

广西退役军人培训中心 酒店客房给排水改造工程邀标函

各有关公司：

我中心近期将对所属酒店客房通风及给水、排水排污管道进行改造，现将有关项目情况函告如下：

一、项目情况

(一)项目名称：广西退役军人培训中心酒店客房通风及排污排水管道改造工程。

(二)建设地点：南宁市东葛路 1-3 号。

(三)计划工期：具体以甲方开工令为准。

(四)标段要求：广西退役军人培训中心酒店客房通风及排污排水管道改造项目为一个标段，经我中心研究后择优确定一名中标人。标段要求如下：

1. 对酒店现有 12 间客房排污、排水旧管进行拆除，换上新管。（具体工程量清单详见附件）

2. 对酒店现有 80 间客房通风管道进行疏通，并安装无动力排气帽，确保每个房间排气无障碍。

3. 投标单位要根据管道改造要求提出预算总费用及完工时限。

二、投标条件

(一)投标人须具备独立法人资格，独立承担民事责任和履行合同能力，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，有依

法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，在近三年内的经营活动中没有重大违法记录。

(二) 投标人须具有人员、设备、资金等方面具有承担本项目的能力和相关的经验。

(三) 信誉要求: 投标人社会信誉自查承诺(盖公司公章)。

三、投标要求

(一) 投标截止时间: 2023年2月8日18时。

(二) 开标(开启)时间: 2023年2月9日。

(三) 请符合投标条件的单位，于投标截止时间前按投标条件要求将报价及相关资质(含营业执照、法人身份证)、信誉(含无违法记录证明)等相关材料(一式六份)密封后递交到我中心综合部。联系人及电话: 李生，0771-2097313，18977092188。

附件: 广西退役军人培训中心酒店客房通风及排污排水管道改造工程量清单

广西壮族自治区退役军人培训中心

2023年2月3日

广西壮族自治区退役军人培训中心更换客房卫生间冷热水管、排污管及排气工程

序号	分部分项工程名称	单价(元)	单位	数量	金额(元)	备注
1	拆除客房卫生间墙面瓷砖及封管		间	90		采用人工对卫生间沐浴玻璃做保护,在对封管处进行拆除,人工费、搬运费。
2	拆除原旧冷热水铁管		m	560		采用人工及机械对原旧坏50φ铁水管进行拆除,人工费。
3	拆除原旧排污铁管		m	280		采用人工及机械对原旧坏100φ铁排污管进行拆除,人工费。
4	拆除八大教室中间柱子玻璃,楼板开		项	1		采用人工拆除柱子玻璃,上下楼板开孔制作排气管,材料费、人工费。
5	安装新热主管		m	280		采用金德牌75φPPR热水管、三通、直接、大小头及分水阀对各层卫生间主管、分管进行安装,材料费、人工费。
6	安装新冷主管		m	280		采用金德牌75φPPR管、三通、直接、大小头及分水阀对各层卫生间主管、分管进行安装,材料费、人工费。
7	安装新回水管		m	280		采用金德牌20φPPR管、三通、直接、大小头及分水阀对各层卫生间主管、分管进行安装,材料费、人工费。
8	热水管做保温层		m	280		采用75保温棉对热水管进行做保温措施安装,材料费、人工费。
9	安装新PVC排污管		m	280		采用五一牌PVC110φ管、三通、接口、直接及管卡对各层卫生间进行主管及对接管安装,材料费、人工费。
10	扩大每层楼板通风口		间	50		采用红砖、水泥、沙对楼面排气管彻砖制作风口修复,材料费、人工费。
11	恢复卫生间管道封管		条	92		采用定制水泥封板对更换好的水管进行靠墙安装封板,材料费、人工费。
12	做封管防水		间	80		采用欧朗防水材料对封管处进行喷涂及测试,材料费、人工费。
13	恢复管道墙砖		m ²	245		采用接近同原旧广东牌瓷砖颜色300*600瓷砖铺设,材料费、人工费。
14	瓷砖倒角		m	280		采用人工对铺设瓷砖对角处进行倒角处理,人工费。
15	安装管道热水加压泵		台	1		采用威乐牌变频增压泵全自动(1100W最大扬程55m)进行安装,材料费、人工费。

广西壮族自治区退役军人培训中心更换客房卫生间冷热水管、排污管及排气工程

16	安装房间墙排抽风机		条	90		采用墙排式带反风阀抽风机进行墙面开孔按装，材料费、人工费。
17	无动力风帽通风球		个	15		采用无动力风帽通风球对楼顶排气管安装，材料费、人工费。
18	修整楼面排气管道加高		个	13		采用红砖、水泥、沙对隔热层彻砖垫层，在用隔热板封面恢复，材料费、人工费。
19	垃圾清运费		车	3		装修垃圾清运费。（不含清洁卫生费）。
20	清洁费		项	1		采用人工进行清理卫生并且交付使用，材料费、人工费。
	总工程量				0.00	
1	施工管理费				0.00	总工程量
2	税金				0.00	(总工程量+管理费)
	总价				0.00	