

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

采购编号：南阳政采磋商-2023-37

住房城乡建设部
制定
国家工商行政管理总局

合同协议书

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：南阳市教育局油田教育中心

承包人（全称）：河南胜春实业有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南阳市教育局油田教育中心第一中学校舍维修改造及设备购置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：南阳市教育局油田教育中心第六中学教学楼维修改造项目。
2. 采购编号：南阳政采磋商-2023-37
3. 工程地点：南阳市油田第一中学南校区院内。
4. 工程内容：工程量清单和招标文件中包含的全部内容。

二、合同工期

计划开工日期：2023年7月16日。

计划竣工日期：2023年8月15日。

工期总日历天数：30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

工程质量符合合格，符合国家相关规范标准。

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）贰佰零贰万陆仟陆佰元整（¥2026600.00元）；

2. 合同价格形式：固定总价。

五、项目经理

承包人项目经理：仝锦艳 编号：豫241181944297。

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) 投标函及其附录；
- (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) 已标价工程量清单或预算书；
- (7) 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、工程款支付

关于付款周期约定：1、合同签订后支付总价款的50%作为预付款；2、工程竣工验收合格后，支付工程总价款的47%；3、保留3%的质量保证金，待工程质保期满一年后无质量问题，无息退还。

八、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，确保按期完工。不进行转包及违法分包，在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任；同时承担施工期间与施工有关的所有安全责任。承诺延误工期一天扣减5000元工程款。

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。

九、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。

十、签订时间

本合同于 2023 年 7 月 13 日签订。

第二部分 专用合同条款

一、词语定义及合同文件

1、合同文件及解释顺序

合同文件组成及解释顺序：按通用条款“2”执行。

2、语言文字和适用法律、标准及规范

2.1 本合同除使用汉语外，还使用 / 语言文字。

2.2 适用法律和法规

需要明示的法律、行政法规：《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《建筑工程强制性标准条文》、《建设工程质量管理条例》、《建筑工程质量保修办法》、河南省、郑州市关于安全文明施工的法规、条例和行政规范性文件等。

2.3 适用标准、规范

适用标准、规范的名称：国家现行的施工及验收规范及质量检验评定标准等。

发包人提供标准、规范的时间：由承包人自行解决并经发包人认可后执行。国内没有相应标准、规范时的约定：如有发生，由承包人提供并经发包人认可后执行。

3、图纸

3.1 发包人向承包人提供图纸日期和套数：无。

发包人对图纸的保密要求：执行通用条款“4.2”条。

使用国外图纸的要求及费用承担：无。

二、双方一般权利和义务

4. 工程师

4.2 监理单位委派的工程师

姓名：吕明泉 职务：总监

发包人委托的职权：执行本工程《监理合同》中约定的职权。

需要取得发包人批准才能行使的职权：发布开（停）工令、工期顺延签认、不称职技术（管理）人员撤换建议权等监理合同中赋予监理工程师的职权。

4.3 发包人派驻的工程师

姓名：党晔 职务：现场项目经理

职权：全权负责施工现场的技术管理及协调各专业工程之间的设计、施工，控制施工质量、进度、投资及相关单位之间的工作关系。

4. 6 不实行监理的，工程师的职权：无。

5. 项目经理

姓名：全锦艳 职务：项目经理

6. 发包人工作

6. 1 发包人应按约定的时间和要求完成以下工作：

(1) 施工场地具备施工条件的要求及完成的时间：施工现场已经具备施工条件。

(2) 将施工所需的水、电、电讯线路接至施工场地的时间、地点和供应要求：施工用水、电在合同签订日，由发包人提供总电源、水源的接口位置。

(3) 施工场地与公共道路的通道开通时间和要求：已具备。

(4) 工程地质和地下管线资料的提供时间：开工前 3 日以书面形式提供给施工方。

(5) 由发包人办理的施工所需证件、批件的名称和完成时间：开工前由发包人按有关规定办理。

(6) 水准点与座标控制点交验要求：开工前 3 日以书面形式提供承包方。

(7) 图纸会审和设计交底时间：双方协商。

(8) 协调处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物(含文物保护单位)、古树名木的保护工作：由发包人负责向承包人提供，承包人协助。

(9) 双方约定发包人应做的其他工作：无。

6. 2 发包人委托承包人办理的工作：双方协商。

7. 承包人工作

7. 1 承包人应按约定时间和要求，完成以下工作：

(1) 施工临时水电管线敷设及费用由承包人自理，承包人自己安装水表、电表并自觉缴纳费用。收费标准按照当地施工用水电收费标准执行，按月向发包人有关部门交纳水、电费。

(2) 需自行设计资质等级和业务范围允许的承包人完成的设计文件提交时间：开工前 7 天提交施工方案。

(3) 应提供计划、报表的名称及完成时间：

开工前五日提供施工组织设计、总进度计划表、施工机械和人员使用计划、主要材料供应计划、详细的分部工程施工计划等。

(4) 承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求：

执行通用条款。

(5) 向发包人提供的办公和生活房屋及设施的要求：

承包人应免费分别向监理单位提供两间、发包人一间办公用房并配备相应办公设施。发包人指定地点、承包人搭建。

(6) 需承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪音管理等手续：承包人应按当地政府要求，使施工场地整洁、卫生、安全、文明，发包人定期检查，达不到要求时，每次扣罚文明费 1000 元。处理好与周边居民的关系，并承担费用。

(7) 完工工程成品保护的特别要求及费用承担：

已竣工工程未交付发包人之前，由承包人负责已完工程的保护工作。保护期间发生损坏，承包人自费予以修复。发包人要求承包人采取特殊措施保护的工程部位，发生时双方协商解决。

(8) 施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物(含文物保护单位)、古树名木的保护要求及费用承担：发包人实施了保护措施后再次损坏由承包人承担责任及所发生的费用。

(9) 施工现场清洁卫生的要求：

保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定要求，做好文明施工，保持场地整洁卫生，做到人走场清，所发生费用由承包人承担。

(10) 双方约定承包人应做的其他工作：

承包人须积极协调单位工程内各分包人的施工，积极协调解决施工过程中存在的各类问题，确保工程顺利进行；

三、施工组织设计和工期

8. 进度计划

8.1 承包人提供施工组织设计(施工方案)和进度计划的时间：开工前 5 日提供施工组织设计(须经监理和发包人同意后，方可实施)，每月 25 日前提提交月度进度计划。

工程师确认的时间：接到承包人报告三日内。

8.2 群体工程中有关进度计划的要求：双方协商。

9. 工期延误

9.1 双方约定工期顺延的其他情况：非发包方原因及不可抗力工程不予顺延。

四、质量与验收

10. 质量标准

质量要求：合格，符合国家相关规范标准。

11. 隐蔽工程和中间验收

11.1 双方约定中间验收部位：按本市质检部门有关规定及国家和省市明确要求采取现场验收和竣工验收。此外发包人有权对本工程任何部位进行中间验收，并按照通用条款 17.1、17.2、17.3 执行。

