

磋商项目技术、服务、商务及其他要求

(注：带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。)

3.1、采购项目概况

成都市新都区卫生健康局拟采用竞争性磋商方式采购健康体检服务，为新都区区管干部提供体检服务。本次政府采购项目共一个包件。

3.2、服务内容及服务要求

3.2.1 服务内容

采购包 1:

采购包预算金额 (元) : 2,960,000.00

采购包最高限价 (元) : 2,960,000.00

序号	标的名称	数量	标的金额 (元)	计量 单位	所属 行业	是 否 涉 及 核 心 产 品	是 否 涉 及 采 购 进 口 产 品	是 否 涉 及 采 购 节 能 产 品	是 否 涉 及 采 购 环 境 标 志 产 品
1	新都区区管 干部健康体 检服务	1.00	2,960,000.00	项	其他 未列 明行 业	否	否	否	否

3.2.2 服务要求

采购包 1:

标的名称：新都区区管干部健康体检服务

参数性质	序号	技术参数与性能指标		
	1	<p>一、体检服务内容及要求</p> <p>★(一) 体检服务内容 套餐 A 体检服务内容：</p> <table border="1"><tr><td>餐</td><td>体检项目</td></tr></table>	餐	体检项目
餐	体检项目			

		前 检 查	抽 血	静 脉 采 血。
			男：肝、胆、 胰、脾、双 肾、输尿 管、膀胱、 前列腺	能够检 查这些 部位的 常见病 变,比如 肝囊肿、 肝硬化、 肝癌、胆 囊结石、 胆囊息 肉、胰腺 炎、脾肿 大等。泌 尿系统 包括双 肾、输尿 管、膀 胱,彩超 能够检 查这些 部位的 病变,像 肾囊肿、 肾结石、 肾肿瘤、 膀胱肿 瘤、膀胱 结石等。
			女：肝、胆、 胰、脾、双 肾、输尿 管、膀胱、 子宫附件	能够检 查这些 部位的 常见病 变,比如 肝囊肿、 肝硬化、 肝癌、胆 囊结石、 胆囊息 肉、胰腺 炎、脾肿 大等。泌 尿系统

				<p>包括双肾、输尿管、膀胱,彩超能够检查这些部位的病变,像肾囊肿、肾结石、肾肿瘤、膀胱肿瘤、膀胱结石等。妇科系统包括子宫附件,能够检查出这些部位的病变,像子宫肌瘤、子宫内膜息肉、多囊卵巢巢以及卵巢占位性病变。</p>
			<p>电子纤维胃肠镜检查(无痛)</p>	<p>直观检查胃肠道疾病(如溃疡、息肉、炎症、恶性肿瘤等)。</p>
			<p>血常规(白细胞系分析、红细胞系分析、血小板分析)</p>	<p>血细胞分析+细胞形态,筛查常见感染性疾病</p>

				<p>及血液系统疾病。心血管疾病的危险评估和体内是否存在着急慢性症或者组织坏死的筛查。</p>
			<p>尿常规(尿液分析)</p>	<p>分析定量检测尿液中红细胞、白细胞、管型、上皮细胞、细菌等。有助于尿路感染、肾盂肾炎、肾小球肾炎等疾病诊断,及肾脏功能评估。</p>
			<p>肝功能(总胆红素、总蛋白、白蛋白、谷丙转氨酶)</p>	<p>检测肝脏功能是否受损,评价肝功能。</p>
			<p>血脂(总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白胆固醇、低密度脂蛋白胆固醇)</p>	<p>了解人体内脂蛋白代谢是否正常。用于动脉粥样硬化、高血</p>

				压、冠心病等疾病诊断、预防和 治疗。
			男性：肾功 (尿酸、尿 素、肌酐、 血清胱抑 素测定)女 性：肾功 (尿酸、尿 素、肌酐)	评估肾 功的基 本功能。 具有较 强的敏 感性及 特异性。
			男性：葡萄 糖测定、糖 化血清蛋 白测定 女性：葡萄 糖测定	评估人 体空腹 状态下 代谢是 否正常， 是诊断 糖代谢 紊乱的 最常用 和重要 指标。糖 尿病患 者治疗 监测。
			癌胚抗原 (定量)	癌胚抗 原(CEA) 在肺腺 癌中敏 感性最 高，常作 为乳癌、 肺癌、胃 癌、结直 肠癌及 胰胆肿 瘤等的 诊断、治 疗、复发 监测及 判断预 后。

