采购需求

说明:

- 1. 本竞争性磋商文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定。按照《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库(2014)68号)之规定,监狱企业视同小型、微型企业。按照《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库(2017)141号)之规定,残疾人福利性单位视同小型、微型企业。
- 2. "实质性要求"是指竞争性磋商文件中已经指明不满足则响应无效的条款,或者不能负偏离的条款,或者采购需求中带"★"的条款。
 - 3. 本采购项目所属行业: 其他未列明行业。

一、项目概况

(一)体检对象及内容: 鱼峰区各村(社区)工作人员。体检人数约为 1240 人,人员构成为: 40 岁以上(含 40 岁)男性 226 人,40 岁以下男性 122 人,未婚女性 144 人,已婚女性 748 人,具体人数以实际体检人数为准。

序号	标的名称	数量及单位	标的所属行业
1	2025 年鱼峰区村(社区)工作人员健康体检服务	1.75	其他未列明
1	采购(重)	1 项	行业

二、技术(服务)要求

(一) 体检内容

1. 社区(村)工作人员健康体检套餐(已婚女性)

项目		临床意义	备
	坝日		注
		临床检查	
1	一般检查	了解血压、身高、体重等基础情况	
2	内科检查(女)	检查胸廓、心脏、肺脏、肝脏、胆囊、肾脏和神经系	
2		统等	
3	外科检查(女)	检查全身皮肤、浅表淋巴结、四肢、关节等重要组织	
3	71"种位旦(女)	器官	
	常规检测		

4	血常规	了解机体是否有贫血、感染及其它血液系统疾病等		
5	尿液分析 11 项	对泌尿、循环、肝、胆、内分泌等疾病进行判断		
	血液生化			
6	空腹血糖(FPG)	用于糖尿病的早期筛查		
7	在 吃 m ·吞	动脉粥样硬化、心脑血管、高胆固醇等疾病的预警及		
1	血脂四项	诊断		
		通过对肝脏酶、蛋白、胆红素的检测,可反映肝细胞		
8	肝功能五项	的合成功能情况, 肝细胞实质受损情况, 肝内、外胆		
		道阻塞情况等。		
9	肾功能三项	综合反映肾小球的功能,用于痛风的诊断		
		常用肿瘤标志物		
10	EB病毒定性	用于鼻咽癌筛查。		
11	癌胚抗原(CEA)定量	广谱的肿瘤标志物,能反映结肠癌、乳腺癌等多种肿		
11	畑	瘤的存在		
12	甲胎蛋白(AFP)定量	甲胎蛋白是诊断原发性肝癌的一个特异性临床指标		
		幽门螺旋杆菌检测		
13	幽门螺旋杆菌检测	用于胃幽门螺杆菌感染的初筛。幽门螺旋杆菌是一种		
13	四十二年	与胃炎、胃溃疡、十二指肠溃疡高度相关的特殊细菌		
		心脑血管相关因子		
14	心肌酶四项	主要用于判断心肌有无损伤或坏死。		
		功能检查		
15	静态心电图检查(ECG)	用于心律失常、心肌缺血和心脏早搏等诊断		
16	动脉硬化早期检测	了解动脉硬化情况,对动脉硬化进行定性筛查		
		彩色超声检查		
17	腹部彩超(肝/胆/脾/胰/	查上腹部各重要脏器有无形态学改变及占位性病变		
17	肾)	旦工版即召里安赃备有无形忍子以又及口位任例文		
18	乳腺彩超	对乳腺增生、乳腺纤维瘤、乳腺癌等具有重要的诊断		
10	子山 加水 八	意义。		
19	阴式彩超	对子宫、输卵管、卵巢等部位的病变具有重要的诊断		
13	77.46/坦	意义		

20	甲状腺彩超	对甲状腺病变等具有重要的诊断意义	
	DR 检查(有辐射/不含片)		
21	颈椎正侧位片(可替换成	检查颈椎疾病	
00	腰椎)		
22	胸部正侧位片 	检查心、肺、呼吸系统、肋骨、胸膜等部位疾病。	
		妇科常规	
23		检查女性外阴皮肤、阴道及宫颈、子宫、卵巢及输卵	
24	白带常规	检查阴道 PH 值,阴道清洁度,阴道微生物等检查指	
24	口市市 <i>別</i>	标	
25	宫颈液基细胞学检查	日期宣獨宜從本的人長城	
25	(TCT)	早期宫颈癌筛查的金标准	

