

Số: 1241/BVĐK-DUOC

Ninh Bình, ngày 01 tháng 8 năm 2024

YÊU CẦU CUNG CẤP THÔNG TIN

Kính gửi: Các Công ty sản xuất, kinh doanh thiết bị y tế

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình đang có nhu cầu tiếp nhận thông tin để tham khảo, xây dựng gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua hoá chất dùng cho máy xét nghiệm sinh hoá tự động, máy xét nghiệm miễn dịch tự động, máy xét nghiệm huyết học và hoá chất dùng trong huyết thanh học nhóm máu và truyền máu (nhà thầu lắp đặt máy sau khi trúng thầu) trong 24 tháng sử dụng tại Bệnh viện đa khoa tỉnh Ninh Bình với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu cung cấp thông tin

- Đơn vị yêu cầu: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận: Bộ phận văn thư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình. (Nếu có các vấn đề cần làm rõ, đề nghị liên hệ Bà Nguyễn Thị Thu Giang, SĐT 0942.526.996 để được giải đáp)

3. Cách thức tiếp nhận:

Các công ty gửi trực tiếp bản giấy hoặc gửi qua dịch vụ chuyển phát về địa chỉ sau đây (ghi trên bao bì báo giá):

Bộ phận Văn thư, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình.

Địa chỉ: Đường Tuệ Tĩnh, phường Nam Thành, thành phố Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình; Điện thoại: 02293 871 030.

Đồng thời công ty gửi bản scan và file mềm vào địa chỉ email : **duocbvdknb@gmail.com**

Thời điểm tiếp nhận được tính là thời điểm nhận bản giấy hoặc thời điểm nhận bản scan qua email (thời điểm báo có thư đến).

4. Thời hạn tiếp nhận thông tin:

- Trong vòng 10 ngày kể từ ngày Thư mời này được đăng tải công khai trên Website của Bệnh viện.

- Các nội dung nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

II. Nội dung yêu cầu:

Danh mục yêu cầu cung cấp thông tin (có phụ lục kèm theo).

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để b/c);
- Phòng CTXH (để đăng tải) ;
- Lưu: VT, Dược.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Tuyên

PHỤ LỤC 1
DANH MỤC CUNG CẤP THÔNG TIN

(Kèm theo Công văn số 1241/BVĐK-DUOC ngày 01/8/2024 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình)

YÊU CẦU CUNG CẤP THÔNG TIN		THÔNG TIN CÔNG TY CUNG CẤP						
STT	Danh mục	Đáp ứng		Hàng hoá tương ứng đáp ứng xét nghiệm				
		Có	Không	Tên hàng hoá	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói
I. Hoá chất cho máy xét nghiệm miễn dịch tự động (các xét nghiệm chạy trên 01 máy)								
1. Máy xét nghiệm miễn dịch tự động đáp ứng được các xét nghiệm nào dưới đây								
1	Xét nghiệm T3							
2	Xét nghiệm T4							
3	Xét nghiệm TSH							
4	Xét nghiệm Troponin T siêu nhạy							
5	Xét nghiệm CA 125							
6	Xét nghiệm CA 15-3							
7	Xét nghiệm CEA							
8	Xét nghiệm định tính kháng nguyên e của vi rút viêm gan B (HBeAg)							
9	Xét nghiệm AFP							
10	Xét nghiệm FT4							
11	Xét nghiệm insulin							
12	Xét nghiệm CA 72-4							
13	Xét nghiệm CA 19-9							
14	Xét nghiệm Anti-Tg							
15	Xét nghiệm Anti-CCP							
16	Xét nghiệm beta HCG							
17	Xét nghiệm định tính kháng thể của người kháng kháng nguyên e của vi rút viêm gan B (Anti-HBE)							
18	Xét nghiệm PSA toàn phần							
19	Xét nghiệm cortisol							
20	Xét nghiệm định tính kháng nguyên bề mặt viêm gan B (HbsAg)							
21	Xét nghiệm proBNP							
22	Xét nghiệm Procalcitonin							

