工程设计施工一体化（EPC）招标。

2. 工程地点：昆明医科大学第一附属医院西昌路院区。

3. 工程审批、核准或备案文号：L。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容及规模：昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装修工程，本项目升级改造面积约3400m²，其中装修面积约860m²。项目估算价360万元。

6. 工程承包范围：昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼功能调整为体检中心，完成3号楼4楼体检中心装修工程的范围内所有工程的设计、施工直至竣工验收合格交付使用，并完成工程保修期内的缺陷修复和保修等内容，具体包括：

（1）工程设计部分：按发包人要求完成3号楼4楼升级改造项目范围内的方案设计、施工图设计（含施工图预算）、专业工程深化设计、编制竣工图、施工阶段至工程质量保修阶段的设计服务、专家评审组织和服务、各项审批手续办理，以及发包人要求的其他配合工作。设计内容包括但不限于项目范围内的墙、地、顶面装饰设计、给排水、供电改造设计、弱电综合布线（不含机房及系统设备）、医疗流程优化、消防设计、通风空调设计、医疗气体设计（主要含供氧、供氧器、医用气体报警系统、医用气体汇流排）等。

（2）工程施工部分：按照发包人的要求，完成本项目施工图范围内所有工程的施工直至竣工验收合格交付使用，并完成工程保修期内的缺陷修复和保修等内容。内容包括但不限于项目范围内的墙、地、顶面、给排水、供电、弱电综合布线、消防、医疗气体等设计涵盖的全部工程内容。

发包人在项目实施过程中可根据项目具体情况保留对以上招标范围调整的权利，成交单位需配合发包人工作且不得以此作为索赔、调整成交价的理由。

二、合同工期

计划工期 60 日历天；具体开工日期以发包人书面通知为准。

三、质量标准

设计质量标准：设计成果必须满足建质函【2016】247号《建筑工程设计文件编制深度规定》和现行国家标准、规范和强制性条文中的各阶段设计深度要求及国家现行法律、法规、规范和省市相关规定，并满足发包人就本项目提出的设计要求，确保设计成果资料完整、满足施工要求。符合国家工程建设标准，符合现行规范、规程、规定等，满足业主使用功能要求，并通过相关部门审核备案。

施工质量标准：符合设计要求，执行《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB50210-2011)及现行的质量验收标准和《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》(DBJ53/T-23-2008)，一次性验收合格，并保证各专项工程验收通过。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约含税合同价（暂定金额）为：

人民币（大写）叁佰陆拾万元（¥3600000.00元）。

其中：

（1）含税设计费（暂定金额）：

人民币（大写）捌万元（¥80000.00元）；设计费下浮率：按《工程勘察设计收费标准》规定标准下浮45%；

（2）工程费用（含税）：

人民币（大写）叁佰伍拾贰万元（¥3520000.00元）；结算优惠下浮率：1.5%；

2. 合同价格形式：

合同价格形式为固定下浮率合同。其中：

（1）设计费合同价格形式为：固定下浮率合同（按《工程勘察设计收费标准》规定标准下浮45%），合同执行过程中固定下浮率不予调整；设计费计费基数为经过审计的建设项目最终结算价中的建筑安装工程费。本项目专业调整系数1.0、工程复杂程度系数1.0、附加调整系数1.0。

（2）施工费用合同价格形式为：固定结算优惠下浮率合同（下浮1.5%），除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，结算优惠下浮率不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

五、工程总承包项目经理等主要管理人员

工程总承包项目经理：易晓俊。

设计负责人：徐方广。

施工负责人：易晓俊。

施工技术负责人：赖水陆。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- （4）通用合同条件；
- （5）招标文件及其澄清修改文件；
- （6）承包人建议书；
- （7）价格清单；
- （8）设计变更、工程签证、工程会议纪要及备忘录，以及双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2024 年 5 月 7 日订立。

九、订立地点

本合同在 昆明市 订立。

十、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章或合同专用章；
2. 采用保函形式递交履约担保的，承包人按合同约定向发包人提交履约担保后。

十一、合同份数

本合同一式 6 份，均具有同等法律效力，发包人执 4 份，承包人执 2 份。

发包人（公章）：昆明医科大学第一附属医院

统一社会信用代码：12530000431201891N

地址：云南省昆明市西昌路 295 号

邮政编码：650000

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：

经办人（签字）：

电 话：0871-68324888

传 真：0871-68324888

电子信箱：/

开户银行：工商银行昆明市大观支行

账 号：2502024029026413110

承包人（公章）：深圳新科特种装饰工程有限公司

统一社会信用代码：91440300921773018

地 址：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路 2088 号招商开元中心 A 座 3 层、4 层、5 层、6 层

邮政编码：518000

法定代表人（签字）：

委托代理人（签字）：_____

经办人（签字）：_____

电 话： 0755-83268316

传 真： 0755-83321734

电子信箱： 190688632@qq.com

开户银行： 中国建设银行股份有限公司深圳振华支行

账 号： 44250100003200002994

设计单位（公章）： 华茗设计集团有限公司

统一社会信用代码： 91330103773564529P(1/15)

地 址： 浙江省杭州市余杭区五常街道中宙溪上铭城1幢334室

邮政编码： 311100

法定代表人（签字）： _____

委托代理人（签字）： _____

经办人（签字）： _____

电 话： 0571-88067995





传 真： 0571-88067995

电子信箱： 673161436@qq.com

开户银行： 中国建设银行股份有限公司杭州延安支行

账 号： 33001617935053009262



单位工程竣工验收报审表 表C1-18		资料号
工程名称	昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装饰工程设计施工一体化	
致：昆明医科大学第一附属医院（项目监理单位）		
我方已按施工合同要求完成昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装饰工程设计施工一体化工程，经自检合格，		
请予以验收。		
附件：1. 工程质量验收报告；		
2. 工程功能检验资料。		
<div>施工单位（盖章）：</div> <div>项目经理（签字）：</div> <div>2024年7月15日</div>		
预验收意见：		
经预验收，该工程合格 / 不合格，可以 / 不可以组织正式验收。		
<div>项目监理单位（盖章）：</div> <div>建设单位代表（签字、盖章）：</div> <div>基建办公室</div> <div>2024年7月15日</div>		

注：本表一式三份，监理单位、建设单位、施工单位各一份。



喊咽琴唏壠柴殺判



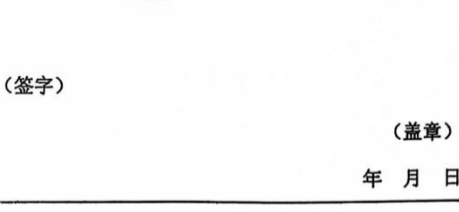
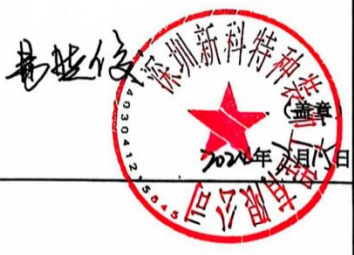
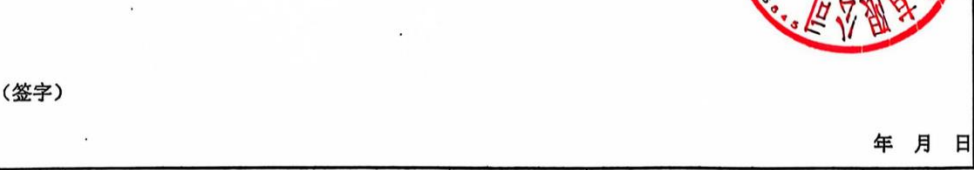
单位工程竣工验收申报表 表C5-7		资料号	
工程名称	昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装饰工程设计施工一体化	工程地址	云南省五华区
建设单位	昆明医科大学第一附属医院	验收地点	昆明医科大学第一附属医院
施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司	验收时间	2024年07月15日
项目		核查情况	
完成设计和合同约定工程量情况		已完成	
城市规划、城建档案、公安消防等部门的认可文件或准许使用文件			
初验所提质量问题整改情况		已整改	
按合同支付工程进度款情况		已支付	
验收方案及验收组组成情况		已组成	
验收资料核查情况		已核查	
施工单位意见： <div>项目经理（注册建造师）： 易晓俊 (签章) 2024年7月15日</div>			
监理单位意见： <div>总监理工程师： (签章) 年 月 日</div>			
建设单位意见： <div>项目负责人： 李松涛 (签章) 2024年7月15日</div>			
工程质量监督机构意见： <div>单位负责人： (签章) 年 月 日</div>			

