

山西医科大学第一医院医技楼四层 SPECT 机房改造项目

工 程 量 清 单

山西天信工程项目管理有限公司

二〇二六年四月二十日

工程量清单编制说明

一、工程概况

1、本工程为改造项目。

二、编制范围

施工范围：

1) 建筑工程：拆除工程、新建砌体工程等。

2) 装饰工程：新建轻钢龙骨隔墙、墙面白色无机涂料、防水工程、墙面砖粘贴、洁净板面层装饰墙面、PVC 塑胶地板、高晶硅钙板天花顶棚、铝扣板吊顶天棚、PVC 塑胶踢脚、玻璃隔断及防护门、防护窗、防火门、牛头注射窗的安装等。

3) 安装工程：包括电气工程、消防工程、弱电智能化工程、暖通工程及给排水工程。

4) 结构加固及检测工程。

三、编制依据

1. 设计图纸

2. 《建设工程工程量清单计价标准》GB/T50500-2024;

3. 《房屋建筑及装饰工程工程量计算规范》GB/T50854-2024

4. 《通用安装工程工程量计算规范》GB/T50856-2024

5. 《山西省安装工程预算定额》2018 版

6. 《山西省建筑工程预算定额》2018 版

7. 《太原市修缮土建工程预算定额》2018 版

8. 《山西省修缮安装工程预算定额》2018 版

9. 《山西省建设工程费用定额》2018 版

10. 材料单价执行太原市信息价 2026 年第一期造价信息，信息价未体现的材料参照同期市场价。

11. 国家或省级行政部门颁发的计价依据和计价方法。

12. 人工费执行晋建科字[2022]65 号《山西省住房和城乡建设厅关于再次调整 2018<山西省建设工程计价依据>人工单价的通知》;

13. 晋建标字[2020]86 号文件关于《山西省住房和城乡建设厅关于建筑工人实名制费用计取方法的通知(第 86 号)》;

14. 山西省住房和城乡建设厅关于 2018《山西省建设工程计价依据》增值税税率调整有关事项的通知晋建标字[2019]62 号（本工程按一般计税 9%编制）;

15. 措施费率按晋建科字【2025】154 号关于贯彻实施《建筑工程工程量清单计价标准》（2024）及相关计算标准的通知进行调整;

16. 未尽事宜参照有关标准、规范、技术资料及相关图集。

四、编制结果

山西医科大学第一医院医技楼四层 SPECT 机房改造项目工程量清单明细表。

五、其它事项

无。

山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ (盖章)

年 月 日

工程名称： 山西医科大学第一医院医技楼四层
SPECT机房改造项目

标段名称： 山西医科大学第一医院医技楼四层
SPECT机房改造项目

招标工程量清单

编 制 人： (造价专业人员签字及盖章)

审 核 人： (签字及盖章)

编 制 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

工程项目清单汇总表

工程名称：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目
标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	医技楼四层SPECT	
1.1.1	修缮建筑工程	
1.1.2	修缮装饰工程	
1.1.3	结构加固工程	
1.2	医技楼四层SPECT-1安装	
1.2.1	修缮安装工程	
1.3	医技楼四层SPECT-2安装	
1.3.1	修缮安装工程	
1.4	四层给排水及通风空调工程	
1.4.1	修缮安装工程	
1.5	结构检测费	
1.5.1	结构检测费	
1.6	暂列金额	
1.6.1	暂列金额	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：创优创新费	
3.6	其中：BIM技术施工应用服务费	
3.7	其中：合同中约定的其他项目	
4	增值税	
合计		

注：1 专业工程暂估价、创优创新费、BIM技术施工应用服务费为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价、创优创新费、BIM技术施工应用服务费金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 修缮建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称: 修缮建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：修缮建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称：修缮建筑工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
2.1							
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称: 修缮建筑工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：修缮建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

工程名称: 修缮建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额± (元)	备注
		A	B	C	A	C	D=C -C	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应分别填写“计算基础 A”“费率B”,并计算填写“金额C”, $C=A \times B$;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“金额C”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称：修缮建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