			<p>甲胎蛋白 (定量)</p>	<p>甲胎蛋白 AFP 是应用最广泛的原发性肝癌血清肿瘤标志物,具有重要的意义。</p>
			<p>男性:前列腺特异性抗原测定</p>	<p>前列腺癌检测的特异性指标。</p>
		<p>餐后检查</p>	<p>一般体检检查及建档</p>	<p>血压、身高、体重、体重指数、可初步判断身体基本状况,是否肥胖等,是为相关科室的诊断提供依据。</p>
			<p>外科</p>	<p>甲状腺,淋巴结,脊柱,四肢等检查。</p>
			<p>内科</p>	<p>通过视、触、叩、听、检查方法评估心、肺、肝、脾及神经系统基本情</p>

				<p>况以及病史情况。</p>
			<p>妇科检查：妇检、液基细胞学检查(TCT)、人乳头瘤病毒(HPV)（已婚女性）</p>	<p>妇检：通过触诊和物理检查，了解女性的宫颈、阴道的基本情况。子宫附件有无压痛等(含一次性医疗耗材)TCT检查：宫颈液基薄层细胞学检查，筛查宫颈癌及其癌前病变，并能筛查滴虫，霉菌性阴道炎及人乳头瘤病毒等感染。HPV人乳头瘤病毒核酸检测：人乳头瘤病毒感染是宫颈癌的主要致病因</p>

			素,单独使用或与细胞学方法联合使用进行子宫颈癌的初筛。
		胸部检查 胸部 CT	是早期发现肺癌的最重要手段,可以检查直径小于1cm的微小肺癌。新冠阳康后重要的检查项目之一。
		心电图	了解心脏功能,有无心肌缺血、心脏传导阻滞、心律失常等异常情况。
套餐 B 体检服务内容:			
餐 前 检 查	体检项目		
	抽血	静脉采血。	
	赠送	一次性采血针、一次性采血管。	
	男:肝、胆、胰、脾、双肾、输尿管、膀胱、	能够检查这些部位的常见病	

			<p>前列腺</p>	<p>变,比如肝囊肿、肝硬化、肝癌、胆囊结石、胆囊息肉、胰腺炎、脾肿大等。泌尿系统包括双肾、输尿管、膀胱,彩超能够检查这些部位的病变,像肾囊肿、肾结石、肾肿瘤、膀胱肿瘤、膀胱结石等。</p>
			<p>女:肝、胆、胰、脾、双肾、输尿管、膀胱、子宫附件</p>	<p>能够检查这些部位的常见病变,比如肝囊肿、肝硬化、肝癌、胆囊结石、胆囊息肉、胰腺炎、脾肿大等。泌尿系统包括双肾、输尿管、膀胱,彩超能够检查这些</p>

				<p>部位的病变,像肾囊肿、肾结石、肾肿瘤、膀胱肿瘤、膀胱结石等。妇科系统包括子宫附件,能够检查出这些部位的病变,像子宫肌瘤、子宫内膜息肉、多囊卵巢巢以及卵巢占位性病变。</p>
		甲状腺彩超		<p>了解甲状腺及颈部淋巴结大小、形态、内部回声。原发病灶查找;对甲状腺肿瘤疾病的诊断与鉴别诊断也有重要的意义。</p>
		血常规(白细胞系分析、红细胞		<p>血细胞分析+细胞形态,</p>

			系分析、血小板分析)	筛查常见感染性疾病及血液系统疾病。心血管疾病的危险评估和体内是否存在着急慢性症或者组织坏死的筛查。
			尿常规(尿液分析)	分析定量检测尿液中红细胞、白细胞、管型、上皮细胞、细菌等。有助于尿路感染、肾盂肾炎、肾小球肾炎等疾病诊断,及肾脏功能评估。
			女性:肝功能(血清总蛋白测定、血清白蛋白测定、血清总胆红素测定、血清直接胆红素测定、血清天门	检测肝脏功能是否受损,评价肝功能。

