

第六章 招标项目技术、服务要求

前提：本章采购需求中标注“★”号的条款为本次采购项目的实质性要求，投标人应全部满足。标注“▲”号的条款为重要技术条款，非实质性要求。

一、项目概况

为规范我院目前未开展的而临床有实际要求的检测项目的外送流程，我院将对产科产前唐氏筛查、病理检测项目进行集中管理和外送，特面向社会招标有资质、技术能力满足临床要求的第三方医学检验机构。

二、服务要求

（一）项目服务内容

本项目采购外检服务供应商 1 名提供产前唐氏筛查检测项目外送服务，具体如下：

产前唐筛筛查检测项目					
编号	项目名称	收费代码	收费价格	报告时间	方法学
1	唐氏综合征筛查	250700010	150	5-7 个工作日	时间分辨法

（二）项目服务要求标准及技术服务要求（实质性要求）

1、配合采购人，完成标本检测工作，满足临床需求；在医护人员的指导下，专人和对接科室完成标本交接工作；按照国家相关法律、法规的要求，保证流程规范性，在约定时间交接标本、转运至产诊中心。

2、每周七天（周一到周日）到采购人指定地点接收标本且上门时间按采购人要求执行（每天 14:00 前完成取标本工作），加急标本 2 小时上门收取。（提供承诺函并加盖供应商鲜章）

3、对于委托方所提供标本的相关信息负有保密责任，但因相关法律、法规的明确规定，必需向有关国家机关、政府部门及公众披露的除外；收取标本时，需对标本的完好性进行核查，对不合格的送检标本有权拒收。

4、双方约定时间发送报告，并将产诊中心出具的原始报告送至检验科。

三、商务要求

(一) 项目最高限价 (本包最高限价: 40 万元)

项目下浮不低于医院收费标准的 30% (大于等于 30%)，服务期内累计金额不高于人民币肆拾万元。
本项目据实结算。

(二) 项目交付 (实施) 时间 (期限)

1. 合同签订后，按照合同内规定的服务时间执行 (服务时间 1 年)。

(三) 项目质保期

按照合同内规定的服务时间作为质保期 (时间 1 年)。

(四) 项目交付 (实施) 地点 (范围)

医院指定地点 (检验科、产科)。

(五) 项目验收标准及付款方式

1. 本项目采购人参照政府采购相关法律法规以及《财政部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) 及符合国家室间质评相关标准及要求。

2. 付款前的验收，由检验科负责核实服务单位是否按照约定时间收送样本，并按照规定时间出具检测报告。

3. 供应商所提供的医学检查检验服务，经医院具体的使用科室验收合格且确认无误后，凭验收单、发票等由医院按照流程，公对公方式按月支付价款，原则上在收到发票之日起算的 45 个工作日内给予结算。

(六) 履约保证金缴纳及退还要求

无需履约保证金

（七）项目售后服务要求

1. 按照规定，在合作期内供应商提供的技术支持与服务主要包括：7*24 小时热线电话支持、远程支持、现场服务、系统故障报告和预防、后期技术培训、技术咨询服务等；
2. 供应商为医院提供的维护、升级等费用包含在本次报价中；
3. 供应商为医院提供的各项培训费用包含在本次报价中。

（八）双方违约责任

医院的违约责任：

1. 医院无正当理由违反合同规定拒绝收货或违约付款的，应当承担供应商由此造成的损失；

供应商的违约责任：

1. 供应商未按约定时间收取标本，经医院通知后仍未按医院要求时间收取标本的，医院可以委托其他机构提供服务，供应商每出现一次该情况，应向医院支付 500 元违约金，合同期内累计 3 次出现上述情况，医院有权解除合同。
2. 供应商逾期出具检验检查报告的，每逾期一天，应向医院支付 500 元违约金，逾期超过 3 天及以上的，医院有权解除合同。
3. 因供应商原因造成标本损坏或检测程序不符合国家室间质评相关标准及要求或检测结果出现明显偏差的，医院有权要求供应商支付 1000 元违约金并有权解除合同并提出其他赔偿要求。