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
1	011207001001	轻质隔墙	内墙1：新建隔墙，镀锌钢龙骨隔墙(3mmpb) 1. 安装6mm医疗洁净板 2. 固定基层板, 使用螺栓处用铅皮封堵 3. 墙体两侧各封3层硫酸钡板(共计3mmpb) 4. 80*40镀锌钢龙骨与钢梁固定, 间距600 5. 钢梁 6. 钢筋混凝土楼板 7. 部位：污物间与垃圾暂存之间，医护更衣室1与更衣室2之间，医护更衣室2与物料间之间，患者注射室与注射准备室之间，走廊西侧患者出口处	m2	57.26		
2	011207001002	轻质隔墙	内墙1：新建隔墙，镀锌钢龙骨隔墙(3mmpb) 1. 注射前等候一侧安装6mm医疗洁净板 2. 固定基层板, 使用螺栓处用铅皮封堵 3. 80*40镀锌钢龙骨与钢梁固定, 间距600 4. 更衣室1侧封3层硫酸钡板(共计3mmpb) 5. 钢梁 6. 钢筋混凝土楼板 7. 部位：更衣室1与注射前等候	m2	6.8		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

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
3	011203003001	块料墙、柱面	内墙2：注射后候诊室2与注射后卫生间之间，新建钢架墙，卫生间内侧 陶瓷墙砖防水墙面(300mm*600mm) 1. 5-10厚陶瓷墙砖，DTG 砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或建筑胶粘剂结合层 3. 1.5mm厚聚氨酯防水涂料 4. 10厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)打底找平 5. 10mm水泥压力板 6. 80*40镀锌钢龙骨与钢梁固定, 间距600	m2	11.98		
4	011203003002	块料墙、柱面	内墙2：注射后卫生间1、2，原墙面 陶瓷墙砖防水墙面(300mm*600mm) 1. 5-10厚陶瓷墙砖，DTG 砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或建筑胶粘剂结合层 3. 1.5mm厚聚氨酯防水涂料 4. 20mm厚4 :1硫酸钡水泥砂浆, 挂06*10 *10 钢丝网片, 防止开裂注:需待硫酸钡墙面干后再刮下一层 4. 10厚DP M15(1:3水泥砂浆)打底抹平 5. 拆除至原墙体基层	m2	11.78		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

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
5	011205001001	墙、柱面装饰板	内墙3：注射后候诊室2与注射后卫生间之间，新建钢架墙，注射后候诊室2侧 1. 安装6mm医疗洁净板 2. 固定基层板, 使用螺栓处用铅皮封堵 3. 候诊室侧封3层硫酸钡板 (共计3mmpb)	m2	15.2		
6	011205001002	墙、柱面装饰板	内墙4：原墙面处理 1. 6mm医疗洁净板 2. 固定基层板, 使用螺栓处用铅皮封堵 3. 20mm厚4 :1硫酸钡水泥砂浆, 挂06*10 *10 钢丝网片, 防止开裂注: 需待硫酸钡墙面干后再刮下一层 4. 10厚DP M15 (1:3 水泥砂浆) 打底抹平 5. 拆除至原墙体基层 6. 部位：注射后患者等候室1、注射后患者等候室2、抢救+留观室、储源室1、储源室2、发生器室、污洗室、垃圾暂存、注射室、注射准备室、物料间、东门	m2	262.69		
7	011203003003	块料墙、柱面	内墙5：更衣室1 陶瓷墙砖防水墙面 (300mm*600mm) 1. 5-10厚陶瓷墙砖, DTG 砂浆勾缝或白水泥擦缝 2. 5厚DTA砂浆或建筑胶粘剂结合层 3. 1. 5mm厚聚氨酯防水涂料 4. 10厚DP M15砂浆 (1:3水泥砂浆) 打底找平 5. 10mm水泥压力板	m2	18.25		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