注：本表由施工单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。



噉咽嘢唏墉柴役判

竣工验收合格证明书

工程名称	昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装饰工程设计施工一体化		工程地点	云南省五华区	
建设单位	昆明医科大学第一附属医院		工程造价	3600000	
勘察单位			施工许可证号		
设计单位	华茗设计集团有限公司		开完工日期	2024年05月15日	
监理单位	昆明医科大学第一附属医院			2024年07月15日	
施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司		竣工验收日期	2024年07月15日	
验收内容、范围及数量	干部休息区、休息大厅、公共卫生间、餐厅、核磁CT检查区、过道墙顶地装饰装修及给排水、强弱电改造。原办公区域、电梯厅墙面顶面乳胶漆翻新。核磁检查区屏蔽及楼板加固，CT检查区防护及楼板加固。				
工程质量缺陷和遗留问题的处理意见；					
验收结论					
建设单位	 (签字) 李新 (盖章) 基建办公室 2024年7月15日		勘察单位	 (签字) 徐利 (盖章) 设计集团 2024年7月15日	
监理单位	 (签字) 李新 (盖章) 基建办公室 2024年7月15日		施工单位	 (签字) 易世俊 (盖章) 深圳新科特种 2024年7月15日	
邀请单位	 (签字) 李新 (盖章) 基建办公室 2024年7月15日				

备注： 1. 按单位工程填写。
2. 一式五份，施工、建设、监理、监督机构、备案机构各一份。



单位工程质量竣工验收记录 表C5-2					资料号	
工程名称	昆明医科大学第一附属医院3号楼4楼体检中心装饰工程设计施工一体化		结构类型		层数/ 建筑面积	1层 / 800m²
施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司		技术负责人		开工日期	2024年05月15日
项目经理			项目技术负责人		完工日期	2024年07月15日
序号	项目		验收记录			验收结论
1	分部工程验收		共 6 分部, 经查符合设计及标准规定 6 分部			
2	质量控制资料核查		共 28 项, 经查符合规定 28 项			
3	安全和使用功能核查及抽查结果		共核查 28 项, 符合规定 28 项, 共抽查 28 项, 符合规定 28 项, 经返工处理符合规定 项			
4	观感质量验收		共抽查 10 项, 达到“好”和“一般”的 10 项 经返修处理符合要求的 项			
综合验收结论						
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
	昆明医科大学第一附属医院 (公章) 项目负责人: 2024年7月15日	(公章) 总监理工程师: 年 月 日	深圳新科特种装饰工程有限公司 (公章) 项目经理: 2024年7月15日	华艺设计集团有限公司 (公章) 项目负责人: 2024年7月15日	(公章) 项目负责人: 年 月 日	

注：1. 单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位的法人代表书面授权。
2. 本表由施工单位填写，施工单位、监理单位、建设单位、城建档案馆各保存一份。



3.4 业绩 3：招商银行遵义仁怀支行装修工程

2022-07-11

中标通知书

深圳市万德建设集团有限公司：

你方于 2022 年 07 月 25 日 15 时 00 分 所递交的 招商银行股份有限公司遵义仁怀支行装修工程 投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

投标报价：3597829.68 元。

工 期：60 日历天。

质量标准：达到国家现行有关工程质量验收规范合格标准。

项目经理：易晓俊（姓名）建筑工程（专业）壹（级注册建造师）粤 1442014201632405
（注册证书号）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 招商银行股份有限公司遵义分行（指定地点）
与我方签订施工合同。

特此通知。

招标人：招商银行股份有限公司（盖单位章）

招标代理机构：招商银行股份有限公司（盖单位章）

2022 年 7 月 29 日

2022-0971



营业网点装修工程施工合同

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：招商银行股份有限公司遵义分行

承包人（全称）：深圳市万德建设集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《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，双方就建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：招商银行遵义仁怀支行装修工程

工程地点：仁怀市盐津街道办事处南社区国酒城四期A组团大底盘（裙楼）1层1-20号、1-21号、1-22号、1-23号

工程内容：网点室内装修

资金来源：自筹

二、工程承包范围

承包范围：见施工图纸及工程量清单

三、合同工期

开工日期：8月20日（具体开工日以取得《建筑工程施工许可证（装饰装修）》次日起算）

合同工期总日历天数 60 天

四、质量标准

工程质量标准：国家及工程项目所在地适用的竣工验收规范合格标准

五、合同形式

本合同采用固定总价包干合同形式。

六、合同总金额

合同总金额（大写）叁佰伍拾玖万柒仟捌佰贰拾玖元陆角捌分（人民币）

¥3,597,829.68 元

上述合同价款人民币 3,597,829.68 元，为含增值税价格，增值税税率为 9 %。

承包人应按照发包人的要求向发包人提供与当期付款金额等额的、符合国家规定的合格增值税专用发票，发包人收到承包人开具的与当期付款金额等额的、符合国家规定的合格增值税专用发票并审核无误后 20 个工作日内，支付合同款的当期金额。承包人未按本协议要求向发包人提供增值税专用发票的，发包人付款期限可顺延。因承包人未能提供增值税专用发票或提供给发包人的增值税专用发票不合格，承包人应根据发包人要求重新提供合格增值税发票。若无法提供，发包人在对合同约定的应付当期价款扣除因承包人未能提供增值税专用发票而造成发包人无法抵扣的直接损失（即发包人未能抵扣的税款）后予以支付。发票不合格包括但不限于以下情形：开具虚假、作废等无效发票或者违反国家法律法规开具、提供发票的；开具发票种类错误；开具发票税率与合同约定不符；发票上的信息错误；因承包人延迟送达、开具错误等原因造成发票认证失败等。

七、承包人项目经理

姓名：易晓俊 职称：壹级注册建造师

身份证号：440821197111263217

建造师注册证书号：粤 1442014201632405

建造师执业印章号：粤 1442014201632405

安全生产考核合格证书号：粤建安 B（2017）0007964

八、组成合同的文件

以下文件是本合同的组成部分，按其解释效力排序如下：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 合同条款；
- (5) 招标答疑文件；
- (6) 已标价工程量清单；
- (7) 图纸；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 其他合同文件。

图纸与技术标准和要求之间有矛盾或者不一致的,以其中要求较严格的标准为准。

合同双方在合同履行过程中签订的补充协议亦构成合同文件的组成部分,其解释顺序视其内容与其他合同文件的相互关系而定。

九、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《合同条款》中分别赋予它们的定义相同。

十、承包人应按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十一、发包人应按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十二、合同生效:2022年8月9日

合同订立地点:招商银行遵义分行

本合同经双方法定代表人/负责人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。

发包人:招商银行股份有限公司遵义分行 承包人:深圳市万德建设集团有限公司

住所:遵义市新蒲新区长征大道林达
阳光城15号楼

住所:深圳市福田区福保街道福保
社区金花路28号万德建设集团大厦一层

负责人:



法定代表人:

有俊光

授权代表人:

电话:0851-27911003

传真:

开户银行:招商银行遵义分行营业部

账号:850900000010998

邮政编码:563000

授权代表人:

电话:0755-23933933

传真:0755-25915151

开户银行:中国建设银行股份有限公司深圳福田保税区支行

账号:44250100006600002009

邮政编码:518048

2022年8月9日

3



2022-0921

工程竣工验收报告

工程名称：招商银行遵义仁怀支行装修工程

验收日期：2023 年 1 月 12 日

建设单位（盖章）：招商银行股份有限公司遵义分行



一、工程概况

工程名称	招商银行遵义仁怀支行装修工程				
工程地点	仁怀市盐津街道办事处南社区国酒城四期 A 组团大底盘（裙楼）1 层 1-20 号,1-21 号,1-22 号,1-23 号	建筑面积	1019.61 m²	工程造价	359.78 万元
结构类型	框架结构	层数	地上:	一 层	
	/		地下:	/ 层	
施工许可证号		监理许可证号			
开工日期		验收日期			
监督单位		监督编号			
建设单位	招商银行股份有限公司遵义分行				
勘察单位					
设计单位	深圳洲际建筑装饰集团有限公司				
总包单位	深圳市万德建设集团有限公司				
承建单位（土建）					
承建单位（设备安装）					
承建单位（装修）	深圳市万德建设集团有限公司				
监理单位	贵州建工监理咨询有限公司				
施工图审查单位					

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1.验收组

组长	
副组长	
组员	

2.专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		
建筑设备安装工程		
工程质控资料		

(二)验收程序

- 1.建设单位主持验收会议。
- 2.建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
- 3.审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
- 4.验收组实地查验工程质量。
- 5.专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

(三) 工程质量评定

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
建筑装饰装修工程	合格	共 7 项，其中： 经审查符合要求 7 项，经核定符合要求 7 项	共 1 项 期中 经审查符合要求 1 项， 经核定符合要求 1 项	共 7 项，其中 评价为“好”的 7 项 评价为“一般”的 0 项
建筑电气工程	合格	共 7 项，其中： 经审查符合要求 7 项，经核定符合要求 7 项	共 2 项 期中 经审查符合要求 2 项， 经核定符合要求 2 项	共 3 项，其中 评价为“好”的 3 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给排水工程	合格	共 6 项，其中： 经审查符合要求 6 项，经核定符合要求 6 项	共 3 项 期中 经审查符合要求 3 项， 经核定符合要求 3 项	共 4 项，其中 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项
弱电工程	合格	共 5 项，其中： 经审查符合要求 5 项，经核定符合要求 5 项	共 1 项 期中 经审查符合要求 1 项， 经核定符合要求 1 项	共 2 项，其中 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项

(四) 验收人员签名:

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务
王明	招商银行仁怀支行		行长助理
程立	招商银行仁怀支行		主管
张嘉	招商银行仁怀支行		主管
王	招商银行仁怀支行		行长
郭	招商银行遵义支行		行长
杨华	贵州建工监理咨询有限公司	总监	
			/

（五）工程验收结论

竣工验收结论：

施工单位已完成设计图纸和合同约定的各项内容，工程质量符合国家相关法律、法规规范及工程建设强制执行标准；质量合格，工程档案资料完善；经建设单位组织参建各方进行的竣工验收，一致评定单位为工程质量合格、观感一般，同意验收。

建设单位：



（公章）

单位（项目）负责人：

林超

2023年1月12日

监理单位：



（公章）

总监理工程师：

杨华

2023年1月12日

施工单位：



（公章）

单位（项目）负责人：

易晓俊

2023年1月12日

设计单位：



（公章）

单位（项目）负责人：

程力军

2023年1月12日

4、同类工程履约评价

附表 5、

投标人履约评价情况一览表

投标人近 5 年同类 工程履约 评价（不 超过 5 项）	1	项目名称：深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程 建设单位：深圳龙城医院 评价时间： 2023. 3. 31 评价等级：优
	2	项目名称：汤泉大酒店升级改造项目精装修工程 建设单位：黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店 评价时间： 2025. 5. 8 评价等级：优
	3	项目名称：深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程 建设单位：深圳市第二人民医院 评价时间： 2024. 12. 20 评价等级：优
	4	项目名称：2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程 建设单位：深圳市罗湖医院集团 评价时间： 2024. 7. 1 评价等级：优
	5	项目名称：安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程 建设单位：安徽中医药大学资产经营有限公司 评价时间： 2023. 12. 29 评价等级：优
	6	项目名称：临沂市中心医院门诊四楼改造工程 建设单位：临沂市中心医院 评价时间： 2024. 6. 4 评价等级：满意
<p>提供近五年（从本工程招标公告的第一次发布开始时间倒推，以履约评价出具时间为准）承接的前述同类工程施工业绩获得的履约评价（累计不超过 5 项，以履约评价时间为准）注：提供前述同类工程履约评价证明资料，未提供履约评价证明资料的不予认可。提交履约评价超 5 项的, 按顺序选择前 5 项。（原件备查）</p> <p>证明文件：履约评价证明材料（证明材料需体现评价等级（如优、良、合格、不合格或具体分数），并加盖合同甲方公章）。</p> <p>注：1、履约评价证明材料未加盖合同甲方公章的，不予认可。</p> <p>2、如同一个项目提供多个履约评价证明材料的，以评价日期最新的为准。</p>		


4.1 深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程

履约情况评价表

项目名称		深圳龙城医院装饰改造工程总承包工程				
建设单位名称		深圳龙城医院	施工单位名称	深圳新科特种装饰工程有限公司		
合同金额		93000000.00	合同履约时间	自 2022 年 6 月 18 日至 2023 年 3 月 31 日		
履约 情况 评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	其他	评价内容为: _____ 无 _____ 评价等级为: <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
具体情况说明	无					
建设单位意见 (公章)	整体服务优, 非常满意。 日期: 2023 年 3 月 31 日 					

4.2 汤泉大酒店升级改造项目精装修工程

履约情况评价表

项目名称		汤泉大酒店升级改造项目精装修工程				
建设单位名称		黄山旅游发展股份有限公司汤泉大酒店		施工单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司		
合同金额		18555918.23 元		合同履约时间 自2024年9月19日至2025年5月7日		
履约 情况 评价	总体评价		<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	分项 评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		其他	评价内容为：_____ 无 _____ 评价等级为： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	具体情况说明		无			
建设单位意见 (公章)		整体服务优，非常满意。  日期：2025年5月8日				

4.3 深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程

履约情况评价表

项目名称		深圳市第二人民医院医学创新技术转化中心项目装修工程			
建设单位名称		深圳市第二人民医院		施工单位名称	深圳新科特种装饰工程有限公司
合同金额		17688528.73 元		合同履约时间	自 2024 年 1 月 1 日 至 2024 年 8 月 9 日
履约 情况 评价	总体评价		<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	分项 评价	质量 方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		价格 方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		服务 方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		时间 方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		环境 保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	其他	评价内容为： 无 评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明		无			
建设单位意见 (公章)		整体服务优，非常满意。 日期：2024年12月22日			


4.4 2023 年罗湖医院集团社康中心改造工程

履约情况评价表

建设单位名称（评价单位）		深圳市罗湖医院集团			
项目名称		2023年罗湖医院集团社康中心改造工程			
合同金额		7370455.18元		合同履约时间	2023年12月16日至 2024年6月28日
施工单位名称		深圳新科特种装饰工程有限公司		项目主要人员	项目负责人：周永兵 技术负责人：曹越 安全负责人：康洁
履约情况评价	总体评价		<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	分项评价	质量方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		价格方面	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
	其他	评价内容为：_____无_____			
		评价等级为： <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
具体情况说明		本工程包含深南阳光大厦社康中心、兆鑫汇金广场社康中心、湖贝社康中心、怡景社康中心、莲塘社康中心及梧桐山社康中心的装修改造工程，总建筑面积2881㎡，包含专业为室内装修工程、强弱电工程、通风空调工程、给排水工程及通风空调工程等。			
建设单位意见（公章）		本项目工程质量、进度、安全等符合约定，合同履行优秀。 <div></div> <div>日期：2024年7月1日</div>			