五、安全施工

除执行通用条款外，承包人须按国家、河南省和南阳市有关规定搞好现场安全及文明施工。承包人对单位工程内的安全负全部责任，因承包人安全措施不力而造成安全事故和人身伤亡等情况，承包人承担全部责任，并承担因此发生的全部费用；对发包人指定的分包人安全管理不利，造成安全事故的，承包人承担连带责任，若因此造成发包人损失或发包人被第三方索赔的，由责任人承担相关费用。

六、竣工验收与结算

12. 竣工验收

12.1 承包人提供竣工资料的约定：

从工程竣工验收合格之日起 30 日内提供所有技术资料三套（项目较为简单，无竣工图纸），达到市存档标准并完成工程备案。

12.2 中间交工工程的范围和竣工时间：按施工组织计划。

13 竣工结算

13.1 按 32.1 约定提供竣工资料后办理竣工结算。

13.2 工程竣工价款结算：工程竣工验收合格后，支付工程总价款的 97%，保留 3% 的质量保证（保修）金，待工程质保期满一年后无息退还。

七、违约、索赔和争议

14. 违约

14.1 本合同中关于发包人违约的具体责任如下：

(1) 本合同通用条款第 24 条约定发包人违约应承担的责任：若未按照约定付款，发包人应从约定应付之日起向承包人支付应付款的贷款利息，每逾期一天的贷款利息以同期同类银行基准贷款利息计算。

(2) 本合同通用条款第 33.3 条约定发包人违约应承担的责任：由审计部门审计并经双方确认后 30 天内支付尾款，若未按照约定付款，参照通用条款支付尾款的贷款利息，其每逾期一天的贷款利息以同期同类银行基准贷款利息计算。投标书中有相关优惠承诺的除外。

(3) 双方约定的发包人其他违约责任： / 。

14.2 本合同中关于承包人违约责任如下：

(1) 本合同通用条款第 15.1 条约定承包人违约应承担的责任：验收达不到质量承诺标准的，或安全及文明施工出现严重事故的，履约保证金不予退还。工程按承诺质量目标完成(包括质量问题修复后)，且无重大安全及文明施工事故，竣工验收结论下达后，返还履约保证金。

(2) 本合同通用条款第 14.2 条约定承包人违约应承担的责任：因承包人原因影响发包人按时交付使用，对发包人所造成经济损失及法律责任概由承包人承担。

(3) 双方约定的承包人其他违约责任： / 。

15. 争议

15.1 双方约定，在合同履行过程中产生争议时，首先由双方协商解决。

15.2 双方协调解决不成时，向工程所在地人民法院提起诉讼。

工程质量保修书

发包人(全称): 南阳市教育局油田教育中心

承包人(全称): 河南胜春实业有限公司

为保证 南阳市教育局油田教育中心第一中学校舍维修改造及设备购置 (工程名称) 在合理使用期限内正常使用, 发包人承包人协商一致签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关管理规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围和内容

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程、屋面防水工程和双方约定的其他土建工程等项目。具体质量保修内容双方约定如下:

二、质量保修期

质量保修期从工程实际竣工之日算起。分单项竣工验收的工程, 按单项工程分别计算质量保修期。

双方根据国家有关规定, 结合具体工程约定质量保修期如下:

1. 土建工程为 1、土建工程一年免费保修; 2、水电暖工程二年免费保修; 3、招投标文件未做规定的该工程其它项目保修壹年。时间自项目验收合格之日起计算。

三、质量保修责任

1. 属于保修范围和内容的项目, 承包人应在接到修理通知之日后3天内派人修理。承包人不在约定期限内, 派人修理, 发包人可委托其他人员修理, 保修费用从质量保修金内扣除。

2. 发生须紧急抢修事故(如上水跑水、暖气漏水漏气、燃气漏气等), 承包人接到事故通知后, 应立即到达事故现场抢修。非承包人施工质量引起的事故, 抢修费用由发包人承担。

3. 在国家规定的工程合理使用期限内, 承包人确保地基基础工程和主体结构的质量。因承包人原因致使工程在合理使用期限内造成人身和财产损害的, 承包人应承担赔偿责任。

发 包 人(公章):

承 包 人(公章):

法定代表人或委托代理人(签字):

法定代表人(或委托代理人)(签字):

2023 年 7 月 13 日

2023 年 7 月 13 日

投 标 总 价

招 标 人： _____

工 程 名 称： 南阳市教育局油田教育中心第一中学校校舍维修改造项目

投标总价

(小写)： 2026615.28

(大写)： 贰佰零贰万陆仟陆佰壹拾伍元贰角捌分

投 标 人： _____



法 定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____

李胜春
(签字或盖章)

编 制 人： _____



时 间： 年 月 日

投标总价

招标人: _____

工程名称: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-装饰工程

投标总价 (小写): 1,177,149.52

(大写): 壹佰壹拾柒万柒仟壹佰肆拾玖元伍角贰分

投标人: _____

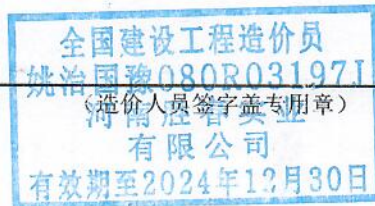


法定代表人

或其授权人: _____

袁胜春
(签字或盖章)