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
8	011102003001	块料楼地面	楼面1：300*300防滑地砖 1. 面层28厚(20厚1：3干硬性水泥砂浆, 8厚防滑地砖) 2. 1.5mm厚聚氨酯防水涂料两道上翻2m, 门口向外返500mm 3. 20厚DSM15 1：3水泥砂浆找平 4. 素水泥浆一道 5. 现有墙体基层	m2	7.41		
9	011302001001	平面吊顶天棚	顶棚1：高晶硅钙板天花顶棚 1. 600*600高晶硅钙板 2. T型轻钢横撑龙骨TB24X28, 间距600, 用挂插件与次龙骨插接 3. T型轻钢次龙骨TB24X38, 用吸顶吊件联结, 间距600 4. 龙骨吸顶吊件, 中距横向1200, 纵向600, 用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固	m2	30.59		
10	011302001002	平面吊顶天棚	顶棚2：300*300铝扣板天花顶棚 1. 300*300铝扣板 2. T型轻钢横撑龙骨TB24X28, 间距600, 用挂插件与次龙骨插接 3. T型轻钢次龙骨TB24X38, 用吸顶吊件联结, 间距600 4. 龙骨吸顶吊件, 中距横向1200, 纵向600, 用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固定	m2	7.41		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

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
11	011105004001	塑料板踢脚线	PVC塑胶踢脚 1. 塑胶踢脚安装在金属卡件上 2. 金属踢脚卡件用钉子预埋固定在Φ20木塞上, 中距500 3. 7厚1:3水泥砂浆 4. 2厚配套专用界面砂浆	m	44.9		
12	010802001001	金属(塑钢) 门	1. 名称:电动门灯联锁推拉防护门 2. 门代号及洞口尺寸:FSTM1022	m2	2.2		
13	010802001002	金属(塑钢) 门	1. 名称:电动门灯联锁推拉防护门 2. 门代号及洞口尺寸:FSTM1522	m2	3.3		
14	010802001003	金属(塑钢) 门	单扇手动防护门 1. 型号: FSM0922 3mmbp 2. 规格: 900*2200mm	m2	5.94		
15	010802001004	金属(塑钢) 门	单扇手动防护门 1. 型号: FSM0921 3mmbp 2. 规格: 900*2100mm	m2	1.89		
16	010802001005	金属(塑钢) 门	管控门 1. 型号: FSM1522 3mmbp 2. 规格: 1500*2200mm	m2	9.9		
17	010807001001	金属(塑钢) 窗	牛头注射窗 1. 规格: 1000*1900mm成品窗 2. 型号: 20mmpb	m2	1.9		
18	010802001006	金属(塑钢) 门	1. 门代号及洞口尺寸:钢质平开门M0822	m2	3.52		
19	010802001007	金属(塑钢) 门	1. 门代号及洞口尺寸:钢质平开门M0922	m2	3.96		
20	010802001008	金属(塑钢) 门	1. 门代号及洞口尺寸:钢质平开门M1022	m2	2.2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：修缮装饰工程	标段：山西医科大学第一医院医技楼 四层SPECT机房改造项目	第 6 页 共 6 页
合 计		

材料暂估单价及调整表

工程名称: 修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称：修缮装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

标段：山西医科大学
第一医院医技楼
四层SPECT机房改
造项目

工程名称: 修缮装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
2.1							
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称: 修缮装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

工程名称：修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A”“费率B”，并计算填写“金额C”， $C = A \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称：修缮装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 结构加固工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 结构加固工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称：结构加固工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 结构加固工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

标段：山西医科大学
第一医院医技楼
四层SPECT机房改
造项目

工程名称: 结构加固工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
2.1							
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称: 结构加固工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：结构加固工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E. 8. 2。

