附件1：采购需求

阳新县妇幼保健院感染管理信息系统采购要求

**一、技术参数要求**

**本表制定根据以下文件进行：**

《WS/T 547-2017医院感染管理信息系统基本功能规范》

《WS/T 312-2009医院感染监测规范》

《医院感染监测基本数据集及质量控制指标集实施指南（2016版）》

《医院感染信息化监测现场检查量表2017版》

《WS/T 547-2017医院感染管理信息系统基本功能规范》(2017-12-1日)

1. **数据采集和记录功能**
2. 住院患者医院感染相关临床数据
3. 住院患者的基本信息
4. 支持采集住院患者的基本信息：住院患者标识符、住院次数、病案号、姓名、性别、出生日期、有效身份证件号码、入院日期时间、出院日期时间、离院方式、主治医师
5. 支持采集住院患者的住院期间转移信息：入住病区代码、入病区日期时间、出病区日期时间
6. 住院患者诊疗相关临床数据
7. 支持采集住院患者的器械相关治疗信息：医嘱号、器械相关治疗医嘱、器械相关治疗医嘱开始时间、器械相关治疗医嘱终止时间
8. 支持采集住院患者的病原学检验信息：检验号、标本采集时间、结果报告时间、标本、培养结果、特殊标记、备注
9. 支持采集住院患者的抗菌药物敏感性试验信息：检验号、标本采集时间、报告时间、标本、菌名、抗菌药物名称、药敏结果
10. 支持采集住院患者的生命体征信息：日期、发热体温
11. 支持采集住院患者的常规检验信息：检验号、标本采集时间、结果告时间、标本、检验名称、检验子项名称、子项结果值、是否异常
12. 支持采集住院患者的影像学报告信息：检查号、检查部位、检查类型、检查时间、检查所见、印象
13. 支持采集住院患者使用抗菌药物的通用名称、使用开始日期时间、使用结束日期时间、等级、用药目的、给药方式、处方医师姓名、职称
14. 支持采集住院患者的手术信息：手术名称、手术ICD编码、手术开始日期时间、手术结束日期时间、手术切口类别代码、手术切口愈合等级代码、美国麻醉师协会（ASA）评分、急诊手术、手术患者进入手术室后使用抗菌药物通用名称、手术患者进入手术室后抗菌药物给药日期时间、手术医师（代码）、植入物使用、失血量、输血量、手术备皮方式及时间。
15. 支持病案首页手术登记、手术麻醉系统、术后登记系统等多个数据来源的手术记录
16. 医院感染判读类数据
17. 支持记录医院感染判断相关数据：医院感染部位名称、医院感染日期时间、医院感染转归情况、医院感染转归日期时间、是否新发医院感染、医院感染属性、手术部位感染名称、实验室检出病原体的感染类型等
18. 自动采集要求
19. 通过数据访问中间件，支持每天定时自动采集HIS,RIS,LIS，PACS、EMR、手术麻醉系统等医疗机构已有业务系统中存储的住院患者感染相关临床数据
20. **综合性监测（全院医院感染病例监测、自动筛查形成每日工作队列）**
21. **★每日自动向医院感染监测人员提供医院感染病例工作列表**
22. 支持根据每日新采集的住院患者感染相关临床数据自动生成住院患者的疑似医院感染病例预警
23. 支持疑似医院感染病例预警以待处理任务列表的形式展示给医院感染监测人员
24. 支持展示在院患者所有仍未处理的疑似医院感染病例预警列表，列表按照科室分组
25. 支持展示在院患者所有已经处理的和仍未处理的疑似医院感染病例预警列表，列表按照科室分组
26. 支持展示出院患者所有仍未处理的疑似医院感染病例预警列表，列表按照出院月份分组，不因转科、出院等情况消失
27. 支持展示出院患者所有已经处理的和仍未处理的疑似医院感染病例预警列表，列表按照出院月份分组，不因转科、出院等情况消失
28. **★2每日自动向临床医师提供医院感染病例工作列表**
29. 支持无需医院感染监测人员操作疑似医院感染病例预警自动以任务列表的形式展现给临床医生
30. 支持疑似医院感染病例预警列表临床医生只需要确认、排除
31. 支持展示在院患者的疑似医院感染病例预警情况给临床医师
32. 支持展示出院患者疑似医院感染病例预警情况给临床医师
33. 2.3增量式预警
34. 1. 支持根据每日新采集的患者感染相关临床数据与之前采集的患者感染相关临床数据综合分析，已经确诊的医院感染病例没有新的变化不再预警
35. 支持已经诊断医院感染例次的致病菌重复检出不再重复预警
36. **预警功能（医院感染病例聚集情况的发现）**
37. **★高风险因素相关医院感染聚集**