编制人: _____



时间: _____ 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		拆除工程					58155.29		
1	011601001001	砖砌体拆除	1.原砖砌体墙拆除 2.部位：原窗1506改为门1027	m3	18.43	88.33	1627.92		
2	011610002001	金属门窗拆除	1.原室内窗1506拆除	樘	32	22.41	717.12		
3	011605002001	立面块料拆除	1.原室内瓷砖墙裙、黑板及其他拆除	m2	1751.92	9.1	15942.47		
4	011608001001	铲除油漆面	1.原室内墙裙以上内墙涂料铲除	m2	2578.11	4.19	10802.28		
5	011608001002	铲除油漆面	1.原室内天棚涂料铲除	m2	2412.65	4.19	10109		
6	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种：拆除建筑垃圾 2.运距：外运运距自行考虑 3.其他：含垃圾运输下楼及装车	m3	130.33	145.45	18956.5		
		分部小计					58155.29		
		新建工程					843557.37		
1	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：1.5m内	m3	187.26	10.82	2026.15		
2	010103001001	回填方	1.密实度要求：夯填 2.填方材料品种：素土	m3	130.65	11.13	1454.13		
3	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种：余土外运 2.运距：运距自行考虑	m3	56.61	8.53	482.88		
4	010401001001	砖基础	1.砖品种、规格、强度等级：烧结页岩砖 2.基础类型：条形 3.砂浆强度等级：水泥石灰砂浆M10	m3	14.76	528.36	7798.59		
5	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级：烧结页岩砖 2.墙体类型：240mm 3.砂浆强度等级、配合比：水泥石灰砂浆M10	m3	97.55	551.07	53756.88		
本页小计								123673.92	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
6	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：烧结页岩砖 2. 墙体类型：240mm 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥石灰砂浆M10 4. 部位：室内C1506拆改为M1027	m3	2.3	676.8	1556.64		
7	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20	m3	35.11	509.39	17884.68		
8	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20	m3	3.93	663.27	2606.65		
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20	m3	6.74	610.04	4111.67		
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20	m3	1.15	640.05	736.06		
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋带肋钢筋HRB400以内直径 10mm 2. 其他详见相关设计、要求及规范.	t	0.115	5765.64	663.05		
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋带肋钢筋HRB400以内直径 12mm 2. 其他详见相关设计、要求及规范.	t	1.563	5689.51	8892.7		
13	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋带肋钢筋HRB400以内直径 14mm 2. 其他详见相关设计、要求及规范.	t	0.608	5598.3	3403.77		
本页小计								39855.22	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-装饰工程 标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目 第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
14	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 6mm 2. 其他详见相关设计 、要求及规范	t	0.198	7386.71	1462.57		
15	010516003001	机械连接	1. 钢筋焊接、机械连 接、植筋 植筋 钢筋 直径 ϕ 12mm	个	46	8.17	375.82		
16	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺 寸:M1027 2. 材质:防盗门	m ²	86.4	494.69	42741.22		
17	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺 寸:MC3027 2. 玻璃品种、厚度: 铝合金组合门	m ²	16.2	504.98	8180.68		
18	011210006001	其他隔断	1. 骨架、边框材料种 类、规格:0.6厚100 系列轻钢龙骨, 龙骨 间距不大于400mm, 当 隔墙高度大于3000小 于5000时, 通贯龙骨 设置两道 2. 隔板材料品种、规 格、颜色: 双面单层 9mm厚纤维水泥加压 板, 龙骨间填充 \geq 50 厚岩棉	m ²	741.05	113.49	84101.76		
19	011201001001	墙面一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆 抹平压光 2. 部位: 室内所有新 砌筑墙体	m ²	923.24	27.59	25472.19		
本页小计								162334.24	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-装饰工程 标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
20	011204003001	块料墙面	1. 原内墙涂料面层铲除并清理干净(已单列清单项) 2. 素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道工序) 3. 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶(或配套专用胶粘剂)粘结层 4. 300*600 4~5厚釉面砖, 白水泥擦缝或填缝剂填缝。 5. 部位: 改造后卫生间、盥洗间、淋浴间内墙面, 高度1800mm	m ²	351.83	104.7	36836.6		
21	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 原水泥砂浆地坪整体铲除(已单列清单项) 2. 素水泥浆一道 3. 最薄处20mm厚C20细石混凝土找坡层抹平 4. 部位: 改造后卫生间、盥洗间、淋浴间地面	m ²	280.96	27.5	7726.4		
22	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 0.9mm厚聚乙烯丙纶防水卷材 2. 1.5mm厚丙烯酸防水涂料 3. 部位: 改造后卫生间、盥洗间、淋浴间地面, 具体上翻要求详见设计图纸	m ²	335.58	62.85	21091.2		
23	010903002001	墙面涂膜防水	1. 0.9mm厚聚乙烯丙纶防水卷材 2. 1.5mm厚丙烯酸防水涂料 3. 部位: 改造后淋浴间墙面, 高度1800mm	m ²	39.89	69.21	2760.79		
本页小计								68414.99	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-装饰工程 标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目 第 5 页 共 7 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)		其中	
						综合单价	合价	暂估价	
24	011102003001	块料楼地面	1. 30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 600*600 8mm厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 3. 部位: 改造后卫生间、盥洗间、淋浴间地面	m ²	280.96	100.68	28287.05		
25	011102003002	块料楼地面	1. 原水泥砂浆地坪整体铲除(已单列清单项) 2. 素水泥浆一道 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 4. 800*800 8mm厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 5. 部位: 室内其他地面	m ²	2011.51	93.39	187854.92		
26	011106002001	块料楼梯面层	1. 原水泥砂浆地坪整体铲除(已单列清单项) 2. 素水泥浆一道 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆 4. 8mm厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 5. 部位: 楼梯面层	m ²	115.3	206.82	23846.35		
27	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 满刮腻子 2. 底漆一遍 3. 调和漆两遍 4. 部位: 室内墙裙, 高度1500mm	m ²	2434.6	13.64	33207.94		
28	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 找平腻子, 分遍打磨 2. 涂面层涂料二遍 3. 部位: 墙裙以上部位涂刷合成树脂乳液内墙涂料	m ²	4076.47	21.63	88174.05		
29	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 找平腻子, 分遍打磨 2. 涂面层涂料二遍 3. 部位: 室内天棚涂刷合成树脂乳液内墙涂料	m ²	2412.65	25.5	61522.58		
本页小计								422892.89	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
30	011405001001	金属面油漆	1. 清理金属面除锈 2. 防锈漆一遍 3. 刮腻子、磨光 4. 银粉漆二遍 5. 部位：室内楼梯栏杆	m ²	73.01	15.51	1132.39		
31	030413003001	打洞（孔）	1. 宿舍内设置空调，外墙处设置空调冷媒管预留洞 80mm，距地2.9m，外墙洞或套管向外找7%坡；	个	88	13.73	1208.24		
32	011210005001	成品隔断	1. 厕所成品隔断 2. 做法参见12YJ11 101页1、109页4	m ²	129.9	172.64	22425.94		
33	010401012001	零星砌砖	1. 蹲便地台施工	m ³	6.13	676.8	4148.78		
34	01B001	小便槽	1. 小便槽 2. 具体做法：详见12YJ11 104页3、105页	m	30.3	320	9696		
35	01B002	洗手槽	1. 成品不锈钢盥洗池	m	50.37	265	13348.05		
36	01B003	小便槽	1. 淋浴间排水沟 2. 具体做法：详见12YJ11 122页2	m	9.9	180	1782		
37	01B009	窗帘制作安装	1. 窗帘制作安装 2. 布艺、罗马杆 3. 规格：2000*1800 产品尺寸(Mm)（遮光、褶皱）	套	88	350	30800		
		分部小计					843557.37		
		措施项目					59995.88		
1	011702001001	基础	1. 条基模板	m ²	81.62	53.91	4400.13		
2	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m ²	32.76	47.3	1549.55		
3	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m ²	58.37	61.03	3562.32		
4	011702009001	过梁	1. 过梁模板	m ²	17.28	78.77	1361.15		
5	011701003001	里脚手架	1. 新砌筑墙体及隔墙脚手架	m ²	1145.73	6.51	7458.7		
6	011701006001	满堂脚手架	1. 室内装饰脚手架	m ²	2345.1	17.34	40664.03		
7	011703001001	垂直运输	1. 垂直运输费	项	1	1000	1000		
本页小计								144537.28	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目_装饰工程 标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 7 页 共 7 页

