

采购合同

合同编号：

采购方式：合同续签

预算金额：160 万元

采购人（以下称甲方）：平湖市妇幼保健院

供应商（以下称乙方）：杭州迪安医院检验中心有限公司

采购方式：

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照检验标本外送检测服务项目采购结果签订本合同。

一、普通条款部分

第一条 合同组成

本次政府采购活动的相关文件为本合同的组成部分，这些文件包括但不限于：

- (1) 本合同文本；
- (2) 采购文件与采购响应文件；
- (3) 中标或成交通知书；

组成本合同的所有文件必须为书面形式。政府采购合同备案时，须提供以上（1）、（3）两项，如由社会中介机构代理，须提供代理协议，合同如有变更的，须提供变更协议。

第二条 合同标的与相关属性

- 1、本次采购的是平湖市妇幼保健院检验标本外送检测服务。
- 2、乙方是否属于中小微企业：是 否
- 3、本合同项下产品属于（可多选）：环保产品；节能产品；进口产品

第三条 合同价款

- 1、本合同项下报价为标本外送检测服务费占外包检验项目医院收入百分比：百分之肆拾（40%）；TCT 和 HPV 为单独结算，TCT 结算价 31.80 元，HPV 结算价 54.275 元。
- 2、本合同总价款含所有税费（包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用。）
- 3、本合同付款方式为以下第（1）项：
 - (1) 本合同项下的采购资金系甲方自行支付，付款条款详见本协议第十四条第 4 款
 - (2) 本合同项下的采购资金须财政直接支付，付款程序为 / ；
 - (3) 其他方式：

4、本合同项下的采购资金付款进度按招标文件规定，未规定时按以下第___项支付：

(1) 一次性付款：乙方合同履行达到___（条件）时，一次性付款；

(2) 分期付款___/___时支付 /___：___/___时支付 /___：___/___时支付 /___；

若收取了履约保证金，则不应重复设置尾款支付条件。

第四条 履约保证金

本项目不设置履约保证金

第五条 合同的变更和终止

除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自终止合同或对合同实质性条款进行变更。确有特殊情况的，须经同级财政部门备案同意。

第六条 合同的转让与分包

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。乙方分包的，应经过甲方书面同意。

第七条 争议的解决

1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，则采取以下第___(1)___种方式解决争议：

(1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

(2) 向_____仲裁委员申请仲裁。

第八条 合同备案及其他

本合同一式贰份，甲乙双方各执壹份。

二、特殊专用条款部分

第九条 服务内容

- 1、服务内容：平湖市妇幼保健院检验标本外送检测服务
- 2、详细检测项目内容清单详见附件

第十条 技术资料

- 1、乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。
- 2、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供(给予)履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

第十一条 知识产权

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

第十二条 产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

第十三条 服务期

服务期：1 年；合同期满后，采购人对其服务内容质量进行考核，考核满意，经向财政部门审核备案同意后，可续签服务合同，最多续签两次，本次为第壹次续签。

地点：平湖市妇幼保健院

联系人：鲍明瑜；联系方式：13967363539

第十四条 其他服务要求

1、检测项目

1.1 检测项目：甲方具体外送标本检测项目以甲方招标文件所列项目（详见附件）但可不限于附件项目及公开公示的项目为依据。

1.2 乙方所设检测项目随业务范围扩大不断更新，检测项目发生变更时由乙方及时通知甲方。

2、检测样本

2.1 样本的收集：

2.1.1 甲方应按照乙方提供的《项目册》（详见附件）采集样本，并注明样本采集时间。

2.1.2 甲方应当在检测项目要求的规定时间内，按照规定的方式对其所采集的样本进行前处理和存储。如因甲方采集或处理存储不当造成样本不符合检测要求的，由甲方自行承担后果。