4.5 安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程

履约情况评价表

项目名称		安徽中医药大学研发实验楼内装饰工程				
建设单位名称		安徽中医药大学资产经营有限公司		施工单位名称	深圳新科特种装饰工程有限公司	
合同金额		3,888,628.89 元		合同履约时间	自 2023 年 11 月 15 日至 2023 年 12 月 29 日	
履约情况评价	总体评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
	分项评价	质量方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		价格方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		服务方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		时间方面	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
		环境保护	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差			
	其他	评价内容为: _____ 无 _____ 评价等级为: <input type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				
具体情况说明		无				
建设单位意见 (公章)		整体服务优, 非常满意。 日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日 <div style="text-align: center;">  </div>				

4.6 临沂市中心医院门诊四楼改造工程

履 约 评 价 表

工程名称	临沂市中心医院门诊四楼改造工程	工程地址	临沂市沂水县健康路 17 号
业主名称	临沂市中心医院	施工单位	深圳新科特种装饰工程有限公司
开工时间	2024 年 4 月 8 日	竣工时间	2024 年 5 月 27 日
工程造价	¥639800 元		
具体情况说明： 施工单位按合同约定全部完成，施工质量符合设计及规范要求。			
对现场工程师及项目班子工作的满意度 <div><input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意</div>			
对施工现场安全文明施工情况满意度： <div><input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意</div>			
对工程质量的满意度 <div><input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意</div>			
对施工单位工期控制的满意度 <div><input type="checkbox"/> 非常满意 <input checked="" type="checkbox"/> 满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 不满意</div>			
其他意见、要求和建议 工程保修期内继续积极配合我方工作！			
<div>业主（盖章） 日期：2024.6.4</div> 			

5、项目团队人员配置情况

附表 6、




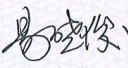

项目团队人员配置情况一览表

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	易晓俊	高级工程师	注册建造师证	一级	粤 1442014201632405	建筑工程
2	技术负责人	曹越	高级工程师	职称证	高级	SDIC20428	建筑装饰施工
3	装饰工程师	赖水陆	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0702001300498 号	建筑工程
4	装饰工程师	吴东凯	工程师	职称证	中级	12091810	装饰工程
5	机电工程师	李腾	高级工程师	职称证	高级	2022B110627	机电一体化
6	造价负责人	胡敏	工程师	注册造价师证	一级	建[造]11224400014607	土木建筑
7	安全负责人	康洁	工程师	安全考核 C 证	/	粤建安 C3(2012)0006441	建筑工程
8	安全员	何鸿汉	/	安全考核 C 证	/	粤建安 C3(2025)0001121	建筑工程
9	安全员	刘贤标	助理工程师	安全考核 C 证	/	粤建安 C3(2024)0035429	建筑工程
10	施工员	孔奇	工程师	岗位证	/	0441710294417000172	装修装饰
11	施工员	闫海霞	工程师	岗位证	/	0441810294418002014	装饰装修
12	施工员	叶用启	工程师	岗位证	/	0441710294417002841	装饰装修
13	质量负责人	涂小妹	/	岗位证	/	0441510794415000800	建筑工程
14	质量员	吴志萍	/	岗位证	/	0442310600001000380	装饰装修
15	资料员	卢芷佩	助理工程师	岗位证	/	0441811494418009798	建筑工程
16	材料员	刘晓光	/	岗位证	/	0441611194416001084	建筑工程
17	劳务员	林恒泽	工程师	岗位证	/	0441711394417000188	建筑工程
18	劳资专管员	刘伟华	/	岗位证	/	091587920257007167	建筑工程

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
19	标准员	雷晓蓉	助理工程师	岗位证	/	0442211500001000095	建筑工程
20	机械员	郑淳予	/	岗位证	/	0442411200007000007	建筑工程

注：投标人需配备包括但不限于施工负责人（项目经理）、技术负责人、质量负责人、安全负责人、造价负责人、施工员、安全员、质量员、资料员、劳资专管员等专业技术人员等。提供上述人员相应的注册证书或职称证书或相关有效期内岗位证书扫描件，项目班子人员提供近 6 个月（从招标公告第一次发布时间的当月或上一个月起倒推）社保证明扫描件。

5.1 项目经理—易晓俊资格证明材料

		使用有效期: 2025年06月18日 - 2025年12月15日
<h3>中华人民共和国一级建造师注册证书</h3>		
姓 名:	易晓俊	
性 别:	男	
出生日期:	1971年11月26日	
注册编号:	粤1442014201632405	
聘用企业:	深圳新科特种装饰工程有限公司	
注册专业:	建筑工程(有效期: 2023-04-06至2026-04-05)	
		
请登录中国建造师网 微信公众号扫一扫查询		
个人签名: 		
签名日期: 2025年6月18日		签发日期: 2023年04月06日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017) 0007964

姓 名: 易晓俊

性 别: 男

出 生 年 月: 1971年11月26日

企 业 名 称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2017年10月16日

有 效 期: 2023年09月26日 至 2026年10月15日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: JZ 00399793
No.



持证人签名:
Signature of the Bearer

易晓俊

管理号: 2013034440342013440214002173
File No.

姓名: _____
Full Name 易晓俊
性别: _____
Sex 男
出生年月: _____
Date of Birth 1971年11月
专业类别: _____
Professional Type 建筑工程
批准日期: _____
Approval Date 2013年09月15日

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2014年04月16日
Issued on



广东省职称证书

姓 名：易晓俊

身份证号：440821197111263217



职称名称：工程师

专 业：建筑装饰施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月15日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003142322

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

21

高等 教育

毕 业 证 书



学生 易晓俊 性别男, 1971 年 11 月 26 日生, 于二〇一二年九月
至二〇一五年七月在本校 土木工程 专业网络教育
专科起点本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 北京航空航天大学

校(院)长:

徐惠彬

证书编号: 100067201505006022

二〇一五年 七 月 十 日

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

5321



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易晓俊 社保电脑号：638631800 身份证号码：440821197111263217 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

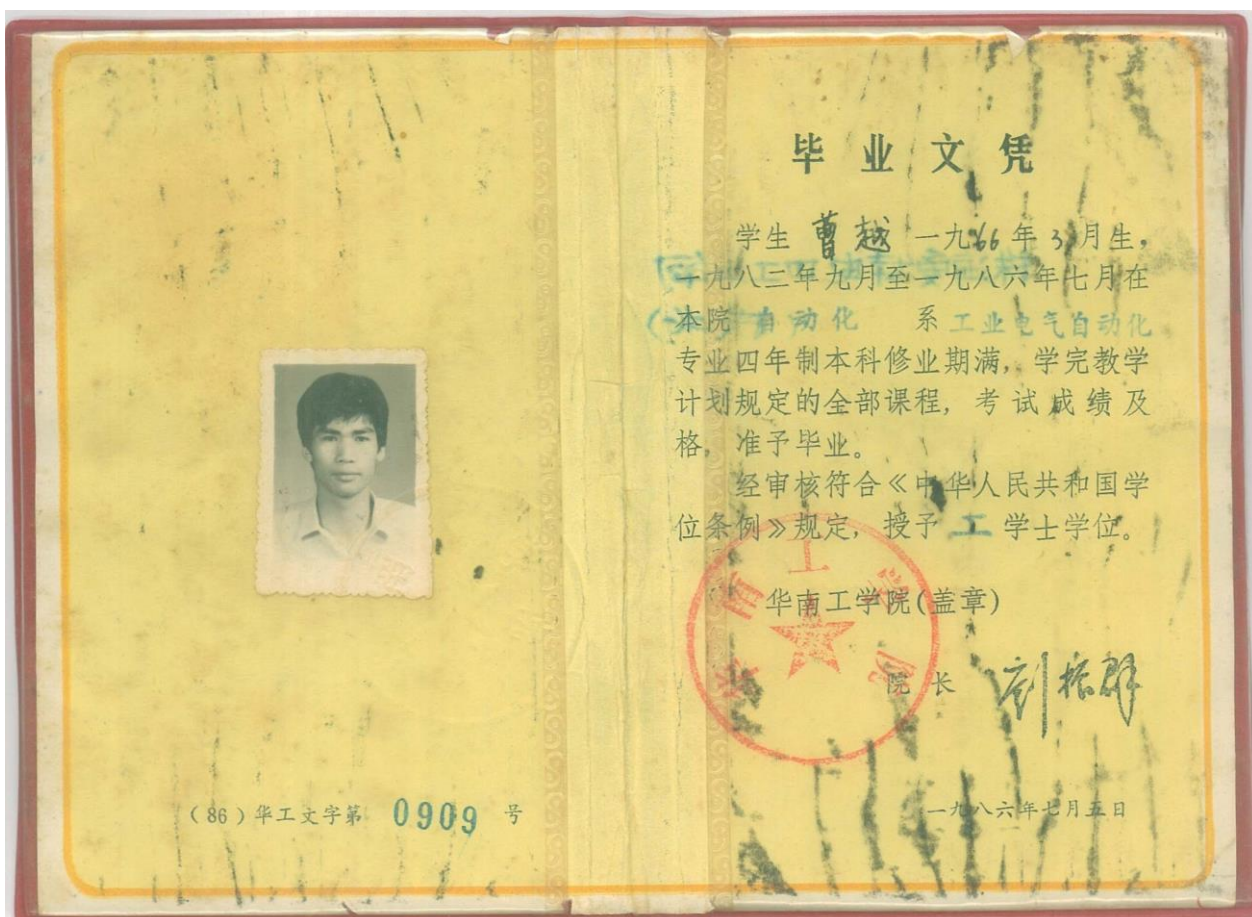
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6175	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9166.87	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf03827dg ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.2 技术负责人—曹越资格证明资料





