

合同已审

CGCHHT2025-040

陈力

2025 02 85

合同编号：

郑州大学第一附属医院河医院区、东院
区净化科室及附属设备、设施
维保维护合同

甲方（全称）：郑州大学第一附属医院

乙方（全称）：河南纳科建设集团有限公司

甲方：郑州大学第一附属医院

乙方：河南纳科建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就郑州大学第一附属医院河医院区、东院区净化科室及附属设备、设施维保维护采购项目及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

1. 招标采购文件
2. 投标文件
3. 乙方在投标时的书面承诺
4. 中标通知书
5. 合同补充条款或说明
6. 保密协议或条款
7. 相关附件、图纸及电子版资料

第二条 维保工程的技术依据

《医院消毒卫生标准》GB-15982-2012

《通风与空调工程施工质量验收规范》GB-50243-2016

《医院洁净手术部建筑技术规范》GB-50333-2013

《空调通风系统运行管理规范》GB-50365-2019

《洁净室施工及验收规范》GB-50591-2010

《综合医院建筑设计规范》GB-51039-2014

《医院中央空调系统运行管理》WS-488-2016

《医院空气净化管理规范》(WS/T368-2012)

《手术部（室）医院感染控制规范》2015

《洁净室施工及验收规范》GB50591-2010

《空气过滤器 GB/T14295-2019》

第三条 合同价款及付款方式

C 1. 本合同总价款为：人民币大写：壹仟陆佰柒拾玖万玖仟叁佰肆拾叁元肆角叁分，小写：¥ 16799343.43 元。

河医院区每年维保费用为：人民币大写：捌佰伍拾伍万零壹佰贰拾肆元叁角贰分，小写：¥ 8550124.32 元。

东院区每年维保费用为：人民币大写：捌佰贰拾肆万玖仟贰佰壹拾玖元壹角壹分，小写：¥ 8249219.11 元。

2. 自合同签订生效后项目开始实施，每半年结算一次，分四次付款，每半年服务结束经甲方对维保内容验收合格后，乙方提交相关单据，开具全额发票后，甲方依据甲方付款流程进行结算。

第一次付款额：人民币大写：肆佰壹拾玖万玖仟捌佰叁拾伍元整，小写：
¥ 4199835.00 元；

第二次付款额：人民币大写：肆佰壹拾玖万玖仟捌佰叁拾伍元整，小写：
¥ 4199835.00 元；

第三次付款额：人民币大写：肆佰壹拾玖万玖仟捌佰叁拾伍元整，小写：
¥ 4199835.00 元；

第四次付款额：人民币大写：肆佰壹拾玖万玖仟捌佰叁拾捌元肆角叁分，
小写：¥ 4199838.43 元；

3. 本合同总价款包括服务期间必须的日常物料、易耗品、工具、检测调试费等相关费用，除合同总价款外甲方无需再向乙方支付任何费用。

4. 本合同执行期内因工作量变化而引起的服务费用的变动，在双方事先协商一致的前提下签订补充合同，但因此而增加的服务费用不得超过原中标金额的 10%。

第四条 双方一般权利和义务

（一）、甲方的权利及义务

- 1、甲方有权随时对乙方维保范围内的设备运行状况进行监督和检查。
- 2、甲方有权监督乙方按照合同约定履行维护保养义务，发出故障通知或提出整改。
- 3、若维保范围内乙方承担维保事项正常使用率未达到 98%，则甲方有权对乙方按照违约条款罚款。
- 4、若乙方法达不到合同约定的标准或要求，甲方有权拒绝在维护保养记录单

上签字并责令乙方整改，同时有权进行相应处罚。

- 5、甲方有权要求乙方提供服务项目的相关资料，乙方全力配合。
- 6、甲方有权要求乙方提供维保区域在使用过程中出现系统问题的书面报告。
- 7、甲方指派固定工作联系人并由其负责维保工作中的监督检查和协调工作。
- 8、甲方应向乙方提供能够临时存放维保工具、机具、设备及材料的安全场所及维修作业用电。

（二）、乙方的权利及义务

- 1、乙方应按合同要求，指派专业人员对合同范围内项目进行监管和维修。现场实行 24 小时值班制，值班人员需持证上岗。突发性的机组及设备故障，乙方维修人员保证在 15 分钟内赶到现场进行检查维修，并向甲方说明情况。
- 2、乙方应按国家标准定时完成对设备的维修和维护，维保范围内非人为损坏配件，免费更换。
- 3、乙方维保区域内非甲方责任造成的院感问题，由乙方承担一切责任。
- 4、乙方保证服务范围的高效过滤器在合同期限内按技术标准要求进行定期更换。
- 5、乙方保证设备层机房有 24 小时值班人员，机组及设备发生故障应及时维修。并将名单报甲方备案，不得缺岗，若有缺岗，甲方有权进行相应处罚，造成一切损失及后果均乙方承担。
- 6、乙方在执行本合同过程中造成的人身及财产安全，均由乙方自行负责，并承担此责任。
- 7、乙方在维保工作中，应遵守甲方对安全、环境、正常工作秩序等方面的规定，保证文明工作。
- 8、乙方针对净化空调、通风系统的责任义务如下：
 - 8.1、净化空调设备：所有净化机组、空调模块机组、送、排风机每日巡查，机组及配件的维修、保养等，保障设备完好，机组的正常运行，漏风率符合规范要求，乙方应具有净化设备自控系统解决方案以及中控系统程序维修能力。
 - 8.2、新风进风口、送风口、排风口、回风口及过滤网每周检查清洗一次，及时更换回风口及过滤网，新风机组新风过滤网每 2 天清洗一次，新风进风集风箱每月清洗一次，并报甲方相应的维保记录。
 - 8.3、新风机组初效过滤器和中效过滤器更换时间至少为 1 个月更换一次，

自采新风循环机组初效过滤器和中效过滤器更换时间为3个月更换一次；循环机组初效过滤器和中效过滤器更换时间为3个月更换一次，对短型中效及薄型初效过滤器应增加更换频次，冬季及多风沙季节应增加更换频次；但根据日常检查发现积尘现象严重的应缩短清洗或更换周期；亚高效过滤器每半年更换一次；更换初、中效过滤器前须进行机箱的清洁，对新风采集箱和净化新风机组进行一次清洗和消毒。所有的过滤器更换记录均应有使用科室、后勤管理人员签字确认，费用乙方承担。

8.4、净化空调控制系统设备设施的维修、更换，包括：风阀、温湿度传感器等。

8.5、空调水系统管路及阀门：每日巡查，模块机组散热器翅片、水过滤器每年至少清洗2次；管道维修维护、更换阀门、支架维修维护等。

8.6、净化空调送风口：每三个月对高效送风口（包括高效送风口和层流送风天花）进行一次清洁，达到死角无灰尘，风口表面消毒处理，主要是拆、装送风天花，并报甲方相应的维保记录。

8.7、每年对所有净化空调器、送排风机进行一次全面检查；每年对空调箱内壁进行一次彻底清洁并对翅片进行清洗，做到死角无灰尘，上报甲方相应的维保记录。

8.8、进行设备连接管路及附属设施的日常检查，维修和维护保养；机组设备连接管道（冷冻供回水管道及冷凝水管道，采暖热水供回水管道，蒸汽加湿器管道及冷凝水管道）及附属设施的日常检查，维修和维护保养；设备设施管路阀门等必须定期除锈，上漆保养，并清洁保持干净。

9、乙方针对强电系统的责任义务如下：

9.1、维保范围内的所有设备控制柜、强电配电箱、照明灯具、插座、应急灯具等进行每日巡查。记录净化机组的控制箱运行状况，核对是否与室内多功能显示面板的温湿度显示一致。乙方应具备控制柜程序解决方案的能力。

9.2、乙方应具备手术室区域内所有无影灯及吊塔维修能力，灯具每周检查一次，并进行日常维修和维护保养，确保正常使用。

9.3、消防疏散指示系统及走廊应急照明系统每日巡查，确保正常使用。

9.4、电力系统（各种配电箱，双电源切换柜，电气连锁控制箱）的每周检查一次，并进行日常维修和维护保养，确保电力系统正常运行。

9.5、UPS 每周巡查一次，并按规范要求进行维保，确保 UPS 正常运行，在合同期限内更换一次电池。

9.6、隔离变压器每周巡查一次，并按规范要求进行维保，确保隔离变压器正常运行。

10、乙方针对给排水系统的责任义务如下：

维保范围内的所有感应洗手槽、水龙头、面盆、给排水管道、管件、阀门维修保养、不锈钢自动洗手池及附属设备、设施等的日常检查、维修和维护保养。

11、乙方针对医疗气体系统的责任义务如下：

11.1、手术室用气终端以及废气排放系统的维修保养，每月利用第一个周末进行一次检查，并作详细的检查记录。乙方应具有 GC2 及以上压力管道维修证书，医用气体管道、阀门由乙方持证专业技术人员维修。