38. 支持展示任意日期基于危险因素的预警：群体性发热预警、群体便常规送检预警、群体性使用呼吸机预警、群体性使用中心静脉插管预警、群体性使用泌尿道插管预警、重点菌检出预警、同种微生物群体性检出预警
39. 支持展示发热阈值、便常规送检阈值、呼吸机使用阈值、中心静脉插管阈值、泌尿道插管阈值、菌检出阈值调整功能
40. 支持展示的预警设置参数有时间范围和最小次数范围
41. 支持展示任意日期超出阈值的病区
42. 支持展示任意日期超出阈值的病区超出的指标值
43. **★指定日期在床患者相关医院感染聚集**
44. 支持监测任意日期所有病区的现患情况
45. 支持对各病区现患情况分别设定基准感染率阈值
46. 支持展示对任意日期超出阈值的病区自动标红显示
47. 支持可以根据现患率对各病区进行排序
48. **医院感染散发病例时间、空间分布**
49. 支持点击病区后展示该病区任意日期的前后各一周的按照床位列表的在病区患者医院感染情况
50. 支持点击病区后展示该病区任意日期的前后各一周的按照床位列表的在病区患者通过图例展示住院患者的呼吸机使用情况、中心静脉插管使用情况、泌尿道插管使用情况、发热情况、血常规情况、尿常规情况、痰培养检出情况、其它培养检出情况、抗菌药物使用情况
51. **疑似医院感染病例辅助诊断**
52. **★疑似医院感染病例预警列表展示**
53. 支持展示在院患者所有仍未处理的疑似医院感染病例预警工作列表中患者预警的浏览、导出功能
54. 支持展示在院患者所有已经处理的和仍未处理的疑似医院感染病例预警工作列表中患者预警的浏览、导出功能
55. 支持展示出院患者所有仍未处理的疑似医院感染病例预警列表中患者预警工作列表的浏览、导出功能
56. 支持展示出院患者所有已经处理的和仍未处理的疑似医院感染病例预警工作列表中患者预警的浏览、导出功能
57. **★疑似医院感染病例信息内容展示**
58. 支持疑似感染病例预警信息中包含疑似感染部位
59. 支持疑似感染病例预警信息中包含疑似感染日期
60. 支持疑似感染病例预警信息中自动区分院内院外感染情况
61. 支持疑似感染病例预警信息中自动设置感染所在病区
62. 支持疑似感染病例预警信息中根据医院诊断情况自动设置感染相关致病菌的菌培养类型
63. 支持疑似感染病例预警信息中包含预警持续的时间段中特定产生预警的异常发生次数
64. 支持疑似感染病例预警信息中包含预警持续的时间段
65. 支持疑似感染病例预警信息中包含预警持续的天数
66. 支持疑似感染病例预警信息中包含预警持续的时间段中发热次数
67. 支持疑似感染病例预警信息中包含预警持续的时间段中送检血常规的次数以及血常规异常次数
68. 支持疑似感染病例预警信息若为三管相关感染，会包含三管相关危险因素的疑似感染发生前置管天数
69. 支持疑似感染病例预警信息若为三管相关感染，会包含三管相关危险因素的预警持续的时间段中置管天数
70. **★感染要素时序图**
71. 支持展示感染要素时序图，以天为单位图形化展示患者入院到出院整个住院过程中感染相关危险因素的变化情况
72. 支持以天为单位图形化展示患者住院过程中三大管使用情况
73. 支持展示以天为单位图形化展示患者住院过程中发热情况及发热值
74. 支持展示以天为单位图形化展示患者住院过程中血常规、尿常规、粪常规、其他常规异常情况、送检培养情况及细菌检出情况
75. 支持展示以天为单位图形化展示患者住院过程中手术基本信息
76. 支持展示以天为单位图形化展示患者住院过程中使用抗菌药物情况
77. 支持点击感染要素时序图的任意一天后以两周为单位展示患者感染相关明细数据数据
78. **★感染相关诊疗数据展示**
79. 支持展示患者住院过程中的转病区记录
80. 支持展示电子病历的病程记录的浏览功能，在电子病历系统提供了文本内容的前提下，提供病程记录中感染关键词标注功能
81. 支持展示影像检查报告浏览功能，提供影像检查报告感染关键词标注功能，支持展示一个住院患者例次住院过程中影像检查报告浏览功能
82. 支持展示患者抗菌药物使用情况，包括抗菌药物名称、医嘱起止时间、药物等级、开医嘱医生、医生等级、给药方式
83. 支持展示患者细菌培养原始数据展现功能，包括标本、细菌名称、细菌培养分类、耐药级别、是否ESBL阳性
84. 支持展示患者手术原始数据展现功能，包括手术时所在病区、手术名、开始时间、结束时间、愈合等级、切口等级、麻醉评分、手术医生、手术助手、麻醉医生、麻醉方式、手术小时
