

山西医科大学第一医院医技楼地下一层 PET-CT 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。

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地下一层 PET-CT 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
地下一层PET-CT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地下
一层PET-CT机房改造项目

标段名称：山西医科大学第一医院医技楼地下
一层PET-CT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地下一层PET-CT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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: 建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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
1	01B003	砖砌体拆除	1. 100mm厚墙体拆除 2. 部位：更衣室内洁具间、卫生间、沐浴间	m ³	1. 46		
2	01B004	隔断隔墙拆除	1. 拆除玻璃隔断 2. 部位：更衣室	m ²	12. 14		
3	01B005	金属门窗拆除	1. 单开防护门拆除 2. 规格:FHM0921 3. 部位：物料间、物品传递通道	樘	7		
4	01B006	金属门窗拆除	1. 窗户拆除 2. 规格:FHC1508 3. 部位：PET/CT检查室1	樘	1		
5	01B007	木门窗拆除	1. 木质门拆除 2. 规格:M0621 3. 部位：更衣室内洁具间、卫生间、沐浴间	樘	3		
6	010401002001	实心砖墙	1. 名称：砖砌体 2. 厚度：240mm 3. 部位：走廊门3处	m ³	2. 27		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称: 建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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: 建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼
地下一层PET-CT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: 建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称: 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
地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称: 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

