1、冠状动脉内分流栓参数

所投产品需在省标目录内。用于冠状动脉血管手术吻合口处分流血液，当血液流向吻合口远端时，为血管的缝合提供一个暂时无血的手术野。规格型号(分流头外径mm):1.0、1.25、1.5、1.75、2.0、2.25、2.5、2.75、3.0、3.5。分流栓总长:16.1-28mm。由分流头、分流管、弹簧、拉线和拉环组成。分流头由Pebax+硫酸钡20%材料制成，分流管由Pebax 材料制成，弹簧由不锈钢材料制成，拉线由非吸收性外科缝线制成，拉环由TPU 聚氨酯+硫酸钡 20%材料制成。一次性无菌独立包装。

招标现场必须提供样品。

2、引流管参数

所投产品需在省标目录内。用于胆管置管引流、胆囊造瘘、肾造瘘、膀胱造瘘、腹盆腔脓肿的穿刺引流。规格:6Fr，8Fr，10Fr，12Fr。引流导管为猪尾型多侧孔引流导管，由导管、内针、内鞘、导直管、扣环、尼龙线组成。导管由聚氨酯材料制成，通过编制网或镍钛合金加强。管体表面涂敷亲水涂层。导管表面带刻度利于显示深度。可实现一步法及两步法穿刺。锁扣装置可重置，可调节引流管。双重橡胶圈密封，防止漏液。说明书适用范围应包括胆管置管引流、胆囊造瘘、肾造瘘及脓肿的穿刺引流。体内留置时间≥90天。一次性无菌包装。

招标现场必须提供样品。

3、脊髓神经刺激测试电极参数

所投产品需在省标目录内。用于治疗带状疱疹后神经痛、残肢痛、幻肢痛和脊髓损伤后疼痛、复杂性局部痛综合征、交感神经功能失调和周围血管性病变引起的顽固性疼痛、范围较大的肩背痛、腰背痛和周围神经性疼痛、臂丛神经撕脱伤后疼痛、腰丛神经撕脱伤后疼痛等慢性顽固性神经源性疼痛。规格:可放置于硬膜外腔，包括电极导线，导丝，针，钢丝。材质:导线、电极、穿刺针(不锈钢)。需配备一次性无菌体外神经刺激器。兼容多种程控模式:包括低频刺激模式、高频刺激模式、DTM兼频刺激模式。一次性无菌独立包装。

招标现场必须提供样品。