**采购项目技术、服务及其他商务要求**

**技术、服务要求**

**一、主要标的基本情况和技术参数要求**

达州市中心医院肥皂和合成洗涤剂采购明细表：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 规格型号 | 单位 | 最高单价限价（元） | 技术参数要求 | 采购内容对应的中小企业划分标准所属行业 |
| 1 | △医用主洗剂 | ≤60升 | 升 | 10.41 | 1.机用合成洗涤剂，含多种超浓缩表面活性剂、污垢抗再沉淀剂、特殊荧光素；除血渍，去污力强、泡沫少、易清洗。适用于各种水质条件医院各类布草洗涤。 2.pH 值 (0.1%溶液，25℃)：≤11.5。 3.总活性物含量(%)：≥15.0。 4.外观：无色至微黄色透明液体。 5.黏度 (25℃) (mPa·s) ： ≤150。 6.比重 (25℃) (g/ml) ：1.02-1.10。 7.用法：采用洗衣机自动分配器投料。 | 工业 |
| 2 | 医用助洗剂 | ≤60升 | 升 | 10.21 | 1.机用高效浓缩液洗剂，含强效助剂、合剂、渗透剂、活性碱；具有强力渗透、分解和去污功能，不损伤布草，适用于医院各种重污渍布草。  2.pH 值 (0.1%溶液，25℃) ：≤13。  3.外观：均匀液体，无机械杂质。 4.比重 (25℃) (g/ml) ：1.15-1.35。  5.用法：采用洗衣机自动分配器投料。 | 工业 |
| 3 | 医用氯漂剂 | ≤60升 | 升 | 10.26 | 1.具有广谱消毒、杀菌作用。能够有效去除血色素、各种色斑及污渍，适用于医院各种颜色的布草洗涤。 2.外观：不分层，为无悬浮物或沉淀，无机械杂质的均匀液体。 3.气味：略带次氯酸钠的气味。 4.稳定性：40℃(±2℃)保持24小时，恢复至室温后与试验前无明显变化；-5℃(±2℃)保持24小时，恢复至室温后与试验前无明显变化。 5.有效氯含量/%：≥6.0。 6.游离碱(以NaOH计)/%：≤1.2。  7.用法：采用洗衣机自动分配器投料。 | 工业 |
| 4 | 医用氧漂剂 | ≤60升 | 升 | 10.31 | 1.含活性氧，性能稳定，适用于医院各种颜色的布草洗涤。 2.外观：透明液体。 3.气味：无异味。 4.pH 值 (1%溶液，25℃) ：3.0-7.0。 5.有效氧含量(%)： ≥10.0。 6.稳定性：40℃(±2℃)保持 24 小时，恢复至室温后与试验前无明显变化；-5℃(±2℃)保持 24 小时，恢复至室温后与试验前无明显变化。 | 工业 |
| 5 | 医用乳化剂 | ≤60升 | 升 | 10.91 | 1.含多种高效浓缩表面活性剂、溶剂，能有效去除各种动植物油、矿物质油、药膏、机械油。 2.外观：无色透明液体。 3.比重 (25℃) (g/ml) ：1.00-1.04。 4.黏度 (25℃) (mPa·s) ：≤150。 5.pH 值 (1%溶液，25℃) ：5.0-8.0。  6.总活性物含量(%)：≥25.0。  7.用法：采用洗衣机自动分配器投料。 | 工业 |
| 6 | 医用中和剂 | ≤60升 | 升 | 11 | 1.含有机酸，弱酸性织物洗涤后处理剂，能够有效中和布草洗涤后的残留碱性洗涤剂，可以有效去除洗涤后的气味，还原布草本色，防止布草泛黄、发灰，提高布草的白度和鲜艳度，增加布草寿命。 2.外观：无色透明液体。 3.比重 (25℃) (g/ml) ：1.12-1.20。 4.pH值(1%溶液，25℃)：≤4.0。  5.用法：采用洗衣机自动分配器投料。 | 工业 |
| 7 | 洗衣粉 | ≥508g | 包 | 5.9 | 无磷，阴离子表面活性剂，抗污渍再沉积剂，水软化剂，生物酶、非离子表面活性剂、衣物增艳剂。 | 工业 |
| 8 | 肥皂 | ≥252g | 个 | 5.66 | 无磷洗衣皂泡沫丰富,去污迅速,持久耐用,天然椰子油,天然香料配方, 适用于：各种棉质衣物，泡沫丰富，去污迅速，易漂洗，洗得干净且不褪色。 | 工业 |
| 9 | 洗洁精 | ≥1.12kg | 桶 | 11.9 | 食品级；主要成分：软化水、表面活性剂、香精精华等；非浓缩型；无磷；酸碱性：中性。 | 工业 |
| 10 | 卫生洁具清洁剂（洁厕灵/洁厕净） | ≥500ml | 瓶 | 4.69 | 适用于便池、马桶、面盆等，不伤釉面；功效：除垢、除菌，除菌率达99.9%；包装外观：弯头尖嘴，便于清洁卫生死角；主要成分：无机酸、表同活性剂、增稠剂、香精等。 | 工业 |
| 11 | 多用途清洁剂（五洁粉） | ≥500克 | 瓶 | 8.51 | 无磷、除臭、去味，适合于各种物质表面:搪瓷,陶瓷,铝合金,不锈钢,镀金银鉻,塑料,油漆,玻璃等。 | 工业 |