标段：山西医科大学第一医院医
技楼地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称：建筑工程

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	
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: 建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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: 建筑工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 1 页 共 8 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：PET/CT检查室1与设备间隔墙 轻钢龙骨石膏板隔墙 1. 设备间涂饰面层白色无机涂料两遍 2. 涂饰底层涂料 3. 厚耐水腻子分遍刮平 4. 墙体设备间侧封2*12mm厚纸面石膏板 5. 龙骨内填80mm厚（100kg/m³）岩棉 6. 75*50*0.6mm轻钢龙骨与主体固定，间距600 轻钢龙骨A级医疗洁净板隔墙 7. CT侧固定A级防火基层板，安装8mm厚抗菌医疗洁净装饰板	m2	31.84		
2	011404001001	墙面喷刷涂料	内墙2：注射室、注射准备室、留观/抢救室、注射后候诊室、更衣室、物料室、质控室、药品传递通道、风淋、一更、二更（原有120砖墙） 1. 涂饰面层白色无机涂料两遍 2. 涂饰底层涂料 3. 2厚耐水腻子分遍刮平 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆 5. 40mm硫酸钡水泥 6. 基层处理剂一道 7. 拆除原墙面面层	m2	229.2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 2 页 共 8 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	011404001002	墙面喷刷涂料	内墙3：注射室、注射准备室、留观/抢救室、注射后候诊室（不含北侧墙）、更衣室、物料室、质控室、药品传递通道（原有240砖墙） 1. 涂饰面层白色无机涂料两遍 2. 涂饰底层涂料 3. 2厚耐水腻子分遍刮平 4. 8厚1：1：6水泥石灰砂浆 5. 20mm硫酸钡水泥 6. 基层处理剂一道 7. 拆除原墙面面层	m2	392.9		
4	011404001003	墙面喷刷涂料	内墙3：注射后候诊室北墙（原有240砖墙） 1. 涂饰面层白色无机涂料两遍 2. 涂饰底层涂料 3. 2厚耐水腻子分遍刮平 4. 8厚1：1：6水泥石灰砂浆 5. 注射后候诊室北墙面为60硫酸钡水泥 6. 基层处理剂一道 7. 拆除原墙面面层	m2	23.97		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 3 页 共 8 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	011203003001	块料墙、柱面	内墙4：洗涤室、更衣间、注射后候诊室卫生间1、注射后候诊室卫生间2（原有120砖墙） 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. 40mm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 6. 基层处理剂一道 6. 拆除原墙面面层	m2	53.44		
6	011203003002	块料墙、柱面	内墙5：洗涤室、更衣间（淋浴间、卫生间、洁具间）、注射后候诊室卫生间1（不含北侧墙）、注射后候诊室卫生间2（不含南侧墙）（原有240砖墙） 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 6. 基层处理剂一道 6. 拆除原墙面面层	m2	57.94		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 4 页 共 8 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
7	011203003003	块料墙、柱面	内墙5：注射后候诊室卫生间1北墙面、注射后候诊室卫生间2南墙面（原有240砖墙） 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. 60mm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 6. 基层处理剂一道 6. 拆除原墙面面层	m2	17.14		
8	011205001001	墙、柱面装饰板	内墙6：走廊新建墙体 1. 8mmA级医疗洁净板 2. 固定A级防火基层板，使用螺栓处用铅皮封堵 3. 2厚耐水腻子分遍刮平 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆 5. 基层处理剂一道	m2	18.9		
9	011404001004	墙面喷刷涂料	内墙7：控制室（现有墙体） 1. 涂饰面层白色无机涂料两遍 2. 涂饰底层涂料 3. 2厚耐水腻子分遍刮平 4. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 5. 9厚1:1:6水泥石灰砂浆 6. 拆除至原墙体基层	m2	91.61		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 5 页 共 8 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
10	011205001002	墙、柱面装饰板	内墙8：PET/CT检查室1、设备间墙面 1. 8mmA级医疗洁净板 2. 固定A级防火基层板,使用螺栓处用铅皮封堵 3. 2厚耐水腻子分遍刮平 4. 8厚1:1:6水泥石灰砂浆 5. 20mm硫酸钡水泥 6. 基层处理剂一道 7. 拆除原墙面面层	m2	166.85		
11	011103002001	橡塑卷材楼地面	地面1：PVC塑胶地板 1. 2厚硬PVC塑料地板,专用胶粘剂粘贴 2. 3厚自流平砂浆 3. 拆除原有面层	m2	175.33		
12	011102003001	块料楼地面	地面2：300*300防滑地砖（淋浴间、更衣室、注射后候诊室卫生间1、注射后候诊室卫、洗涤室） 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,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	21.73		
13	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 5. 拆除原踢脚	m	174.63		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 6 页 共 8 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
14	011302001001	平面吊顶天棚	顶棚1：CT检查室1、设备间、注射室、注射准备室、留观/抢救室、注射后候诊室、物料室、药品传递通道、二更、一更、质控室 1. 安装600*600高晶硅钙板吊顶饰面； 2. 安装吊杆和吊环，横向间距600mm，纵向间距1200（与顶面龙骨固定） 3. 放置硫酸钡板（2400*1200*15mm）一层，板与板接缝处用铅皮或专用胶粘接 4. 在墙面和天花焊接50*50*4镀锌方管龙骨，间距500*500mm； 5. 拆除原装饰面至楼板；	m2	149.68		
15	011302001002	平面吊顶天棚	顶棚2：淋浴间、注射后候诊室卫生间1、注射后候诊室卫生间2 1. 安装300*300铝扣板吊顶饰面； 2. 安装吊杆和吊环，横向间距600mm，纵向间距1200（与顶面龙骨固定） 3. 放置硫酸钡板（2400*1200*15mm）一层，板与板接缝处用铅皮或专用胶粘接 4. 在墙面和天花焊接50方管龙骨，间距500*500mm； 5. 拆除原装饰面至楼板；	m2	7.32		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 7 页 共 8 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
16	011302001003	平面吊顶天棚	顶棚2：洗涤室、更衣室 1. 安装600*600铝扣板吊顶饰面； 2. 安装吊杆和吊环，横向间距600mm，纵向间距1200（与顶面龙骨固定） 3. 放置硫酸钡板（2400*1200*15mm）一层，板与板接缝处用铅皮或专用胶粘接 4. 在墙面和天花焊接50方管龙骨，间距500*500mm； 5. 拆除原装饰面至楼板；	m2	11.2		
17	011302001004	平面吊顶天棚	顶棚4：控制室 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定 5. 拆除吊顶	m2	17.6		
18	011207002001	轻质隔断	1. 名称：玻璃隔断（含固定件、玻璃门及五金件） 2. 部位：更衣室沐浴间、卫生间、洁具间 2. 规格：12mm钢化磨砂玻璃	m2	33.25		
19	011108001001	石材零星项目	1. 名称：石材挡水台 2. 部位：更衣室沐浴间、卫生间、洁具间 2. 规格：50*50mm石材线条	m2	2.34		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 8 页 共 8 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
20	010802001001	金属(塑钢) 门	乙级防火门 1. 型号: FM乙1222 2. 规格: 1200*2200mm	m2	2.64		
21	010802001002	金属(塑钢) 门	单扇手动防护门 1. 型号: FHM0921 3mmbp 2. 规格: 900*2100mm	m2	11.34		
22	010802001003	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: FHM1021	m2	2.1		
23	010802001004	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: FHM1621	m2	3.36		
24	010802001005	金属(塑钢) 门	双扇手动防护门 1. 型号: 门4 FHM1521 10mmbp 2. 规格: 1500*2100mm	m2	3.15		
25	010802001006	金属(塑钢) 门	双扇手动防护门 1. 型号: 门3 FHM1522 10mmbp 2. 规格: 1500*2200mm	m2	3.3		
26	010807001001	金属(塑钢) 窗	防护窗 1. 型号: FHC 15083mmpb 2. 规格: 1500*800mm	m2	1.2		
27	010807001002	金属(塑钢) 窗	牛头注射窗 1. 规格: 1000*1900mm成品窗 2. 型号: 50mmpb	m2	1.9		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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。