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹越 社保电脑号：1138572 身份证号码：440301196603074415 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6175	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9166.87	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf038b39d ）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.3 生产经理—赖水陆资格证明资料

  粤高职证字第 0702001300498 号	<p>赖水陆 于二〇〇七年 十二月，经 深圳市建筑工程 高级专业技术资格</p> <p>评审委员会评审通过， 具备 建筑工程 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>发证机关：广东省人事厅 二〇〇八年 一月二十三日</p>
---	--


国家开放大学
 THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA

毕业证书



(无国家开放大学钢印无效)

学生 赖水陆 ， 性别 男 ，

生 于 一 九 七 三 年 十 二 月 八 日 ， 于

二 〇 一 八 年 一 月 在 本 校 修 完 二 年 制

专 科 建 筑 施 工 与 管 理

专 业 教 学 计 划 规 定 的 全 部 课 程 ， 成 绩 合 格 ，

准 予 毕 业 。

批准文号:(78)教工农字089号

注册证号: 511618201806792631

校长: 

学校: 

二〇一八年 一 月 三十一 日

No. X005541312

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕尾市公安局城区分局

有效期限 2017.11.09-2037.11.09

姓 名 赖水陆

性 别 男 民 族 汉

出 生 1973 年 12 月 8 日

住 址 广东省汕尾市城区香洲街
道市政府宿舍14栋东门
302

公民身份号码 440111197312080133



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赖水陆
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司

社保电脑号：640884104
单位编号：390212

身份证号码：440111197312080133
单位编号：390212

页码：1
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	01	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	02	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	03	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	04	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	05	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	06	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	07	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	08	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	09	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	10	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
2025	11	390212	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3300	29.7	3300	26.4	6.6
合计				8625.0	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					79.2

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf02bb972 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
390212
单位名称
深圳新科特种装饰工程有限公司



5.4 装饰工程师—吴东凯资格证明资料





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴东凯 社保电脑号：626499302 身份证号码：441523198602176777 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9166.87	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf042702d ）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.5 机电工程师—李腾资格证明资料

河北省专业技术职务任职资格证书	
姓名 Name	李腾
性别 Gender	男性
证件类型 Certification Type	居民身份证(户口簿)
证件号码 Certification No.	130322198209152436
系 Category	机电工程
专 Specialism	机电一体化
资格名称 Title of Qualification	高级工程师
批文 Approval No.	冀职改办字(2022) 65号
授予时间 Date of Conferment	2022年12月20日
工作单位 Place of Work	河北省人才服务中心
管理 File No.	号: 2022B110627



颁证机关:



证书可通过“河北省专业技术职称申报评审信息系统”
网址: <http://111.63.208.196:8080> 查询核验

普通高等学校	
毕业证书	
	
学生 李腾 性别男, 一九八二年 九 月 十五 日生, 于二〇〇一年 九 月至二〇〇五年六 月在本校 机械设计制造及其自动化专业 四 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 河北科技大学	校(院)长: 陆长福
证书编号: 100821200505001200	二〇〇五年 六 月二十 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



扫描全能王 创建



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李腾 社保电脑号: 815128455 身份证号: 130322198209152436 页码: 1
参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号: 390212 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				8625.0	4334.96			1208.13	402.75			402.75			267.81	238.08	59.52

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391f2acf0000b52) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保 (医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.6 造价负责人—胡敏资格证明材料

使用有效期: 2025年09月25日
- 2025年12月24日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 胡敏

性 别: 男

出 生 日 期: 1988年12月20日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11224400014607

有 效 期: 2022年06月16日-2026年06月15日

聘 用 单 位: 深圳新科特种装饰工程有限公司



个人签名: 

签名日期: 2025.09.25

发证日期: 2022年06月06日





一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



姓名: 胡敏
证件号码: 360502198812206097
性别: 男
出生年月: 1988年12月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2021年10月31日
管理号: 20211004544000001257



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



成人高等教育

毕业证书



学生 **胡敏** 性别 **男**，一九八八年十二月二十日生，于二〇一二年

二月至二〇一四年七月在本校 **土木工程**

专业 **业余** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **深圳大学**

校(院)长:

批准文号: (86)教高3字004号

证书编号: 105905201405002009

二〇一四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

广东省职称证书

姓 名：胡敏

身份证号：360502198812206097



职称名称：工程师

专 业：建筑装饰施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第三评审委员会

证书编号：1903003026478

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡敏

社保电脑号：619282181

身份证号码：360502198812206097

页码：1

参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司

单位编号：390212

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			8625.0	4334.96			1208.13	402.75			402.75		267.81	238.08		59.52	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2acf01fdfb7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.7 安全员—康洁资格证明资料

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员	
安全生产考核合格证书	
编号: 粤建安C3 (2012) 0006441	
姓 名: 康洁	
性 别: 女	
出 生 年 月: 1983年07月20日	
企 业 名 称: 深圳新科特种装饰工程有限公司	
职 务: 专职安全生产管理人员	
初次领证日期: 2012年06月22日	
有 效 期: 2024年04月26日 至 2027年06月21日	
	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2024年04月26日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省中级专业技术
资 格 证

广东省人力资源和社会保障厅



康洁 于 二〇一一年
十一月，经 深圳市艺术设
计中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 环境艺术设计师
资格。特发此证



粤中取证字第1000102038275 号



发证机关

二〇一一年四月十九日



普通高等学校
毕业证书



福建省教育厅制

学生 康洁 性别 女
一九八三年 七月 二十 日生, 于二〇〇一年
九月至 二〇〇五年 七月 在本校
美术学 专业

四年制本科学习, 修完教学计划规定
的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:

章建德

校 名: 集美大学

二〇〇五年 七月 一日

学校编号: 10390120050502535



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2015.01.20-2035.01.20

姓名 康洁

性别 女 民族 汉

出生 1983 年 7 月 20 日

住址 广东省深圳市福田区侨城
东路1151号金海燕花园7
栋10F

公民身份号码 610103198307202825



姓名: 康洁 社保电脑号: 606351601 身份证号码: 610103198307202825 页码: 1
 参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号: 390212 计算单位: 元

[illegible]

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391f2b0afae741z) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
390212
单位名称
深圳新科特装饰工程有限公司



5.8 安全员—何鸿汉资格证明材料

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2025)0001121

姓 名:何鸿汉

性 别:男

出 生 年 月:1985年05月10日

企 业 名 称:深圳新科特种装饰工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2025年01月07日

有 效 期:2025年01月07日 至 2028年01月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年01月07日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