2. 社区(村)工作人员健康体检套餐(未婚女性)

项目 临床意义			备
	坝口	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	注
		临床检查	
1	一般检查	了解血压、身高、体重等基础情况	
2	内科检查(女)	检查胸廓、心脏、肺脏、肝脏、胆囊、肾脏和神经系统等	
3	外科检查(女)	检查全身皮肤、浅表淋巴结、四肢、关节等重要组织器官	
		常规检测	
4	血常规	了解机体是否有贫血、感染及其它血液系统疾病等	
5	尿液分析 11 项	对泌尿、循环、肝、胆、内分泌等疾病进行判断	
	血液生化		
6	空腹血糖(FPG)	用于糖尿病的早期筛查	
7	血脂四项	动脉粥样硬化、心脑血管、高胆固醇等疾病的预警及诊断	

8	肝功能五项	通过对肝脏酶、蛋白、胆红素的检测,可反映肝细胞的合成功能情况,肝细胞实质受损情况,肝内、外胆道阻塞情
		况等。
9	肾功能三项	综合反映肾小球的功能,用于痛风的诊断
		常用肿瘤标志物
10	EB 病毒定性	用于鼻咽癌筛查。
11	甲胎蛋白(AFP)定量	甲胎蛋白是诊断原发性肝癌的一个特异性临床指标
12	癌胚抗原(CEA)定量	广谱的肿瘤标志物,能反映结肠癌、乳腺癌等多种肿瘤的 存在
		幽门螺旋杆菌检测
13	碳 14 呼吸试验	用于胃幽门螺杆菌感染的筛查及监测。
14	胃蛋白酶原 I (PG-I)	胃功能检测是评估胃部健康的检测指标,
15	胃蛋白酶原 II (PG-II)	胃功能检测是评估胃部健康的检测指标,
		功能检查
16	静态心电图检查(ECG)	用于心律失常、心肌缺血和心脏早搏等诊断
17	动脉硬化早期检测	了解动脉硬化情况,对动脉硬化进行定性筛查
		彩色超声检查
18	腹部彩超(肝/胆/脾/胰/肾)	查上腹部各重要脏器有无形态学改变及占位性病变
19	乳腺彩超	对乳腺增生、乳腺纤维瘤、乳腺癌等具有重要的诊断意义。
20	盆腔彩超	对子宫、输卵管、卵巢等部位的病变具有重要的诊断意义
21	甲状腺彩超	对甲状腺病变等具有重要的诊断意义
	Ε	R 检查(有辐射/不含片)
22	颈椎正侧位片 (可替换成腰椎)	检查颈椎疾病
23	胸部正侧位片	检查心、肺、呼吸系统、肋骨、胸膜等部位疾病。

3. 社区(村)工作人员健康体检套餐(40岁以上男性)

项目		临床意义	
		临床检查	备注
1	一般检查	了解血压、身高、体重等基础情况	
2	内科检查(男)	检查胸廓、心脏、肺脏、肝脏、胆囊、肾脏和神经系 统等	
3	外科检查(男)	检查全身皮肤、浅表淋巴结、四肢、关节等重要组织 器官	
	l	常规检测	
4	血常规	了解机体是否有贫血、感染及其它血液系统疾病等	
5	尿液分析 11 项	对泌尿、循环、肝、胆、内分泌等疾病进行判断	
		血液生化	
6	空腹血糖(FPG)	用于糖尿病的早期筛查	
7	糖化血红蛋白	糖化血红蛋白可稳定可靠地反映出检测前 120 天内的	
1		平均血糖水平,用于糖尿病用药监控"金标准"。	
8	血脂四项	动脉粥样硬化、心脑血管、高胆固醇等疾病的预警及	
	皿加口水	诊断	
		通过对肝脏酶、蛋白、胆红素的检测,可反映肝细胞	
9	肝功能五项	的合成功能情况,肝细胞实质受损情况,肝内、外胆	
		道阻塞情况等	
10	肾功能三项	综合反映肾小球的功能,用于痛风的诊断	
		常用肿瘤标志物	
11	EB 病毒定性	用于鼻咽癌筛查。	
12	甲胎蛋白(AFP)定量	甲胎蛋白是诊断原发性肝癌的一个特异性临床指标	
13	糖类抗原	主要用于胰腺癌、结肠、直肠癌、胃癌等多种肿瘤的	-
10	50 (CA50)	筛查,具有广谱性	
14	癌胚抗原(CEA)定	广谱的肿瘤标志物,能反映结肠癌、乳腺癌等多种肿	
14	量	瘤的存在	