85. 支持展示患者常规检验数据展现功能，包括标本、常规类别、白细胞值、中性粒细胞值
86. 支持展示患者医嘱中插管相关原始数据展现功能，包括治疗类型、治疗名称、开始时间、终止时间、持续天数
87. 支持展示患者异常体温数据展现功能，包括体温异常时所在科室、体温异常日期、体温
88. **★医院感染病例预警处理操作**
89. 支持向医院感染监测人员和临床医师展示患者入院以来的感染诊断信息
90. 支持向医院感染监测人员和临床医师提供快速“确认”疑似感染功能
91. 支持向医院感染监测人员和临床医师提供快速“排除”疑似感染功能
92. 支持向医院感染监测人员和临床医师提供快速“排除全部疑似诊断”疑似感染功能
93. 支持向医院感染监测人员和临床医师提供快速“确认全部疑似诊断”疑似感染功能
94. 支持向医院感染监测人员提供添加感染部位的功能
95. 支持向医院感染监测人员提供编辑感染部位的功能
96. 支持向医院感染监测人员提供确认一个疑似感染例次为社区感染的功能
97. 支持向医院感染监测人员提供确认一个疑似感染例次为医院感染的功能
98. 支持向医院感染监测人员提供拆分感染例次的功能
99. **医院感染病例处理工作辅助**
100. 支持向医院感染监测人员展示提供浏览病例收藏夹的功能
101. 支持向医院感染监测人员展示提供最近访问患者列表的功能
102. 支持向医院感染监测人员展示支持导出病例数据和病例情况表的功能
103. 支持向医院感染监测人员展示提供患者ID、姓名模糊查询的功能
104. 支持向医院感染监测人员提供记事本的功能
105. **★暴发预警辅助诊断**
106. 支持展示任意日期超出阈值的病区超出的指标值过去2周的变化趋势图
107. 支持展示任意日期超出阈值的病区超出的指标值过去2周的变化趋势图中每一天的节点点击后显示患者明细信息的功能
108. 支持展示任意日期上述危险因素全院汇总的指标值
109. 支持展示任意日期超出阈值的病区全院汇总的指标值过去2周的变化趋势图
110. 支持展示任意日期超出阈值的病区全院汇总的指标值过去2周的变化趋势图中每一天的节点点击后显示患者明细信息的功能
111. 支持展示任意日期任意病区住在患者人数过去2周的变化趋势图
112. 支持展示任意日期任意病区处在感染状态的患者人数过去2周的变化趋势图
113. 支持展示任意日期任意病区现患率过去2周的变化趋势图
114. 支持展示任意日期任意病区住在患者人数过去2周的变化趋势图中每一天的节点点击后显示患者明细信息的功能
115. 支持展示任意日期任意病区处在感染状态的患者人数过去2周的变化趋势图中每一天的节点点击后显示患者明细信息的功能
116. **干预和反馈功能**
117. **医院感染监测专业人员与临床医师交流**
118. 支持具备医院感染监测人员和临床医生对疑似医院感染病例诊断进行沟通的功能
119. 支持展示医院感染监测人员与临床医生基于患者的交流功能
120. 支持医院感染监测人员可以主动发送消息给临床医师
121. 支持发送消息可以选择模板
122. 支持可以自动发送多重耐药菌该月消息
123. 支持提供未读消息提醒功能
124. 支持以患者为单位显示所有交流信息
125. 支持记录医院感染监测人员和临床医生交流双方账号
126. 支持交流信息查询参数包括发送时间、病例ID、患者病区、发送人帐号
127. 支持提供消息内容模糊查询功能
128. 支持提供医院感染监测人员干预院感管理功能
129. **干预推送**
130. 支持具备干预措施推送功能
131. 支持将病例诊断建议
132. 支持感染防控要点等内容及时推送给医生进行干预
133. **临床医生反馈**
134. 支持临床医师可以主动发送消息给医院感染监测人员
135. 支持临床医师确认的功能
136. 支持临床医师排除的功能
137. 支持若临床医生排除预警，需要先发消息给医院感染监测人员解释排除理由的功能
138. 支持临床医师编辑的功能
139. 支持临床医师移动的功能
140. 支持临床医师主动上报的功能
141. 支持临床医师全部确认的功能
142. **医院感染知识学习**
143. 支持医院感染监测人员可以维护感染学习知识库
144. 支持临床医生可以学习感染知识
145. 支持提供医院感染学习知识访问量统计功能
146. **统计分析功能**
147. **统计分析的基本功能要求**