（九）其他要求

同服务期内，供应商接受一次由采购人或行政主管部门组织的项目运行评估，含：组织管理、质量保证、能力建设、履约情况等内容。评估不合格的，采购人有权解除合同。

一、包2 服务要求

(一) 项目服务内容

本项目采购外检服务供应商 1 名，提供以下清单内的病理检测外包服务。（见附件）

病理检测项目					
编号	项目名称	收费代码	收费价格	报告时间	方法学
1	子宫内膜癌精准诊疗小套餐(FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
2	子宫内膜癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
3	中枢神经系统肿瘤相关分子检测套餐 (FFPE) (另含 1p/19q 染色体缺失检测,组织,FISH+MGMT 基因甲基化检测(MS-PCR))	270700003	7920	7 个工作日	二代测序(NGS)+FISH+焦磷酸测序法
4	遗传性肿瘤易感基因检测套餐(109 基因)	270700003	6480	10 个工作日	脱氧核糖核酸(DNA) 测序
5	胰腺癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
6	胰腺癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
7	胃肠间质瘤相关基因突变检测 (GIST, 11 基因, FFPE)	270700003	3240	7 个工作日	脱氧核糖核酸(DNA) 测序
8	胃肠间质瘤相关基因突变检测 (GIST, 11 基因, ctDNA)	270700003	4320	7 个工作日	NGS
9	胃肠间质瘤精准诊疗基因检测 (27 基因, 靶向+遗传, FFPE)	270700003	6840	5 个工作日	NGS
10	胃肠间质瘤精准诊疗小套餐(FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS
11	胃肠间质瘤精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
12	胃/食管癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
13	胃/食管癌精准诊疗小套餐(ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
14	微卫星序列不稳定性检测(MSI, 片段分析)	270700003	720	5 个工作日	片段分析
15	实体肿瘤精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	3240	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
16	实体肿瘤精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	3600	5-6 个工作日	NGS
17	实体肿瘤化疗药物相关基因多态性检测(NGS)	270700003	1080	3 个工作日	二代测序技术(NGS)
18	实体肿瘤多基因突变检测(500+基因, FFPE)	270700003	11880	10 个工作日	二代测序法

19	实体肿瘤 BRCA 基因突变检测 (FFPE)	270700003	3960	7 个工作日	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序
20	实体肿瘤基因突变检测 (80+基因, FFPE) (靶向治疗+预后评估)	270700003	7560	7 个工作日	基因测序法
21	实体肿瘤 80+基因突变检测 (80+基因, ctDNA) (靶向治疗+预后评估)	270700003	9000	7 个工作日	基因测序法
22	软组织和骨肿瘤精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS
23	软组织和骨肿瘤精准诊疗小 i 套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
24	软组织和骨肿瘤靶向 RNAseq 融合基因测序检测	270700003	3960	7 个工作日	NGS 法
25	乳腺癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
26	乳腺癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
27	乳腺癌精准用药基因检测 (22 基因, 靶向, FFPE)	270700003	2880	5 个工作日	NGS
28	乳腺癌复发风险 21 基因检测 (SH-21, FFPE)	270700003	4320	2 个工作日	荧光定量 PCR
29	乳腺癌/卵巢癌易感基因检测套餐 (21 基因)	270700003	6120	10 个工作日	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序
30	前列腺癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
31	前列腺癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
32	卵巢癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
33	卵巢癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
34	淋巴造血组织病理诊断套餐(病理诊断+16 项免疫组化)	270700003 270500002	1570	7 个工作日	荧光原位杂交
35	淋巴造血组织病理诊断套餐(病理诊断+13 项免疫组化)	270700003 270500002	1240	7 个工作日	荧光原位杂交
36	实体瘤 599 基因检测 (SH, FFPE), 组织, 基因测序法	270700003	18000	10 个工作日	NGS
37	实体瘤 599 基因检测 (SH, ctDNA), 外周血, 基因测序法	270700003	18000	10 个工作日	NGS
38	结直肠癌热点突变及融合基因检测小 (DNA+RNA 扩增子测序, FFPE) 测序	270700003	2520	3 个工作日	NGS (扩增子)
39	结直肠癌热点突变及融合基因检测小 (DNA+RNA 扩增子测序, FFPE) +PD-L1 (E1L3N) 综合检测	270700003	2880	5 个工作日	NGS (扩增子)+ 免疫组化
40	结直肠癌热点突变及融合基因检测小 (ctDNA), 二代测序(NGS)	270700003	2880	5 个工作日	NGS