其他项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称：装饰工程

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
地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称: 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

标段：山西医科大学第一医院医
技楼地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称：装饰工程

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	
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：装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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：装饰工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

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
		空调					
1	030701003001	空调器	1. 名称:四面出风型室内机 2. 规格:Q1=7.1KW Qr=8KW N=0.05KW 送风量: 910m3/h	台	1		
2	030701003002	空调器	1. 名称:壁挂式室内机 2. 规格:Q1=5.6KW Qr=6.3KW N=0.04KW 送风量: 860m3/h	台	1		
3	030701003003	空调器	1. 名称:壁挂式室内机 2. 规格:Q1=2.2KW Qr=2.4KW N=0.021KW 送风量: 500m3/h	台	1		
4	030701003004	空调器	1. 名称:多联机室外机 2. 规格:Q1=14.1KW Qr=16KW N=6KW	台	1		
5	030701004001	风机盘管	1. 名称:风机盘管HP-02 2. 型号:高档风量340m3/h	台	3		
6	030701004002	风机盘管	1. 名称:风机盘管HP-03 2. 型号:高档风量510m3/h	台	1		
7	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:方形散流器 2. 型号:250*250mm	个	3		
8	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:方形散流器 2. 型号:320*320mm	个	1		
9	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:门铰式带过滤网回风口500*150	个	3		
10	030703011002	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	1		
11	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:500*150、680*150 5. 板材厚度:0.75	m2	8.38		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 2 页 共 7 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

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
23	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	2		
24	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	5		
25	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	9		
26	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	15		
27	030405015004	风扇	1. 名称: 吊顶通风器 2. 型号: BLD-500 G=200m3/h H=120Pa N=0.035KW	台	2		
28	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	29.71		
29	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	11.69		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