总承包服务费计价表

工程名称：结构加固工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额 (元)	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额± (元)	备注
		A	B	C	A	C	D=C -C	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应分别填写“计算基础 A”“费率B”,并计算填写“金额C”, $C=A \times B$;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“金额C”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称：结构加固工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 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
		消防					
1	030910001001	灭火器	1.规格、型号:MF/ ABC4灭火器	具	2		
2	030902011001	泄压装置	1.泄压口型号:CX54 5113	套	1		
3	030902010001	无管网气体灭火装 置	1.名称:七氟丙烷无 管网预制灭火装置 2.规格型号:GQQ18 0/2.5SF*1充装 180 kg/瓶七氟丙 烷药剂	套	1		
4	030412001001	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:SC15	m	21.52		
5	030412004001	配线	1.规格:NH-RVS-2x1 .0	m	21.52		
6	030904001001	点型探测器	1.名称:感烟探测器	个	1		
7	030904001002	点型探测器	1.名称:感温探测器	个	4		
8	030904004001	声光报警器	1.名称:声光报警器	个	1		
9	030412006001	接线盒	1.名称:接线盒	个	6		
10	030904007001	消防模块	1.名称:输入输出模 块	个	2		
		电气					
11	030412001002	配管	1.名称:SC20	m	4.59		
12	030412004002	配线	1.名称:WDZN-RYS-2 *2.5mm ²	m	4.59		
13	030413002001	装饰灯	1.名称:A型应急照明 灯具 2.型号:9W 3.安装形式:吸顶安 装	套	1		
		弱电					
14	030412001003	配管	1.名称:JDG20	m	3.87		
15	030502003001	双绞线缆	1.名称:UTP6	m	3.87		
16	040205019001	监控摄像机	1.名称:数字摄像机 2.规格、型号:200 万像素 3.安装方式:吸顶安 装	台	1		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称：修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

标段：山西医科大学
第一医院医技楼
四层SPECT机房改
造项目

工程名称: 修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称：修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

总承包服务费计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应分别填写“计算基础 A”“费率B”,并计算填写“金额C”, $C=A \times B$;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“金额C”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 4 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 2 页 共 4 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
15	030413003001	荧光灯	1. 名称:嵌入式荧光灯盘 2. 规格:32W 3. 安装形式:吸顶安装	套	4		
16	030413003002	荧光灯	1. 名称:嵌入式荧光灯盘(卫生间) 2. 安装形式:吸顶安装	套	4		
17	030412006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	25		
18	030416006001	输配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 1kV以下交流供电	系统	1		
		消防电					
19	030910001001	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC4灭火器	具	2		
20	030412001003	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC15	m	102.8		
21	030412004004	配线	1. 规格:NH-RVS-2x1.0	m	88.8		
22	030412004005	配线	1. 规格:NH-BV-2.5mm ²	m	58		
23	030904001001	点型探测器	1. 名称:感烟探测器	个	13		
24	030904001002	点型探测器	1. 名称:感温探测器	个	4		
25	030904004001	声光报警器	1. 名称:声光报警器	个	3		
26	080803018001	放气指示灯	1. 名称:放气指示灯	个	2		
27	030904003002	按钮	1. 名称:手动紧急按钮	个	2		
28	030412006002	接线盒	1. 名称:接线盒	个	24		
29	030904007001	消防模块	1. 名称:输入输出模块	个	3		
30	030904009001	区域报警控制器	1. 名称:现场控制盘	台	1		
		消防水					
31	030902010001	无管网气体灭火装置	1. 名称:七氟丙烷无管网预制灭火装置 2. 规格型号:GQQ180/2.5SF*1 充装180 kg/瓶七氟丙烷药剂	套	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 3 页 共 4 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
32	030901001001	水喷淋钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN65 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验 5. 部位:水喷淋系统	m	4.11		
33	030901001002	水喷淋钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验 5. 部位:水喷淋系统	m	9.35		
34	030901001003	水喷淋钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验 5. 部位:水喷淋系统	m	2.45		
35	030901001004	水喷淋钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验 5. 部位:水喷淋系统	m	15.94		
36	030901001005	水喷淋钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验 5. 部位:水喷淋系统	m	43.42		
37	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:消防喷淋头 2. 规格:DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 装饰盘:不锈钢装饰盘	个	28		
38	031301005001	支/吊架、基础型钢	1. 名称:管道支架 2. 材质:30*30*3镀锌角钢	kg	21.65		
		弱电					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 4 页 共 4 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称：修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

标段：山西医科大学
第一医院医技楼
四层SPECT机房改
造项目

工程名称: 修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
2.1							
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称：修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E. 8. 2。