41	结直肠癌精准诊疗基因检测 (51 基因, 靶向+化疗+免疫, ctDNA)	270700003	2520	5 个 工作日	NGS
42	结直肠癌/肺癌组织样本中突变热点检测 22 基因 (FFPE)	270700003	3960	7 个工作日	基因测序法
43	结直肠癌/肺癌组织样本中突变热点检测 22 基因 (ctDNA)	270700003	4320	7 个工作日	基因测序法
44	胶质瘤精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS
45	胶质瘤精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
46	甲状腺癌热点突变及融合基因检测小 (DNA+RNA 扩增子测序, FFPE) +PD-L1 (E1L3N) 综合检测	270700003	2880	5 个工作日	NGS(扩增子)+免疫组化
47	甲状腺癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS
48	甲状腺癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
49	基因突变检测 KRAS/NRAS/BRAF (ctDNA)	270700003	2880.00	3 个工作日	NGS
50	基因突变检测 KRAS/NRAS/BRAF (FFPE)	270700003	2880.00	3 个工作日	NGS
51	化疗相关基因检测 18 基因 (FFPE)	270700003	3960	7 个工作日	基因测序法
52	化疗相关基因检测 18 基因(ctDNA)	270700003	4320	7 个工作日	Massarray
53	黑色素瘤相关基因突变检测(13 基因, FFPE)	270700003	3960	7 个工作日	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序
54	黑色素瘤精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分析法
55	黑色素瘤精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
56	肺癌相关基因突变检测(26 基因, FFPE)	270700003	5040	7 个工作日	基因测序法
57	肺癌相关基因突变检测(26 基因, ctDNA)	270700003	6120	7 个工作日	基因测序法
58	肺癌相关基因测序检测(中级套餐, FFPE)	270700003	7920	10 个工作日	NGS
59	肺癌热点突变及融合基因检测小 (ctDNA), 二代测序(NGS)	270700003	2880	5 个工作日	NGS
60	肺癌热点突变及融合基因检测小 (ctDNA), 二代测序(NGS)	270700003	2880	5 个工作日	NGS
61	肺癌精准诊疗基因检测 (65 基因, 靶向+化疗, FFPE)	270700003	7920	5 个工作日	NGS
62	肺癌精准诊疗基因检测 (65 基因, 靶向+化疗, ctDNA)	270700003	7920	5 个工作日	NGS
63	肺癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5 个工作日	NGS
64	肺癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5 个工作日	NGS
65	肺癌个性化治疗相关 30 基因检测	270700003	7200	7 个工作日	高通量 DNA 测序和生物信息学分析

66	非小细胞肺癌个性化治疗 13 基因 (组织),基因测序法	270700003	3960	7 个工作日	基因测序法
67	非小细胞肺癌个性化治疗 13 基因 (血液),基因测序法	270700003	4230	7 个工作日	基因测序法
68	胆管/肝癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分 析法
69	胆管/肝癌精准诊疗小套餐(ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
70	肠癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5-6 个工作日	NGS+PCR 片段分 析法
71	肠癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
72	病理会诊+免疫组化+基因重排 +FISH+EBV 原位杂交	270700003 270500002 270700004	5040	7 个工作日	荧光原位杂交
73	病理会诊+免疫组化+基因重排+EBV 原位杂交	270700003 270500002 270700004	3000	7 个工作日	荧光原位杂交
74	膀胱癌中 CEP3/CEP7/CEP17/9p21 异常检测	270700003	3960	5 个工作日	荧光原位杂交 (FISH)
75	膀胱癌精准诊疗基因和 PD-L1 (SP263) 综合检测小套餐 (FFPE)	270700003	3960	6 个工作日	NGS+PCR 片段分 析+免疫组化
76	膀胱癌精准诊疗基因和 PD-L1 (E1L3N) 综合检测小套餐 (FFPE)	270700003	2880	6 个工作日	NGS+PCR 片段分 析+免疫组化
77	膀胱癌精准诊疗基因和 PD-L1 (22C3) 综合检测小套餐 (FFPE)	270700003	3960	6 个工作日	NGS+PCR 片段分 析+免疫组化
78	膀胱癌精准诊疗小套餐 (FFPE)	270700003	2160	5 个工作日	NGS
79	膀胱癌精准诊疗小套餐 (ctDNA)	270700003	2520	5-6 个工作日	NGS
80	WT1 基因缺失检测,组织,FISH	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交
81	TP63 重排基因检测,组织,FISH	270700004	1100	2 个工作日	荧光原位杂交 技术 (FISH)
82	TFEB 基因断裂检测,组织,FISH	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交
83	TERT 基因启动子区突变热点检测 (测序法,FFPE)	270700003	360	5 个工作日	二代测序(NGS)
84	TCR γ 基因重排检测即 TCRG 基因重 排检测(片	270700003	720	5 个工作日	荧光原位杂交
85	TCRD 基因重排检测(片段分析)	270700003	720	5 个工作日	荧光原位杂交
86	TCRB 基因重排检测(片段分析)	270700003	720	5 个工作日	荧光原位杂交
87	SYT(SS18)(18q11)基因重排检测, 组织,FISH	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交 技术 (FISH)
88	RET 基因突变检测(MEN2,测序 +MLPA)	270700003	2880	10 个工作日	基因测序法
89	PD-L1 (Roche, SP263)全自动免疫组 化	270400002	2447.0 0	6 个工作日	全自动免疫组 化
90	PD-L1 (DAKO, 22C3)全自动免疫组化	270400002	2447.0	6 个工作日	全自动免疫组