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
30	030702001004	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	7.54		
31	030702001005	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	57.07		
32	031002008002	软接头(软管)	1. 材质:软管接口:帆布	根	1		
33	031002001001	金属阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格、压力等级:160*120	个	1		
34	031002001002	金属阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格、压力等级:250*250	个	3		
35	031002001003	金属阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、压力等级:Φ100	个	15		
36	031002001004	金属阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格、压力等级:Φ150	个	14		
37	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 型号:300X300	个	4		
38	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	3.18		
39	031301002001	开孔打洞	1. 风管穿墙开洞	个	18		
		新风					
40	030701001001	空气加热器(冷却器)	1. 名称:吊装式空气处理机组 2. 型号:DBFPX12型 3. 规格:G=12000m/h H=180Pa P=3.0KW	台	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

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)	
						综合单价	合价
41	030702001006	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	29.56		
42	030702001007	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	14.46		
43	030702001008	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	63.63		
44	030702001009	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:1000mm<长边长≤1250mm 4. 板材厚度:1 5. 接口形式:咬口	m2	24.93		
45	030702001010	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 形状:矩形 3. 规格:1250mm<长边长≤2000mm 4. 板材厚度:1.2 5. 接口形式:咬口	m2	46.21		
46	031002008003	软接头(软管)	1. 材质:软管接口:帆布	根	6		
47	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:320*200	个	2		
48	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 型号:1250*320	个	2		
49	031002001005	金属阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格、压力等级:320*250	个	12		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

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
50	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:单层百叶风口 2. 型号:300X300	个	12		
51	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:铅风口 2. 型号:400X400	个	2		
52	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层百叶风口 2. 型号:1000*500	个	2		
53	030703020001	消声器	1. 名称:消声静压箱	个	2		
54	031002001006	金属阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:1350*630	个	1		
55	031002001007	金属阀门	1. 名称:电动对开多叶调节阀 2. 规格:1400*900	个	1		
56	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:铅板保护层	m2	1.82		
57	031208003003	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	0.67		
58	031301002002	开孔打洞	1. 风管穿墙开洞	个	9		
		给排水					
59	030609001001	钢管	1. 给水管道 2. DN15衬塑钢管,沟槽连接 3. 暗敷设	m	10.58		
60	030807001001	低压螺纹阀门	1. 类型:铜截止阀dn15	个	1		
61	031001001001	铸铁管	1. 排水管道 2. 铸铁管 3. dn100 4. 连接方式:法兰	m	37.96		
62	031001001002	铸铁管	1. 排水管道 2. 铸铁管 3. dn75 4. 连接方式:法兰	m	9.05		
63	031001001003	铸铁管	1. 排水管道 2. 铸铁管 3. dn50 4. 连接方式:法兰	m	38.62		
64	031003003001	洗脸盆	1. 材质:陶瓷台下洗脸盆	组	2		
65	031003003002	洗脸盆	1. 名称:柱式洗脸盆	组	11		
66	031003006001	大便器	1. 名称:蹲便器	组	6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 7 页 共 7 页

[illegible]

材料暂估单价及调整表

工程名称: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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：暖通、给排水工程

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: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称: 暖通、给排水工程

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

工程名称：暖通、给排水工程

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

标段：山西医科大学第一医院医
技楼地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称：暖通、给排水工程

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	
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: 暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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：暖通、给排水工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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: 电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

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
		强电					
1	030412001001	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC15	m	207.15		
2	030412001002	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC20	m	198.69		
3	030412001003	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25	m	26.77		
4	030412001004	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC32	m	10		
5	031301001001	凿(压、切割)槽	1. 名称:剔凿 2. 规格:管径dn15	m	45.9		
6	031301001002	凿(压、切割)槽	1. 名称:剔凿 2. 规格:管径dn20	m	151.3		
7	030412004001	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	610.65		
8	030412004002	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-4mm ²	m	423.44		
9	030412004003	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-6mm ²	m	137.34		
10	030412004004	配线	1. 名称:WDZ-BYJ-10mm ²	m	50		
11	030412004005	配线	1. 名称:WDZN-RYS2*2.5mm ²	m	4.83		
12	040801029001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:10A, 250V(面板带指示灯) 3. 安装方式:底边距地1.3米安装	个	4		
13	040801029002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:10A, 250V(面板带指示灯) 3. 安装方式:底边距地1.3米安装	个	17		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