2.1.3 甲方应确保向乙方提供完整的样本检测申请信息，包括患者基本信息、标本类型、项目名称、采样时间等，便于乙方提供适宜的检验和结果解释。

2.2 样本的交付：甲方应当将样本统一存放在双方约定的地点，并安排人员与乙方配送专员进行样本交接签收工作。

2.3 样本的保存期：

2.3.1 乙方应当按照国家及行业标准对样本进行保存，检验类原始样本保存 7 天，病理原始组织保存 15 天，病理切片、蜡块和阳性涂片保存 15 年。

2.3.2 由于样本本身特性不能达到此保存期限，或按照此期限进行样本保存无意义时，不适用前款保存期限的规定。

3、检测报告

3.1 检测报告的交付时间：详见附件。

3.2 如乙方未能在前款约定的时间交付报告的，应以书面或电话的形式及时通知甲方。

3.3 如甲方对乙方出具的检测结果有异议的，应在本协议 2.3.1 条规定的样本保存期内提

出。如在样本保存期内没有提出异议，视同甲方接受检验结果。

4、价格及费用结算

4.1 收费标准：甲方按照当地物价部门规定的收费标准或乙方公开公示的收费标准向患者收取检测费用。

4.2 收费标准的调整：如当地物价部门规定的收费标准发生变动时，甲方应按物价部门的规定及时调整到位；若乙方公开公示的收费标准发生变动时，乙方应及时通知甲方，通知生效日前所有的检测费按原标准结算，通知生效后所有的检测费按新的标准结算。

4.3 结算的价格：乙方按照 4.1 条规定的收费标准的 4.0 折向甲方结算检测服务费。

4.4 业务量的结算：以乙方 LIMS 系统项目检测清单或外送样本登记的签收记录为准。

4.5 结算时间：乙方按月与甲方进行月度结算。

4.6 检测服务费的支付：甲方应在每个月度结束后 30 日内以银行转账方式将乙方开具发票金额汇入乙方指定账户。甲方未按上述约定付款的，乙方有权中止样本接收及检测服务，因乙方中止服务产生的损失或责任由甲方承担；待甲方提供等额的保证金或足额支付检测费用后，乙方将恢复服务。

5、甲方权利义务：

5.1 未经乙方明确的书面收款授权，甲方不得将检测服务费以现金方式支付给乙方工作人员。

5.2 若甲方有大量体检样本需检测时，应提前 7 天通知乙方，以便于乙方及时做好各项准备工作。

5.3 甲方应按本协议的约定向患者收取检测费，如甲方有漏收费的，不影响甲方向乙方支付检测服务费。

5.4 甲方将乙方作为甲方独家临床检验样本和病理学检查样本的外送检测单位。

5.5 甲方应针对部分检验结果对临床诊疗的危急程度，应明确危急值的报告部门或联系人：潘华 联系电话：13511391852。

5.6 依照《传染病信息报告管理规范》规定，对需要传报项目的相关患者信息在规定时间内通报乙方。

5.7 本协议有效期内，甲方有义务对从乙方获悉的关于乙方的经营信息、技术信息等一切非公开的保密信息予以保密，保密期限为 壹 年。未经乙方书面同意，甲方不得将上述信息泄露给任何第三方。

6、乙方权利义务

6.1 乙方应保证自身的能力和资源能够满足甲方的委托检测需求，包括实验室人员的技能和

专业知识，检测方法等。

6.2 乙方保证检验、病理诊断结果准确可靠，提供的病理诊断报告可作为最后诊断依据，提供的检验报告建议仅作参考不作最后诊断依据。

6.3 如样本不符合检测要求的，乙方有权退单；如甲方坚持要求检测的，乙方对检测结果不承担责任。

6.4 如乙方将部分检测项目转委托给其他实验室或外部顾问进行检测时，应及时向甲方说明。

6.5 如乙方的检测项目、收费标准、检测报告交付时间等事项发生变更时，应及时向甲方报告 变更内容。

6.6 乙方可根据甲方需求，为甲方提供分析前样本的质量控制等相关内容的培训服务。

6.7 乙方集团旗下的司法鉴定所可为甲方提供医疗争议方面的免费咨询服务。

7、协议有效期

7.1 本协议有效期为：壹年，自 2024 年 6 月 19 日至 2025 年 6 月 18 日止。合同期满后，采购人对其服务内容质量进行考核，考核满意，经向财政部门审核备案同意后，可续签服务合同，最多续签两次，本次为第壹次续签。

第十五条质量保证及售后服务

1、乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

2、乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

3、如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后应在 24 小时内作出回应，并在 24 小时内派员到达买方现场实施维修。单次停机不得超过七天，否则免费提供备机给院方使用。

4、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决，并承担一切费用。

5、乙方提供上述的物品免费保修期为 / 年，保修期内提供对所有物品整机免费保养、维修、更换备件、软件维护与升级等服务；超过保修期的机器设备，终身维修，维修时只收部件成本费。