11.2、对所有房间的医疗气体终端每周进行一次检查，并进行维修和维护保养，确保医疗气体正常使用。

12、乙方针对装饰装修的责任义务如下：

12.1、维保范围内的所有门、墙面、地板（1 m²内）、观片灯、多功能控制面板等所有装饰装修的维修保养，确保正常使用。

12.2、医用气密门（含电动门）、通道门每周检查一次，并进行日常维修和维护保养。

12.3、辅助区房间门（塑钢门）、通道门每周检查一次，并进行日常维修和维护保养。

12.4、洁净区、洁净走廊、清洁走廊地材每周检查一次，并进行日常维修和维护保养。

12.5、不锈钢器械柜、药品柜、麻醉柜的每周检查一次，并进行日常维修和维护保养，确保以上设备正常使用。

12.6、多功能操作情报显示面板、清洁走廊和洁净走廊机组远程控制开关的日常检查、维修和维护保养，确保其正常使用。

13、每月对设备间所有设备、各类配电柜内外清洁一次，达到干净无灰尘。

14、按规范要求，乙方每季度对手术室进行一次全面的综合性能检测，并提供书面的自检报告。检测数据包括：（1）空气含尘浓度；（2）空气含菌浓度（院方自检）；（3）送风量；（4）新风量；（5）正压值；（6）温度；（7）湿度；

(8) 照度。若自检不合格，需整改至合格为止。

15、每年由乙方委托具有资质的第三方检测机构，按规范要求对本项目所有洁净受控区域进行一次专业的检测，以保证净化系统符合洁净规范要求，并提供书面检测报告，费用由乙方承担。若检测不合格，乙方必须整改至合格为止，且产生的复检费由乙方承担。

16、建立健全下列维修保养记录本：每日检查记录本、每周检查记录本、每月检查记录本、季度检查记录本、半年检查记录本、年度检查记录本、维修记录本等。完成每项维修保养工作后，维保技术人员需做好相应记录，每周递交甲方并由甲方人员确认签字。

第五条 质量保证

1. 本合同执行期内维保方案需经甲方审核后确定后方可实施，所有高效过滤器的材质、品牌选用均需报甲方审核同意后方可安装。

2. 乙方保证服务不存在危及人身及财产安全的隐患，不存在违反国家法规、法令、法律以及行业规范所要求的有关安全条款，否则应承担全部法律责任。保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。一旦出现侵权，索赔或诉讼，乙方应承担全部责任。

第六条 验收

1. 服务期限：2025年5月22日至2027年5月21日。

服务地点：郑州大学第一附属医院。

验收时间：按合同约定时间执行。

验收地点：郑州大学第一附属医院。

2. 乙方应对提供的服务成果作出全面自查和整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的服务条件依据，清单应随提供的服务成果交给甲方。

3. 验收时，甲乙双方必须同时在场，乙方所提供的服务不符合合同内容规定的，甲方有权拒绝验收。乙方应及时按本合同内容规定和甲方要求免费进行整改，直至验收合格，方视为乙方按本合同规定完成服务。验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。在经过两次限期整改后，服务仍达不到合同文件规定内容的，甲方有权拒收，并有权单方面解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

4. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请专业人员参与验收，大型或复杂项目，以及涉及专业服务内容的应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收。

5. 如根据项目实施情况需要分阶段验收，则双方分阶段签署《验收报告》。

6. 如果合同双方对《验收报告》有分歧，异议方须于出现分歧后 7 天内给对方书面声明，以陈述己方的理由及要求，并附有关证据。分歧应通过协商解决。

第七条 双方联系人及联系方式

甲方联系人

姓 名：于焱； 联系电话：13937122172；

乙方联系人

姓 名：贺玉彬； 联系电话：17503572058；

第八条 质量保证期

1. 乙方提供服务的质量保证期为自服务通过最终验收之日起24个月。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的，执行国家规定。

2. 乙方必须遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同第十条的约定承担赔偿责任。

第九条 分包和转包

除招标采购文件事先说明、且经甲方事先书面同意外，乙方不得分包、转包其应履行的合同义务。否则，乙方需承担全部责任，并赔偿对甲方造成的全部损失。

第十条 违约责任

1. 乙方所交付服务成果不符合本合同规定的，甲方有权拒收，乙方在得到甲方通知之日起5个工作日内采取补救措施，逾期仍未采取有效措施的，甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失，同时乙方每逾期一日应向甲方支付合同总价 5 %的违约金。

2. 甲方无正当理由拒收服务，甲方应向乙方偿付拒付服务费用 5 %的违约金。

3. 乙方无正当理由逾期交付服务的，每逾期一日，乙方向甲方偿付合同总额的 5 %的违约金。如乙方逾期达十日，甲方有权单方面解除合同，甲方解除合同的通知自到达乙方本合同即解除。在此情况下，乙方给甲方造成实际损失

高于违约金的，对高出违约金的部分乙方须全部赔偿。

4. 因乙方原因导致违约、本合同无法履行等情形造成甲方损失的，乙方除承担违约责任外还须赔偿甲方一切相关费用，包括但不限于诉讼费、保全费、鉴定费、律师费、交通费等。

5. 乙方服务过程，若甲方相关科室反映有服务问题未得到解决，同一服务问题连续出现三次投诉且未得到解决，甲方有权单方面终止合同。

6. 其它未尽事宜，以《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国政府采购法》等有关法律规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

第十一条 不可抗力

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在____5个工作日内提供相应证明，结算服务费用。未履行的部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协商，并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免予承担责任。

第十二条 争议的解决方式

1. 因服务质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对服务进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时，双方应通过协商方式解决。

3. 经协商不能解决的争议，双方可选择以下第①种方式解决：

①向甲方住所地法院提起诉讼；

②向甲方住所地仲裁委员会提出仲裁。

4. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

第十三条 其他

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第49条、第50条第二款规定的情形外，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2. 符合《中华人民共和国政府采购法》第49条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

3. 本合同一式捌份，甲方执陆份，乙方执贰份，均具有同等法律效力。经甲乙双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章或合同专用章后生效。

第十三条 通知送达方式

本合同的通知均可按照合同载明地址或法定地址寄送，任何一方变更地址应当通知对方，否则按照原地址寄出后3日即视为送达，无论邮件是否被退回。双方同意，相关司法文件的送达同此规则。

招标文件、投标文件作为合同组成部分，与本合同享有同等法律效力。本合同未尽事宜，由双方协商确定。

甲方：郑州大学第一附属医院

法定代表人或委托代理人：

(签字)



乙方：河南纳科建设集团有限公司

法定代表人或委托代理人：

(签字)



统一社会信用代码：12410000415801934L

地 址：郑州市二七区建设东路 50 号

邮政编码：450000

开户银行：工商银行商都路支行

账 号：1702020809008900162

日 期：2015 年 5 月 21 日

统一社会信用代码：9141010005876584XK

地 址：河南自贸试验区郑州片区（郑东）福禄路 108 号河南商会大厦 10 层 1003 室

邮政编码：450000

开户银行：中国银行股份有限公司郑州铁路支行

账 号：259819121261

日 期：2015 年 5 月 21 日

附件：净化维保分项报价表

①河医院区净化维保分项报价表：

序号	楼号	区域	面积 (m ²)	报价 (元)
1	门诊楼	门诊8层宫腔镜手术室	936	198357.12
2		门诊8层泌尿腔镜	516	109350.72
3		门诊9层日间手术室	1416	300078.72
4		门诊15层病理科PCR	170	36026.40
5		门诊12楼检验科PCR	335	70993.20
6		门诊楼生殖中心	4230	896421.60
7		门诊7层准分子手术室	180	38145.60
8	11号楼	11号楼2层RICU病房	1366	289482.72
9		11号楼3层ICU病房	1366	289482.72
10		11号楼4层PICU病房	1366	289482.72
11	12号楼	12号楼3层EICU	480	101721.60
12		12号楼3层手术室	295	62516.40
13	2号楼	2号楼1层消毒供应中心二部	600	127152.00
14		2号楼手术室	15800	3348336.00
15	9号楼	9号楼重点实验室	680	144105.60
16		9号楼2层GMP实验室	1150	243708.00
17	1号楼	1号楼3层NICU一病区	2070	438674.40
18		1号楼3层NICU二病区	1270	269138.40
19		1号楼4层ICU	2330	493773.60
20		1号楼2层手术室	1690	358144.80
21		1号楼27层造血干细胞移植中心	2100	445032.00
合计			40346	8550124.32

②东院区净化维保分项报价表:

序号	楼号	区域	面积 (m ²)	报价 (元)
1	地下一层	肠营养	549.6	116471.23
2	2#楼	一层妇科手术室	778.7	165022.10
3	3#楼	二层检验科	498	105536.16
4		三层神经重症监护病房	3294	698064.48
5		四层ICU及机房	3600	762912.00
6		五层遗传医学科	1400	296688.00
7		4号楼中心手术室	14945.9	3167335.13
8	4#楼	五层PCR及机房	310	65695.20
9		地下一层消毒供应中心	2610	553111.20
10		二层EICU	950	201324.00
11		二层血液透析科	1318	279310.56
12	7#楼	三层NICU	1346	285244.32
13		四层PICU	1318	279310.56
14		七层CCU	1318	279310.56
15		八层RICU	1318	279310.56
16		五层准分子手术室	211.4	44799.89
17	门诊楼	六层生殖中心	1658.5	351469.32
18		八层日间手术室	1502	318303.84
合计			38926.1	8249219.11

郑州大学第一附属医院河医院区门诊楼8层宫腔镜手术室维护保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	5
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	5
		电流互感器	套	5
		仪器专用电源	套	5
		绝缘监视仪	套	5
		组合多功能控制面板	套	5
3	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	3
		空气机组控制箱	台	3
		压差开关	套	9
		温湿度传感器	套	3
		变频器	套	3
		积分比例调节阀	套	3
		恒温恒湿控制器	套	3
		加湿器	台	3
		新风阀	套	1
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	4
		排风机	台	6
		排风系统控制箱	台	6
		电动风量调节器	套	4
		防火阀	套	4
		自动排气阀	个	3
		压力表	个	6
		温度计	个	6
		Y型过滤器	个	3
		水管软接	个	6
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	18
4	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	20
		藏墙医气输出口(负压吸引)	套	20
		藏墙医气输出口(压缩空气)	套	20
		废气排放输出口	套	5
		医用气体管道	项	1
		气体阀门报警箱	个	1
5	白板密封荧光灯	白板密封荧光灯	套	65
6	设备维护保养	吊塔	套	5
		无影灯	套	5
7	风冷机组维护保养	风冷螺杆冷水机组	台	2
		冷水机组控制系统	套	2
		水泵	台	1

		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	2
		温度计	个	2
		水管软接	个	2
		截止阀	个	1
		自动排气阀	个	1
		膨胀水箱	台	1
8	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区门诊楼8层泌尿腔镜维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	3
2	手术室设备维护保养	超卫型组合式空调机组	台	1
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		加湿器	台	1
		新风控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		新风阀	套	1
		中央控制系统	套	1
3	净化系统维护保养	定风量调节阀	台	4
		排风机	台	4
		排风系统控制箱	台	4
		电动风量调节器	套	1
		防火阀	套	1
		自动排气阀	个	1
		压力表	个	4
		温度计	个	4
		Y型过滤器	个	2
		水管软接	个	4
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1

		截止阀	个	24
4	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	10
5	风冷机组维护保养	风冷螺杆冷水机组	台	1
		冷水机组控制系统	套	1
		水泵	台	1
		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	2
		温度计	个	2
		水管软接	个	2
		截止阀	个	1
		自动排气阀	个	1
		膨胀水箱	台	1

郑州大学第一附属医院河医院区门诊楼9层日间手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	10
		气密封单开门	樘	28
		气密封双开门	樘	12
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	10
		电流互感器	套	10
		仪器专用电源	套	10
		绝缘监视仪	套	10
		组合多功能控制面板	套	10
		不锈钢药品器械柜	个	30
		刷手池	套	5
		给排水管道及管道保温	项	1
		超卫型组合式空调机组	台	5
3	净化系统维护保养	新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	5
		压差开关	套	15
		温湿度传感器	套	5
		变频器	套	5
		积分比例调节阀	套	10
		恒温恒湿控制器	套	5
		加湿器	台	5
		新风控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	2
		新风阀	套	1
		中央控制系统	套	1

		定风量调节阀	台	5
		风机盘管	台	3
		排风机	台	15
		排风系统控制箱	台	15
		电动风量调节器	套	1
		防火阀	套	25
		自动排气阀	个	12
		压力表	个	12
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	8
		水管软接	个	10
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	39
4	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	10
		藏墙医气输出口(负压吸引)	套	10
		藏墙医气输出口(二氧化碳)	套	10
		废气排放输出口	套	10
		医用气体管道	项	1
		气体阀门报警箱	个	1
5	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	6
		白板密封荧光灯	套	181
		开关、插座	个	145
		组合电源插座箱	套	30
		手术室配电箱	套	10
		总配电箱	套	1
		隔离变压器电箱	套	10
		接地端子箱	套	10
		半球形彩色摄像机	台	23
		硬盘式录像机	台	1
6	设备维护保养	彩色监视器	台	1
		吊塔	套	10
		无影灯	套	10
7	风冷机组维护保养	风冷螺杆冷水机组	台	3
		冷水机组控制系统	套	3
		水泵	台	1
		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	2
		温度计	个	2
		水管软接	个	6
		截止阀	个	8
		自动排气阀	个	1
		膨胀水箱	台	1

8	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1
---	------	------------------------------	---	---

郑州大学第一附属医院河医院区门诊楼15层病理科PCR维护保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	1
		空气机组控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		加湿器	台	1
		定风量调节阀	台	4
		风机盘管	台	5
		排风机	台	3
		排风系统控制箱	台	3
		电动风量调节器	套	4
		自动排气阀	个	1
		压力表	个	2
		温度计	个	2
		Y型过滤器	个	6
		水管软接	个	2
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	21

郑州大学第一附属医院河医院区门诊楼12楼检验科PCR维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	气密封单开门	樘	9
		气密封双开门	樘	4
		传递窗	樘	3
2	洁具	组合多功能控制面板	套	1
3	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	1
		空气机组控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		新风阀	套	1

		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	2
		风机盘管	台	6
		排风机	台	5
		排风系统控制箱	台	5
		电动风量调节器	套	3
		防火阀	套	2
		自动排气阀	个	1
		压力表	个	2
		温度计	个	2
		Y型过滤器	个	7
		水管软接	个	2
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	16
4	强弱电维护保养	配电箱	套	1
		总配电箱	套	1
		电线电缆综合布线	项	1
5	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区门诊楼生殖中心维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	18
		气密封单开门	樘	52
		气密封双开门	樘	28
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	7
		电流互感器	套	7
		仪器专用电源	套	7
		绝缘监视仪	套	7
		组合多功能控制面板	套	11
		不锈钢药品器械柜	个	11
		刷手池	套	7
		超卫型组合式空调机组	台	7
		新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	7
		压差开关	套	21
		温湿度传感器	套	7
		变频器	套	7
		积分比例调节阀	套	7
		恒温恒湿控制器	套	7
		加湿器	台	7

3	净化系统维护保养	新风控制箱	台	4
		压差开关	套	6
		温湿度传感器	套	2
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		新风阀	套	4
		中央控制系统	套	3
		定风量调节阀	台	7
		排风机	台	7
		排风系统控制箱	台	7
		电动风量调节器	套	7
		防火阀	套	6
		自动排气阀	个	8
		压力表	个	16
		风机盘管	台	7
		温度计	个	16
		Y型过滤器	个	15
		水管软接	个	28
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	62
4	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	60
		藏墙医气输出口(负压吸引)	套	26
		藏墙医气输出口(压缩空气)	套	60
		藏墙医气输出口(二氧化碳)	套	60
		藏墙医气输出口(混个气体)	套	20
		气体阀门报警箱	个	4
		医用气体管道	项	1
5	强弱电系统维护保	门禁系统	套	16
		白板密封荧光灯	套	380
		开关、插座	个	455
		组合电源插座箱	套	21
		手术室配电箱	套	8
		总配电箱	套	14
		隔离变压器电箱	套	7
		接地端子箱	套	14
		半球形彩色摄像机	台	11
		硬盘式录像机	台	2
		彩色监视器	台	2
		天花喇叭	个	7
		音量控制器	个	7
		电话网络系统	个	4

		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话综合布线	项	1
		背景音乐控制系统	个	2
6	风冷机组维护保养	风冷螺杆冷水机组	台	2
		冷水机组控制系统	套	2
		水泵	台	3
		水泵控制箱	套	3
		压力表	个	10
		温度计	个	10
		水管软接	个	11
		截止阀	个	18
		自动排气阀	个	2
		膨胀水箱	台	1
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区门诊楼7层准分子手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	2
		气密封单开门	樘	10
		气密封双开门	樘	2
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	1
		电流互感器	套	1
		仪器专用电源	套	1
		组合多功能控制面板	套	2
		热水器	套	2
3	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	2
		空气机组控制箱	台	2
		压差开关	套	6
		温湿度传感器	套	2
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		加湿器	台	2
		新风阀	套	2
		中央控制系统	套	1
		排风机	台	2
		排风系统控制箱	台	2
		电动风量调节器	套	3
		防火阀	套	5
		自动排气阀	个	2
		压力表	个	4

