

无锡市第二人民医院

外送检测项目采购市场调研公告

无锡市第二人民医院拟对外送检测项目进行采购市场调研，欢迎符合条件的供应商前来参与，有意向者须提交符合下列要求的调研材料，并保证所提供的各种材料真实、有效、齐全，承担相应的法律责任。本次市场调研具体情况和要求如下：

一、项目内容：

(一) 普检

序号	项目种类	项目名称	标本类型
1	染色体形态学分析（常规染色+荧光原位杂交技术）	染色体核型分析	血液
2	病原微生物检测	寄生虫组合检测（总 IgE、弓形虫 DNA、弓形虫 IgG、弓蛔虫 IgG 等）	眼内液、血液
3		眼内病原宏基因组检测-眼内液、角膜刮取物	眼内液、角膜刮取物
4		病原微生物高通量宏基因组测序技术检测（mNGS）	血液、体液、分泌物等所有标本类型
5	基因检测	乳腺癌 21 基因检测	肿瘤及肿瘤旁组织+血液
6		BRCA1/2 个体化诊疗基因检测(遗传变异)	血液、唾液或口腔黏膜刮片
7		肿瘤精准用药全景基因检测	肿瘤组织+血液
8		靶向用药全景基因检测	肿瘤组织+血液
9		肿瘤化疗用药指导基因检测	肿瘤组织
10		胃肠道间质瘤 3 基因检测	肿瘤组织+体液
11		抗风湿痛风安全用药基因检测	血液
12		MELAS 综合征线粒体基因热点变异检测（10 个基因位点）	肌肉组织、尿沉渣细胞、外周血细胞

13		遗传病全外显子基因检测（呼吸内科）	血液
14		遗传病全外显子基因检测（肾内科）	血液
15		遗传病全外显子基因检测（眼科）	血液
16		遗传性糖尿病相关基因测序	血液
17		多囊肾相关基因测序	血液
18		他克莫司用药基因检测	血液
19		病毒核酸组合（CMV、HSV、VZV、EBV、HHV-6核酸等）-眼内液	眼内液
20		线粒体 NDA 全长测序（遗传性视神经病变）	血液
21		眼科单病种基因检测（包括视网膜色素变性，视锥细胞或锥杆细胞营养不良，黄斑营养不良，常染色体显性遗传性视神经萎缩，家族性渗出性玻璃体视网膜病变，斜视，先天性特发性眼球震颤，先天性小睑裂综合征，原发性先天性青光眼，先天性白内障和发育性白内障，视网膜母细胞瘤，Leber 先天性黑矇，无脉络膜症，视网膜劈裂症，全色盲，Usher 综合征。）	体液
22		眼内淋巴瘤检测（IG 基因重排、MYD88-L265P 突变检测、EBV 核酸、TCR 基因重排）-眼内液	眼内液
23		CMV-Goldmann-Witmer 系数、HSV-Goldmann-Witmer 系数、HSV-Goldmann-Witmer 系数	眼内液、血液
24		原发性颅脑恶性肿瘤基因高通量测序	体液
25		继发性颅脑恶性肿瘤基因高通量测序	体液
26		药物基因检测（氯吡格雷~CYP2C19 基因、卡马西平~HLA-B 基因）	血液
27	蛋白质、核酸检测	急性视网膜坏死组合检测（IL-6、IL-8、VCAM、HSV 核酸、HSV-1、HSV-2、VZV 核酸、HSV 抗体、VZV 抗体）-眼内液	眼内液
28	血药浓度检测	血清药物浓度测定（丙戊酸钠、万古霉素、卡马西平、苯妥英钠、甲氨蝶呤等）	血液
29		血清药物浓度测定（环孢素、他克莫司）	血液
30	毒物鉴定	毒物（药物）检测	体内外未知毒(药物)、毒品及代谢物

（二）特检

序号	项目种类	项目名称	标本类型
1	蛋白质检测	胰岛素样生长因子 1	血液
2		胰岛素样生长因子结合蛋白	血液
3		膜性肾病相关指标（THSD7A、NELL-1、PCDH7）	血液
4		人体补体因子检测（CFH、CFI、CFB、CFH-Ab、C3c-Ab）	血液
5		抗利妥昔抗体	血液