普通高等学校

毕业证书



学生 何鸿汉 性别 男，一九八五年五月十日生，于二〇〇四年九月至二〇〇七年七月在本校 模具设计与制造 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：邢台职业技术学院

校（院）长：印刘公

证书编号：118211200706001783

二〇〇七年七月一日

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



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何鸿汉 社保电脑号：633995279 身份证号码：422321198505103616 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	673.8	359.36	1	6175	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				8625.0	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf02d6e94 ）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.9 安全员—刘贤标资格证明资料

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2024)0035429

姓 名: 刘贤标

性 别: 男

出 生 年 月: 1997年02月03日

企 业 名 称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年05月24日

有 效 期: 2025年04月21日 至 2027年05月23日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年04月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓 名：刘贤标

身份证号：441322199702034319



职称名称：助理工程师

专 业：建筑装饰施工

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月15日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006141963

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

142

高等学历继续教育

毕业证书

刘贤标, 男, 一九九七年二月三日生,
于二〇二一年三月至二〇二三年六月在本校
土木工程专业2.5年制函授学习,
修完专升本教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 湖南科技大学 校长 

证书编号: 105345202305610612 二〇二三年六月二十日

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

姓名 刘贤标

性别 男 民族 汉

出生 1997年2月3日

住址 广东省深圳市福田区桂花路13号110房

公民身份号码 441322199702034319



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2022.09.09-2032.09.09



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘贤标 社保电脑号：618776296 身份证号码：441322199702034319 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	03	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			6920.87	3256.88				3029.85	1211.94			303.03	204.12			81.44	45.36

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2acf0375595 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗保险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.10 施工员—孔奇资格证明资料

证书编码: 0441710294417000172	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证	
	姓 名: 孔奇
	身份证号: 422324198506200055
	岗位名称: 装饰装修施工员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
继续教育记录:	
2025	年度, 继续教育学时为 32 学时。
2024	年度, 继续教育学时为 32 学时。
	培训机构: 广东省
	发证时间: 2020 年 07 月 09 日
扫码验证	查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

广东省中级专业技术
资 格 证

广东省人力资源和社会保障厅



粤中取证字第 1803003013575 号



孔奇 于二〇一七年
十二月，经 深圳市建筑专
业中级专业技术资格第三

评审委员会评审通过，
建筑装饰施工
具备 工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关
二〇一八年五月十七日



普通高等学校

毕业证书



学生 孔奇 性别 男 , 1985 年 06 月 20 日生, 于 2005 年 09 月
至 2009 年 07 月在本学院 信息管理与信息系统 专业 四 年制
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 东北农业大学成栋学院 院 长:



证书编号: 133001200905001120

二〇〇九年 六 月 二十一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：孔奇 社保电脑号：627331323 身份证号码：422321198506200055 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6175	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9166.87	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf02d6544 ）核查，验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.11 施工员—闫海霞资格证明材料

证书编码：0441810294418002014

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证

姓 名： 闫海霞

身份证号： 372526197808086360

岗位名称： 装饰装修施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构： 广东省

发证时间： 2020 年 12 月 17 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

广东省职称证书

姓 名：闫海霞

身份证号：372526197808086360



职称名称：工程师

专 业：建筑装饰设计

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003083603

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月14日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

成人高等教育
毕业证书



学生 闫海霞 性别 女 一九七八年
八 月 日生, 于一九九九年 九月
至二〇〇二年 七月在本校(院)

英语 专业

夜大 学习, 修完 专科 科教

学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准
予毕业。

校(院)长:

谢维信

学校(院):

二〇〇二年 七 月 八 日

批准文号: (86)教高3字004号

注册号: 10590520020600811

中华人民共和国教育部监制

中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2014.03.22-2034.03.22

姓名 闫海霞

性别 女 民族 汉

出生 1978 年 8 月 8 日

住址 广东省深圳市福田区华强
南路下步庙南区03栋502

公民身份号码 372526197808086360

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：闫海霞 社保电脑号：2313755 身份证号码：372526197808086360 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6175	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9166.87	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf01ef7ee ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.12 施工员—叶用启资格证明资料

证书编码: 0441710294417002841	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员	
职业培训合格证	
	姓 名: 叶用启
	身份证号: 441523198309086836
	岗位名称: 装饰装修施工员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
继续教育记录:	
2025	年度, 继续教育学时为 32 学时。
2024	年度, 继续教育学时为 32 学时。
	培训机构: 广东省
	发证时间: 2021年 01月 28日
扫码验证	查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

广东省职称证书

姓 名：叶用启

身份证号：441523198309086836



职称名称：工程师

专 业：建筑装饰施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003259084

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日





X002517912



姓名: 叶用启	社保电话号: 639559755	身份证号码: 441523198309086836	页码: 1
参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司		单位编号: 390212	计算单位: 元

[illegible]

深圳市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2023年11月20日
证明专用章

5.13 质量负责人—涂小妹资格证明资料

证书编码：0441510794415000800

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证

 姓 名：涂小妹

身份证号：360402197304030064

岗位名称：装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



培训机构：广东省

发证时间：2020 年 11 月 16 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

成人高等教育

毕业证书



学生 涂小妹 性别 女，一九七三年四月三日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年一月在本校 财务管理专业 网络教育 学习，修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：

批准文号：教高厅（2000）1号

证书编号：100017201405001019

二〇一四年一月十日

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



姓名: 涂小妹	社保电脑号: 605355323	身份证号码: 360402197304030064	页码: 1
参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司		单位编号: 390212	计算单位: 元

[illegible]

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391f2acf0202a0q) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为补缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
390212	深圳新科特装饰工程有限公司



5.14 质量员—吴志萍资格证明资料

证书编码: 0442310600001000380

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证

 姓 名: 吴志萍

身份证号: 440582199609205829

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2023 年 07 月 03 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

普通高等学校

毕业证书



学生 吴志萍 性别 女，一九九六年 九 月 二十 日生，于二〇一五年
九 月至二〇一八年 七 月在本校 投资与理财 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳信息职业技术学院 校（院）长：[Signature]

证书编号：129571201806084624

二〇一八年 七 月 六 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



姓名: 吴志萍	社保电话号: 501464950	身份证号码: 440582199609205829	页码: 1
参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司		单位编号: 390212	计算单位: 元

[illegible]

深圳市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2023年11月20日
证明专用章

5.15 资料员—卢芷佩资格证明资料

证书编码: 0441811494418009798

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 卢芷佩

身份证号: 441522199308268003

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 12 月 29 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

广东省职称证书

姓 名：卢芷佩

身份证号：441522199308268003



职称名称：助理工程师

专 业：建筑装饰造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2021年04月10日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006056279

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书



学生 **卢芷佩** 性别**女**，一九九三年 八 月二十六日生，于二〇一二年
九 月至二〇一五年 六 月在本校 **工程造价** 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东理工学院**

校（院）长：

张训伟

证书编号：**137201201506001390**

二〇一五年 六 月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2018.11.20-2028.11.20

姓名 **卢芷佩**

性别 **女** 民族**汉**

出生 1993 年 8 月 26 日

住址 广东省深圳市福田区莲花
路1116号莲花北村富莲大
厦1-20C

公民身份号码 **441522199308268003**



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢芷佩 社保电脑号：618357762 身份证号码：441522199308268003 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6175	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9166.87	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf042d432 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.16 材料员—刘晓光资格证明资料

证书编码: 0441611194416001084	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证	
	姓 名: 刘晓光
	身份证号: 445281198601053055
	岗位名称: 材料员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
继续教育记录:	
2025	年度, 继续教育学时为 32 学时。
2024	年度, 继续教育学时为 32 学时。
	培训机构: 广东省
	发证时间: 2020 年 08 月 11 日
扫码验证	查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘晓光 社保电脑号：629621998 身份证号码：445281198601053055 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	12	390212	4192.0	718.72	359.36	1	6175	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	390212	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	390212	4192.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	390212	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				9166.87	4331.96			4026.9	1610.76			402.75					59.32

