

工程联系单

2010年12月22日

第 01 号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任企业	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限企业		
工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装饰装修工程		

致：神农架林区建设工程监理有限责任企业

1. 没有装饰水施工图，能否提供图纸。
2. 后期的下水道的做法不详。
3. 二次供水及热水与否做，上出的管道直径多少？
4. 九楼音箱做法不详（与否由厂家供应？）。
5. 疏散系统安全指示牌与否由我方施工。
6. 电梯的主电源应由哪一方做？
7. 厕所没有负下去，大便器要彻台子与否由我方施工？
8. 消防主管道要在元月 23 日前要做完 6 层。
9. 房间喷淋管在 2 月 28 日前要把一至九楼的做完。
10. 地下室水电安装与否由我方施工？
11. 空调滴水管及洞口与否由我方施工？
12. 每层会议室空调动力箱的出线与否安装？
13. 每层大办公室空调装修设计单相电源挂机，实际使用效果不佳，与否按图施工？
14. 给水支管与否明装或暗装做法不详？
15. 大便小便口冲水阀用材型号不明？
16. 各管道井与否反复接地？
17. 开关插座底盒用材型号不详？
18. 污水主管和分管的地漏、洗手台、拖把池、开孔定位做法不详？
19. 底层排水出口管到下水道化粪池做法不详？
20. 装饰施工图的过门石未注明材料，与否和楼梯间的波打线同样？
21. 装饰施工图的一般办公室剖面图与各平面布置图的卫生间不一样样（第 59 页）？
22. 装饰施工图的四至八楼造型顶没有剖面图，尺寸与否和三楼造型顶高度同样？

主管		经办		年 月 日
----	--	----	--	-------

工程联系单

2010年12月30日

第 02 号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任企业	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限企业		
工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装修装饰工程		

致：神农架林区建设工程监理有限责任企业

- 1、八层公共卫生间天棚设计标高为 2.700m，因八层与九层公卫墙体不在同一轴上（⑩轴），九层排水管须从八层梁下连接到主排水立管上，因此天棚标高要减少 0.20m，天棚标高改为 2.500m，妥否请予以明确。
- 2、九层茶水间排水管，拟从八层走廊天棚布管至茶水间下水处，妥否请予以明确。
- 3、各层办公室小卫生间的主给水管，拟从三层公共卫生间主给水管连接，穿走廊天棚至小卫生间，妥否请予以明确。
- 4、土建水施图中主给水管（JI-1、JI-2）设计为镀锌钢管，提议改用 PE 环境保护双壁耐高压给水管。
- 5、大楼主给水管网叠压供水设备与否做？
- 6、地插座安装致地面抬高受房间天棚标高限定，怎样处理？
- 7、一～九层公卫与否每层增设烘手器 2 台？

主管		经办		年 月 日
----	--	----	--	-------

工程联系单

2010 年 12 月 31 日

第 03 号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任企业	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限企业		

工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装饰装修工程		
致： <u>神农架林区建设工程监理有限责任公司</u>			
<p>1、装施图中一~九层大、小会议室、视频会议室设计有窗帘盒，余下办公室等房间均未设计，与否增设窗帘盒？</p> <p>2、消防方做喷淋管进房间支管标高下于天棚标高，怎样处理？</p> <p>3、各层办公室内的消防立管、消火栓箱突出墙面部分怎样处理？</p> <p>4、装施图中一层门厅地面做法标注 800×800 的米黄玻化砖，而招标文献第 12 项是 1000×1000 米黄玻化砖，以哪个为准？</p> <p>5、装施图中但凡地面设计灰色玻化砖，与否所有改为浅啡网玻化砖？</p> <p>6、装施图中一层走道(1)~(6)轴地面设计点缀 600×200 的灰色玻化砖，而(9)~(13)轴没有设计，与否按图施工？</p> <p>7、装施图中设计一~二层的(5)~(6)轴/B~C 轴、(9)轴/ B~C 轴有墙体，土建未做，与否由我方施工？</p> <p>8、招标文献中提供的“东鹏牌”玻化砖型号，与业主方实际选定的样品型号不符，是以哪个为准？</p>			
主管		经办	年 月 日