		温度计	个	4
		Y型过滤器	个	2
		水管软接	个	4
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	12
4	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	19
		开关、插座	个	30
		组合电源插座箱	套	2
		手术室配电箱	套	1
		总配电箱	套	1
		隔离变压器电箱	套	1
5	风冷机组维护保养	风冷螺杆冷水机组	台	1
		冷水机组控制系统	套	1
		压力表	个	2
		温度计	个	2
		水管软接	个	2
		截止阀	个	2
		自动排气阀	个	1
		膨胀水箱	台	1
6	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区11号楼2层RICU病房维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	6
2	设备及洁具维护保养	洗手盆	套	18
		超卫型组合式空调机组	台	5
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	5
		压差开关	套	15
		温湿度传感器	套	5
		变频器	套	5
		积分比例调节阀	套	5
		恒温恒湿控制器	套	5
		加湿器	台	5
		新风控制箱	台	1
		压差开关	套	2
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1

3	净化系统维护保养	新风阀	套	5
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	16
		排风机	台	5
		排风系统控制箱	台	5
		电动风量调节器	套	6
		防火阀	套	5
		自动排气阀	个	6
		压力表	个	12
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	6
		水管软接	个	12
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	48
4	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	90
		藏墙医气输出口(负压吸引)	套	45
		医用气体管道	项	1
5	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	3
		白板密封荧光灯	套	183
		电线电缆综合布线	项	1
6	设备维护	吊塔	套	45
7	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区11号楼3层ICU病房维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	6
		气密封单开门	樘	10
		气密封双开门	樘	3
2	设备及洁具维护保养	不锈钢药品器械柜	个	12
		洗手盆	套	20
		超卫型组合式空调机组	台	5
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	5
		压差开关	套	15
		温湿度传感器	套	5
		变频器	套	5
		积分比例调节阀	套	5
		恒温恒湿控制器	套	5
		加湿器	台	5

3	净化系统维护保养	新风控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		新风阀	套	5
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	16
		风机盘管	台	6
		排风机	台	5
		排风系统控制箱	台	5
		电动风量调节器	套	6
		防火阀	套	5
		自动排气阀	个	6
		压力表	个	12
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	12
		水管软接	个	12
4	医疗气体系统维护保养	空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	48
		藏墙医气输出口(氧气)	套	90
5	强弱电系统维护保养	藏墙医气输出口(负压吸引)	套	45
		医用气体管道	项	1
		气体阀门报警箱	个	1
		门禁系统	套	3
6	设备维护	白板密封荧光灯	套	183
		开关、插座	个	296
		配电箱	套	6
		总配电箱	套	1
		电线电缆综合布线	项	1
		吊塔	套	45
7	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区11#楼4层PICU病房维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	4
2	设备维护保养	洗手盆	套	20
		蹲便器	套	6
		超卫型组合式空调机组	台	5

3	净化系统维护保养	新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	5
		压差开关	套	15
		温湿度传感器	套	5
		变频器	套	5
		积分比例调节阀	套	5
		恒温恒湿控制器	套	5
		加湿器	台	5
		新风控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		新风阀	套	1
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	16
		排风机	台	6
		排风系统控制箱	台	6
		电动风量调节器	套	6
		防火阀	套	5
		自动排气阀	个	6
		压力表	个	12
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	6
		水管软接	个	12
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	48
4	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	66
		藏墙医气输出口(负压吸引)	套	33
		医用气体管道	项	1
5	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	1
		白板密封荧光灯	套	183
		电线电缆综合布线	项	1
6	设备维护	吊塔	套	43
7	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区12号楼3层EICU维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	设备及洁具维护保养	组合多功能控制面板	套	1

		净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	1
			空气机组控制箱	台	1
2		净化系统维护保养	压差开关	套	3
			温湿度传感器	套	1
			变频器	套	1
			积分比例调节阀	套	1
			恒温恒湿控制器	套	1
			加湿器	台	1
			定风量调节阀	台	3
			排风机	台	3
			排风系统控制箱	台	3
			电动风量调节器	套	1
			防火阀	套	2
			自动排气阀	个	1
			压力表	个	2
			温度计	个	2
			Y型过滤器	个	1
			水管软接	个	2
			空调水管道及管道保温	项	1
			通风管道及管道保温	项	1
			截止阀	个	6
3		医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	24
			藏墙医气输出口(负压吸引)	套	24
			医用气体管道	项	1
4		统维护保养	门禁系统	套	3
			开关、插座	个	64
			配电箱	套	8
			总配电箱	套	1
			电线电缆综合布线	项	1
5		设备维护保养	吊塔	套	11
6		检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区12号楼3层手术室维修保养					
序号	项目	名称	单位	数量	
1	手术室设备及洁具维护保养	组合多功能控制面板	套	1	
		超卫型组合式空调机组	台	2	
		空气机组控制箱	台	2	
		压差开关	套	6	
		温湿度传感器	套	2	
		变频器	套	2	

2	净化系统维护保养	积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		加湿器	台	2
		新风阀	套	2
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	6
		风机盘管	台	3
		排风机	台	3
		排风系统控制箱	台	3
		电动风量调节器	套	2
		防火阀	套	4
		自动排气阀	个	2
		压力表	个	4
		温度计	个	4
		Y型过滤器	个	5
		水管软接	个	2
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	16
3	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区2号楼1层消毒供应中心二部维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	气密封单开门	樘	17
		气密封双开门	樘	7
		超卫型组合式空调机组	台	2
		新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	2
		压差开关	套	6
		温湿度传感器	套	4
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		加湿器	台	2
		新风控制箱	台	2
		压差开关	套	6
		温湿度传感器	套	2
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		新风阀	套	2

2	净化系统维护保养	中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	2
		风机盘管	台	6
		排风机	台	4
		排风系统控制箱	台	4
		电动风量调节器	套	2
		防火阀	套	4
		自动排气阀	个	4
		压力表	个	8
		温度计	个	8
		Y型过滤器	个	10
		水管软接	个	4
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	38
3	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	70
		开关、插座	个	76
		总配电箱	套	1
4	多联机维护保养	多联机室内机	台	11
		多联机室外机	台	2
		多联机管路	项	1
		多联机电路控制	项	1
5	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区2号楼手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	72
		医用隔离变压器	套	66
		电流互感器	套	66
		仪器专用电源	套	66
		绝缘监视仪	套	66
		组合多功能控制面板	套	68
		不锈钢药品器械柜、药品柜、麻醉柜	个	197
		刷手池	套	43
2	手术室设备维护保养	给排水管道及管道保温	项	1
		超卫型组合式空调机组	台	55
		新风机组	台	12
		空气机组控制箱	台	55
		压差开关	套	165
		温湿度传感器	套	66
		变频器	套	55

		积分比例调节阀	套	110
		恒温恒湿控制器	套	55
		加湿器	台	55
		新风控制箱	台	12
		压差开关	套	36
		温湿度传感器	套	12
		变频器	套	12
3	净化系统维护保养	积分比例调节阀	套	12
		新风阀	套	12
		中央控制系统	套	2
		定风量调节阀	台	61
		风机盘管	台	10
		排风机	台	85
		排风系统控制箱	台	85
		电动风量调节器	套	10
		防火阀	套	85
		自动排气阀	个	251
4	医疗气体系统维护保养	压力表	个	366
		温度计	个	244
		Y型过滤器	个	132
		水管软接	个	331
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	762
		藏墙医气输出口(氧气)	套	66
		藏墙医气输出口(氮气)	套	66
		藏墙医气输出口(负压吸引)	套	66
		藏墙医气输出口(压缩空气)	套	66
		藏墙医气输出口(二氧化碳)	套	66
		废气排放输出口	套	66
		医用气体管道	项	1
		气体阀门报警箱	个	2
5	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	2
		开关、插座	个	665
		组合电源插座箱	套	264
		手术室配电箱	套	66
		总配电箱	套	15
		隔离变压器电箱	套	66
		接地端子箱	套	71
		半球形彩色摄像机	台	152
		硬盘式录像机	台	8
		彩色监视器	台	12
		电话网络系统	个	2

		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话综合布线	项	1
6	设备维护保养	吊塔	套	106
		无影灯	套	66
7	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)		项 1