6		淀粉样变性质谱分型	组织
7		前列腺小体外泄蛋白 (PESP) 检测	血液
8		可溶性 sCD25 检测	血液
9		汉赛巴尔通体 IgG	血液
10		副肿瘤综合征组合检测 (视网膜)	血液
11		低密度脂蛋白亚型分类检测	血液
12		PLA2R 检测	血液
13	人体内环境检测	抗肌炎抗体谱	血液
14		自身免疫性大疱病抗体检测	血液
15		自身免疫性脑炎抗体谱 (10 项: NMDAR、AMPA1、AMPA2、LGI 1、CASPR2、GABABR、DPPX、IgLON5、GAD65、mGluR5)	血液
16		副瘤性神经综合征抗体谱 (12 项: Hu、Yo、Ri、CV2、PNMA2 (Ma-2/Ta)、Amphiphysin、Recoverin、SOX1、Titin、Zic4、GAD65、Tr (DNER))	血液
17		中枢神经系统脱髓鞘疾病抗体谱 (AQP4、MOG、MBP、Flotillin-1/2、GFAP)	血液
18		周围神经病抗体谱 (6 项: GM1-IgG、GM1-IgM、GD1b-IgG、GD1b-IgM、GQ1b-IgG、GQ1b-IgM)	血液
19		重症肌无力抗体谱 (AchR, MuSK, LRP4, Titin)	血液
20		阿尔茨海默病血液标志物检测 (5 项) (A β 1-42、A β 1-40、A β 1-42/A β 1-40、T-tau、P-tau-181)	血液
21		寡克隆区带 (脑脊液和血清的 IgG、白蛋白、电泳分析、脑脊液 IgG 指数、脑脊液 IgG 24h 合成率)	血液
22		NK 细胞活性检测	血液
23		细胞炎症因子检测 (IL-1、6、8、10 等)	眼内液
24	代谢物检测	血甲氧基肾上腺素类似物	血液
25		24 小时尿甲氧基肾上腺素类似物	血液
26		内分泌性高血压筛查	血液
27		17-羟孕酮	血液
28		尿游离皮质醇	尿液
29		双氢睾酮	血液
30		24 小时尿皮质醇	血液
31		24 小时尿儿茶酚胺及代谢产物	血液
32		血儿茶酚胺及代谢产物	血液
33	病原微生物检测	GM (曲霉菌特异性抗原) 检测	血液
34		结核菌培养	体液
35		血清抗曲霉特异性 IgE 检测	血液
36		寄生虫抗体检测 (9 项)	血液
37		病毒抗体组合-眼内液	眼内液
38		隐球菌荚膜抗原检测	血液

39	病理免疫组化形态学伴随诊断	PD-L1 表达免疫组化检测	肿瘤组织
40	常规石蜡切片[HE、特殊染色(六胺银、PAS、Masson)+冰冻切片(免疫荧光 IgA、IgG、IgM、C3c、C1q、C4c、kappa、Lambda)+透射电镜	肾穿刺病理检查	组织
41	基因检测	Xpert(结核分枝杆菌核酸)检测	组织、血液
42	血药浓度检测	药物浓度(利妥昔)	血液

(三) 血液实验室检测

序号	项目种类	项目名称	标本类型
1	蛋白质检测	CD138 磁珠分选	骨髓、血液
2		白血病免疫分型检测	血液
3		MDS(骨髓增生异常综合征)免疫分型检测	血液
4		淋巴瘤免疫分型检测	血液
5		MM(骨髓瘤)免疫分型检测	血液
6		流式 TCR ν β	血液
7		CD34+细胞百分含量检测	血液
8		DNT 细胞检测(双阴性 T 淋巴细胞检测)	血液
9		大颗粒淋巴细胞流式检测	血液
10		PNH 流式检测(阵发性睡眠性血红蛋白尿流式检测)	血液
11		IGH ν 高突变区(免疫球蛋白重链基因可变区高频突变检测)	血液
12		血/尿游离轻链定量检测	血液
13		尿蛋白电泳	血液
14		血/尿免疫固定电泳, 尿微量总蛋白、尿微	血液