工程联系单

2011 年 3 月 10 日

第 04 号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任公司	事由	图纸答疑
------	-------------------	----	------

抄送单位	湖北红太阳建设工程有限公司		
工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装修装饰工程		
致： <u>神农架林区建设工程监理有限责任企业</u>			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 装施图号 88 中三层侯会室天花图中柜台上方无暗藏灯管设计，可装施图号 89 中三层侯会室立面图 B 中柜台上方设计有暗藏灯管，以哪个图为准，妥否请予以明确。 2. 应急照明电路图中疏散照明的强电与否由我方施工，如由我方施工，请提供详细的施工图纸。 3. 装施图号 04 中二层走道的防火卷帘与否按图施工，妥否请予以明确。 4. 电施图号 27 中三、四层侯会室空调动力原设计是分体空调，现与否改为风管机，妥否请予以明确。 5. 电施图中原有风管机的动力配电系统设计是线径 BV3*4，考虑现场实际状况，其动力配电系统设计不合理，现与否能改为线径 BV5*4，妥否请予以明确。 6. 三~六层领导办公室及大间办公室的空调动力配电系统与否都改为线径 BV5*4，妥否请予以明确。 7. 三~六层小卫生间的动力配电系统原设计为线径 BV3*2.5，现各小卫生间安装了快热型热水器，其动力配电系统设计不合理，现与否能改为线径 BV3*6，妥否请予以明确。 8. 一层小卫生间的动力配电系统原设计为线径 BV3*2.5，现小卫生间安装了电热水器，其动力配电系统设计不合理，现与否能改为线径 BV3*4，妥否请予以明确。 9. 各地暖房间面积在 25m² 以上的动力配电系统与否改为线径 BV3*4，妥否请予以明确。 10. 面积在 25m²~35m² 的房间原空调动力配电系统设计为线径 BV3*2.5，考虑现场实际状况，其动力配电系统设计不合理，现与否能改为线径 BV3*4，妥否请予以明确。 11. 建施图号 10 中(1)轴/A~B 轴副职办公室、(1)轴/C~F 轴一般办公室、(14)轴//A~B 轴副职办公室、(14)轴/C~F 轴一般办公室中各房间外墙有一扇窗户，而装施图中无外墙窗户，与实际不符，怎样处理？ 12. 建施图中七、八层平面图不一样，而装施图中七、八层平面图相似，其(1)~(4)轴/A~B 轴、(1)~(5)轴/C~H 轴、(11)~(14)轴/ A~B 轴、(10)~(14)轴/C~H 轴的各房间外墙与七层不一样，现各房间吊顶怎样施工，妥否请予以明确。 			
主管		经办	年 月 日

工程联系单

2011 年 4 月 13 日

第 05 号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任企业	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限公司		
工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装饰装修工程		
<p>致：<u>神农架林区建设工程监理有限责任企业</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 一层门厅、二~八层会议室、领导办公室、电梯间天棚轻钢龙骨、造型、照明电路等已施工完毕，为进行下道工序，请业主方组织监理、弱电、空调等施工单位于4月15号到场隐蔽验收。 2. 九层大会议室平面布置设计变更图中（8）~（9）轴北向的房门，因没有标注型号，与否安装钢质防火门？ 3. 消防方安装的楼层消防箱背面抹灰未完毕，导致我方不能施工，请告知在4月16日之前完毕。 4. 九层大会议室消防方安装的喷淋管，影响天棚标高，请告知消防方调整。 5. 地暖设备电源改善提议中：取消每楼层空调动力电源总控制箱的漏电保护器，安装不不大于125A3P空开。我方与否按此施工，空开的详细型号？另每楼层照明总配电箱中的漏电保护器与否取消。 6. 楼梯间栏杆装饰施工图无详图，与否按楼梯间效果图的木扶手、钢方管施工？ 			
主管		经办	年 月 日