总承包服务费计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应分别填写“计算基础 A”“费率B”,并计算填写“金额C”, $C=A \times B$;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“金额C”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 5 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 2 页 共 5 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
15	030701004001	风机盘管	1. 名称: 风机盘管HP-03 2. 型号: 高档风量510m3/h	台	2		
16	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 方形散流器 2. 型号: 320*320mm	个	2		
17	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称: 门铰式带过滤网回风口680*150	个	2		
18	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称: 风机盘管风管 2. 材质: 镀锌钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 680*150 5. 板材厚度: 0.75	m2	5.57		
19	031002008001	软接头(软管)		根	2		
20	030807001001	低压螺纹阀门	1. 名称: Y型过滤器dn25	个	2		
21	030807001002	低压螺纹阀门	1. 名称: 截止阀dn25	个	4		
22	030807001003	低压螺纹阀门	1. 名称: 电动二通阀dn25	个	2		
23	031001002001	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内空调水管 2. 介质: 热镀锌钢管丝接 3. 规格: DN25	m	11.98		
24	031001008007	塑料管	1. 安装部位: 空调冷凝管 2. 介质: UPVC 3. 材质、规格: dn20	m	5.69		
25	031208002001	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 离心玻璃棉 2. 绝热厚度: 40mm 3. 冷凝水管	m3	0.17		
26	031208002002	其他管道绝热	1. 绝热材料品种: 难燃B1级复合贴面橡塑保温材料 2. 绝热厚度: 30 3. 部位: 水管	m3	0.48		
27	031301005001	支/吊架、基础型钢	1. 材质: 角钢支架除锈并刷防锈漆两遍	kg	20		
		通风					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 3 页 共 5 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
28	030108001001	风机	1. 名称: 高效低噪混流风机(防爆型) 2. 型号: SWF-I-3.0 3. 规格: 全压: 184Pa, 风量: 1864m³/h, 功率: 0.25kw	台	1		
29	030405015001	风扇	1. 名称: 吊顶通风器 2. 型号: BLD-400 G=400m³/h H=185Pa N=0.045KW	台	12		
30	030405015002	风扇	1. 名称: 吊顶通风器 2. 型号: BLD-100 G=100m³/h H=90Pa N=0.03KW	台	2		
31	030405015003	风扇	1. 名称: 吊顶通风器 2. 型号: BLD-200 G=200m³/h H=120Pa N=0.035KW	台	3		
32	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌钢板风管 2. 形状: 矩形 3. 规格: 长边长≤320mm 4. 板材厚度: 0.5 5. 接口形式: 咬口	m²	13.2		
33	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌钢板风管 2. 形状: 矩形 3. 规格: 320mm<长边长≤450mm 4. 板材厚度: 0.6 5. 接口形式: 咬口	m²	4.88		
34	030702001004	碳钢通风管道	1. 名称: 镀锌钢板风管 2. 形状: 圆形 3. 规格: 直径≤320mm 4. 板材厚度: 0.5	m²	61.44		
35	031002008002	软接头(软管)	1. 材质: 软管接口: 帆布	根	2		
36	030703001001	碳钢阀门	1. 名称: 70℃防火阀 2. 型号: 400*400	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 4 页 共 5 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
37	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:Φ200	个	1		
38	031002001001	金属阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、压力等级:Φ100	个	5		
39	031002001002	金属阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、压力等级:Φ150	个	11		
40	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 型号:300X300	个	2		
41	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:铅风口 2. 型号:400X400	个	1		
42	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层百叶风口 2. 型号:400X400	个	1		
43	031208003001	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:30mm	m3	2.39		
44	031301002001	开孔打洞	1. 风管穿墙开洞	个	15		
		新风					
45	030701001001	空气加热器(冷却器)	1. 名称:吊装式空气处理机组 2. 型号:DBFPX31型 3. 规格:G=3000m/h H=286Pa P=0.55KW	台	2		
46	030702001005	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:长边长≤320mm 4. 板材厚度:0.5 5. 接口形式:咬口	m2	78.74		
47	030702001006	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:320mm<长边长≤450mm 4. 板材厚度:0.6 5. 接口形式:咬口	m2	19.13		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 5 页 共 5 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
48	030702001007	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:450mm<长边长≤1000mm 4. 板材厚度:0.75 5. 接口形式:咬口	m2	58.41		
49	031002008003	软接头(软管)	1. 材质:软管接口:帆布	根	4		
50	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:630*200	个	2		
51	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:800*320	个	2		
52	031002001003	金属阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格、压力等级:800*320	个	2		
53	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:方形散流器(带调节阀) 2. 型号:240X240 (喉径)	个	30		
54	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防水百叶风口 2. 型号:800X320	个	2		
55	030703021001	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格:600X900X400	m2	4.56		
56	030703020001	消声器	1. 名称:微穿孔板消声器 2. 规格:630*200 L=1800mm	个	2		
57	031208003002	通风管道绝热	1. 绝热材料品种:离心玻璃棉 2. 绝热厚度:30mm	m3	4.69		
58	031301002002	开孔打洞	1. 风管穿墙开洞	个	24		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称：修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