合 计

961708.54

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表一-08

投标总价

招标人： _____

工程名称： _____

南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-安装工程

投标总价

(小写)： 304,293.55

(大写)： 叁拾万肆仟贰佰玖拾叁元伍角伍分

投标人： _____



(单位盖章)

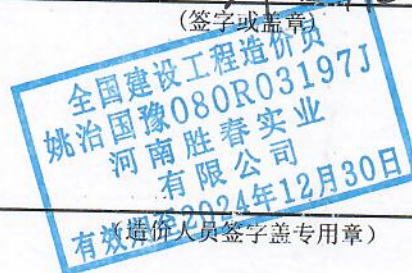
法定代表人

或其授权人： _____

姚治国

(签字或盖章)

编制人： _____



时间： _____

____年__月__日

单位工程投标报价汇总表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-安装工程 标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目 第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程	265843.99	
1.1	给排水	57231.05	
1.2	强电	208612.94	
2	措施项目	5788.21	
2.1	其中：安全文明施工费	5788.21	
2.2	其他措施费（费率类）		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		—
3.1	其中：1) 暂列金额		—
3.2	2) 专业工程暂估价		—
3.3	3) 计日工		—
3.4	4) 总承包服务费		—
3.5	5) 其他		—
4	规费	7536.19	—
4.1	定额规费	7536.19	—
4.2	工程排污费		—
4.3	其他		
5	不含税工程造价合计	279168.39	
6	增值税	25125.16	—
7	含税工程造价合计	304293.55	
	投标报价合计=1+2+3+4+6	304,293.55	0

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-安装工程 标段: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目 第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		给排水					57231.05		
1	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN40 4. 连接形式:丝接	m	17.6	84.83	1493.01		
2	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN50 4. 连接形式:丝接	m	5	97.32	486.6		
3	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN70 4. 连接形式:丝接	m	20.8	192.99	4014.19		
4	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN20 4. 连接形式:热熔连接	m	6.3	23.34	147.04		
5	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN25 4. 连接形式:热熔连接	m	26.35	26.85	707.5		
6	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN32 4. 连接形式:热熔连接	m	42.4	31.24	1324.58		
7	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN40	m	22.2	37.98	843.16		
8	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN50	m	28.85	48.13	1388.55		
9	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN70	m	12.7	77.57	985.14		
本页小计								11389.77	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-安装工程

标段: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
10	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De50 4. 连接形式:粘接 5. 其他:含成品管卡	m	15.4	37.96	584.58		
11	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De75 4. 连接形式:粘接 5. 其他:含成品管卡	m	6.9	54.46	375.77		
12	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De110 4. 连接形式:粘接 5. 其他:含成品管卡	m	150.9	74.7	11272.23		
13	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De160 4. 连接形式:粘接 5. 其他:含成品管卡	m	58.55	107.17	6274.8		
14	031003001001	螺纹阀门	1. 名称、规格: 自动排气阀 DN15	个	3	47.47	142.41		
15	031003001002	螺纹阀门	1. 名称、规格: 截止阀 DN15	个	3	31.72	95.16		
16	031003001003	螺纹阀门	1. 名称、规格: 截止阀 DN20	个	3	36.86	110.58		
17	031003001004	螺纹阀门	1. 名称、规格: 截止阀 DN25	个	12	45.39	544.68		
18	031003001005	螺纹阀门	1. 名称、规格: 截止阀 DN32	个	8	64.76	518.08		
19	031003001006	螺纹阀门	1. 名称、规格: 截止阀 DN40	个	3	91.29	273.87		
20	031003001007	螺纹阀门	1. 名称、规格: 截止阀 DN50	个	4	120.63	482.52		
21	031003001008	螺纹阀门	1. 名称、规格: 截止阀 DN70	个	1	206.63	206.63		
22	030901013001	灭火器	1. 灭火器 MF/ABC5	具	24	92.16	2211.84		
本页小计								23093.15	

注: 为计取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-安装工程

标段: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
23	030817008001	套管制作安装	1. 类型:刚性防水套管 2. 材质:无缝钢管 3. 规格:DN100	台	4	369.93	1479.72		
24	030817008002	套管制作安装	1. 类型:刚性防水套管 2. 材质:无缝钢管 3. 规格:DN150	台	3	507.7	1523.1		
25	031002003001	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道公称直径40mm以内	个	6	47.56	285.36		
26	031002003002	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道公称直径65mm以内	个	3	63.31	189.93		
27	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称: 水龙头 DN15	个	71	10.39	737.69		
28	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称、规格: 地漏 DN50	个	33	31.17	1028.61		
29	031004006001	大便器	1. 瓷蹲式大便器	组	28	381.63	10685.64		
30	031004013001	大、小便槽自动冲洗水箱	1. II型光电数控大便槽冲洗水箱	套	6	562.21	3373.26		
31	030413003001	打洞(孔)	1. 打穿楼层洞 混凝土楼层	个	82	42.01	3444.82		
		分部小计					57231.05		
		强电					208612.94		
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层照明箱 AL1	台	1	1699.89	1699.89		
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层照明箱 AL2/3	台	2	1199.89	2399.78		
3	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 AW1	台	1	999.89	999.89		
4	030404017004	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 YJE1	台	1	511.86	511.86		
5	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:无端子外部接线≤2.5mm ²	台	45	3.58	161.1		
6	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:无端子外部接线≤6mm ²	台	108	4.56	492.48		
本页小计								29013.13	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-安装工程 标段: 南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目 第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
7	030412001001	普通灯具	1. 名称:防潮型吸顶灯 2. 规格:220V 25W LED光源	套	26	98.27	2555.02		
8	030412001002	普通灯具	1. 名称:声控吸顶灯	套	41	94.23	3863.43		
9	030412001003	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 规格:220V 25W LED光源	套	176	99.79	17563.04		
10	030404033001	风扇	1. 名称:排气扇	台	8	183.38	1467.04		
11	030412004001	装饰灯	1. 名称:应急照明灯 2. 规格:ZFJD-E6W(集中电源非集中控制A型) 3. 安装形式:壁式	套	33	155.21	5121.93		
12	030412004002	装饰灯	1. 名称:安全/疏散出口标志灯(中型) 2. 规格:BLJD-11RE II 1W(集中电源非集中控制A型) 3. 安装形式:壁式	套	8	86.29	690.32		
13	030412004003	装饰灯	1. 名称:楼梯间楼层标志灯(小型) 2. 规格:BLJD-11RE I 1W(集中电源非集中控制A型) 3. 安装形式:壁式	套	6	81.24	487.44		
14	030412004004	装饰灯	1. 名称:疏散指示标志灯(小型) 2. 规格:1W(集中电源非集中控制A型) 3. 安装形式:壁式	套	31	86.29	2674.99		
15	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控宽板翘板开关 2. 规格:250V 10A	个	88	17.28	1520.64		
16	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控宽板翘板开关 2. 规格:250V 10A	个	7	19.99	139.93		
17	030404035001	插座	1. 名称:卫生间插座(带开关,安全型) 2. 规格:250V 10A 二、三孔 IP54型	个	10				
本页小计								36083.78	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目-安装工程