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf041e0b3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.17 劳务员—林恒泽资格证明资料

证书编码: 0441711394417000188	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员	
职业培训合格证	
	姓 名: 林恒泽
	身份证号: 440509199102035632
	岗位名称: 劳务员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
继续教育记录:	
2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。	
2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。	
	培训机构: 广东省
	发证时间: 2020 年 07 月 08 日
扫码验证	查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

广东省职称证书

姓 名：林恒泽

身份证号：440509199102035632



职称名称：工程师

专 业：建筑装饰施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月15日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003142657

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校		
毕业证书		
学生 林恒泽 性别 男，一九九一年 二 月 三 日生，于二〇一三年		
九月至二〇一五年 六 月在本校 工程管理 专业		
专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	 广州大学	校（院）长：邵秉荣
证书编号：110781201505063675		二〇一五年 六 月 十九 日
查询网址： http://www.chsi.com.cn		广东省教育厅监制

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关	汕头市公安局金平分局
有效期限	2025.05.16-2045.05.16

姓 名	林恒泽	
性 别	男 民 族 汉	
出 生	1991 年 2 月 3 日	
住 址	广东省汕头市金平区鮑莲街道信泰六巷15号	
公民身份号码		440509199102035632

姓名: 林恒泽	社保电脑号: 611900782	身份证号码: 440509199102035632	页码: 1
参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司		单位编号: 390212	计算单位: 元

[illegible]

深圳市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2023年11月20日
证明专用章

5.18 劳资专管员—刘伟华资格证明资料

	 <p>证书 CERTIFICATE</p> <p>广东省建协职业技能鉴定中心</p>
<p>依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准,经教育评估,成绩合格。</p> <p>特发此证。</p> <p>In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.</p>	<p>建设行业工程机械专业人员 合格证书</p>  <p>Housing and Urban-Rural Construction Professional Skills Certificate 广东省建协职业技能鉴定中心</p>



持证人签名

Signature of the holder

证书编号: 0915879202507007167
Certificate No.

注册编号: 0915879202507007167
Registration No.

姓名: 刘伟华
Full Name

性别: 男
Gender

身份证号: 42212719801203135X
ID No.

职业工种: 劳资专管员
Occupation Trade

级别: --
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2025年07月14日
Issued Date



备 注 Note



证书真伪
查询验证

www.gdzjx.org.cn



继续教育学习
学时证明与档案下载

www.gdja.org.cn

证书使用说明

1、本证书是持证人自愿参加本中心相关职业课程继续教育和测评成绩合格的证明, 仅作为用人单位查验人员继续教育情况的参考依据。

2、本证书各项填写内容严禁涂改, 由广东省建协职业技能鉴定中心验印有效。

3、本证书不可替代依法准入类职业和特种作业证书上岗使用。仍需考取国家规定的职(执)业资格证书后方可上岗。

4、证书有效期六年, 每三年需完成一次继续教育, 继续教育平台的学习资源, 对本中心学员免费开放, 学员登陆默认帐号为身份证号, 密码为身份证后6位。学时证明与学习档案, 学员根据需要可自行下载打印。

成人高等教育

毕业证书



学生 刘伟华 性别 男 一九八〇 年十二月 三 日生，于二〇一七
 年 三 月至二〇一九 年 七 月在本校 工商管理
 专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩
 合格，准予毕业。

校 名：武汉大学

批准文号：

证书编号：104865201906200693

校（院）长：



二〇一九 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>

姓名 刘伟华
 性别 男 民族 汉
 出生 1980 年 12 月 3 日
 住址 广东省深圳市福田区华强
 北路1002号赛格科技园4
 栋10
 公民身份号码 42212719801203135X





中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局
 有效期限 2011.02.21-2031.02.21

姓名: 刘伟华 社保电脑号: 607231310 身份证号码: 42212719801203135X 页码: 1
 参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号: 390212 计算单位: 元

[illegible]

深圳市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期: 2023年11月20日
证明专用章

5.19 标准员—雷晓蓉资格证明资料

证书编码：0442211500001000095	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员	
职业培训合格证	
	姓 名：雷晓蓉
	身份证号：41152419981128602X
	岗位名称：标准员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训，测试成绩合格。	
继续教育记录：	
2025 年度，继续教育学时为 32 学时。	
2024 年度，继续教育学时为 32 学时。	
	培训机构：广东省建设教育协会
	发证时间：2024 年 06 月 29 日
扫码验证	查询地址： http://rcgz.mohurd.gov.cn

广东省职称证书

姓 名：雷晓蓉

身份证号：41152419981128602X



职称名称：助理工程师

专 业：建筑装饰施工

级 别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月15日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006143905

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

毕业证书

学生 雷晓蓉 性别 女, 一九九八年 十一月二十八日生, 于
二〇一七年 九月至 二〇二一年 九月在本学院 土木工程
专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 商丘工学院 院 长: 

证书编号: 136351202105301691 二〇二一年 九 月 三十日

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

姓名 雷晓蓉

性别 女 民族 汉

出生 1998 年 11 月 28 日

住址 河南省商城县余集镇雷冲村杨林

公民身份号码 41152419981128602X



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 商城县公安局

有效期限 2017.08.30-2027.08.30

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：雷晓蓉 社保电脑号：809116260 身份证号码：41152419981128602X 页码：1
参保单位名称：深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号：390212 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	12	390212	4192.0	673.8	359.36	2	6175	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2025	01	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	02	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	03	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	04	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	05	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	06	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	07	390212	4192.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	08	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	09	390212	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	10	390212	4192.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	11	390212	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
合计			8625.0	4331.96			1208.13	402.75			402.75					59.32

备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2acf01dcba j ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 390212 单位名称 深圳新科特种装饰工程有限公司



5.20 机械员—郑淳予资格证明资料

证书编码: 0442411200007000007	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证	
	姓 名: 郑淳予
	身份证号: 230231200006112914
	岗位名称: 机械员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
继续教育记录: 2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。	
	培训机构: 深圳建筑业协会培训中心
扫码验证	发证时间: 2024年 04 月 01 日
	查询地址: http://rcgz.mohurd.gov.cn

普通高等学校

毕业证书



学生 郑淳予 性别 男，二〇〇〇年六 月 十一日生，于 二〇一八
年 九 月至二〇二二年 六 月在本校 国际经济与贸易
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：长春工业大学

校（院）长：



证书编号：101901202205002803

二〇二二年 六 月 三十日

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

姓名 郑淳予
性别 男 民族 汉
出生 2000 年 6 月 11 日
住址 广东省深圳市罗湖区宝岗
路213号110室



公民身份号码 230231200006112914

中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局罗湖分局
有效期限 2023.08.07-2033.08.07

姓名: 郑淳予 社保电脑号: 811300109 身份证号码: 230231200006112914 页码: 1
 参保单位名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司 单位编号: 390212 计算单位: 元

[illegible]

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391f2aceffdd1f1) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为补缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号	单位名称
390212	深圳新科特装饰工程有限公司



6、投标人安全生产记录

以市、区建设工程交易中心推送给招标人信息为准。

今天是2025年11月21日，星期五，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。IPv6

无障碍进入关怀版繁体版手机版

深圳市住房和建设局

首页信息公开政务服务互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 红色警示

红色警示

企业名称：深圳新科特种装饰工程有限公司

查询

导出xls导出json导出xml

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

今天是2025年2月13日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。IPv6

无障碍进入关怀版繁体版手机版

深圳市住房和建设局

首页信息公开政务服务互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

深圳新科特种装饰工程有限公司

查询

异议申请查看事项目录

数据下载：行政处罚基本信息.xls

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录

信用报告（无违法违规记录版）

互动交流

机构概况

政府网站年度工作报表（2024）

IPv6

无障碍阅读

进入关怀版

许小蓉^_^

退出

信用中国（广东·深圳）

www.szcredit.org.cn

信用主体查询

全站文章搜索

请输入企业名称关键字/统一社会信用代码

Q

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

联合奖惩

信易贷

个人中心

首页 > 信用服务 > 查询列表 > 详情

深圳新科特种装饰工程有限公司存续

统一社会信用代码：914403001921773018

重要提示：

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的，可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。