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
14	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	26		
15	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	6		
16	030405001001	低压电气开关	温控开关	个	7		
17	030412004006	配线	1. 名称:NH-KVV-4x1.5	m	1.44		
18	030904003001	按钮	1. 名称:风机就地控制按钮	个	1		
19	030413014001	插座	1. 名称:单相安全型二、三极暗插座 2. 规格:10A, 250V 3. 安装方式:底边距地0.3米安装	套	67		
20	030412006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	128		
21	030402011001	成套配电箱	1. 名称:配电箱AC-P 2. 规格:500*500*200mm	台	1		
22	040801022001	真空断路器	1. 名称:出线断路器 2. 型号:Vigi iC65N/2P C20 30mA	台	1		
23	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		
		弱电					
24	030412003001	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 规格:200*100mm	m	12.78		
25	030412001005	配管	1. 名称:JDG20	m	33.73		
26	030412001006	配管	1. 名称:JDG25	m	129.61		
27	030502003001	双绞线缆	1. 名称:UTP6	m	1783.31		
28	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	8		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

第 3 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
29	030502010001	信息、网络插座	1. 名称：双口信息插座	个	20		
30	030502010002	信息、网络插座	1. 名称：单口电话插座	个	1		
31	030412006002	接线盒	1. 名称：接线盒	个	29		
		消防					
32	030910001001	灭火器	1. 规格、型号：MF/ABC4灭火器	具	2		
33	030412001007	配管	1. 名称：焊接钢管 2. 规格：SC20	m	21.92		
34	030412001008	配管	1. 名称：焊接钢管 2. 规格：SC15	m	65.57		
35	030412004007	配线	1. 规格：NH-RVS-2x1.0	m	99.19		
36	030412004008	配线	1. 规格：NH-BV-1.5mm ²	m	48.55		
37	030904001001	点型探测器	1. 名称：感烟探测器	个	17		
38	030904001002	点型探测器	1. 名称：感温探测器	个	4		
39	030904004001	声光报警器	1. 名称：声光报警器	个	2		
40	080803018001	放气指示灯	1. 名称：放气指示灯	个	1		
41	030904003002	按钮	1. 名称：手动紧急按钮	个	1		
42	030904007001	消防模块	1. 名称：输入输出模块	个	3		
43	030503003001	控制箱	1. 名称：现场控制盘	台	1		
44	030412006003	接线盒	1. 名称：接线盒	个	25		
本页小计							
合 计							

材料暂估单价及调整表

工程名称: 电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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: 电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼
地下一层PET-CT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: 电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层
PET-CT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				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					

暂列金额明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称：电气工程

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

工程名称: 电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼
地下一层PET-CT机房改造项目

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

标段：山西医科大学第一医院医
技楼地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称：电气工程

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	
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：电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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”， $C=A \times B$ ；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：电气工程

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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地下一层
PET-CT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
地下一层PET-CT机房改造项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	011601009001	安全生产			
2	011601007001	文明施工			
3	011601006001	临时设施			
4	011601008001	环境保护			
5	011601011001	夜间施工增加			
6	011601010001	冬雨季施工增加			
7	011601013001	二次搬运			
8	01B001	工程定位复测、工程点交、场地清理费			
9	01B002	检测试验费			
本页小计					--
合 计					--

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地下一层
PET-CT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	73183.09			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		73183.09			

暂列金额明细表

标段：山西医科大学第一医院医技楼地下一层PET-CT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			73183.09			
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		-	-	73183.09			
合 计		-	-	73183.09			

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
地下一层PET-CT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

标段：山西医科大学第一医院医
技楼地下一层PET-CT机房改造项目

工程名称：暂列金额

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	
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地下一层PET-CT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”。