标段：南阳市油田第一中学宿舍楼改造项目

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
18	030404035002	插座	1.名称:空调插座(安全型,带开关) 2.规格:250V 16A 三孔	个	88				
19	030411002001	线槽	1.名称:PR 30*15	m	1746.3	19.83	34629.13		
20	030411001001	配管	1.名称:穿线管 2.规格:JDG16 3.配置形式:暗配	m	3.8	10.74	40.81		
21	030411001002	配管	1.名称:穿线管 2.规格:JDG20 3.配置形式:暗配	m	375.5	13.87	5208.19		
22	030413002001	凿(压)槽	1.名称:凿(压)槽	m	379.3	17.07	6474.65		
23	030411004001	配线	1.名称:线槽配线 2.配线形式:照明线路 3.规格:WDZB-BYJ-2.5 4.材质:铜芯	m	4297.1	4.48	19251.01		
24	030411004002	配线	1.名称:线槽配线 2.配线形式:照明线路 3.规格:WDZB-BYJ-4.0 4.材质:铜芯	m	5763.7	6.25	36023.13		
25	030411004003	配线	1.名称:线槽配线 2.配线形式:动力线路 3.规格:WDZB-BYJ-6.0 4.材质:铜芯	m	745.5	8.47	6314.39		
26	030411004004	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:WDZN-BYJ-2.5 4.材质:铜芯	m	17.5	6.77	118.48		
27	030411004005	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:应急照明线 3.规格:ZBN-RVS-2*2.5	m	392.3	6.84	2683.33		
28	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZN-YJY-4*50+1*25 3.材质:铜芯	m	27.9	177.87	4962.57		
本页小计								115705.69	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

投标总价

招标人: _____

工程名称: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

投标总价 (小写): 505,972.29

(大写): 伍拾万伍仟玖佰柒拾贰元贰角玖分

投标人: _____



(单位盖章)

法定代表人

或其授权人: _____

李胜春

(签字或盖章)

编制人: _____



时间: _____

年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 1 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		拆除工程					13783.69	
1	011601001001	砖砌体拆除	1.原砖砌体墙拆除 2.部位：恢复门厅、 拆除窗洞及门洞	m3	34.78	88.33	3072.12	
2	011608001001	铲除油漆面	1.原室内墙裙以上内 墙涂料铲除	m2	1054.29	4.19	4417.48	
3	011608001002	铲除油漆面	1.原室内天棚涂料铲 除	m2	200	4.19	838	
4	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种：拆除 建筑垃圾 2.运距：外运运距自 行考虑 3.其他：含垃圾运输 下楼及装车	m3	72.41	75.35	5456.09	
		分部小计					13783.69	
		新建工程					158485.25	
1	010401003001	实心砖墙	1.砖品种、规格、强 度等级：烧结页岩砖 2.墙砂浆强度等级、 配合比：水泥石灰砂 浆M10	m3	17.37	551.06	9571.91	
2	010503005001	过梁	1.混凝土种类：预拌 2.混凝土强度等 级：C20	m3	0.77	640.08	492.86	
3	010507005001	扶手、压顶	1.混凝土种类：预拌 2.混凝土强度等 级：C20	m3	0.43	722.3	310.59	
4	010515001001	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格： 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋HRB400以内 直径 10mm 2.其他详见相关设计 、要求及规范。	t	0.146	5765.68	841.79	
5	010515001004	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格： 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 6mm 2.其他详见相关设计 、要求及规范。	t	0.043	7386.97	317.64	
		本页小计					25318.48	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 2 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
6	010801004001	木质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1330 2. 镶嵌玻璃品种、厚度:己级防火门	m ²	7.8	360.37	2810.89		
7	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021、M1227、M1221 2. 材质:平开夹板门	m ²	9.96	222.04	2211.52		
8	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M3039 2. 玻璃品种、厚度:不锈钢框全玻地弹门	m ²	19.8	621.85	12312.63		
9	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 单框单玻塑钢推拉窗 2. 新增窗户	m ²	39.37	322.39	12692.49		
10	010807005001	金属格栅窗	1. 厨房操作间及各类仓库外窗均加设浸塑防盗护网 2. 具体做法详见设计图纸	m ²	112.24	129.58	14544.06		
11	011201001001	墙面一般抹灰	1. 15厚1:3水泥砂浆抹平压光 2. 部位:室内所有新砌筑墙体	m ²	101.63	27.59	2803.97		
本页小计								47375.56	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 3 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合 价	其中 暂估价	
12	011204003001	块料墙面	1. 原内墙涂料面层铲除并清理干净(已单列清单项) 2. 9厚1:3水泥砂浆压实抹平 3. 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型) 4. 10厚聚合物水泥防水砂浆(I型)(取消) 5. 素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道工序) 6. 3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶(或配套专用胶粘剂)粘结 7. 300*600 4~5厚釉面砖, 白水泥浆擦缝或填缝剂填缝 8. 所有房间均增加釉面砖防水内墙面(高度1.5米), 其中厨房操作间墙面做法按	m ²	544.62	134.27	73126.13		
13	011407001002	墙面喷刷涂料	1. 找平腻子, 分遍打磨 2. 涂面层涂料二遍 3. 部位: 墙裙以上部位涂刷合成树脂乳液内墙涂料	m ²	660.39	21.63	14284.24		
14	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 找平腻子, 分遍打磨 2. 涂面层涂料二遍 3. 部位: 室内天棚涂刷合成树脂乳液内墙涂料	m ²	30.16	25.5	769.08		
15	030413003001	打洞(孔)	1. 学生食堂及教工食堂内设置空调, 外墙处设置空调冷媒管预留洞 80mm, 距地 2.9m, 外墙洞或套管向外找7%坡;	个	5	13.73	68.65		
16	01B001	洗手槽	1. 成品不锈钢盥洗池	m	9.33	280	2612.4		
17	01B002	隔油池	1. 做法详见04S519 2型钢筋混凝土隔油池	套	2	1800	3600		
本页小计								94460.5	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 4 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
18	010507003001	电缆沟、地沟	1. 操作间内增加截水沟, 宽度400mm 2. 做法参照13J913-1页38做法1B	m	28.84	160	4614.4	
19	01B003	拆除过程中外墙局部破损修复	1. 拆除过程中外墙局部破损修复, 内墙瓷砖及铝合金窗修复	项	1	500	500	
		分部小计					158485.25	
		餐厅用品					232821.6	
		洗碗、洗菜					13334.6	
1	01B004	洗碗池	1. 80*60cm洗碗池	m	20	597.13	11942.6	
2	01B005	洗菜池	1. 洗菜池 0.8*1m	m	2.4	580	1392	
		空调及油烟机					30000	
1	01B024	油烟净化装置	1. 油烟净化装置 2. 其他要求: 由风柜、油烟净化器、不锈钢油烟收集罩长度约16*18米、通风管道组成的一套排烟净化系统, 符合国家环保标准, 满足操作间需要	套	1	30000	30000	
		主厨间					35280	
本页小计							48449	