2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息，供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

3.因页面显示有限，完整的信用主体公开信息，请下载信用报告查看。

下载公共信用报告

提交信用信息异议申诉

基础信息：

法定代表人：李军

主体类型：有限责任公司

成立日期：1984-08-22

认缴注册资本（万元）：10000.000000（万元）（人民币）

住所：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

行政管理55

诚实守信4

严重失信

经营异常

信用承诺1

信用评价

司法判决

其他2

很抱歉，没有找到您搜索的数据

信用中国（广东·深圳）
www.szcredit.org.cn

信用主体查询
全站文章搜索
请输入企业名称关键字/统一社会信用代码

信用报告（无违法违规记录版）

互动交流

机构概况

政府网站年度工作报表（2024）

IPv6

无障碍阅读

进入关怀版

许小睿^_^

退出

首页

信用动态

政策法规

信息公示

信用服务

联合奖惩

信易贷

个人中心

首页 > 信用服务 > 查询列表 > 详情

深圳新科特种装饰工程有限公司存续
统一社会信用代码：914403001921773018

重要提示：

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的，可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。

2.本查询结果仅体现有数据展示相关信息，供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

3.因页面显示有限，完整的信用主体公开信息，请下载信用报告查看。

下载公共信用报告

提交信用信息异议申诉

基础信息：

法定代表人：李军

主体类型：有限责任公司

成立日期：1984 - 08 - 22

认缴注册资本（万元）：10000.000000（万元）（人民币）

住所：深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

行政管理55

诚实守信4

严重失信

经营异常

信用承诺1

信用评价

司法判决

其他2

很抱歉，没有找到您搜索的数据

348

7、企业信用情况

投标人以下网站近 3 年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以处罚日期为准）查询结果，提供以下网站查询结果截图：以“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”、“全国建筑市场监管公共服务平台”、以及广东省、深圳市（含项目所在行政区）建设行政主管部门官网（含区建设主管部门全生命周期监管平台）查询结果，查询结果包括市建设行政主管部门的红色警示及行政处罚。注：（1）提供查询证明截图。（2）上述信息由招标人查询。

https://zxgk.court.gov.cn/shixin/ 福田区履约评价系统

中国执行信息公开网
——司法为民 司法便民——
首页 执行公开服务

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒！

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先金	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称: 深圳新科特种装饰工程有限公司

身份证号码/组织机构代码: 914403001921773018

省份: 全部

验证码: 3c5n 验证码正确!

查询结果

在全国范围内没有找到 914403001921773018 深圳新科特种装饰工程有限公司 相关的结果。



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 深圳新科特种装饰工程有限公司

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

深圳新科特种装饰工程有限公司

存续

守信激励对象

统一社会信用代码: 914403001921773018

重要提示:

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的,可按照信用信息异议申诉指南提出异议申诉;如需对相关行政处罚信息进行信用修复,可按照行政处罚信息信用修复流程指引提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息,供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的,以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.因篇幅有限,单类数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉

下载信用信息报告

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	李军	企业类型	有限责任公司
成立日期	1984-08-22	住所	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层



行政管理

30



诚实守信

5



严重失信

0



经营异常

0



信用承诺

10



信用评价

0



司法判决

0



其他

0

全部 30

行政许可(新标准) 29

行政许可(旧标准) 1

首页 > 专项查询 > 社会组织严重违法失信名单

社会组织严重违法失信名单

深圳新科特种装饰工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

首页 > 专项查询 > 重点领域查询

拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单

深圳新科特种装饰工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

首页 > 信息公示 > 严重失信主体名单查询

严重失信主体名单查询

深圳新科特种装饰工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据


首页 > 专项查询 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

政府采购严重违法失信行为记录名单

深圳新科特种装饰工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 专项查询 > 重大税收违法失信主体

重大税收违法失信主体

深圳新科特种装饰工程有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据



深圳新科特种装饰工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

法定代表人: 李军

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1984年08月22日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

类型: 有限责任公司

注册资本: 10000.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局

住所: 深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层

经营范围: 建筑(包括车、船、飞机)的室内外装饰工程的施工; 空调安装工程; 建筑装饰甲级设计范围的建筑装饰设计; 清(超)净厂房装饰装修工程; 电子与智能化工程施工; 园林绿化综合性工程施工; 机电产品购销及售后维修服务; 保洁服务; 绿化养护; 石材养护; 房屋建筑工程施工; 消防设施工程施工; 建筑材料、装饰材料、家具、五金交电、陶瓷制品、卫生洁具、水暖器材、电子产品的购销, 国内贸易, 装配式建筑与装修; 实验室设备安装工程、实验室家具的设计、技术开发、上门安装、维修与销售; 工程技术咨询、工程材料咨询、工程造价咨询。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营); 软件开发; 软件销售。第一类医疗器械销售; 计算机软硬件及辅助设备批发; 计算机软硬件及辅助设备零售; 门窗制造加工; 金属结构制造; 金属结构销售; 家具制造。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动) 二类、三类医疗器械批发。建筑劳务分包。(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, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1984年08月22日

营业期限至: 5000年01月01日



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳新科特种装饰工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

法定代表人: 李军

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1984年08月22日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳新科特种装饰工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

法定代表人: 李军

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1984年08月22日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



深圳新科特种装饰工程有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914403001921773018

注册号:

法定代表人: 李军

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 1984年08月22日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

序号	类别	列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

• 上一页

下一页 •

末页



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 | 从业人员 | 建设项目 | 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 | 监管动态 | 数据服务 | 信用建设 | 建筑工人 | 政策法规 | 电子证照 | 问题解答 | 网站动态 | 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

深圳新科特种装饰工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	914403001921773018	企业法定代表人	李军
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层		

企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作



暂无数据

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

深圳新科特种装饰工程有限公司

广东省·深圳市

统一社会信用代码	914403001921773018	企业法定代表人	李军
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号 黑名单认定依据 认定部门 决定日期与有效期



首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

深圳新科特种装饰工程有限公司

广东省·深圳市

统一社会信用代码	914403001921773018	企业法定代表人	李军
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市罗湖区笋岗街道田心社区红岭北路2088号招商开元中心A座3层、4层、5层、6层		

企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

失信记录编号 失信联合惩戒记录主体 法人姓名 列入名单事由 认定部门 列入日期



- 企业不良行为
- 企业欠薪投诉
- 人员不良行为
- 企业黑名单
- 人员黑名单

深圳新科特种装饰工程有限公司

914403001921773018

搜索

企业名称	黑名单类型	认定单位	认定时间
<div></div> <div>暂无数据</div>			

相关链接

- 企业不良行为
- 企业欠薪投诉
- 人员不良行为
- 企业黑名单
- 人员黑名单

深圳新科特种装饰工程有限公司

914403001921773018

搜索

企业名称	工程项目名称	欠薪涉及人数	欠薪金额 (万元)	发生时间
<div></div> <div>暂无数据</div>				

- 

企业不良行为
- 

企业欠薪投诉
- 

人员不良行为
- 

企业黑名单
- 

人员黑名单

深圳新科特种装饰工程有限公司

914403001921773018

搜索

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
------	------	------	------



暂无数据

相关链接

今天是2025年2月13日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版 

深圳市住房和建设局 首页 信息公开 政务服务 互动交流 查询

当前位置：[首页](#) > [工程建设服务](#) > [其他信息查询](#) > [红色警示](#) 返回主题

☒ 红色警示

企业名称: 查询

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

当前位置：[首页](#) > [信息公开](#) > [专题专栏](#) > [信用信息双公示](#)

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

- 行政处罚
- 行政许可
- 行政处罚信用修复流程

 查询

[异议申请](#) [查看事项目录](#) [数据下载：行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称（行政相对人）	处罚决定日期	发布日期
没有找到您要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录