

预算编制采购需求书

	类别	建议
1	名称	神经外科手术动力装置采购项目预算编制服务采购需求书
2	项目业主情况	项目业主名称：连平县人民医院 地址：广东省河源市连平县元善镇105国道黄麓坑地段 联系电话：13536781238 联系人：卢先国
3	中介服务名称	神经外科手术动力装置采购项目预算编制服务采购需求书
4	对中介服务机构的资质要求	1. 中介服务机构资质要求(含备案、登记、承诺制等)。资质要求应当以法律和法规的要求为准。 2. 需要回避的机构：无 3. 根据项目实际需要的其他要求。其他要求不得超出法律法规和行业管理规定的要求。
5	服务内容和服 务要求	服务内容：根据国家和地方现行相关法律、法规、政策及附件参数要求、相关标准、规范规程的要求，完成《神经外科手术动力装置采购项目》预算编制服务。 服务要求：项目建设目标应符合国家有关行业规定和行业标准及达到附件参数要求，严格执行各种国家标准和规范。
6	合同履行地点和 方式	具体履行地点及方式以签订合同内容为准。
7	公开选取方式和 计价标准	1. 公开选取方式：方案择优选取。 2. 报价方式：报总价。 3. 计价标准：依据《连平县项目相关费用标准一览表》、广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》(粤价函〔2011〕742号)计取。
8	服务时间	本项目采购合同自双方盖公章后生效。本项目服务期为15日(自然日)，自合同生效之日起开始计算。
9	验收	1. 验收时间：服务完成后验收。 2. 验收程序：项目业主自行验收。 3. 验收标准：国家标准、行业标准和其他标准等。 4. 验收不合格的处理方式：验收不合格的判定标准、

	类别	建议
		验收不合格的处理(整改、重新制作),根据《中华人民共和国民法典》等法律以及项目实际情况确定。
10	结算方式	1. 一次性付款——合同生效后的10个工作日内,采购人向中选中介服务机构支付合同总金额1500-2000元(最终金额以收费标准为准)。
11	违约责任	<p>当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的,应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。</p> <p>当事人一方未按照约定支付合同款的,对方可以要求其支付合同款。</p> <p>当事人可以约定一方违约时应当根据违约情况向对方支付一定数额的违约金,也可以约定因违约产生的损失赔偿额的计算方法。当事人就迟延履行约定违约金的,违约方支付违约金后,还应当履行债务。</p>
12	补充合同和解决争议方式	<p>采购合同中如有未尽事宜,双方协商一致后可以签订补充合同,但补充合同不得与《中华人民共和国民法典》和广东省网上中介服务超市相关管理制度相抵触。对于合同履行中出现的纠纷,双方应协商解决。协商不成的,通过诉讼的方式解决。</p>
13	备注	<p>1. 如果监督管理部门对有关服务已经拟定“合同范本”,业主单位、中选中介服务机构应当使用有关“合同范本”;如果监督管理部门未有“合同范本”,业主单位、中选中介服务机构应当根据《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定自行拟定合同。</p> <p>2. 合同的实质性内容,应当与采购公告、采购结果的内容一致。合同的实质性内容是指合同标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限、履行地点和方式、违约责任和解决争议方法等(即表格中的序号1-10)。</p> <p>3. 合同的变更、终止等,适用《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定。</p>

附件:

序号	配置	技术参数	单位	数量
1	主机	1. ≥ 7 寸液晶彩色触摸屏 2. 主机可显示手柄切换、刀具选择, 正反转设置, 流量调节 3. 大功率动力和高速动力双输出接口 4. 恒速控制技术, 负载掉速 $\leq 5\%$ 5. 可选配刨削, 小骨锯功能	台	1
2	脚踏开关	1. 线缆长不小于3m, 无级调速, 可进行功能切换, 转向切换及注水控制 2. IPX8 防水等级, 防滑、防侧翻	个	1
3	微电机	1. 可高温高压消毒, 转速 $\geq 40000\text{r}/\text{min}$ 2. 开颅电机输出动力强劲稳定, 峰值输出功率 $\geq 150\text{W}$, 输出扭矩 $\geq 2.9\text{N}\cdot\text{cm}$ 3. 自动风冷技术, 温升小, 高速运行不发烫	件	2
4	颅骨钻手柄	1. 带手把, 轻质合金材料制造, 免钥匙接口 2. 最高转速 $\geq 1500\text{r}/\text{min}$, 可高温高压消毒 3. 持续输出扭矩 $\geq 76.3\text{N}\cdot\text{cm}$	件	1
5	颅骨铣手柄	1. 快速铣刀安装接口, 可高温高压消毒 2. 配置有可旋转护靴或固定护靴, 旋转护靴可 360° 自由旋转 3. 无级调速, 最高输出转速 $\geq 40000\text{r}/\text{min}$, 负载扭矩 $\geq 2.8\text{N}\cdot\text{cm}$	件	1
6	磨钻手柄	1. 最高转速: $\geq 80000\text{r}/\text{min}$, 径向跳动 $< 0.01\text{mm}$, 支持正反磨 2. 磨头前段可调节长度至少包含(0-15mm)	件	1
7	颅骨钻头	1. 机械式钻穿即停功能, 确保操作安全 2. 钻头直径规格 ≥ 3 种	件	-
8	铣刀	1. 直刃设计, 锋利耐用, 铣切轻松快捷 2. 铣切颅骨缝隙1.6-2.34mm	件	:

神经外科手术动力装置



	9	磨钻头	1. 径向跳动量<0.01mm, 适合精细手术的要求	件	4
		铣手机护靴	1. 可旋转护靴或固定护靴, 旋转护靴可360° 自由旋转	件	1