			0		化
91	MYC 基因重排检测,组织,FISH	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术
92	MYB: :NFIB 融合基因检测,组织 FISH	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交
93	MDM2/CEP12 基因扩增检测(FISH,组织)	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术 (FISH)
94	MALT1/API2 融合基因检测 (FISH)	270700004	1100	7 个工作日	FISH
95	KIT/PDGFR 基因突变检测(GIST,6外显子)	270700003	4320	10 个工作日	基因测序法
96	IRF4/DUSP22 基因重排检测,组织,FISH	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交 (FISH)
97	IGH: :MYC 融合基因检测	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术
98	IGH: :CCND1 融合基因检测,组织,FISH	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术 (FISH)
99	IGH: :BCL2 融合基因检测	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术
100	IDH1&2 基因突变热点检测(测序法,FFPE)	270700003	1080	5 个工作日	二代测序(NGS)
101	HER-2/neu 基因扩增检测(FISH,组织)	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交免疫组化
102	FOXO1(FKHR) (13q14) 基因重排检测 (FISH, 组织)	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交
103	ETV6 基因断裂检测,组织,FISH	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交
104	EGFR 基因突变检测(ARMS-PCR, ctDNA)	270700003	2880.00	7 个工作日	实时荧光 PCR
105	EGFR 基因突变检测 (ARMS-PCR, FFPE)	270700003	2880	5 个工作日	实时荧光 PCR
106	EGFR 基因 T790M 突变(DigitalPCR)	270700003	1080	5 个工作日	数字 PCR (Droplet Digital PCR)
107	DDIT3(CHOP) (12q13)基因重排检测,组织,FISH	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术 (FISH)
108	CYP2C9 基因分型	270700003	360	5 个工作日	MassARRAY
109	CYP19A1 基因分型(NGS)	270700003	360	5 个工作日	二代测序技术 (NGS)
110	CDK4 基因扩增检测,组织,FISH	270700003	2160	5 个工作日	荧光原位杂交技术
111	CCND1 重排基因检测	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交技术 (FISH)
112	BRCA 基因突变检测(HBOC,测序+MLPA) 【BRCA 基因突变检测	270700003	5320	10 个工作日	脱氧核糖核酸 (DNA) 测序

	(BRCA1&2, 全外显子】				MLPA 法
113	BRCA1/BRCA2 基因甲基化测序检测	270700003	2160	7 个工作日	NGS
114	BRAF 基因 V600E 检测(PCR 法)	270700003	360	2 个工作日	PCR 法
115	BCL6 基因重排检测	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术
116	BCL2 基因重排检测, 组织, FISH	270700004	1100	3 个工作日	荧光原位杂交技术
117	API2::MALT1 融合基因检测	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交
118	1p/19q 染色体缺失检测(FISH, 组织)	270700003	1800	7 个工作日	FISH
119	11q 基因异常检测	270700004	1100	5 个工作日	荧光原位杂交技术(FISH)
120	肾脏免疫组化	270500004	160	7 个工作日	免疫组织化学
121	肾脏免疫荧光	270500003	80	7 个工作日	免疫荧光染色
122	肾脏免疫荧光三项	270500003	240	7 个工作日	免疫荧光染色
123	肾脏免疫荧光六项	270500003	480	7 个工作日	免疫荧光染色
124	肾脏免疫荧光四项	270500003	320	7 个工作日	免疫荧光染色
125	肾脏免疫电镜 2 项	270600002 270800006	536	7 个工作日	透射电镜检查, 免疫电镜方法
126	常规肾脏病理检测: 包括 HE 染色+7 项免疫荧光+3 项特殊染色	270300001 270500001 270500003 270800006 270400001	1230	2-3 个工作日	HE 染色/特殊染色/免疫荧光
127	肾脏全套电镜检查与诊断	270600002 270300001	340	3 个工作日	透射电镜检查
128	MetaCAP 病原微生物核酸高通量测序(组织)	270700003	2160	1 个工作日	探针捕获高通量测序法

