**潍坊市人民医院**

**生化分析仪采购项目成交公告**

一、采 购 人：潍坊市人民医院

二、采购项目名称：生化分析仪项目采购

三、采购方式：竞争性磋商

四、评审结果：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **评审日期** | **成交单位** | **成交品牌** | **成交价格（元）** |
| 生化分析仪 | 2021年11月3日 | 山东海王银河医药有限公司 | 迈瑞 | 设备571000/台  耗材详见附表 |

五、评审专家名单：李世荣、王育慧、郑宏伟、迟丽、李众

六、公告期限：自本公告发布之日起1个工作日。各投标人对本次评审结果如有异议，请以书面形式递交至潍坊市人民医院物资采购办公室。

七、地址：潍坊市奎文区广文街151号 联系方式：0536-8192593

潍坊市人民医院物资采购办公室

2021年11月12日

附表：山东海王银河医药有限公司试剂、配套耗材成交一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 中文名称（缩写） | 成交试剂单价  （元/人份） | 配套耗材成交单价（元） |
| 1 | 丙氨酸氨基转移酶(ALT) | 0.12 | 315.36 |
| 2 | 天门冬氨酸氨基转移酶(AST) | 0.12 | 315.36 |
| 3 | 碱性磷酸酶(ALP) | 0.18 | 476 |
| 4 | γ-谷氨酰转移酶(γ-GT) | 0.28 | 739.5 |
| 5 | 总胆红素(T-bil-V） | 0.21 | 365.5 |
| 6 | 直接胆红素(D-bil-V） | 0.21 | 365.5 |
| 7 | 总蛋白(TP) | 0.05 | 114.75 |
| 8 | 白蛋白(ALB) | 0.05 | 114.75 |
| 9 | 总胆汁酸(TBA) | 2.09 | 1512 |
| 10 | 胆碱酯酶(CHE) | 0.68 | 731 |
| 11 | 前白蛋白(PA) | 1.12 | 714 |
| 12 | 腺苷脱氨酶（ADA）  (含校准品) | 2.86 | 1853 |
| 13 | α-L-岩藻糖苷酶（AFU） | 2.95 | 2124 |
| 14 | 肌酐(CREA-S） | 1.74 | 3332 |
| 15 | 尿酸(UA) | 0.16 | 416.5 |
| 16 | 尿素(UREA) | 0.18 | 493 |
| 17 | 二氧化碳(CO2) | 0.89 | 637.5 |
| 18 | 胱抑素C（CysC II） | 8.75 | 5457 |
| 19 | 胱抑素C（CysC II）  (含校准品) | 12.18 | 7599 |
| 20 | β2-微球蛋白（β2-mG II） | 3.12 | 1946.5 |
| 21 | β2-微球蛋白（β2-Mg II）(含校准品) | 3.47 | 2167.5 |
| 22 | 尿微量白蛋白(MALB) | 1.29 | 1419.5 |
| 23 | 尿微量白蛋白(MALB)  （含校准品） | 1.65 | 1810.5 |
| 24 | 视黄醇结合蛋白(RBP) | 6.1 | 4392 |
| 25 | 视黄醇结合蛋白(RBP)  （含校准品） | 6.58 | 2409.5 |
| 26 | 尿/脑脊液总蛋白（TPUC） | 0.27 | 132 |
| 27 | 总胆固醇(TC) | 0.19 | 417.6 |
| 28 | 甘油三酯(TG) | 0.39 | 846 |
| 29 | 高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C) | 0.92 | 1738 |
| 30 | 低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C) | 1.12 | 2117.2 |
| 31 | 载脂蛋白A1(ApoA1) | 1.36 | 1393.65 |
| 32 | 载脂蛋白B(ApoB) | 1.36 | 1393.65 |
| 33 | 脂蛋白(a)[Lp(a)Ⅱ] | 3.1 | 2232 |