YÊU CẦU CUNG CẤP THÔNG TIN		THÔNG TIN CÔNG TY CUNG CẤP						
STT	Danh mục	Đáp ứng		Hàng hoá tương ứng đáp ứng xét nghiệm				
		Có	Không	Tên hàng hoá	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói
23	Xét nghiệm định lượng kháng nguyên bề mặt viêm gan B (HBsAg)							
24	Xét nghiệm Anti-TPO							
25	Xét nghiệm Anti-TSHR							
26	Xét nghiệm C-peptide							
27	Xét nghiệm ACTH							
28	Xét nghiệm SCC							
29	Xét nghiệm Cyfra 21-1							
30	Xét nghiệm PTH							
31	Xét nghiệm Calcitonin							
32	Xét nghiệm định tính kháng nguyên HIV							
33	Xét nghiệm TG							
34	Xét nghiệm định tính kháng thể IgG và IgM kháng kháng nguyên lõi của vi rút viêm gan B (Anti-HBc)							
35	Xét nghiệm định tính Anti HBc- IgM.							
36	Xét nghiệm định lượng kháng thể của người kháng kháng nguyên bề mặt của virus viêm gan B (Anti-HBs)							
37	Xét nghiệm vitamin B12							
38	Xét nghiệm folate							
39	Xét nghiệm Free PSA							
40	Xét nghiệm Prolactin							
41	Xét nghiệm Estradiol							
42	Xét nghiệm LH							
43	Xét nghiệm FSH							
44	Xét nghiệm Testosteron							
2. Hoá chất, vật tư dùng chung theo máy								
1								
2								
....								
II. Hoá chất dùng cho Máy xét nghiệm sinh hóa tự động (các xét nghiệm chạy trên 01 máy)								
1. Máy xét nghiệm sinh hóa tự động đáp ứng được các xét nghiệm nào dưới đây								

YÊU CẦU CUNG CẤP THÔNG TIN		THÔNG TIN CÔNG TY CUNG CẤP						
STT	Danh mục	Đáp ứng		Hàng hoá tương ứng đáp ứng xét nghiệm				
		Có	Không	Tên hàng hoá	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Quy cách đóng gói
1	Xét nghiệm acid uric							
2	Xét nghiệm Albumin							
3	Xét nghiệm Alpha-Amylase							
4	Xét nghiệm Calcium							
5	Xét nghiệm CK-MB							
6	Xét nghiệm CK							
7	Xét nghiệm creatinin							
8	Xét nghiệm CRP							
9	Xét nghiệm GGT							
10	Xét nghiệm glucose							
11	Xét nghiệm AST (GOT)							
12	Xét nghiệm ALT (GPT)							
13	Xét nghiệm LDH							
14	Xét nghiệm HDL-cholesterol							
15	Xét nghiệm LDL-cholesterol							
16	Xét nghiệm lipase							
17	Xét nghiệm Protein toàn phần							
18	Xét nghiệm Triglycerid							
19	Xét nghiệm urea							
20	Xét nghiệm Bilirubin toàn phần							
21	Xét nghiệm Bilirubin trực tiếp							
22	Xét nghiệm cholesterol							
23	Xét nghiệm lactate							
24	Xét nghiệm phospho							
25	Xét nghiệm sắt							
26	Xét nghiệm ALP (Alkaline Phosphatase)							
27	Xét nghiệm protein trong nước tiểu và dịch não tuỷ							
28	Xét nghiệm RF							
29	Xét nghiệm Ferritin							
30	Xét nghiệm ammonia (NH ₃)							
31	Xét nghiệm Transferrin							

PHỤ LỤC 2
DANH MỤC CUNG CẤP THÔNG TIN

(Kèm theo Công văn số 1241/BVĐK-DUOC ngày 01/8/2024 của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Ninh Bình)

I. Hóa chất dùng cho máy huyết học					
Yêu cầu của Bệnh viện			Các thông số công ty đáp ứng được		
<p>- Phân tích ≥ 29 thông số (là thông số báo cáo) bao gồm : WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, PLT, RDW-SD, RDW-CV, PDW, MPV, P-LCR, PCT, NEUT#, LYMPH#, MONO#, EO#, BASO#, NEUT%, LYMPH%, MONO%, EO%, BASO%, hồng cầu non, tế bào bất thường, hồng cầu lưới và chỉ số nồng độ huyết sắc tố hồng cầu lưới , tiểu cầu chưa trưởng thành</p> <p>- Có chế độ chạy dịch cơ thể ≥ 7 thông số bao gồm: Bạch cầu, trung tính, lympho, mono, acid, bazo, hồng cầu.</p> <p>Tất cả các xét nghiệm chạy trên 1 máy hoặc hệ thống máy</p>					
Các hóa chất công ty có thể cung ứng được để chạy thông số của Bệnh viện					
STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Lượng hóa chất cần để chạy 100 mẫu
1					
2					
3					
...					