心脑血管相关因子			
心心血血 自和人因 1			
心肌酶四项	主要用于判断心肌有无损伤或坏死。		
	幽门螺旋杆菌检测		
	用于胃幽门螺杆菌感染的初筛。幽门螺旋杆菌是一种		
四 门 縣 灰 什 困 位 测	与胃炎、胃溃疡、十二指肠溃疡高度相关的特殊细菌		
	功能检查		
静态心电图检查	用于心律失常、心肌缺血和心脏早搏等诊断		
(ECG)	71.1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
动脉硬化早期检测	了解动脉硬化情况,对动脉硬化进行定性筛查		
	彩色超声检查		
腹部彩超(肝/胆/	* 1 吃奶丸毛蛋胶四十丁亚十处小菜豆 5 2 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		
脾/胰/肾)	查上腹部各重要脏器有无形态学改变及占位性病变		
泌尿系彩超	对泌尿系统结石、肿瘤前列腺增生、肥大、钙化等		
甲状腺彩超	对甲状腺病变等具有重要的诊断意义		
DR 检查(有辐射/不含片)			
颈椎正侧位片(可			
替换成腰椎)	检查颈椎疾病		
	CT 检查(有辐射/不含片)		
胸部螺旋 CT 平扫	筛查胸部病变		
	幽门螺旋杆菌检测 静态心电图检查 (ECG) 动脉硬化早期检测 腹部彩超(肝/胆/ 脾/胰/肾) 泌尿系彩超 甲状腺彩超 野状腺彩超		

4. 社区(村)工作人员健康体检套餐(40岁以下男性)

	项目	临床意义	备注
	临床检查		
1	一般检查	了解血压、身高、体重等基础情况	
2	内科检查(男)	检查胸廓、心脏、肺脏、肝脏、胆囊、肾脏和神经系 统等	
3	外科检查(男)	检查全身皮肤、浅表淋巴结、四肢、关节等重要组织 器官	

	常规检测			
4	血常规	了解机体是否有贫血、感染及其它血液系统疾病等		
5	尿液分析 11 项	对泌尿、循环、肝、胆、内分泌等疾病进行判断		
		血液生化		
6	空腹血糖 (FPG)	用于糖尿病的早期筛查		
7	血脂四项	动脉粥样硬化、心脑血管、高胆固醇等疾病的预警及诊断		
8	肝功能五项	通过对肝脏酶、蛋白、胆红素的检测,可反映肝细胞的合成功能情况,肝细胞实质受损情况,肝内、外胆道阻塞情况等		
9	肾功能三项	综合反映肾小球的功能,用于痛风的诊断		
		常用肿瘤标志物		
10	EB 病毒定性	用于鼻咽癌筛查。		
11	甲胎蛋白(AFP)定量	甲胎蛋白是诊断原发性肝癌的一个特异性临床指标		
12	癌胚抗原(CEA)定量	广谱的肿瘤标志物,能反映结肠癌、乳腺癌等多种肿瘤的存在		
	1	幽门螺旋杆菌检测		
13	碳 14 呼吸试验	用于胃幽门螺杆菌感染的筛查及监测。		
14	胃蛋白酶原 I (PG-I)	胃功能检测是评估胃部健康的检测指标,		
15	胃蛋白酶原 II(PG-II)	胃功能检测是评估胃部健康的检测指标,		
		功能检查		
16	静态心电图检查(ECG)	用于心律失常、心肌缺血和心脏早搏等诊断		
17	骨密度检查	了解有无骨量减少和骨质疏松等		
	彩色超声检查			
18	腹部彩超(肝/胆/脾/胰/肾)	查上腹部各重要脏器有无形态学改变及占位性病变		
19	泌尿系彩超	对泌尿系统结石、肿瘤前列腺增生、肥大、钙化等		
20	甲状腺彩超	对甲状腺病变等具有重要的诊断意义		