注: 为计取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 5 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
1	01B025	1米电磁大锅灶	1. 1米电磁大锅灶 2. 1200*1300*800 3. 其他要求：30KW，380V，100-200 人份大锅烹饪，采用德国先进技术，430 耐用不锈钢带反边冲压大锅，9 段频率调节确保发热均匀和食品美味，国家专利高频线双层线盘，国内首款炉身前SUS304 不锈钢结构，自动出水功能，智能数码显示，容易操控火力，三重立体防辐射外壳屏幕设计，呵护厨师健康	台	2	5500	11000		
2	01B026	加厚全钢调料台	1. 加厚全钢调料台 2. 500*1000*800 3. 其他要求：材质采用优质201不锈钢面板，面板厚度为标1.0mm，立柱直径38*1.2mm 圆管，横撑直径 25*0.8mm 圆管	套	2	850	1700		
3	01B027	120L液态导热锅	1. 120L液态导热锅 2. 920*780*920 3. 其他要求：380V，15KW，双层内胆，不糊锅。采用先进液态导热技术，省时、省电、节能 35%—50% 左右。可定时，定温。	套	2	4200	8400		
本页小计								21100	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 6 页 共 17 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)		其中 暂估价	
						综合单价	合价		
4	01B028	加厚全钢双通工作台	1. 加厚全钢双通工作台 2. 1800*800*800 3. 其他要求：整体采用SUS304-2B/1.0mm厚不锈钢板，整体框架采用不锈钢冲板压全钢框架结构我，前后配滑动式千秋门。柜通门为双层防尘设计及通体拉手，双边及中，下层做上翻边扣槽加强筋处理，地角采用打荷台专用不锈钢可调式重力脚	套	4	1000	4000		
5	01B029	刀具砧板消毒组合柜	1. 刀具砧板消毒组合柜 2. 1200*600*175 3. 其他要求：产品整体采用全不锈钢优质加厚板材制作，内置高效臭氧发生器，产高浓度臭氧。高效杀灭刀具及砧板上的有害细菌	套	1	2300	2300		
6	01B030	全不锈钢平板车	1. 全不锈钢平板车 2. 900*600 3. 其他要求：不锈钢板，经久耐用，静音胶轮	套	2	600	1200		
7	01B031	30格多格柜	1. 30格多格柜 2. 1030*400*1800 3. 其他要求：整体采用 SU201-2B/1.0mm厚不锈钢板，采用不锈钢冲板压全钢框架结构。柜通门为双层防尘设计及通体拉手，双边扣加强筋处理	个	2	1750	3500		
本页小计								11000	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 7 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
8	01B032	加厚四层菜架	1. 加厚四层菜架 2. 1500*500*1600 3. 其他要求：整体采用SUS201/1.0mm厚钢板折外翻内扣槽加工制作而成，四层底板均做多道不锈钢码槽撑架加固，腿采用1.2mm厚Φ38mm不锈钢管，配不锈钢可调式子弹脚	个	2	500	1000		
9	01B033	浸泡池	1. 浸泡池 2. 1200*700*850 3. 其他要求：整体采用SUS201-2B/1.0mm厚不锈钢板，不锈钢胆采用一次冲压成型无缝焊接钢胆，地角采用Φ42mm不锈钢可调式重力脚，腿管采用1.2mm不锈钢管，下水口采用全不锈钢优质下水口及拦渣器	台	2	850	1700		
10	01B034	加厚大单槽水池	1. 加厚大单槽水池 2. 700*700*800 3. 含附配件 4. 其他要求：整体采用SUS304-2B/1.0mm厚不锈钢板，不锈钢胆采用一次冲压成型无缝焊接钢胆，地角采用Φ42mm不锈钢可调式重力脚，腿管采用1.2mm不锈钢管，下水口采用全不锈钢优质下水口及拦渣器	台	1	480	480		
		蒸煮间					10500		
本页小计								3180	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 8 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
1	01B035	24盘电蒸车	1. 24盘电蒸车 2. 1400*650*1450 3. 其他要求: 整体采用 SUS201/1.0mm 厚不锈钢板, 内夹层采用全聚氨酯整体发泡技术, 保温效果好。门把手采用全钢旋转式手柄, 可随时活动更换门胶边设计。24层托盘均使用全钢冲压成形制作而成。耐高温不变形。水胆采用 304 不锈钢冲压成形钢胆, 内置式高压泄气装置, 内部压力过高自动泄气, 使用安全	套	3	2600	7800		
2	01B036	加厚大双槽水池	1. 加厚大双槽水池 2. 1200*700*800 3. 含附配件 4. 其他要求: 整体采用SUS304-2B/1.0mm厚不锈钢板, 不锈钢胆采用一次冲压成型无缝焊接钢胆, 地角采用Φ42mm 不锈钢可调式重力脚, 腿管采用1.2mm 不锈钢管, 下水口采用全不锈钢优质下水口及拦渣器	套	2	600	1200		
本页小计								9000	