6、乙方产品为软件系统的，应保证（1）可与医院其他系统正常联网共享信息，不收取接口费；（2）保证系统运行及系统内信息的安全，且不损害其他系统正常运行环境。（3）免费提供因操作系统升级所致软件升级；（4）免费提供标书或合同所列技术需求范围内的内容调整所致的系统修改；（5）保修期内、外免费提供因本采购软件自身因素所致补丁、更新、升级；（6）保修期外如医院对系统没有修改维护的需求，不收取年维护费；如后期有需求，按招标约定协商。

第十六条调试和验收

- 1、甲方对乙方提交的货物依据招标文件与合同约定，以及国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、配置、证书、维修使用手册等符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货物安装调试完成，并签收后正常使用壹个月，甲方依据招标文件上的技术参数、合同条款、承诺书等给予验收。
- 2、乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。
- 3、甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才作最终验收。
- 4、对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。
- 5、验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。
- 6、货物生产日期：货物必须为投标时间前6个月以后生产的产品，否则买家有权拒收。

第十七条货物包装、发运及运输

- 1、乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
- 2、使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
- 3、乙方在货物发运手续办理完毕后24小时内或货到甲方48小时前通知甲方，以准备接货。
- 4、货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
- 5、货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第十八条违约责任

- 1、甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。
- 2、甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方

支付违约金。

3、乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4、乙方所交货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同。

第十九条 不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第二十条 其他条款

1、同一区域(平湖)内，与乙方合作的其他公立单位经招标后结算价格有下降变化的，甲方可跟乙方签订补充协议，参照同一区域(平湖)内其他公立单位的中标价格执行结算价 (HPV 和 TCT 按最低结算价执行);若乙方在其他公立单位(平湖区域内) 未中标，双方再协商结算价。

2、为了方便外送检测项目标本的接收，乙方在检验科安排一名检验技术人员并且承担技术人员人事管理权限，加强员工管控。若出现长时间事假申请，视具体情况考虑是否批复，若岗位出现空缺，乙方将及时安排其他熟练人员顶岗，保证工作顺利开展。

甲方：平湖市妇幼保健院
地址：浙江省平湖市钟埭街道新兴五路 300 号
开户银行：
账号：
联系电话：
经办人：杨明华
法定（授权）代表人：
签字日期：2024 年 6 月 14 日

乙方：杭州迪安医学检验中心有限公司
地址：
开户银行：杭州银行保俶支行
账号：77508100222309
联系电话：0571-56137834
经办人：
法定（授权）代表人：魏明珍
签字日期：2024 年 6 月 17 日

附表 1: 平湖市妇幼保健院外送检测项目清单

序号	检测项目	报告时间	备注
1	(浙江专用)新型冠状病毒(2019-nCov)核酸检测+PCR-荧光探针法	24h	
2	新型冠状病毒(2019-nCov)核酸检测(物体表面、生物材料)	2 天	
3	新型冠状病毒(2019-nCov)核酸检测+PCR-荧光探针法	2 个工作日	
4	新型冠状病毒 IgG 抗体检测+化学发光法	24h	
5	新型冠状病毒 IgM 抗体检测+化学发光法	24h	
6	25-羟基维生素 D(VD(25-OH))	24h	
7	骨型碱性磷酸酶	24h	
8	过敏原综合组特异性 IgE 抗体	2 天	
9	血清维生素 ADE	3 个工作日	
10	血清维生素 B 族	3 个工作日	
11	补体 C3 测定	24h	
12	补体 C4 测定	24h	
13	空腹葡萄糖(GLU)	24h	
14	超敏 C 反应蛋白测定(hsCRP)	24h	
15	孕酮测定(PROG)	24h	
16	睾酮测定(T)	24h	
17	雌二醇(E2)	24h	
18	乳酸脱氢酶(LDH)	24h	
19	单纯疱疹病毒 I 型抗体 IgG 定量(HSV I-IgG)	2 个工作日	
20	单纯疱疹病毒 I 型抗体 IgM 定量(HSV I-IgM)	2 个工作日	
21	单纯疱疹病毒 II 型抗体 IgG 定量(HSV II-IgG)	2 个工作日	
22	单纯疱疹病毒 II 型抗体 IgM 定量(HSV II-IgM)	2 个工作日	
23	风疹病毒抗体 IgG 定量(RV-IgG)	2 个工作日	
24	风疹病毒抗体 IgM 定量(RV-IgM)	2 个工作日	
25	巨细胞病毒抗体 IgG 定量(CMV-IgG)	2 个工作日	
26	巨细胞病毒抗体 IgM 定量(CMV-IgM)	2 个工作日	