**二、服务要求**

（一）配送要求

1.供应商必须具备符合行业规定及满足配送需要的仓储、交通运输等设施设备，确保普通塑料制品的安全储存和安全运输。

★2.供应商必须自行提供配送服务，不得将配送工作进行任何方式的转包或分包**（提供承诺书）**。

★3.供应商需承诺包装、运输等安全责任由供应商负责，在运输及装卸过程中发生的一切安全事故，包括人员、车辆安全事故等情况，由供应商负责处置，并依法承担所有责任**（提供承诺书）**。

4.供应商负责将货物运到现场过程中的全部运输，包括包装、装卸车、货物现场的搬运。

5.各种货物需提供配送清单，按清单验收货物。货物在现场的保管由供应商负责，直至验收完毕。

（二）质量保证及售后服务

1.质量保证：供应商应保证产品质量及其标识必须符合最新的国家标准的规定。

2.保质期:本项目配送的产品保质期在该产品保质期内的前三分之一时间段内。

3.供应商对提供的产品须按约定的规格、价格、订单上商定的包装数量配送（所有费用包含在本次投标报价中）。

4.成交供应商须指派专人负责与采购人联系售后配送服务事宜。

（三）技术要求

★供应商提供的产品需满足《达州市中心医院肥皂和合成洗涤剂采购明细表》中的要求。

（四）其他要求

★1.供应商提供的所有产品外包装均需印有产品的规格和数量**（提供承诺书）**。

★2.为便于自动加洗涤用品《达州市中心医院肥皂和合成洗涤剂采购明细表》中序号1-6项，供应商须承诺自行提供自动投料设备，合同结束时投料设备自行处理。**（提供承诺书）**

（五）报价方式

1.响应报价应包含供应商所有税费、成本、利润、运输、装卸、劳保、保险等一切费用。具体报价方式为下浮率报价。

2.供应商报价下浮比例，价格核定依据《达州市中心医院肥皂和合成洗涤剂采购明细表》中的单价最高限价为控制价，最终产品结算单价=单价最高限价\*（1-下浮率）。（例如：单价最高限价=0.17元/个，报价下浮率：5%，结算单价：0.17×（1-5%）=0.16元）。（四舍五入，保留小数点后二位）

3.本项目为单价最高限价，供应商的报价下浮率必须为唯一的固定数值，供应商响应报价最高下浮率不得超过（含）100%， 且不得为负数，在合同执行进程中不得以任何理由增加，不接受区间报价和多个报价，否则其响应文件将按无效响应文件处理。(下浮比例的定义：单价最高限价10元，下浮2元，即下浮率为20%。)

注：1）本项目采购产品中的核心产品，用“△”号标示。

2）标注“★”的内容为实质性要求，若有负偏离，做无效响应处理。

3）根据实际使用量按月支付。

**商务要求（实质性要求）**

**一、服务期限**：一年或预算金额使用完。

**二、交货期及地点**

1.本项目供货按照采购人计划分批次供应，接到采购人送货通知后，计划采购物资48小时内送达，急需采购物资需在2小时内送达。

2.地点：采购人指定地点。

**三、付款方式**

本项目根据实际采购使用量据实结算，每月统计一次当月使用量，结算单价＝单价最高限价\*（1-下浮率），最终结算总价＝结算单价\*实际使用量。由采购人、成交供应商共同核实供货量及价格后开具发票。采购人在收到发票后按照采购人报账流程为供应商办理结算手续。

**四、验收**

1.验收标准：按照财政部发布的《关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库[2016]205号）的要求，结合竞争性谈判文件、供应商的响应文件进行验收。每次所供应产品根据供货要求须接受现场验货。供应商将货物送达后，由采购人对产品质量、数量进行验收，验收合格后双方人员在送货清单上签字。若采购人发现配送的产品存在更换、质量不合格等情况，将及时通知供应商进行处理并做好记录，供应商需无偿更换相同品种相同数量的产品。

2.若经采购人查验供应商提供商品的质量、规格不符合采购人要求或产品标准，采购人有权拒绝收货，供应商应于当日无条件更换符合要求的产品。如当月发生3次及以上供应商提供商品的质量、规格不符合采购人标准或产品标准的情况，采购人有权不支付当月货款。

3.检验时发现货物数量不足、规格与要求不符，或虽然货物外包装完好无损但货物短缺或损伤，采购人有权拒绝接收并要求供应商进行补足货物。

**五、违约责任及索赔**

1.超时送货

超过配送时间的送货视情节给予采购人1000-5000元/次的经济补偿。

2.提供商品溯源

积极配合采购人及相关部门随时抽查商品来源、制作场所及流程。供应商如无正当理由拒绝，也不书面安排重新抽查的，给予2000元/次的经济补偿，同时办理其解约事宜。

3.停止或中断供货

供应商未经采购人同意即停止或中断供货时，采购人有权终止合同。采购人及相关部门有权立即发函通知将其列为不良商家，且不予支付全部上月货款，作为给采购人带来经济损失的补偿。