注: 为计取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 9 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
3	01B037	加厚双层平板工作台	1. 加厚双层平板工作台 2. 1800*800*800 3. 其他要求：全钢复合台面，一次成形下平板。整体采用 SUS201-2B/1.2mm 厚不锈钢板，四周及中下层做下翻边扣槽加强筋处理，工作台四脚及层板为组合式坚固、美观，地角采用Φ50mm 不锈钢可调式重力脚，腿管采用 1.2mm 不锈钢管，双层平板做下翻边扣槽加强筋处理	套	2	750	1500		
		毛菜间及净菜间					4180		
1	01B038	浸泡池	1. 浸泡池 2. 1200*700*850 3. 其他要求：整体采用 SUS201-2B/1.0mm 厚不锈钢板，不锈钢胆采用一次冲压成型无缝焊接钢胆，地角采用Φ42mm 不锈钢可调式重力脚，腿管采用 1.2mm 不锈钢管，下水口采用全不锈钢优质下水口及拦渣器	套	2	820	1640		
2	01B039	加厚四层菜架	1. 加厚四层菜架 2. 1500*500*1600 3. 其他要求：整体采用 SUS201/1.0mm 厚钢板折外翻内扣槽加工制作而成，四层底板均做多道不锈钢码槽撑架加固，腿采用 1.2mm 厚Φ38mm 不锈钢管，配不锈钢可调式子弹脚，外型美观，经久耐用，易清理	套	2	520	1040		
本页小计								4180	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 10 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
3	01B040	加厚双层平板工作台	1. 加厚双层平板工作台 2. 1800*800*800 3. 其他要求: 全钢复合台面, 一次成形下平板。整体采用 SUS201-2B/1.2mm 厚不锈钢板, 四周及中下层做下翻边扣槽加强筋处理, 工作台四脚及层板为组合式坚固、美观, 地角采用 Φ50mm 不锈钢可调式重力脚, 腿管采用 1.2mm 不锈钢管, 双层平板做下翻边扣槽加强筋处理	套	2	750	1500		
		肉食加工间					16330		
1	01B041	四门冰柜全钢全铜管无指纹	1. 四门冰柜全钢全铜管无指纹 2. 1200*750*1900 3. 其他要求: 220V/0.7KW50Hz, 双机双温, 不锈钢, 箱体采用 60mm 厚原装进口PU 整体发泡, 保温性更好更节能, 采用内置式加厚铜管蒸发器, 无氟环保型节能压缩机, 翅片式冷凝器, 清洁环保型 a134 制冷剂, 制冷速度快, 效果好, 单电子温控调节显示更加坚固耐用	套	4	3800	15200		
本页小计								16700	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 11 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
2	01B042	加厚双层平板工作台	1. 加厚双层平板工作台 2. 1200*600*800 3. 其他要求：整体采用SUS201-2B/1.0mm厚不锈钢板，四周及中下层做下翻边扣槽加强筋处理，工作台四脚及层板为组合式坚固、美观，地角采用Φ50mm 不锈钢可调式重力脚，腿管采用1.2mm 不锈钢管，双层平板做下翻边扣槽加强筋处理	套	1	450	450		
3	01B043	加厚大双槽水池	1. 加厚大双槽水池 2. 1200*700*800 3. 含附配件 4. 其他要求：整体采用SUS304-2B/1.0mm厚不锈钢板，不锈钢胆采用一次冲压成型无缝焊接钢胆，地角采用Φ42mm 不锈钢可调式重力脚，腿管采用1.2mm 不锈钢管，下水口采用全不锈钢优质下水口及拦渣器	套	1	680	680		
		面点加工间					19750		
1	01B006	电饼铛	1. 电饼铛 2. 650*800*750 3. 其他要求： 380V/5KW，上下锅采用合金铝精制而成，可自动控温或人工控温，双表温控仪显示	套	3	1500	4500		
本页小计								5630	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 12 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
2	01B007	电烤箱	1. 电烤箱 2. 四盘 3. 其他要求：箱体为不锈钢，下带角铁支架，380V/15KW，自动旋钮控温。炉内照明装置，玻璃检视窗。具有自动控温加热定时功能。部件：温控器，定时器，发热管。烤箱工作室炉心温度可达到 450 度。静音胶轮	套	2	3200	6400		
3	01B008	全不锈钢和面机	1. 全不锈钢和面机 2. 50kg 3. 其他要求： 380V/1.5KW，采用 SUS201-2B/2.0mm 不锈钢板冲压箱体，全钢蛇型浆搅拌轴，搅拌面团迅速、均匀，内置式铜线电机及螺旋浆采用全铸钢一体成形，坚固耐用和	套	1	3800	3800		
4	01B044	加厚大单槽水池	1. 加厚大单槽水池 2. 700*700*800 3. 含附配件 4. 其他要求：整体采用 SUS304-2B/1.0mm 厚不锈钢板，不锈钢胆采用一次冲压成型无缝焊接钢胆，地角采用 Φ42mm 不锈钢可调式重力脚，腿管采用 1.2mm 不锈钢管，下水口采用全不锈钢优质下水口及栏渣器	台	1	450	450		
本页小计								10650	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 13 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
5	01B009	木面案	1. 木面案 2. 1800*800*800 3. 其他要求：面板木为 50mm 厚木板（柳木板）。四周及中下层采用SUS201/1.2mm厚钢板做下翻边扣槽加强筋处理，工作台四脚及层板为组合式坚固、美观，地角采用Φ50 可调式重力脚，腿管采用 1.2mm 不锈钢	套	2	1200	2400		
6	01B010	米面架	1. 米面架 2. 1200*600*300 3. 其他要求：整体采用SUS201/1.0mm厚钢板折外翻内扣槽加工制作而成，腿采用 1.2mm 厚Φ38mm 不锈钢管，配不锈钢可调式子弹脚，外型美观，经久耐用，易清理	套	4	550	2200		
								34180	
1	01B045	加厚双层平板工作台	1. 加厚双层平板工作台 2. 1800*700*800 3. 其他要求：整体采用 SUS201--2B/1.2mm 厚不锈钢板，四周及中下层做下翻边扣槽加强筋处理，工作台四脚及层板为组合式坚固、美观，地角采用Φ50mm 不锈钢可调式重力脚，腿管采用 1.2mm 不锈钢管，双层平板做下翻边扣槽加强筋处理	套	4	780	3120		
本页小计								7720	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 14 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
2	01B046	浸泡池	1. 浸泡池 2. 1200*700*850 3. 其他要求：整体采用SUS201-2B/1.0mm厚不锈钢板，不锈钢胆采用一次冲压成型无缝焊接钢胆，地角采用Φ42mm 不锈钢可调式重力脚，腿管采用1.2mm 不锈钢管，下水口采用全不锈钢优质下水口及栏渣器	套	4	690	2760		
3	01B011	五格保温快餐车配全钢大盆	1. 五格保温快餐车配全钢大盆 2. 1800*700*800 3. 其他要求：220V/1.5KW, 无磁304不锈钢加厚板材，配不锈钢特厚份数盆	套	3	1600	4800		
4	01B012	不锈钢热风高温双门消毒柜	1. 不锈钢热风高温双门消毒柜 2. 1340*620*1980 3. 其他要求：柜体外壳采用不锈钢板材，坚固耐用、清洁卫生、高温高效。 220V/1.8KW 远红外线中温烘干及臭氧保洁杀毒功能，设有防臭氧泄漏装置。内胆采用高导热的铝质板材，整体全发泡结构，保温性能好，加热时间短，保温时间长。全自动控温，使温度恒定如一，保证消毒工作高温高效。 1200L 超大容量，多款式内置筛网层架	套	4	3200	12800		
本页小计								20360	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 15 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
5	01B013	不锈钢拉门碗碟柜	1. 不锈钢拉门碗碟柜 2. 1200*500*1800 3. 其他要求: 整体采用 SU201-2B/1.0mm 厚不锈钢板, 采用不锈钢冲压全钢框架结构。柜通门为双层防尘设计及通体拉手, 双边扣加强筋处理	套	6	1500	9000		
6	01B014	单门留样柜	1. 单门留样柜 2. 1200*500*1950 3. 其他要求: 电子半导体制冷, 功率电流: 65W/0.55A, 能耗1Kwh/24h, 产品净重: 10kg, 安全门锁, 可调脚架	套	1	1700	1700		
		碗筷回收间					39070		
1	01B047	加厚双层平板工作台	1. 加厚双层平板工作台 2. 1800*700*800 3. 其他要求: 整体采用 SUS201-2B/1.2mm 厚不锈钢板, 四周及中下层做下翻边扣槽加强筋处理; 工作台四脚及层板为组合式坚固、美观, 地角采用Φ50mm 不锈钢可调式重力脚, 腿管采用 1.2mm 不锈钢管, 双层平板做下翻边扣槽加强筋处理	套	1	750	750		
2	01B015	餐具回收车	1. 餐具回收车 2. 900*500*900 3. 其他要求: 整体采用 SUS201/1.2mm 厚不锈钢, 静音胶轮, 经久耐用	套	4	780	3120		
本页小计								14570	