1. 支持提供具备查询任意时段全院及各病区医院感染统计分析结果的功能

2. 支持提供任意日期凌晨0点现患情况的功能

3. 支持统计结果为全院、病区等多级层次展示的功能

4. 支持提供以表格等方式展示统计分析结果的功能

5. 支持提供直接导出统计分析结果的为Excel格式的文档

6. 支持提供以图形等方式展示统计分析结果的功能

1. **★医院感染基础数据统计指标-无需医院感染病例识别的指标**

1. 支持统计任意时段全院及各病区的住院人数

2. 支持统计任意时段全院及各病区的住院天数

3. 支持统计任意时段全院及各病区的出院人数

4. 支持统计任意时段全院及各病区的尿道插管千日使用率

5. 支持统计任意时段全院及各病区的中央血管导管千日使用率

6. 支持统计任意时段全院及各病区的呼吸机千日使用率

7. 支持统计任意时段全院及各病区的手术人数

8. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌检出数

9. 支持统计任意时段全院及各病区的抗菌药物使用人数

1. **★医院感染发病率、患病率等需要医院感染判读的指标**

1. 支持统计任意时段全院及各病区的在每日新发医院感染病例得到确认的基础上，根据预设的标准算法

2. 支持统计任意时段全院及各病区的统计任意时段全院及各病区的医院感染（例次）发病率

3. 支持统计任意时段全院及各病区的千日医院感染（例次）发病率

4. 支持统计任意时段全院及各病区的医院感染现患（例次）率

5. 支持统计任意时段全院及各病区的手术患者手术部位感染发病率

6. 支持统计任意时段全院及各病区的尿道插管相关泌尿道感染发病率

7. 支持统计任意时段全院及各病区的中央血管导管相关血流感染发病率

8. 支持统计任意时段全院及各病区的呼吸机相关肺炎发病率

9. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌感染（例次）发生率

10. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌感染例次千日发生率

11. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌定植例次千日发生率

1. **手术相关统计指标**

1. 支持统计任意时段全院及各病区的自动统计任意时段全院及各病区的手术患者手术部位感染发病率

2. 支持统计任意时段全院及各病区的清洁手术甲级愈合率

3. 支持统计任意时段全院及各病区的清洁手术手术部位感染率

4. 支持统计任意时段全院及各病区的清洁手术抗菌药物预防使用百分率

5. 支持统计任意时段全院及各病区的清洁手术抗菌药物预防使用人均用药天数

6. 支持统计任意时段全院及各病区的手术术前0.5h～2h给药百分率

1. **器械使用率、器械相关感染发病率指标**

1. 支持统计任意时段全院及各病区的能自动统计任意时段全院及各病区的尿道插管千日使用率

2. 支持统计任意时段全院及各病区的中央血管导管千日使用率

3. 支持统计任意时段全院及各病区的呼吸机千日使用率

4. 支持统计任意时段全院及各病区的尿道插管相关泌尿道感染发病率

5. 支持统计任意时段全院及各病区的中央血管导管相关血流感染发病率

6. 支持统计任意时段全院及各病区的呼吸机相关肺炎发病率

1. **抗菌药物相关指标**

1. 支持统计任意时段全院及各病区的能自动统计任意时段全院及各病区的出院患者抗菌药物使用率

2. 支持统计任意时段全院及各病区的住院患者抗菌药物使用率

3. 支持统计任意时段全院及各病区的预防使用抗菌药物构成比

4. 支持统计任意时段全院及各病区的治疗使用抗菌药物构成比

5. 支持统计任意时段全院及各病区的出院患者人均使用抗菌药物品种数

6. 支持统计任意时段全院及各病区的住院患者人均使用抗菌药物天数

7. 支持统计任意时段全院及各病区的出院患者使用抗菌药物病原学送检率

8. 支持统计任意时段全院及各病区的出院患者治疗性使用抗菌药物病原学送检率

9. 支持统计任意时段全院及各病区的住院患者抗菌药物治疗前病原学送检率

10. 支持统计任意时段全院及各病区的住院患者限制类抗菌药物治疗性使用前病原学送检率

11. 支持统计任意时段全院及各病区的住院患者特殊类抗菌药物治疗性使用前病原学送检率

12. 支持统计任意时段全院及各病区的清洁手术抗菌药物预防使用百分率

13. 支持统计任意时段全院及各病区的清洁手术抗菌药物预防使用人均用药天数

14. 支持统计任意时段全院及各病区的手术术前0.5h～2h给药百分率

1. **细菌耐药指标**

1. 支持统计任意时段全院及各病区的能自动统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌检出率

2. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药医院感染致病菌分离绝对数

3. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药医院感染致病菌对抗菌药物耐药率

4. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌感染（例次）发生率

5. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌感染例次千日发生率

6. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌定植例次千日发生率

7. 支持统计任意时段全院及各病区的不同医院感染病原体构成比

8. 支持统计任意时段全院及各病区的医院感染致病菌对抗菌药物的耐药率

1. **数据上报功能**
2. **临床医师主动上报医院感染病例**

1. 支持统计任意时段全院及各病区的设置临床医生主动上报功能，对系统未自动筛查出的、由临床医生诊断的医院感染病例进行上报

2. 支持统计任意时段全院及各病区的对临床医生诊断的系统未自动筛查的医院感染病例进行上报

1. **★医疗机构上报院感过程数据到各省区域化、信息化平台**

1.省院感数据上报平台符合国家质控中心规定的按照过程类数据上报的要求

2.医疗机构无缝对接省上报平台，满足过程类数据上报的标准要求

1. **医务人员血源性病原体职业暴露监测功能要求**
2. 支持提供登记暴露者基本情况、本次暴露方式、发生经过描述、暴露后紧急处理、血源患者评估、暴露者免疫水平评估、暴露后的预防性措施、暴露后追踪检测、是否感染血源性病原体的结论等
3. 支持提供录入功能
4. 支持提供保护医务人员隐私的保密功能
5. 支持提供到期提醒疫苗接种、追踪检测等功能
6. 支持统计分析功能
7. 支持提供可提醒针刺伤医护人员后续检查
8. 支持提供提供对针刺伤医护人员随访功能
9. 支持提供提供针刺伤事件登记搜索功能
10. 支持提供提供针刺伤事件登记导出和打印报告、统计功能（按工龄、职业、暴露科室、暴露途径进行统计）
11. **消毒灭菌效果监测功能要求**
12. 支持提供监测数据的手工录入功能
13. 支持提供自动判断监测结果是否合格
14. 支持提供空气、物表、手监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
15. 支持提供一次性无菌物品监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
16. 支持提供手术器械报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
17. 支持提供口腔诊疗器械报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
18. 支持提供灭菌器生物学监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
19. 支持提供一般医疗用品报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
20. 支持提供呼吸机管路报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
21. 支持提供床单位报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
22. 支持提供清洗质量监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
23. 支持提供软式内镜报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
24. 支持提供硬式内镜报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
25. 支持提供手术房报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
26. 支持提供移植病房报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
27. 支持提供监护室浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
28. 支持提供配液间浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
29. 支持提供实验室报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
30. 支持提供透析液浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
31. 支持提供置换液浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