工程联系单

2011年4月14日

第06号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任公司	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限公司		
工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装修装饰工程		
致： <u>神农架林区建设工程监理有限责任公司</u>			
1. 电施图中原设计两间房间面积都在 25m ² 以上的空调动力配电系统共用线径 BV3*4 的电线，考虑现场地采暖的实际状况，其动力配电系统设计不合理，现与 否能改为两个回路各用线径 BV3*4，妥否请予以明确。			
2. 电施图中原设计每楼层空调动力配电箱总空开为 125A3P，现地采暖根据实际状 况考虑，不能满足，提议改成：一层 200 A3P；二层 200A3P；三层 250A3P；四 层 250A3P；五层 250A3P；六层 250A3P；七层 250A3P；八层 250A3P。			
主管		经办	年 月 日

工程联系单

2011年4月21日

第 07 号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任企业	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限企业		
工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装修装饰工程		
<p>致： <u>神农架林区建设工程监理有限责任企业</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. 装施图号 19 中九层平面布置图 H 轴/6-7 轴的门标示是 FM-1（钢制防火门），可装施图号 104 中九层大会议室立面图 B 中标示的是成品套装门，是以哪个图为准，妥否请予以明确。2. 装施图号 19 中九层平面布置图 C 轴/5-6 轴的门标示是 FM-7（钢制防火门），可装施图号 115 中九层候会室立面图 A、B 中九层候会室立面图 B 标示的是管井隐门，是以哪个图为准，妥否请予以明确。3. 装施图 01 中 G 轴/4-5 轴的门与否做成品防盗门，妥否请予以明确。4. 装施图中两个楼梯间出屋面的两扇门及电梯机房、增压设备间的门与否做成品钢质防盗门，妥否请予以明确。5. 楼梯间的开关是用声控开关还是用触摸开关，妥否请予以明确。6. 在设计变更单（编号电气/2011-04-01）中第二条提议从低压配电柜到机要局机房的电缆规格采用 NHYJV-4*185+1*95，而在机要局大楼电源布线阐明中第二条规定从低压配电柜到机要局机房的电缆设计是三相四线市电（铜芯线线径≥ 16平方毫米），是以哪个阐明为准，妥否请予以明确。7. 地下室的成品套装门及钢制防火门与否由我方施工，妥否请予以明确。			

主管		经办		年	月	日
----	--	----	--	---	---	---

工程联系单

2011年4月25日

第08号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任企业	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限企业		
工程名称	神农架林区行政办公大楼拆危改造项目建筑装修装饰工程		

致：神农架林区建设工程监理有限责任公司

1. 装施图 09、12 中两间候会室（C-H 轴/7 轴）天棚吊顶四面设计有暗装灯槽，现风管机安装在 H 轴处，按装施图施工做暗装灯槽，封堵了风管机的出风口，提议取消 H 轴、C 轴两边的暗装灯槽，妥否请予以明确。
2. 装施图中各层会议室天棚吊顶 H 轴、C 轴两边设计有暗装灯槽，现风管机安装在 H 轴处，按装施图施工做暗装灯槽，封堵了风管机的出风口，提议取消 H 轴、C 轴两边的暗装灯槽，妥否请予以明确。
3. 装施图 05 二层地面材料图中走道（B-F 轴/5-9）轴的地面设计铺贴 800*800 的玻化砖，现考虑实际铺贴状况，提议铺贴 600*600 的玻化砖，妥否请予以明确。
4. 九层活动室天棚施工图设计原顶面刷灰漆，周围石膏板天花，标高为 3.0m，而构造标高 4.9m，相差 1.9m，吊丝外露，提议中间增长黑色铝格栅天花，或满封石膏板，妥否请予以明确。
5. 卫生间排气扇怎样排气，因无图纸，妥否请予以明确。
6. 应急照明、疏散指示牌电路我方已施工完毕，现安装数量请予以明确。

主管		经办		年	月	日
----	--	----	--	---	---	---

工程联系单

2011 年 5 月 17 日

第 09 号

发往单位	神农架林区建设工程监理有限责任公司	事由	图纸答疑
抄送单位	湖北红太阳建设工程有限公司		

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/646201221005010150>