暂列金额明细表

标段：山西医科大学
第一医院医技楼
四层SPECT机房改
造项目

工程名称: 修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	暂定金额 (元)	确定金额 (元)	调整金额± (元)	备注
1	合同价格调整暂列金额						
2	未确定工程暂列金额						
2.1							
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
本页小计		-	-				
合 计		-	-				

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称：修缮安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E. 8. 2。

总承包服务费计价表

工程名称：修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额± (元)	备注
		A	B	C	A	C	D=C -C	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应分别填写“计算基础 A”“费率B”,并计算填写“金额C”, $C=A \times B$;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“金额C”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称: 修缮安装工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 结构检测费

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称: 结构检测费

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 结构检测费

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金 额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	专业工程暂估价	26000			详见本标准表 E. 4. 3
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	创优创新费				详见本标准表 E. 4. 7
6	BIM技术施工应用服务费				详见本标准表 E. 4. 8
7	合同中约定的其他项目				
合 计		26000			

暂列金额明细表

标段：山西医科大学
第一医院医技楼
四层SPECT机房改
造项目

工程名称: 结构检测费

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称: 结构检测费

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：结构检测费

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E. 8. 2。

总承包服务费计价表

工程名称: 结构检测费

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额± (元)	备注
		A	B	C	A	C	D=C -C	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时, 采用费率计价方式计算总承包服务费的, 应分别填写“计算基础 A” “费率B”, 并计算填写“金额C”, $C=A \times B$; 采用总价计价方式计算总承包服务费的, 可直接填写“金额C”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称: 结构检测费

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：暂列金额

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 暂列金额

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

措施项目清单计价表

工程名称: 暂列金额

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称: 暂列金额

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT
机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金 额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额	43819.41			详见本标准表 E.4.2
2	专业工程暂估价				详见本标准表 E.4.3
3	计日工				详见本标准表 E.4.4
4	总承包服务费				详见本标准表 E.4.5
5	创优创新费				详见本标准表 E.4.7
6	BIM技术施工应用服务费				详见本标准表 E.4.8
7	合同中约定的其他项目				
合 计		43819.41			

暂列金额明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称: 暂列金额

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率（%）	暂定金额 （元）	确定金额 （元）	调整金额± （元）	备注
1	合同价格调整暂列金额			43819.41			
2	未确定工程暂列金额						
2.1							
3	未确定服务暂列金额						
3.1							
4	未确定其他暂列金额						
4.1							
本页小计		-	-	43819.41			
合 计		-	-	43819.41			

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价;

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

专业工程暂估价明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼
四层SPECT机房改造项目

工程名称: 暂列金额

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

计日工表

工程名称：暂列金额

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A	A	B=A -A
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E. 8. 2。

总承包服务费计价表

工程名称：暂列金额

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额± (元)	备注
		A	B	C	A	C	D=C -C	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应分别填写“计算基础 A”“费率B”,并计算填写“金额C”, $C=A \times B$;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“金额C”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A”，并计算填写“结算金额C”，
C=A×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C”。

增值税计价表

工程名称: 暂列金额

标段：山西医科大学第一医院医技楼四层SPECT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]