

## 一、项目概况

项目名称	第三届中国（南昌）国际大健康产业大会暨博览会布展服务项目
预算金额	199590.00 元

## 二、采购标的一览表

序号	项目名称	服务要求（尺寸规格允许±偏离 5%）	数量	单位	最高限制单价 （人民币/元）	国产/ 进口
1	地台	木质地台（100mm 高，地台龙骨 300mm*300mm 间隔）	135	平方米	100	国产
2	地台面板	三聚氰胺板	135	平方米	80	国产
3	地台不锈钢收边条	金属不锈钢收边。宽 80mm 不锈钢折边。	48	延米	40	国产
4	★顶部框架式异形造型	金属框架龙骨，双面外饰木制面板，波音软片饰面。4000mm 宽，15000mm 长，高 600mm 高。	2	组	7800	国产
5	★顶部 LOGO	亚克力立体发光 LOGO，1500mm 宽。	6	组	3000	国产
6	★顶部蓝色软膜灯箱造型灯箱	金属框架结构，内置 LED 灯珠，外饰软膜灯布。平均 2500mm 长，共 5 组。	5	组	2300	国产
7	★顶部框架式发光造型	金属框架结构。内藏 LED 灯组，下口灯槽面饰亚克力灯白片。1500mm 宽 *4500mm 长	2	组	4800	国产
8	★接待区两侧发光剪影造型	金属框架结构+阴刻亚克力图案造型结构，4000mm (L)*1200mm (W)	2	组	5300	国产
9	★接待区主背景造型	木制结构，双面面饰波音软片，2500mm (W) *4500mm (H)	1	组	8600	国产
10	★接待台	木制结构，双面面饰波音软片+立体雕刻 LOGO，底部踢脚暗藏 LED 灯带晕光效果，2500mm(L)*450mm(W)*900mm (H)	1	组	7200	国产
11	★资料发放询问台	异形木制结构，双面面饰波音软片。1000mm (L)*450mm (W) *900mm (H)	1	组	3300	国产
12	★学院品宣展示区序厅背景	木制结构，双面面饰波音软片。2400mm (W) *4000mm (H)	1	项	4200	国产
13	★学院介绍区	软膜灯箱。800mm (W) *1800mm (H)	4	组	2500	国产

	域灯箱组					
14	★学院特色项目展示区背景	木制结构，双面面饰波音软片。 2400mm (W) *4000mm (H)	1	项	4200	国产
15	★学院特色项目展示区域灯箱组	软膜灯箱，800mm (W) *1800mm (H)	4	组	2500	国产
16	★学院人才培养展示区背景	木制结构，双面面饰波音软片， 3000mm (W) *4000mm (H)	1	项	5300	国产
17	★学院人才培养展示区域灯箱组	软膜灯箱，800mm (W) *1800mm (H)	4	组	2500	国产
18	储藏间隔断结构	木制结构，面饰波音软片。展开尺寸： 3500mm (W) *4000mm (H)	1	项	6200	国产
19	LED屏基础底座结构	钢木结构+面饰波音软片，3200mm (L)*400mm (D) *3200mm (H)	1	项	5600	国产
20	★学院介绍区域LED屏	3000mm*3000mm，P2.5 LED屏	1	项	5800	国产
21	设计费	定制概念设计： 1、设计创意内容能够体现南昌大学玛丽女王学院文化特色、凸显学院形象效果。 2、设计思路：体现设计风格、表现形式、总体布局。 3、布局特点：参观路线、功能区域设计布局合理，空间利用率高。 4、体现形式：全域施工图、展览鸟瞰图、布局图、三维效果图（包含灯光效果）等。	1	项	12000	国产
22	绿植	高1200mm散尾绿植（租赁）	8	株	80	国产
23	洽谈区桌椅	常规洽谈桌椅（租赁）	2	套	350	国产
24	吧椅	常规吧椅（租赁）	2	个	150	国产
25	接待区电视机租赁	55寸，2天	4	台	600	国产
26	物料运输	南昌室内运输	1	项	2000	国产
27	特装场地管理	场地管理费	135	项	40	国产

	费					
28	施工临时用电	30A/380V	1	项	600	国产
29	照明电箱费	30A 380V 三相电源	1	项	2500	国产
30	垃圾清运费	活动内所有垃圾清理	135	平方米	6	国产
31	工作证	定制	16	张	20	国产
<p>响应文件须提供本次展览会布展服务活动整体设计渲染方案并在商谈现场进行设计方案述标不超过 6 分钟（述标内容包含：展览活动策划理念、设计思路、设计核心、设计原则、设计特点等内容并包含以下内容：展览活动全域施工图、展览鸟瞰图、布局图、三维效果图（包含灯光效果）及带★条款内容对应内容立面图、三维效果图。以上设计要求必须满足，否则视为无效响应。</p>						

注：供应商各项报价不得超过其最高限制单价，否则视为无效响应。