27	弓形体抗体 IgG 定量 (TOX-IgG)	2 个工作日	
28	弓形体抗体 IgM 定量 (TOX-IgM)	2 个工作日	
29	HPV23 分型	周一至周六检测, 次日报告	
30	宫颈分泌物 TCT 检查与诊断+图文报告 -(门诊业务)	2 个工作日	
31	宫颈分泌物 TCT 检查与诊断+图文报告 -(体检业务)	10 个工作日	
32	抗 AIgG	2 个工作日	
33	抗 BIgG	2 个工作日	
34	抗核抗体 (ANA)	每周一至周六上午检测, 次日报告	
35	抗核提取物抗体 (抗 ENA 抗体-含抗着丝点 组蛋白)	每周一至周六上午检测, 次日报告	
36	抗环瓜氨酸肽抗体 (CCP)	每周一至周六上午检测, 次日报告	
37	抗甲状腺过氧化物酶抗体 (TPO-Ab)	1 个工作日	
38	抗甲状腺球蛋白抗体 (TG-Ab)	1 个工作日	
39	抗角蛋白抗体 (AKA)	每周一至周六上午检测, 次日报告	
40	抗链球菌溶血素 "O" (ASO)	24h	
41	抗磷脂综合征抗体检测	周一至周五白天检测, 次日报告	
42	抗缪勒氏管激素 (AMH)	24h	
43	抗双链 DNA 抗体 (dsDNA)	每周一至周六上午检测, 次日报告	
44	抗心磷脂抗体 (ACA)	每周一至周六上午检测, 次日报告	
45	抗心磷脂抗体 IgG (ACL-IgG)	24h	
46	抗心磷脂抗体测定 (IgA)	周一至周五白天检测, 次日报告	
47	抗心磷脂抗体测定 (IgG)	周一、三、五白天检测, 二、四、六报告	
48	抗心磷脂抗体测定 (IgM)	周一、三、五白天检测, 二、四、六报告	
49	抗组蛋白抗体 (Histo)	每周一至周六上午检测, 次日报告	
50	类风湿因子 (RF)	24h	
51	梅毒初筛试验 (TRUST)	24h	
52	梅毒螺旋体特异性抗体 (TP-Ab)	24h	

53	密螺旋体颗粒凝集试验(TPPA)	24h	
54	免疫球蛋白 IgA 定量(IgA)	24h	
55	免疫球蛋白 IgE 定量(IgE)	24h	
56	免疫球蛋白 IgG 定量(IgG)	24h	
57	免疫球蛋白 IgM 定量(IgM)	24h	
58	尿素(尿素氮)(UREA)	24h	
59	全血铅	2 天	
60	全血钙测定	2 天	
61	全血镁测定	2 天	
62	全血锌测定	2 天	
63	全血铁测定	2 天	
64	全血铜测定	2 天	
65	人免疫缺陷病毒抗体(Anti-HIV)	24h	
66	他克莫司(FK-506)浓度检测+LC-MS/MS	2 个工作日	
67	甲胎蛋白(AFP)检测	24h	
68	癌胚抗原(CEA)检测	24h	
69	糖化血红蛋白(HbA1C)	24h	
70	糖类抗原 125(CA125)检测	24h	
71	糖类抗原 15-3(CA15-3)检测	24h	
72	糖类抗原 19-9(CA19-9)检测	24h	
73	糖类抗原 242(CA242)	24h	
74	糖类抗原 50(CA50)	24h	
75	糖类抗原 72-4(CA72-4)	24h	
76	铁蛋白(FER)检测	24h	
77	鳞状细胞癌相关抗原测定(SCC)	24h	
78	细胞角蛋白 19 片段(CYFRA21-1)检测	24h	
79	神经元特异性烯醇化酶(NSE)检测	24h	
80	游离前列腺特异性抗原(f-PSA)检测	24h	
81	总前列腺特异性抗原(t-PSA)检测	24h	
82	促甲状腺受体抗体(TR-Ab)	24h	