		量白蛋白、血清总蛋白、血清白蛋白		
15	基因检测	荧光原位杂交 (FISH) 单个探针检测	骨髓、血液	
16		白血病 43 种融合基因筛查	血液	
17		PH-like 急性淋巴细胞白血病基因筛查	血液	
18		TCR 重排检测 (淋系肿瘤 TCR 基因重排检测)	血液	
19		IgH 重排检测 (淋系肿瘤 Ig 基因重排检测)	血液	
20		融合基因定量检测组合	血液	
21		MPN 组套 (骨髓增值性肿瘤基因突变组套)	血液	
22		ABL 游酶区全长突变组合	血液	
23		基因突变单项检测 (CEBPA、DNMT3A、FLT3-ITD、FLT3-TKD、WT1、NPM1、IDH1、IDH2、BRAF-V600E、MYD88/L265P、ASXL1、NOTCH1-exon)	血液	
24		c-kit 基因突变组合	血液	
25		血液系统肿瘤二代测序分拆套餐	血液	
26		血液病基因突变筛选 (二代测序)	血液	
27		地中海贫血基因检测	血液	
28		B19 病毒 DNA 检测	血液	
29		微小残留白血病检测	血液	
30		蛋白质、核酸检测	EBER (EB 病毒原位杂交检测)	血液、组织、骨髓
31		骨髓特殊染色制片形态学分析	特殊染色 (铁染色、网银染色、刚果红染色)	骨髓标本
32			骨髓细胞形态学检测	骨髓标本
33	人体内环境检测	免疫分型-细胞类型待定	血液	
34		脑脊液免疫分型	脑脊液	
35	病理形态学检测	组织活检组合	组织	
36	骨髓免疫组化制片形态学分析	骨髓病理免疫组化十项	骨髓标本	
37	骨髓制片形态学分析	骨髓活检组合	骨髓标本	
38	碱性磷酸酶抗碱性磷酸酶 (APAAP) 组织化学染色	小巨核酶标	骨髓标本	
39	流式细胞术检测	EMA 流式检测	血液	
40	染色体形态学分析	肿瘤染色体 G+R 显带检测	血液	

(四) 数字影像技术

序号	项目种类	项目名称	标本类型
1	数字影像人工智能技术	冠状动脉 CT 血流储备分数测定	数字扫描图像

2		未破裂动脉瘤人工智能(AI)风险预测	数字扫描图像
3		复杂器官三维可视化重建项目	数字扫描图像

二、供应商资格

1. 供应商必须符合：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力，是企业独立法人；
- (2) 参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

2. 供应商未被列入“信用中国”网站

(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单。(以采购会议时间当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询结果为准)

3. 具有卫生部门核发且在有效期内的《医疗机构执业许可证》。

三、供应商参与须提交的资料（以下各项资料须加盖公司红章并按顺序编号，扫描件提交）。

1. 单位简介（包括但不限于实验室场地的照片等）
2. 单位经营许可证复印件加盖公章；
3. 关于资格的声明函（格式见附件1）。
4. 法人代表身份证复印件（非法人本人前来，需提供授权委托书原件、授权代表身份证复印件）；报名人提供法人授权委托书、身份证复印件、法人身份证复印件，复印件必须盖单位公章（格式见附件2）。

5. 卫生部门核发且在有效期内的医疗机构执业许可证。
6. 其他的服务资质证明文件。
7. 提供近三年来承担过类似项目业绩合同或协议（不少于三份）复印件及服务对象名单并加盖公章。
8. 调研表（格式见附件 3、4、5、6）。

四、递交资料相关事宜

1. 递交资料时间：2024 年 8 月 15 日~8 月 23 日
2. 递交资料方式：网上提交，邮箱：wxeyywczc@126.com
3. 资料统一命名格式：WSDY-202408-01+供应商名称+姓名+联系方式
4. 联系电话：0510-68563050
5. 咨询联系人：万蛟龙

附件 1：关于资格的声明函

附件 2：法定代表人授权委托书

附件 3：外送检测项目调研表（普检）

附件 4：外送检测项目调研表（特检）

附件 5：外送检测项目调研表（血液实验室检测）

附件 6：外送检测项目调研表（影像）

无锡市第二人民医院医务处

2024 年 8 月 15 日