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-装饰工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 16 页 共 17 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
3	01B016	筷子消毒车	1. 筷子消毒车 2. 700*450*800 3. 其他要求：采用优质不锈钢为外壳，精心设计而成，并配以先进的紫外线杀菌灯，红外线烘干，本产品具有杀菌效果强，使用寿命长，对细菌中脱氧核糖核酸具有极强的破坏作用	套	2	1100	2200		
4	01B018	其他餐厅用具	1. 含筷子1000双、15cm白金碗1000个、20cm白金碗1000个、57*44*32高温筐20个、67*48*36 特厚篮筐10个、剪子10个、甘蔗刀10个、67*48*36白筐20个、片刀75把、45*3cm案子10个、锅铲头10个、大号密罩5个、直径90高100汤桶3个、60cm菜盆20个、80cm钢盆3个、70cm钢盆3个、广勺4把、36cm大罩滤5个、打菜勺10个、短把罩滤5个、10寸油缸5个、30cm钢炒瓢5个	项	1	33000	33000		
		网络监控系统					30197		
1	01B019	录像机	1. 录像机 2. DS-7932R/K4 4盘位	套	1	2600	2600		
2	01B020	存储设备	1. 存储设备 2. 6T监控 存90天	套	4	1000	4000		
3	01B021	机柜	1. 机柜 2. 国产1.2米机柜	套	1	550	550		
4	01B022	主控设备显示设备	1. 主控设备显示设备 2. 65寸 4K监视器 3. 含线路	套	1	4800	4800		
5	01B023	智能型摄像机	1. 智能型摄像机 2. 400W智能双光	套	18	500	9000		
本页小计								56150	

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

南阳市油田第一中学餐厅改造项目-安装
工程

工程

投 标 总 价

投 标 人：



年 月 日

投标总价

招标人: _____

工程名称: 南阳市油田第一中学餐厅改造项目-安装工程

投标总价 (小写): 39,199.92

(大写): 叁万玖仟壹佰玖拾玖元玖角贰分

投标人: _____



法定代表人

或其授权人: _____

李胜春

(签字或盖章)

编制人: _____



时间: _____ 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-安装工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		给排水					6487.36		
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN40	m	12.7	37.98	482.35		
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De50 4. 连接形式:粘接 5. 其他:含成品管卡	m	2	39.13	78.26		
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De110 4. 连接形式:粘接 5. 其他:含成品管卡	m	10.1	81.49	823.05		
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:U-PVC De160 4. 连接形式:粘接 5. 其他:含成品管卡	m	4	107.17	428.68		
5	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称、规格:地漏 DN50	个	4	31.19	124.76		
6	031004014002	给、排水附(配)件	1. 名称:水龙头 DN15	个	13	10.39	135.07		
7	031003001001	螺纹阀门	1. 名称、规格:截止阀 DN40	个	1	91.29	91.29		
8	030901013001	灭火器	1. 灭火器 MF/ABC5	具	44	92.16	4055.04		
9	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.5m 内	m3	5.64	30.3	170.89		
10	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土	m3	5.64	17.37	97.97		
		分部小计					6487.36		
		强电					27710.53		
1	030404017002	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 YJE1	台	1	1751.86	1751.86		
本页小计								8239.22	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南阳市油田第一中学餐厅改造项目-安装工程

标段：南阳市油田第一中学餐厅改造项目

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
2	030404018001	插座箱	1.名称:空调插座箱	台	6	164.27	985.62		
3	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:无端子外部接线 $\leq 2.5\text{mm}^2$	台	6	3.58	21.48		
4	030409008002	等电位端子箱、测试板	1.名称:无端子外部接线 $\leq 6\text{mm}^2$	台	60	4.56	273.6		
5	030412004001	装饰灯	1.名称:应急照明灯 2.规格:ZFJD-E6W(集中电源非集中控制A型) 3.安装形式:壁式	套	18	155.21	2793.78		
6	030412004002	装饰灯	1.名称:安全/疏散出口标志灯(中型) 2.规格:BLJD-1LRE II 1W(集中电源非集中控制A型) 3.安装形式:壁式	套	4	140.44	561.76		
7	030412004004	装饰灯	1.名称:疏散指示标志灯(小型) 2.规格:1W(集中电源非集中控制A型) 3.安装形式:壁式	套	11	140.44	1544.84		
8	030411001001	配管	1.名称:穿线管 2.规格:JDG16 3.配置形式:暗配合开槽费用	m	231.93	10.74	2490.93		
9	030411004001	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:WDZN-BYJ-2.5 4.材质:铜芯	m	22.08	6.77	149.48		
10	030411004002	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:应急照明线 3.规格:ZBN-RVS-2*2.5	m	240.24	6.84	1643.24		
11	030411004003	配线	1.名称:线槽配线 2.配线形式:动力线路 3.规格:WDZB-BYJ-6.0 4.材质:铜芯	m	1088.7	7.88	8578.96		
12	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:100*50	m	119.46	40.96	4893.08		
本页小计								23936.77	

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