		<p> 冬氨酸氨基转移酶测定、血清γ-谷氨酰基转移酶测定、血清碱性磷酸酶测定、血清总胆汁酸测定、血清丙氨酸氨基转移酶测定。男性：肝功能（总胆红素、总蛋白、白蛋白、谷丙转氨酶） </p>	
		<p> 血脂(总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白胆固醇、低密度脂蛋白胆固醇) </p>	<p> 了解人体内脂蛋白代谢是否正常。用于动脉粥样硬化、高血压、冠心病等疾病诊断、预防和治理。 </p>
		<p> 肾功(尿酸、尿素、肌酐) </p>	<p> 评估肾功的基本功能。具有较强的敏感性及特异性。 </p>
		<p> 葡萄糖测定 </p>	<p> 评估人体空腹状态下代谢是否正常， </p>

			是诊断糖代谢紊乱的最常用和重要指标。糖尿病患者治疗监测。
		癌胚抗原 (定量)	癌胚抗原(CEA)在肺腺癌中敏感性最高,常作为乳癌、肺癌、胃癌、结直肠癌及胰胆肿瘤等的诊断、治疗、复发监测及判断预后。
		甲胎蛋白 (定量)	甲胎蛋白AFP是应用最广泛的原发性肝癌血清肿瘤标志物,具有重要的意义。
		女性: CA242、 CA125	CA242: 主要用来筛查结肠癌、胰腺癌和肺癌;

			CA125: 卵巢癌检测的特异性指标。
		男性:前列腺特异性抗原测定二项、CA50、CA724、CA242	CA724: 消化道肿瘤,如胃癌、结肠癌中可显著升高; CA242: 主要用来筛查结肠癌、胰腺癌和肺癌; CA50: 广谱肿瘤标志物,主要用于胰腺癌、结肠/直肠癌、胃癌的辅助诊断,其中胰腺癌病人增高最明显;前列腺特异性抗原测定二项:前列腺癌检测的特异性指标。
		餐后检查	血压、身高、体重、体重指数、可

				<p>初步判断身体基本状况,是否肥胖等,是为相关科室的诊断提供依据。</p>
			<p>人体成分分析</p>	<p>人体成分分析是运用人体成分分析仪器进行测试,将测试数据通过健康管理软件进行分析,能够显示出受检者当前的体重、身体成分比例、肥胖度、基础代谢量、肌肉含量、推定骨骼含量、脂肪比率、内脏脂肪水平、锻炼习惯等数据,甚至连锻炼习惯也可精</p>

				确到手脚左右分别的各项指数。
		外科		甲状腺, 淋巴结, 脊柱, 四肢等检查。
		内科		通过视、触、叩、听、检查方法评估心、肺、肝、脾及神经系统基本情况以及病史情况。
		肝纤维化检测		一、对肝脏损伤的程度进行定量的评估; 二、对脂肪肝的程度可以进行定量的检测; 三、对肝脏的组织形态可全面的了解。
		妇科检查: 妇检、液基细胞学检查 (TCT)、		妇检: 通过触诊和物理检查, 了

			<p>人乳头瘤病毒(HPV) (已婚女性)</p> <p>解女性的宫颈、阴道的基本情况及子宫附件有无压痛等(含一次性医疗耗材)TCT检查:宫颈液基薄层细胞学检查,筛查宫颈癌及其癌前病变,并能筛查滴虫,霉菌性阴道炎及人乳头瘤病毒等感染。HPV 人乳头瘤病毒核酸检测:人乳头瘤病毒感染是宫颈癌的主要致病因素,单独使用或与细胞学方法联合使用进行子宫颈</p>
--	--	--	--

				癌的初筛。
			女性乳腺： 乳腺彩超	有利于发现乳腺增生、肿物、结节、囊肿、腺瘤、乳腺癌等病变。
			颅脑、腰椎、颈椎核磁共振检查（三选一）	颅脑核磁共振：对于颅内、颅骨、头皮的大部分疾病的诊断有重要意义（包括外伤、肿瘤、炎症、血管病变、中毒、变性和代谢性疾病等）。腰椎核磁共振：主要用于检查腰椎的结构和功能异常，包括腰椎间盘突出、腰椎管狭窄、腰椎滑脱等常见疾病，以及腰椎骨