| 34 | 小而密低密度脂蛋白胆固醇(sd LDL-C)（含校准品） | 8 | 2496 |
| 35 | 小而密低密度脂蛋白胆固醇(sd LDL-C) | 12.1 | 3770 |
| 36 | 同型半胱氨酸（HCY Ⅱ） | 6.42 | 1732.5 |
| 37 | 乳酸脱氢酶(LDH) | 0.2 | 263.52 |
| 38 | α-羟丁酸脱氢酶(α-HBDH) | 0.31 | 399.6 |
| 39 | 肌酸激酶(CK) | 0.67 | 654.5 |
| 40 | 肌酸激酶MB型同工酶(CK-MB) | 9.78 | 5489.6 |
| 41 | 葡萄糖（Glu-O） | 0.1 | 250.75 |
| 42 | 葡萄糖(Glu-HK） | 0.2 | 467.5 |
| 43 | 果糖胺(FUN) | 0.72 | 833 |
| 44 | β-羟丁酸(β-HB)  （含校准品） | 3.05 | 1411 |
| 45 | α-淀粉酶(α-AMY) | 1.57 | 2031.5 |
| 46 | 脂肪酶(LIP) | 3.9 | 2337.5 |
| 47 | 钙(Ca) | 0.09 | 91.8 |
| 48 | 无机磷(P) | 0.08 | 85 |
| 49 | 无机磷(P Ⅱ) | 0.08 | 116.28 |
| 50 | 镁(Mg) | 0.11 | 114.75 |
| 51 | 铁(Fe) | 0.4 | 432.99 |
| 52 | 铁蛋白(FER) | 0.78 | 150.688 |
| 53 | 铁蛋白(FER)（含校准品） | 7.88 | 1513.408 |
| 54 | 转铁蛋白(TRF) | 1.87 | 583.44 |
| 55 | 转铁蛋白(TRF)（含校准品） | 3.8 | 1184.56 |
| 56 | 不饱和铁结合力（UIBC）（含校准品） | 0.71 | 1178.1 |
| 57 | 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶(G6PD) | 2.78 | 1732.64 |
| 58 | 葡萄糖-6-磷酸脱氢酶(G6PD)(含质控品） | 2.92 | 1821.04 |
| 59 | 免疫球蛋白A(IgA) | 0.75 | 540 |
| 60 | 免疫球蛋白G(IgG) | 0.75 | 540 |
| 61 | 免疫球蛋白M(IgM) | 0.93 | 504 |
| 62 | 免疫球蛋白E(IgE) | 9.4 | 1748.4 |
| 63 | 免疫球蛋白E(IgE)  （含校准品） | 11.15 | 2073.9 |
| 64 | 免疫球蛋白E(IgE)测定试剂盒（含校准品含质控品） | 22.1 | 4104.4 |
| 65 | 补体因子C3 | 0.93 | 672 |
| 66 | 补体因子C4 | 0.93 | 593.6 |
| 67 | C-反应蛋白(CRP) | 0.93 | 504 |
| 68 | 超敏C-反应蛋白（HS-CRP） | 3.35 | 3152 |
| 69 | 超敏C-反应蛋白（HS-CRP）(含校准品) | 4.23 | 4064 |
| 70 | 抗链球菌溶血素“O”(ASO II) | 3 | 2848 |
| 71 | 抗链球菌溶血素“O”(ASO II)(含校准品) | 3.63 | 3488 |
| 72 | 类风湿因子(RF II) | 2.2 | 1346.4 |
| 73 | 类风湿因子(RF II)  (含校准品) | 2.7 | 1652.4 |
| 74 | 全程C-反应蛋白（FR-CRP） | 2.2 | 2112 |
| 75 | 全程C-反应蛋白（FR-CRP）（含校准品） | 2.55 | 2448 |
| 76 | ISE清洗液(国内)（1盒） |  | 765 |
| 77 | 样本稀释液 |  | 935 |
| 78 | ISE血清定标液（1盒） |  | 680 |
| 79 | ISE尿液定标液（1盒） |  | 1530 |
| 80 | ISE Na/K检验溶液（1盒） |  | 595 |
| 81 | ISE尿液质控物（1盒） |  | 1530 |
| 82 | 生化分析仪用清洗液CD80 |  | 1700 |