	DR 检查(有辐射/不含片)		
21	颈椎正侧位片(可替换成 腰椎)	检查颈椎疾病	
	CT 检查(有辐射/不含片)		
22	22 胸部螺旋 CT 平扫 筛查胸部病变		

(二)服务要求

- 1. 体检对象及内容: 鱼峰区各村(社区)工作人员。体检人数约为 1240 人,人员构成为: 40 岁以上(含 40 岁)男性 226 人,40 岁以下男性 122 人,未婚女性 144 人,已婚女性748 人,具体人数以实际体检人数为准。
 - 2. 服务时间: 自合同签订之日起 15 天内开始提供体检服务, 并于 45 天内完成。
 - 3. 本项目招一名成交供应商为采购人提供体检服务,采购人以实际体检人数进行结算。
- 4. 参加体检工作人员的名单应在体检开始前送达采购人,以便采购人核实,并接受采购人的全程监督。
- 5. 为了体现体检项目的真实性、准确性,杜绝职工自行填写健康表的现象,各科医师检查完毕签名方可有效。一旦发现职工乱填表,由成交供应商免费重新复检。
- 6. 体检完毕一个月内,成交供应商必须将其单位实际完成体检人数统计汇总交采购单位 进行审核确认,同时把职工体检档案如数交给采购单位
- 7. 现场体检留下的医疗垃圾由成交供应商负责管理;现场体检完毕,由成交供应商负责 将所有的医用垃圾回收后集中处理。
- 8. 供应商须承诺如成交,在服务提供过程中出现由于成交供应商体检服务人员的操作失误或使用材料问题而造成的责任事故,由成交供应商全部承担。

三、商务要求

	1. 服务期限: 自合同签订之日起 15 天内开始提供体检服务,并于
服务期限及地点	45 天内完成。
	2. 服务地点: 广西柳州市采购人指定地点。
合同签订时间	自中标通知书发出之日起 25 日内。
	1. 本项目将以成交供应商实际体检服务人数乘以相应成交报价(单
付款条件	价)作为最终结算依据。
	2. 采购人在体检工作结束(以收到全部体检报告为准)并收到供应

	商正式发票后,及时以转账方式付清体检费用。费用金额按实际参检人
	数及中标单价计算,并以经采购人确认的《体检费用结算单》为准。
报价要求	1. 供应商须就已婚女性职工、未婚女性职工、40 岁以上男性职工、
	40 岁以下男性职工体检项目的单价分别作出报价。
	2. 供应商的投标报价应包含上门费用、体检、体验材料(包括设备、
	体检报表、 消耗性医用材料)、 医疗垃圾管理及处置等与本项目服务业
	务有关一切费用和政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等各项
	应有的费用。

四、与实现项目目标相关的其他要求

7-1	供应商的履约能力要求
(-)	17T VV 621 HV 186 22/185 1175 JK

能力要求

具备履行本项目合同的能力。

(二)验收标准及流程

- 1. 验收(考核)标准依次序对照适用标准为:
- ①符合中华人民共和国国家安全质量标准或行业标准;
- ②符合采购文件和响应文件承诺中采购人认可的合理各项要求。
- 2. 采购人组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收,必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因验收所产生费用由成交供应商承担。
- 3. 符合相关验收标准,如验收过程中,采购人发现存在不符相关标准的,供应商须无条件重检。

(三) 其他要求

供应商应当结合自身能力及本项目采购需求提供以下内容:

- 1. 项目实施方案
- 2. 投入人员配置
- 3. 拟入设备配置
- 其他资料
- 4. 体检环境
- 5. 服务承诺
- 6. 如有,请在投标文件中提供履约能力相关证明,包含但不限于:

供应商 2022 年 1 月 1 日至今类似业绩证明材料