郑州大学第一附属医院河医院区9号楼重点实验室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	1
		新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		加湿器	台	1
		新风控制箱	台	2
		压差开关	套	6
		温湿度传感器	套	2
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		新风阀	套	3
		定风量调节阀	台	6
		排风机	台	4
		排风系统控制箱	台	4
		电动风量调节器	套	3
		防火阀	套	9
		自动排气阀	个	2
		压力表	个	6
		温度计	个	6
2	风冷机组维护保养	Y型过滤器	个	3
		水管软接	个	10
		截止阀	个	12
		风冷螺杆冷水机组	台	2
		机组控制系统	套	2
		水泵	台	6
		水泵控制箱	套	2
		压力表	个	2
		温度计	个	2

水管软接	个	16
截止阀	个	8
自动排气阀	个	4

郑州大学第一附属医院河医院区9号楼2层GMP实验室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	气密封单开门	樘	39
		气密封双开门	樘	11
2	设备维护保养	给排水管道及管道保温	项	1
3	净化系统	超卫型组合式空调机组	台	2
		新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	2
		新风控制箱	台	2
		压差开关	套	6
		温湿度传感器	套	2
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		新风阀	套	2
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	4
		排风机	台	7
		排风系统控制箱	台	7
		电动风量调节器	套	6
		防火阀	套	4
		自动排气阀	个	2
		压力表	个	2
		温度计	个	4
		Y型过滤器	个	40
		水管软接	个	120
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	210
4	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	4
		紫外线杀菌灯	套	33
		延迟开关	套	18
		开关	套	61
		应急组件	套	49
		30KVA UPS及电池柜	套	1
		分配电箱	套	5
		总配电箱	套	4
		电话网络系统	个	4

		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话综合布线	项	1
		风冷热泵机组	台	3
		机组控制系统	套	1
		水泵	台	2
		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	3
		温度计	个	6
		水管软接	个	6
		截止阀	个	7
		Y型过滤器	个	3
		自动排气阀	个	1
		膨胀水箱	台	1

郑州大学第一附属医院河医院区1号楼3层NICU一病区维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	9
		超卫型组合式空调机组	台	6
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	6
		温湿度传感器	套	6
		变频器	套	6
		积分比例调节阀	套	6
		恒温恒湿控制器	套	6
		加湿器	台	6
		新风控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	2
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		新风阀	套	2
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	7
		风机盘管	台	6
		排风机	台	9
		排风系统控制箱	台	9
		防火阀	套	29
		自动排气阀	个	7
		压力表	个	12
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	6
		水管软接	个	12
		空调水管道及管道保温	项	1

		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	36
3	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	3
		风冷螺杆冷水机组	台	1
		冷水机组控制系统	套	1
		水泵	台	1
		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	2
		温度计	个	4
4	风冷机组维护保养	水管软接	个	4
		截止阀	个	5
		Y型过滤器	个	2
		自动排气阀	个	1
		膨胀水箱	台	1

郑州大学第一附属医院河医院区1号楼3层NICU二病区维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	9
		气密封单开门	樘	15
		气密封双开门	樘	9
2	设备维护保养	洗手盆	套	19
3	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	3
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	3
		压差开关	套	9
		温湿度传感器	套	3
		变频器	套	3
		积分比例调节阀	套	3
		恒温恒湿控制器	套	3
		加湿器	台	3
		新风控制箱	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	2
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	2
		新风阀	套	2
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	7
		风机盘管	台	11
		排风机	台	10
		排风系统控制箱	台	10
		防火阀	套	29

		自动排气阀	个	4
		压力表	个	4
		温度计	个	8
		Y型过滤器	个	4
		水管软接	个	8
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀	个	36
4	强弱电系统维护保养	安全出口	个	10
		门禁系统	套	3
		白板密封荧光灯	套	92
		风冷螺杆冷水机组	台	1
		冷水机组控制系统	套	1
		水泵	台	1
		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	2
5	风冷机组维护保养	温度计	个	4
		水管软接	个	4
		截止阀	个	5
		Y型过滤器	个	2
		自动排气阀	个	1
6	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区1号楼4层ICU维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	14
		气密封单开门	樘	22
		气密封双开门	樘	3
2	设备维护保养	医用隔离变压器	套	6
		电流互感器	套	6
		仪器专用电源	套	6
		绝缘监视仪	套	6
		组合多功能控制面板	套	13
		洗手盆	套	30
		清洗池	套	2
		蹲便器	套	4
		给排水管道及管道保温	项	1
		新风机组	台	1
		压差开关	套	3
		温湿度传感器	套	1
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1

		恒温恒湿控制器	套	1
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	1
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	22
		风机盘管	台	40
		排风机	台	8
		排风系统控制箱	台	8
		电动风量调节器	套	1
		防火阀	套	59
		自动排气阀、排污阀	个	3
		压力表	个	2
		温度计	个	2
		Y型过滤器	个	41
		水管软接	个	85
		截止阀	个	245
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		安全出口	个	12
		门禁系统	套	1
		白板密封荧光灯	套	109
		开关、插座	个	195
		配电箱	套	7
		总配电箱	套	1
		隔离变压器电箱	套	6
		接地端子箱	套	1
		电话网络系统	个	1
		30KVA UPS	套	2
		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话综合布线	项	1
		吊塔	套	26
		医用气体管道	项	1
		风冷螺杆冷水机组	台	1
		冷水机组控制系统	套	1
		水泵	台	1
		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	2
		温度计	个	4
		水管软接	个	4
		截止阀	个	5
		Y型过滤器	个	2
		自动排气阀	个	1
		膨胀水箱	台	1

7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1
---	------	------------------------------	---	---

郑州大学第一附属医院河医院区1号楼2层手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	14
2	设备及洁具维护保养	医用隔离变压器	套	1
		电流互感器	套	1
		仪器专用电源	套	1
		绝缘监视仪	套	1
		组合多功能控制面板	套	12
		不锈钢药品器械柜	个	75
		刷手池	套	8
		给排水管道及管道保温	项	1
3	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	9
		空气机组控制箱	台	9
		压差开关	套	27
		温湿度传感器	套	9
		变频器	套	9
		积分比例调节阀	套	9
		恒温恒湿控制器	套	9
		加湿器	台	9
		新风阀	套	9
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	27
		风机盘管	台	13
		排风机	台	12
		排风系统控制箱	台	12
		防火阀	套	27
		自动排气阀	个	9
		压力表	个	18
		温度计	个	18
		Y型过滤器	个	18
4	医疗气体系统维护保养	水管软接	个	18
		截止阀	个	67
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		藏墙医气输出口（氧气）	套	16
		藏墙医气输出口（负压吸引）	套	16
		藏墙医气输出口（压缩空气）	套	16
		废气排放输出口	套	11
		医用气体管道	项	1

		气体阀门报警箱	个	1
		门禁系统	套	1
		开关、插座	个	205
		组合电源插座箱	套	33
		手术室配电箱	套	15
		总配电箱	套	2
		隔离变压器电箱	套	1
5	强弱电系统维护保养	半球形彩色摄像机	台	15
		硬盘式录像机	台	1
		彩色监视器	台	13
		电话网络系统	个	1
		电线电缆综合布线	项	1
6	设备维护保养	吊塔	套	12
		无影灯	套	11
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院河医院区1号楼27层造血干细胞移植中心维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	17
		气密封单开门	樘	35
		气密封双开门	樘	17
2	设备及洁具维护保养	组合多功能控制面板	套	2
		不锈钢药品器械柜	个	15
		输液导轨	套	17
		刷手池	套	2
		洗手盆	套	40
		热水器	台	17
		蹲便器	套	4
		全自动坐便器	套	17
		淋浴	套	17
		给排水管道及管道保温	项	1
3	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	18
		新风机组	台	3
		空气机组控制箱	台	18
		压差开关	套	54
		温湿度传感器	套	18
		变频器	套	18
		积分比例调节阀	套	18
		恒温恒湿控制器	套	18
		加湿器	台	18
		新风控制箱	台	3
		压差开关	套	9

		温湿度传感器	套	3
		变频器	套	3
		积分比例调节阀	套	3
		恒温恒湿控制器	套	3
		新风阀	套	21
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	21
		排风机	台	18
		排风系统控制箱	台	18
		防火阀	套	56
		自动排气阀	个	36
		压力表	个	42
		温度计	个	42
		Y型过滤器	个	21
		水管软接	个	63
		截止阀	个	237
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
4	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口(氧气)	套	17
		藏墙医气输出口(负压吸引)	套	17
		藏墙医气输出口(压缩空气)	套	17
		气体阀门报警箱	个	1
		医用气体管道	项	1
		设备带	条	18
		安全出口	个	11
5	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	5
		白板密封荧光灯	套	140
		开关、插座	个	340
		配电箱	套	34
		总配电箱	套	4
		半球形彩色摄像机	台	23
		硬盘式录像机	台	1
		彩色监视器	台	1
		电话网络系统	个	1
		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话、监控综合布线	项	1
		风冷螺杆冷水机组	台	12
6	风冷机组维护保养	冷水机组控制系统	套	2
		水泵	台	4
		水泵控制箱	套	1
		压力表	个	20
		温度计	个	20
		水管软接	个	24