32. 支持提供反渗水浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
33. 支持提供A液报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
34. 支持提供内毒素报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
35. 支持提供消毒剂浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
36. 支持提供灭菌剂报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
37. 支持提供紫外线灯强度监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
38. 支持提供被服监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
39. 支持提供食品卫生监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
40. 支持提供致病菌定性监测报告浏览、编辑、配置、搜索、导出、打印功能
41. **★医院感染管理质量控制指标（2015年版）（国卫办医函〔2015〕252号）**
42. 支持统计任意时段全院及各病区的医院感染发病（例次）率
43. 支持提统计任意时段（时点）全院及各病区的医院感染现患（例次）率
44. 支持统计任意时段全院及各病区的医院感染病例漏报率
45. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌感染发现率
46. 支持统计任意时段全院及各病区的多重耐药菌感染检出率
47. 支持统计任意时段全院及各病区的医务人员手卫生依从率
48. 支持统计任意时段全院及各病区的住院患者抗菌药物使用率
49. 支持统计任意时段全院及各病区的抗菌药物治疗前病原学送检率
50. 支持统计任意时段全院及各病区的I类切口手术部位感染率
51. 支持统计任意时段全院及各病区的I类切口手术抗菌药物预防使用率
52. 支持统计任意时段全院及各病区的血管内导管相关血流感染发病率
53. 支持统计任意时段全院及各病区的呼吸机相关肺炎发病率
54. 支持统计任意时段全院及各病区的导尿管相关泌尿系感染发病率

**根据投标文件中需要对注有★的重要功能进行评分，招标人如果在项目验收过程发现系统无法满足这些功能，那么院方有权不予验收。**

**二、商务要求**

1、交货期限：合同签订后60天内；

2、交货地点：阳新县妇幼保健院指定地点；

3、质保期：免费提供质保一年；

4、付款方式：工程师进场后预付30%，验收合格后付30%，一年内再付30%，余款10%在质保期满一年后付清。

附件2：供应商报名表

供应商报名表

项目名称：阳新县妇幼保健院感染管理信息系统采购项目

项目编号：131-2020CG-

|  |  |
| --- | --- |
| 供应商名称（盖章） |  |
| 联系人姓名 |  |
| 联系人电话（办公电话和手机） |  |
| 联系人邮箱 |  |
| 供应商提供的  报名资料 | 1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，如供应商是自然人的提供身份证明材料。 |
| 2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。 |
| 3.具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。 |
| 4.参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。 |
| 5.具备法律、行政法规规定的其他条件的证明材料。 |
| 6.未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单的网页打印件。 |
| 7. 特定条件：具有医院感染管理信息系统软件著作权证书； |
| **建议** | **供应商可对本项目采购需求的公正性、专业性、合理性等提出自己正确的意见、建议等。** |

**注意事项：**

1.供应商必须严格按照公告的内容和要求，完整递交有关资料，**逾期递交的将予以拒收。**

2.供应商所递交的资料（全部盖有单位公章）必须为一般常用电脑办公软件能够读取的清晰、易于辨识的彩色电子扫描件、照片（相关证书和证明材料的原件）,并对其他递交资料内容的真实性、有效性及完整性负责，如提供文件资料有错漏、模糊不清、复印件的电子扫描件、照片、无法读取识别或弄虚作假等，一律属于无效文件。

3.须在邮件（附件文件名注明公司全称）注明公司全称、项目名称及项目编号（不注明我单位将拒收报名邮件）。