(二) 项目服务要求标准及技术服务要求

1、配合采购人，完成标本检测工作，满足临床需求；在医护人员的指导下，专人和对接科室完成标本交接工作；按照国家相关法律、法规的要求，保证检测准确性，在约定时间交接标本、运送、检测工作。

▲2、每周七天（周一到周日）到采购人指定地点接收标本且上门时间按采购人要求执行（每天 14 点前完成取标本工作），加急标本 2 小时上门收取。（提供承诺函并加盖供应商鲜章）

3、对于委托方所提供标本的相关信息负有保密责任，但因相关法律、法规的明确规定，必需向有关国家机关、政府部门及公众披露的除外；收取标本时，需对标本的完好性进行核查，对不合格的送

检标本有权拒收。

4、双方约定时间发送报告，并将已检验标本及检验报告按照行业规范化要求保存适当时间，所有检查结果均能满足溯源要求。

▲5、投标主体供应商或其母公司具备 CAP 认证。

6、检测报告单需有合法的电子签名；能提供电子查询服务，通过互联网查询和打印检验结果，实现数据共享。（提供有效的《电子认证服务使用密码许可证》；提供有效网址、截图及人工客服电话）

▲7、供应商完全满足项目清单内容并按清单顺序逐个响应，并提供承诺函。

▲8、供应商投标时提供以下真实报告单:MetaCAP 病原微生物核酸高通量测序（组织样本）、肺癌精准诊疗 Mini-小套餐（FFPE）、实体瘤 599 基因检测（SH,FFPE）、淋巴造血组织病理诊断套餐、常规肾脏病理检查及肾脏全套电镜检查与诊断综合报告。

三、商务要求

（一）项目最高限价（本包最高限价：48 万元）

项目下浮不低于医院收费标准的 30%（大于等于 30%），服务期内累计金额不高于人民币肆拾捌万元。本项目据实结算。

（二）项目交付（实施）时间（期限）

1. 合同签订前，采购人组织相关专家团队到拟签约的供应商本地实验室考察参观本项目所涉及的平台。

2. 合同签订后，按照合同内规定的服务时间执行（服务时间 1 年）。

（三）项目质保期

按照合同内规定的服务时间作为质保期（时间 1 年）。

（四）项目交付（实施）地点（范围）

医院指定地点（病理科、临床科室）。

（五）项目验收标准及付款方式

1. 本项目采购人参照政府采购相关法律法规以及《财政部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）及符合国家室间质评相关标准及要求。

2. 付款前的验收，由病理科负责核实服务单位是否按照约定时间收送样本，并按照规定时间出具检测报告。

3. 供应商所提供的医学检查检验服务，经医院具体的使用科室验收合格且确认无误后，凭验收单、发票等由医院按照流程公对公方式支付价款，原则上 45 个工作日内给予结算。

(六) 履约保证金缴纳及退还要求

无需履约保证金

(七) 项目售后服务要求

1. 按照规定，在合作期内供应商提供的技术支持与服务主要包括：7*24 小时热线电话支持、远程支持、现场服务、系统故障报告和预防、软件版本升级与增强、后期技术培训、技术咨询服务等；

2. 供应商为医院提供的维护、升级等费用包含在本次报价中；

3. 供应商为医院提供的各项培训费用包含在本次报价中。

(八) 双方违约责任

医院的违约责任：

1. 医院无正当理由违反合同规定拒绝收货或违约付款的，应当承担供应商由此造成的损失；

供应商的违约责任：

1. 供应商未按约定时间收取标本，经医院通知后仍未按医院要求时间收取标本的，医院可以委托其他机构提供服务，供应商每出现一次该情况，应向医院支付 500 元违约金，合同期内累计 3 次出现上述情况，医院有权解除合同。

2. 供应商逾期出具检验检查报告的，每逾期一天，应向医院支付 500 元违约金，逾期超过 3 天及以上的，医院有权解除合同。

3. 因供应商原因造成标本损坏或检测程序不符合国家室间质评相关标准及要求或检测结果出现明显偏差的，医院有权要求供应商支付 1000 元违约金并有权解除合同并提出其他赔偿要求。

(九) 其他要求

同服务期内，供应商接受一次由采购人或行政主管部门组织的项目运行评估，含：组织管理、质量保证、能力建设、履约情况等内容。评估不合格的，采购人有权解除合同。