		截止阀、蝶阀	个	32
		自动排气阀	个	6
		膨胀水箱	台	1
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区7号楼负一层肠营养维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	1
		气密封单开门	樘	9
		气密封双开门	樘	17
		电动传递窗	樘	2
		传递窗	樘	6
2	设备维护保养	组合多功能控制面板	套	2
3	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	1
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	1
		压差开关	套	7
		温湿度传感器、水温传感器	套	8
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		加湿器	台	1
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	2
		软水机	台	1
		定风量调节阀	台	2
		排风机	台	3
		排风系统控制箱	台	3
		防火阀	个	5
		手动风量调节阀	个	12
		止回阀	个	28
		自动排气阀	个	4
		压力表	个	4
		温度计	个	4
4	强弱电系统维护保	Y型过滤器	个	2
		水管软接	个	6
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	22
		门禁系统	套	4
		配电箱	套	9
		电线电缆综合布线	项	1

	养	网络、电话综合布线	项	1
5	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度 、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区2号楼一层妇科手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	10
		气密封单开门	樘	34
		气密封双开门	樘	2
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	7
		电流互感器	套	7
		仪器专用电源	套	7
		绝缘监视仪	套	7
		智能平面触摸式控制屏	套	7
		UPS不间断电源	套	1
		不锈钢药品柜、器械柜、麻醉柜	个	28
		内嵌式不锈钢书写台	个	7
		保温柜	个	7
		输液导轨	套	14
3	洁具维护保养	刷手池	套	3
4	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	5
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	5
		压差开关	套	30
		温湿度传感器、水温传感器	套	21
		变频器	套	6
		积分比例调节阀	套	6
		恒温恒湿控制器	套	6
		加湿器	台	5
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	1
		定风量调节阀	台	52
		排风机	台	7
		排风系统控制箱	台	7
		电动风量调节器	套	1
		防火阀	个	5
		手动风量调节阀	个	25
		止回阀	个	5
		自动排气阀	个	8
		压力表	个	12
		风机盘管	台	4
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	6
		水管软接	个	14
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	118

5	医疗气体系统 维护保养	医气输出口	套	33
		球阀	个	66
		气体阀门报警箱	个	1
		医用气体管道	项	1
		废气排放输出口	套	14
6	强弱电系统维 护保养	门禁系统	套	7
		白板密封荧光灯	套	64
		开关、插座	个	108
		风机盘管温控器	个	4
		组合电源插座箱	套	7
		手术室配电箱	套	7
		配电箱	套	9
		隔离变压器电箱	套	7
		半球形彩色摄像机	台	15
		硬盘式录像机	台	1
		彩色监视器	台	1
		天花喇叭	个	18
		音量控制器	个	9
		液晶电视	台	1
		电话网络系统	个	1
		电线电缆综合布线	项	1
7	检测调试	网络、电话综合布线		项 1
		气体报警系统		项 1
7	检测调试	背景音乐控制系统		个 1
		检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)		项 1

郑州大学第一附属医院郑东院区3号楼2层检验科维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保 养	气密封单开门(子母门)	樘	29
		气密封双开门	樘	4
2	手术室设备维护 保养	组合多功能控制面板	套	5
3	洁具维护保养	洗手盆/污洗池	套	31
		给排水管道及管道保温	项	1
4	净化系统维护保 养	新风机组	台	5
		压差开关	套	28
		温湿度传感器、水温传感器	套	8
		变频器	套	4
		积分比例调节阀	套	8
		恒温恒湿控制器	套	4
		加湿器	台	4
		新风控制箱	台	4

		新风阀	套	4
		软水机	台	1
		中央控制系统	套	1
		排风机	台	15
		防火阀	个	27
		手动风量调节阀	个	37
		止回阀	个	15
		自动排气阀	个	8
		压力表	个	16
		风机盘管	台	3
		温度计	个	16
		Y型过滤器	个	4
		水管软接	个	20
		截止阀、闸阀	个	95
5	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	78
		开关、插座	个	177
		风机盘管温控器	个	3
		配电箱	套	6
6	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区3号楼3层神经重症监护病房维修保养

	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	24
		气密封单开门	樘	41
		气密封双开门	樘	38
2	设备维护保养	医用隔离变压器	套	12
		电流互感器	套	12
		仪器专用电源	套	12
		绝缘监视仪	套	12
		组合多功能控制面板	套	6
3	洁具维护保养	给排水管道及管道保温	项	1
4	净化系统维护保养	新风机组	台	6
		压差开关	套	30
		温湿度传感器、水温传感器	套	24
		变频器	套	6
		积分比例调节阀	套	6
		恒温恒湿控制器	套	6
		加湿器	台	6
		新风控制箱	台	6
		新风阀	套	6
		软水机	台	3

		定风量调节阀	台	4
		排风机	台	20
		排风系统控制箱	台	20
		防火阀	个	6
		手动风量调节阀	个	89
		止回阀	个	30
		自动排气阀	个	24
		压力表	个	12
		风机盘管	台	108
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	114
		水管软接	个	232
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	271
5	医疗气体系统维护保养	医气输出口	套	171
		气体阀门报警箱	个	1
		医用气体管道	项	1
6	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	9
		白板密封荧光灯	套	347
		风机盘管温控器	个	108
		配电箱	套	22
		隔离变压器电箱	套	2
		半球形彩色摄像机	台	48
		硬盘式录像机	台	4
		彩色监视器	台	5
		天花喇叭	个	63
		音量控制器	个	44
		电话网络系统	个	1
		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话综合布线	项	1
		背景音乐控制系统	个	1
		探视机	套	49
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区3号楼四层ICU及机房维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	19
		气密封单开门	樘	67
		气密封双开门	樘	55
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	12
		电流互感器	套	12
		仪器专用电源	套	12
		绝缘监视仪	套	12
		IT报警显示和测试单元	套	4
		智能平面触摸式控制屏	套	8
		UPS不间断电源	套	4
		洗手盆/污洗池	套	58
3	洁具维护保养	给排水管道及管道保温	项	1
		超卫型组合式空调机组	台	6
4	净化系统维护保养	新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	6
		压差开关	套	3
		温湿度传感器、水温传感器	套	24
		变频器	套	8
		积分比例调节阀	套	12
		恒温恒湿控制器	套	8
		加湿器	台	7
		新风控制箱	台	2
		新风阀	套	26
		软水机	台	3
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	6
		排风机	台	10
		防火阀	个	22
		手动风量调节阀	个	113
		止回阀	个	17
		自动排气阀	个	12
		压力表	个	24
		风机盘管	台	41
		温度计	个	24
		Y型过滤器	个	8
		水管软接	个	32
		截止阀、闸阀	个	108
5	医疗气体系统维护保	医气输出口(氧气)	套	105
		医气输出口(负压吸引)	套	105
		医气输出口(压缩空气)	套	105

	养	球阀	个	109
		气体阀门报警箱	个	4
		汇流排	套	3
		医用气体管道	项	1
6	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	429
		开关、插座	个	662
		风机盘管温控器	个	40
		组合电源插座箱	套	6
		手术室配电箱	套	4
		配电箱	套	12
		气体报警系统	项	4
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区3号楼五层遗传医学科维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	气密封单开门	樘	46
		气密封双开门	樘	39
2	设备维护保养	智能平面触摸式控制屏	套	5
3	洁具维护保养	洗手盆/污水池	套	25
		给排水管道及管道保温	项	1
4	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	5
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	5
		压差开关	套	6
		温湿度传感器、水温传感器	套	15
		变频器	套	6
		积分比例调节阀	套	7
		恒温恒湿控制器	套	5
		加湿器	台	4
		新风控制箱	台	10
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	4
		排风机	台	2
		防火阀	个	14
		手动风量调节阀	个	64
		止回阀	个	5
		自动排气阀	个	7
		压力表	个	14
		风机盘管	台	30
		温度计	个	14
		Y型过滤器	个	5
		水管软接	个	19
		截止阀、闸阀	个	60
5	医疗气体系统维护保养	医气输出口(二氧化碳)	套	32
		球阀	个	6
		汇流排	套	2
		医用气体管道	项	1
6	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	194
		开关、插座	个	317
		风机盘管温控器	个	33
		组合电源插座箱	套	7
		手术室配电箱	套	5
		配电箱	套	2
7	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区4号楼中心手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	126
		气密封单开门	樘	84
		气密封双开门	樘	73
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	63
		电流互感器	套	63
		仪器专用电源	套	63
		绝缘监视仪	套	63
		IT报警显示和测试单元	套	12
		智能平面触摸式控制屏	套	51
		UPS不间断电源	套	6
		组合多功能控制面板	套	24
		刷手池	套	31
3	洁具维护保养	给排水管道及管道保温	项	1
4	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	49
		新风机组	台	10
		空气机组控制箱	台	49
		压差开关	套	243
		温湿度传感器、水温传感器	套	240
		变频器	套	60
		积分比例调节阀	套	60
		恒温恒湿控制器	套	60
		加湿器	台	52
		新风控制箱	台	10
		新风阀	套	11
		软水机	台	5
		中央控制系统	套	2
		定风量调节阀	台	52
		室外机	台	4
		排风机	台	109
		排风系统控制箱	台	109
		防火阀	个	306
		手动风量调节阀	个	847
		止回阀	个	143
		自动排气阀	个	132
		压力表	个	120
		风机盘管	台	106
		温度计	个	120
		Y型过滤器	个	167
		水管软接	个	392
		截止阀、闸阀	个	1530