				折、肿瘤等较为罕见的病变。
			胸部检查 胸部 CT	是早期发现肺癌的最重要手段,可以检查直径小于1cm的微小肺癌。新冠阳康后重要的检查项目之一。
			心电图	了解心脏功能,有无心肌缺血、心脏传导阻滞、心律失常等异常情况。
<p style="text-align: center;">(二) 服务要求</p> <p>1. 体检安排应充分考虑受检人特点,提前沟通、衔接。</p> <p>2. 每天的体检人数应控制在适当的范围内,并尽可能提供体检专场,以确保服务流程顺畅,保障对每一名受检人员的体检服务质量。</p> <p>3. 所检项目无遗漏;重要指标检出阳性时,应在24小时内通知本人,并尽快进行复查。</p> <p>4. 体检报告(个人的、单位的报告)除进行常规的数据分析外,应提供相应的</p>				

		<p>保健知识,以及个性化的健康促进计划。</p> <p>5. 供应商能针对性地提供后续讲座或培训等活动。体检结束后,供应商需为受检者做一次及以上体检结果解读和健康辅导。</p> <p>6. 供应商需及时向采购人送达体检报告。</p> <p>★7. 质量符合国家卫健委《健康体检管理暂行规定》,中华医学会健康管理学分会《健康体检质量控制指南》,和四川省、成都市相关管理规定。</p> <p>(三) 保障服务</p> <p>1. 供应商应保证体检日的体检时间为上午 12:00 以前(若提供上门体检可安排在下午)。</p> <p>2. 受检人员在体检过程中出现意外情况时,能够通过“绿色通道”得到及时救援服务。</p> <p>3. 供应商应安排专人负责体检导检服务。</p> <p>★4. 供应商应为本次参检人员提供免费体检早餐。</p> <p>5. 供应商应根据采购人需求协调安排体检时间,并保证体检的工作顺利开展。体检人员因工作原因未能参加体检,供应商需为采购方安排补检时间。</p> <p>6. 确保体检人员在每一个环节的隐私保护;按照采购人提供的体检人员名单进行体检,在有效期时间内冒名顶替一律视为无效,供应商应拒绝接检。</p> <p>7. 合同期内对体检过程中发现的疑似重大疾病者,供应商应在第一时间告</p>
--	--	---

		<p>知体检联系人及体检人及时就诊，并做好记录和随访。</p> <p>(四)设备及人员要求</p> <p>★1. 供应商提供的体检服务需配备核磁、胃镜、CT 等设备，并使用设备原厂配套试剂。</p> <p>2. 供应商所安排参检的医务人员需具备国家规定的医师执业资格。</p> <p>★二、报价要求及最高限价</p> <p>本项目要求在体检单价最高限价基础上填报统一下浮率，$下浮率 = (单价最高限价 - 结算单价) / 单价最高限价 \times 100\%$，供应商的下浮率存在负数、超过100%或有多个报价（下浮率）的情形，响应文件按无效处理。体检单价最高限价：男性套餐 A：1750 元/人、女性套餐 A：2300 元/人、男性套餐 B：1750 元/人、女性套餐 B：2200 元/人。</p> <p>三、商务要求</p> <p>1. 服务期限：合同签订之日起 180 日内完成所有服务内容。</p> <p>2. 采购人有权自行选择体检套餐，最终按实际参检人数和体检套餐据实结算。</p> <p>3. 付款方式和付款时间：体检完毕后两周内，供应商应提交参检人员明细报表、体检报告及汇总材料给采购人验收和核算，验收通过并核算完成后 15 日内按实际参检人数和单价一次性支付全款。若供应商在规定时限内未向采购人递</p>
--	--	---

		<p>交上述资料,采购人有权延期付款;若验收不合格,采购人有权不支付服务费。</p> <p>4. 考核办法:成交供应商未按服务内容或未按采购人要求进行履约,经采购人书面通知后拒不整改的,或者成交供应商因素导致体检服务质量无法满足采购人要求,如果服务期内累计出现2次时,采购人有权单方解除合同,成交供应商无权要求收取费用。</p> <p>5. 验收:</p> <p>(1) 验收办法:成交供应商与采购人应严格按照《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)、《政府采购需求管理办法》(财库〔2021〕22号)进行验收。</p> <p>(2) 验收标准:按照国家卫健委《健康体检管理暂行规定》,中华医学会健康管理学分会《健康体检质量控制指南》,和四川省、成都市相关管理规定、磋商文件的服务要求、成交供应商的响应文件以及合同约定标准进行验收。</p> <p>四、其他要求</p> <p>1. 供应商针对本项目提供现场服务方案,方案包括:①导医配置;②导医服务内容;③人员引导措施。</p> <p>2. 供应商针对本项目提供体检流程方案,方案包括:①体检准备工作及各项体检实施过程安排情况;②现场服务措施。</p> <p>3. 供应商针对本项目提供内部管理制度,方案包括:①管理组织机构图;②</p>
--	--	---