5	医疗气体系统维护保养	医气输出口(氧气)	套	166
		医气输出口(负压吸引)	套	180
		医气输出口(压缩空气)	套	166
		医气输出口(二氧化碳)	套	88
		球阀	个	700
		气体阀门报警箱	个	2
		汇流排	套	3
		医用气体管道	项	1
		废气排放输出口	套	51
		门禁系统	套	29
6	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	1485
		开关、插座	个	1908
		风机盘管温控器	个	96
		组合电源插座箱	套	183
		手术室配电箱	套	51
		配电箱	套	29
		隔离变压器电箱	套	51
		半球形彩色摄像机	台	61
		硬盘式录像机	台	2
		彩色监视器	台	2
		天花喇叭	个	220
		音量控制器	个	130
		气体报警系统	项	2
		背景音乐控制系统	项	2
		医用信息发布系统	套	2
		IP电话	套	60
		手术室无线录播系统	台	3
		交换机	台	33
		医护排班系统DID液晶监视器	台	40
		蓝牙标签	个	700
		定位基站	个	209
		定位软件	个	2
		群呼系统	套	2
7	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区4号楼五层PCR及机房维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	气密封单开门	樘	16
2	洁具维护保养	洗手盆/污洗池	套	9
		给排水管道及管道保温	项	1
		新风机组	台	1

		压差开关	套	13
		温湿度传感器、水温传感器	套	3
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	1
		加湿器	台	1
		新风控制箱	台	1
		软水机	台	1
		中央控制系统	套	1
3	净化系统维护保养	定风量调节阀	台	27
		排风机	台	4
		自动排气阀	个	2
		压力表	个	4
		风机盘管	台	7
		温度计	个	4
		Y型过滤器	个	1
		水管软接	个	5
		截止阀、闸阀	个	18
4	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	75
		开关、插座	个	119
		风机盘管温控器	个	3
		组合电源插座箱	套	2
		配电箱	套	1
5	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区4号楼地下一层消毒供应中心维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	2
		气密封单开门	樘	45
		气密封双开门	樘	30
2	手术室设备维护保养	组合多功能控制面板	套	1
3	洁具维护保养	洗手盆/污洗池	套	19
		给排水管道及管道保温	项	1
		超卫型组合式空调机组	台	1
		新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	1
		压差开关	套	5
		温湿度传感器、水温传感器	套	6
		变频器	套	6
		积分比例调节阀	套	5
		恒温恒湿控制器	套	3

		加湿器	台	2
		新风控制箱	台	2
		新风阀	套	2
		软水机	台	1
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	5
4	净化系统维护保养	排风机	台	13
		排风系统控制箱	台	1
		防火阀	个	16
		手动风量调节阀	个	120
		止回阀	个	10
		自动排气阀	个	6
		压力表	个	10
		风机盘管	台	52
		温度计	个	10
		Y型过滤器	个	3
		水管软接	个	117
		截止阀、闸阀	个	365
5	医疗气体系统维护保养	球阀	个	61
		医用气体管道	项	1
6	强弱电系统维护保养	白板密封荧光灯	套	257
		开关、插座	个	266
		风机盘管温控器	个	52
		配电箱	套	16
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区4号二层EICU维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	4
		气密封单开门	樘	31
		气密封双开门	樘	3
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	5
		电流互感器	套	5
		仪器专用电源	套	5
		绝缘监视仪	套	5
		IT报警显示和测试单元	套	2
		UPS不间断电源	套	1
		组合多功能控制面板	套	1
		洗手盆/污洗池	套	41
3	洁具维护保养	给排水管道及管道保温	项	1
		超卫型组合式空调机组	台	1

		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	1
		温湿度传感器、水温传感器	套	4
		变频器	套	2
		积分比例调节阀	套	4
		恒温恒湿控制器	套	2
		加湿器	台	2
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	2
		软水机	台	1
		中央控制系统	套	1
		室外机	台	1
		排风机	台	8
		防火阀	个	14
		手动风量调节阀	个	62
		止回阀	个	9
		自动排气阀	个	7
		压力表	个	8
		风机盘管	台	16
		温度计	个	8
		Y型过滤器	个	2
		水管软接	个	42
		截止阀、闸阀	个	136
		医气输出口(氧气)	套	76
		医气输出口(负压吸引)	套	76
		医气输出口(压缩空气)	套	38
		球阀	个	88
		气体阀门报警箱	个	1
		医用气体管道	项	1
		白板密封荧光灯	套	122
		开关、插座	个	206
		风机盘管温控器	个	16
		配电箱	套	9
		气体报警系统	项	1
4	净化系统维护保养	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1
5	医疗气体系统维护保养			
6	强弱电系统维护保养			
7	检测调试			

郑州大学第一附属医院郑东院区7号楼二层血液透析科维修保养

序号	项目	名称	单位	数量
1	设备维护保养	组合多功能控制面板	套	1
		新风机组	台	1
		压差开关	套	5

		温湿度传感器、水温传感器	套	4
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	1
		恒温恒湿控制器	套	1
		加湿器	台	1
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	1
		软水机	台	1
		排风机	台	12
		排风系统控制箱	台	9
		电动风量调节阀	套	1
		防火阀	个	10
2	净化系统维护保养	手动风量调节阀	个	46
		止回阀	个	9
		自动排气阀	个	8
		压力表	个	2
		风机盘管	台	49
		温度计	个	2
		Y型过滤器	个	50
		水管软接	个	102
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	246
3	医疗气体系统维护保养	医气输出口	套	168
		球阀	个	44
		气体阀门报警箱	个	1
		医用气体管道	项	1
4	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	8
		风机盘管温控器	个	49
		配电箱	套	8
		半球形彩色摄像机	台	12
		硬盘式录像机	台	1
		彩色监视器	台	1
		天花喇叭	个	31
		音量控制器	个	19
		气体报警系统	项	1
		背景音乐控制系统	个	3
5	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区7号楼3层NICU维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	12
2	设备维护保养	医用隔离变压器	套	7
		电流互感器	套	7
		仪器专用电源	套	7
		绝缘监视仪	套	7
		IT报警显示和测试单元	套	7
		UPS不间断电源	套	1
		组合多功能控制面板	套	3
		超卫型组合式空调机组	台	3
3	净化系统维护保养	新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	3
		压差开关	套	12
		温湿度传感器、水温传感器	套	9
		积分比例调节阀	套	4
		加湿器	台	3
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	1
		定风量调节阀	台	8
		卡盘机	台	1
		排风机	台	10
		排风系统控制箱	台	10
		电动风量调节阀	套	8
		防火阀	个	8
		手动风量调节阀	个	36
		止回阀	个	13
		自动排气阀	个	8
		压力表	个	12
4	医疗气体系统维护保养	风机盘管	台	14
		温度计	个	12
		Y型过滤器	个	20
5	强弱电系统维护保养	水管软接	个	30
		截止阀、闸阀	个	200
		医气输出口	套	36
		球阀	个	94
		气体阀门报警箱	个	1
		门禁系统	套	6
		风机盘管温控器	个	14
		配电箱	套	9

		电线电缆综合布线	项	1
		背景音乐控制系统	个	1

郑州大学第一附属医院郑东院区7号楼4层PICU维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	8
		气密封单开门	樘	28
		气密封双开门	樘	11
2	洁具维护保养	蹲便器	套	2
		小便器	套	1
		给排水管道及管道保温	项	1
		淋浴	套	5
3	净化系统维护保养	新风机组	台	2
		压差开关	套	9
		温湿度传感器、水温传感器	套	8
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		加湿器	台	2
		新风控制箱	台	2
		新风阀	套	2
		排风机	台	11
		排风系统控制箱	台	11
		电动风量调节阀	套	2
		防火阀	个	11
		手动风量调节阀	个	49
		止回阀	个	5
		自动排气阀	个	14
		压力表	个	46
		风机盘管	台	4
		温度计	个	4
		Y型过滤器	个	50
		水管软接	个	98
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	248
4	医疗气体系统维护保养	球阀	个	45
		气体阀门报警箱	个	1
		医用气体管道	项	1
5	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	5
		风机盘管温控器	个	46
		配电箱	套	13
		隔离变压器电箱	套	2
		半球形彩色摄像机	台	21