	<p>放射科管理制度；③检验科管理制度；④院感制度；⑤后勤保障制度；⑥人员培训管理制度。</p> <p>4. 供应商针对本项目提供应急方案，方案包括： ①现场突发事件应急措施； ②传染病防控应急预案。</p> <p>5. 供应商针对本项目提供后续服务方案，方案包括： ①检后健康指导、就医建议、上门咨询服务方案； ②档案及资料管理；③单位体检情况分析汇总方案；④发现重大疾病通知及进一步协助治疗服务、就医绿色通道。</p> <p>注：1. “★”号条款及商务要求为本项目实质性要求，不允许负偏离，否则作无效响应文件处理。</p> <p>2. 体检服务内容及要求中的“★”号条款以供应商服务需求偏离表响应为准，报价要求及最高限价以供应商报价表(含分项报价表)的响应情况为准，商务要求响应以供应商商务偏离表响应为准。</p>
--	--

3.2.3 人员配置要求

采购包 1:

1. 供应商所安排参检的医务人员需具备国家规定的医师执业资格。

3.2.4 设施设备要求

采购包 1:

★1. 供应商提供的体检服务需配备核磁、胃镜、CT 等设备，并使用设备原厂配套试剂。

3.2.5 其他要求

采购包 1:

1. 供应商针对本项目提供现场服务方案，方案包括：①导医配置；②导医服务内容；③人员引导措施。 2. 供应商针对本项目提供体检流程方案，方案包括：①体检准备工作及各项体检实施过程安排情况；②现场服务措施。 3. 供应商针对本项目提供内部管理制度，方案包括：①管理组织机构图；②放射科管理制度；③检验科管理制度；④院感制度；⑤后勤保障制度；⑥人员培训管理制度。 4. 供应商针对本项目提供应急方案，方案包括：①现场突发事件应急措施；②传染病防控应急预案。 5. 供应商针对本项目提供后续服务方案，方案包括：①检后健康指导、就医建议、上门咨询服务方案；②档案及资料管理；③单位体检情况分析汇总方案；④发现重大疾病通知及进一步协助治疗服务、就医绿色通道。

3.3、商务要求

3.3.1 服务期限

采购包 1:

自合同签订之日起 180 日

3.3.2 服务地点

采购包 1:

成交供应商履约地点

3.3.3 考核（验收）标准和方法

采购包 1:

（1）验收办法：成交供应商与采购人应严格按照《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）、《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）进行验收。（2）验收标准：按照国家卫健委《健康体检管理暂行规定》，中华医学会健康管理学分会《健康体检质量控制指南》，和四川省、成都市相关管理规定、磋商文件的服务要求、成交供应商的响应文件以及合同约定标准进行验收。

3.3.4 支付方式

采购包 1:

一次付清

3.3.5 支付约定

采购包 1： 付款条件说明： 体检完毕后两周内，供应商应提交参检人员明细报表、体检报告及汇总材料给采购人验收和核算，验收通过并核算完成后，达到付款条件起 15 日内，支付合同总金额的 100.00%。

3.3.6 违约责任及解决争议的方法

采购包 1：
详见合同附件。

3.4 其他要求

1.平台交易系统目前不支持修改分项报价表格式，供应商仅需填报下浮率，不填报单价、数量、总价。 2.投诉受理单位：成都市新都区财政局 联系人：代老师 联系电话：028-89396791 地址：成都市新都区马超东路 289 号金融服务中心 7 楼 714 室 注：（1）根据《中华人民共和国政府采购法》及其他有关规定，供应商投诉事项不得超出已质疑事项的范围，基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。（2）投诉书范本详见附件。（2）投诉书范本详见附件。