	硬盘式录像机	台	1
	彩色监视器	台	1
	电话网络系统	个	1
	电线电缆综合布线	项	1
	网络、电话综合布线	项	1
	气体报警系统	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区7号楼7层CCU维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	11
		气密封单开门	樘	32
		气密封双开门	樘	9
		电动传递窗	樘	1
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	6
		电流互感器	套	6
		仪器专用电源	套	6
		绝缘监视仪	套	6
		IT报警显示和测试单元	套	6
		组合多功能控制面板	套	2
3	洁具维护保养	给排水管道及管道保温	项	1
		淋浴	套	7
4	净化系统维护保养	超卫型组合式空调机组	台	1
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	1
		压差开关	套	9
		温湿度传感器、水温传感器	套	8
		变频器	套	1
		积分比例调节阀	套	2
		恒温恒湿控制器	套	2
		加湿器	台	2
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	2
		排风机	台	19
		排风系统控制箱	台	7
		电动风量调节阀	套	2
		防火阀	个	11
		手动风量调节阀	个	41
		止回阀	个	11
		自动排气阀	个	18
		压力表	个	4
		风机盘管	台	44
		温度计	个	4
		Y型过滤器	个	48
		水管软接	个	94

5	医疗气体系统维护保养	空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	242
		球阀	个	66
		气体阀门报警箱	个	1
		医用气体管道	项	1
6	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	6
		白板密封荧光灯	套	182
		开关、插座	个	282
		风机盘管温控器	个	44
		配电箱	套	13
		隔离变压器电箱	套	2
		半球形彩色摄像机	台	24
		硬盘式录像机	台	1
		彩色监视器	台	1
		电话网络系统	个	1
		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话综合布线	项	1
		气体报警系统	项	1
		大厅智能照明控制系统	项	1
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区7号楼8层RICU维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	7
		医用隔离变压器	套	6
		电流互感器	套	6
		仪器专用电源	套	6
		绝缘监视仪	套	6
2	设备维护保养	IT报警显示和测试单元	套	6
		超卫型组合式空调机组	台	1
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	1
		变频器	套	1
3	净化系统维护保养	积分比例调节阀	套	2
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	2
		风机盘管	台	42
4		医用气体管道	项	1
5		电线电缆综合布线	项	1
		气体报警系统	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区门诊5层准分子手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目 维护保养	医用气密封电动趟门	樘	1
		气密封单开门	樘	13
		气密封双开门	樘	1
2	手术室设 备维护保 养	医用隔离变压器	套	1
		电流互感器	套	1
		仪器专用电源	套	1
		绝缘监视仪	套	1
		IT报警显示和测试单元	套	1
		智能平面触摸式控制屏	套	1
		UPS不间断电源	套	1
		组合多功能控制面板	套	1
3	净化系统 维护保养	超卫型组合式空调机组	台	2
		新风机组	台	1
		空气机组控制箱	台	2
		压差开关	套	15
		温湿度传感器、水温传感器	套	9
		变频器	套	3
		积分比例调节阀	套	3
		恒温恒湿控制器	套	3
		加湿器	台	2
		新风控制箱	台	1
		新风阀	套	1
		定风量调节阀	台	3
		排风机	台	1
		排风系统控制箱	台	1
		电动风量调节阀	套	1
		防火阀	个	6
		手动风量调节阀	个	10
		止回阀	个	3
		自动排气阀	个	4
4	强弱电系 统维护保 养	压力表	个	12
		温度计	个	6
		Y型过滤器	个	3
		水管软接	个	11
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	32
		门禁系统	套	3
		白板密封荧光灯	套	15
		开关、插座	个	37
		组合电源插座箱	套	4

		手术室配电箱	套	1
		配电箱	套	1
		隔离变压器电箱	套	1
5	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区门诊6层生殖中心维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目 维护保养	医用气密封电动趟门	樘	18
		气密封单开门	樘	37
		气密封双开门	樘	7
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	9
		电流互感器	套	21
		仪器专用电源	套	9
		绝缘监视仪	套	9
		IT报警显示和测试单元	套	4
		智能平面触摸式控制屏	套	6
		不锈钢药品柜、器械柜、麻醉柜	个	23
		内嵌式不锈钢书写台	个	6
		保温柜	个	4
3	洁具维护 保养	刷手池	套	4
4	净化系统 维护保养	超卫型组合式空调机组	台	6
		新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	6
		压差开关	套	40
		温湿度传感器、水温传感器	套	16
		变频器	套	8
		积分比例调节阀	套	8
		恒温恒湿控制器	套	8
		加湿器	台	6
		新风控制箱	台	2
		新风阀	套	2
		定风量调节阀	台	6
		排风机	台	12
		排风系统控制箱	台	3
		电动风量调节阀	套	2
		防火阀	个	14
		手动风量调节阀	个	36
		止回阀	个	15
		自动排气阀	个	12
		压力表	个	16
		温度计	个	16

		Y型过滤器	个	24
		水管软接	个	56
		空调水管道及管道保温	项	1
		通风管道及管道保温	项	1
		截止阀、闸阀	个	121
5	医疗气体系统维护保养	藏墙医气输出口	套	158
		球阀	个	56
		气体阀门报警箱	个	1
		汇流排	套	3
		医用气体管道	项	1
6	强弱电系统维护保养	门禁系统	套	10
		白板密封荧光灯	套	260
		开关、插座	个	477
		网络插座	个	82
		组合电源插座箱	套	23
		手术室配电箱	套	8
		配电箱	套	3
		隔离变压器电箱	套	7
		接地端子箱	套	5
		半球形彩色摄像机	台	23
		硬盘式录像机	台	2
		彩色监视器	台	2
		天花喇叭	个	31
		音量控制器	个	17
		电话网络系统	个	1
		电线电缆综合布线	项	1
		网络、电话综合布线	项	1
		背景音乐控制系统	个	1
7	检测调试	检测调试（检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等）	项	1

郑州大学第一附属医院郑东院区门诊8层日间手术室维修保养				
序号	项目	名称	单位	数量
1	装修项目维护保养	医用气密封电动趟门	樘	18
		气密封单开门	樘	34
		气密封双开门	樘	4
2	手术室设备维护保养	医用隔离变压器	套	10
		电流互感器	套	10
		仪器专用电源	套	10
		绝缘监视仪	套	10
		IT报警显示和测试单元	套	10
		智能平面触摸式控制屏	套	8
		不锈钢药品柜、器械柜、麻醉柜	个	24

		内嵌式不锈钢书写台	个	8
		输液导轨	套	102
3	洁具维护保养	刷手池	套	7
		清洗池	套	1
		洗手盆	套	12
		蹲便器	套	6
		给排水管道及管道保温	项	1
		超卫型组合式空调机组	台	6
4	净化系统维护保养	新风机组	台	2
		空气机组控制箱	台	6
		压差开关	套	30
		温湿度传感器、水温传感器	套	10
		变频器	套	8
		积分比例调节阀	套	8
		恒温恒湿控制器	套	8
		加湿器	台	6
		新风控制箱	台	2
		新风阀	套	2
		中央控制系统	套	1
		定风量调节阀	台	6
		排风机	台	6
		排风系统控制箱	台	6
		电动风量调节器	套	2
		防火阀	个	12
		手动风量调节阀	个	43
		止回阀	个	5
		自动排气阀	个	48
		压力表	个	16
		风机盘管	台	20
		温度计	个	16
5	医疗气系统维 护保养	Y型过滤器	个	26
		水管软接	个	68
		截止阀、闸阀	个	248
		医气输出口	套	96
		球阀	个	56
		气体阀门报警箱	个	1
6	强弱电系统维 护保养	气体终端箱	个	8
		医用气体管道	项	1
		废气排放输出口	套	8
		门禁系统	套	11
		白板密封荧光灯	套	207
		开关、插座	个	334
		风机盘管温控器	个	20

		组合电源插座箱	套	1
		手术室配电箱	套	8
		配电箱	套	10
		隔离变压器电箱	套	10
		半球形彩色摄像机	台	44
		硬盘式录像机	台	3
		彩色监视器	台	3
		液晶电视	台	3
7	检测调试	检测调试(检测洁净度、风速、压差、温湿度、噪声、照度等)	项	1

