

**Phụ lục**  
**DANH MỤC BẢNG GIÁ DỊCH VỤ Y TẾ DỰ PHÒNG**  
(Ban hành kèm theo Quyết định số 231 /QĐ-KSBT ngày 31/8/2023 của Trung tâm  
Kiểm soát bệnh tật tỉnh Khánh Hòa)

**Chương I. Xét nghiệm phát hiện bệnh**

STT	Danh mục	Đơn vị tính	Mức giá
<b>I</b>	<b>Xét nghiệm máu - Xét nghiệm nước tiểu</b>		
1	An ti - HIV (nhanh)	đồng/xét nghiệm	53.6000
2	Glucose	đồng/xét nghiệm	26.000
3	Cholesterol	đồng/xét nghiệm	29.000
4	Creatinin	đồng/xét nghiệm	25.000
5	Nước tiểu 10 thông số (máy)	đồng/xét nghiệm	21.000
6	HBs Ag (nhanh)	đồng/xét nghiệm	52.000
7	HCV (nhanh)	đồng/xét nghiệm	70.000
8	HAV(nhanh)	đồng/xét nghiệm	80.000
9	HEV(nhanh)	đồng/xét nghiệm	80.000
10	Tổng phân tích tế bào máu bằng máy đếm tự động	đồng/mẫu	92.000
<b>II</b>	<b>Xét nghiệm các chất dịch khác của cơ thể</b>		
1	Nuôi cấy vi khuẩn (XN Người lành mang trùng)	đồng/xét nghiệm	112.000

**Chương II. Xét nghiệm mẫu nước ăn uống và sinh hoạt, nước thải và khí thải**

<b>TT</b>	<b>Danh mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Mức giá</b>
<b>I</b>	<b>Xét nghiệm mẫu nước (nước ăn uống và sinh hoạt - nước thải)</b>		
<b>I.1</b>	<b>Xét nghiệm hóa lý trong nước</b>		
1	Độ pH	đồng/mẫu	56.000
2	Độ cứng	đồng/mẫu	80.000
3	Nhiệt độ	đồng/mẫu	4.000
4	Độ màu	đồng/mẫu	70.000
5	Mùi; vị - xác định bằng cảm quan	đồng/mẫu	14.000
6	Độ đục	đồng/mẫu	70.000
7	Hàm lượng Nitrit (NO <sub>2</sub> -)	đồng/mẫu	100.000
8	Hàm lượng Nitrat (NO <sub>3</sub> -)	đồng/mẫu	140.000
9	Hàm lượng Clo dư	đồng/mẫu	70.000
10	Độ cứng toàn phần	đồng/mẫu	80.000
11	Chỉ số Pecmanganat	đồng/mẫu	84.000
12	Can xi	đồng/mẫu	70.000
13	Magie	đồng/mẫu	70.000
14	Clorua	đồng/mẫu	70.000
<b>I.2</b>	<b>Xét nghiệm vi sinh (trong nước ăn uống và sinh hoạt, nước thải, đất, không khí)</b>		
1	Tổng số vi khuẩn hiếu khí	đồng/mẫu	103.000
2	Xét nghiệm vi sinh vật nước theo phương pháp màng lọc:		
	XN E.coli theo phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN Enterococci theo phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN Shigella theo phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN Salmonella theo phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN Vibrio cholera theo phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN Clostridium perfringens phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN Ps. Aeruginosa phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN A.baumani phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000
	XN Fecal coliform phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	182.000

3	XN Tổng số coliform phương pháp nhiều ống (MPN)	đồng/mẫu	112.000
4	Fecal coliform phương pháp nhiều ống (MPN)	đồng/mẫu	112.000
5	Fecal streptococci	đồng/mẫu	112.000
6	Vi khuẩn gây bệnh:		
	Tổng số nấm mốc	đồng/mẫu	106.000
	Cầu khuẩn tan máu	đồng/mẫu	112.000
	E.coli	đồng/mẫu	112.000
	Streptococci fecal	đồng/mẫu	112.000
	Ps. Aeruginosa	đồng/mẫu	112.000
	A.baumani	đồng/mẫu	112.000
	Tụ cầu vàng (S. Aereus)	đồng/mẫu	112.000
	Clostridium perfringen	đồng/mẫu	112.000
7	Staphylococcus aureur - phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	136.000
8	Streptococci feacal - phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	136.000
9	Pseudomonas aeruginosa-phương pháp MPN	đồng/mẫu	101.000
10	Lọc	đồng/mẫu	136.000
11	Clostridium perfringens- phương pháp cổ điển	đồng/mẫu	136.000
12	XN Legionella phương pháp màng lọc	đồng/mẫu	2.455.000
<b>II</b>	<b>Xét nghiệm mẫu không khí</b>		
1	Bụi toàn phần- trọng lượng (mẫu thời điểm)	đồng/mẫu	91.000
2	Bụi chứa hóa chất phân tích (SiO <sub>2</sub> gây bụi phổi)	đồng/mẫu	182.000
3	Phân tích silic tự do SiO <sub>2</sub> trong bụi	đồng/mẫu	280.000
4	Phân tích giải kích thước hạt bụi	đồng/mẫu	133.000
5	Đo, đếm bụi sợi Amiăng	đồng/mẫu	280.000
6	Bụi Amiăng (xác định hàm lượng, phân loại Amiăng)	đồng/mẫu	700.000
7	Bụi bông	đồng/mẫu	210.000
8	Bụi hạt (đánh giá phòng sạch)	đồng/mẫu	70.000
9	Bụi tổng lơ lửng (mẫu 24h)	đồng/mẫu	700.000
10	Bụi hô hấp-trọng lượng (mẫu cả ca 8h)	đồng/mẫu	280.000
11	Bụi PM10 (trọng lượng, kích thước ≤10), mẫu thời điểm	đồng/mẫu	140.000

12	Bụi PM2.5 (trọng lượng kích thước $\leq 2.5$ ), mẫu thời điểm	đồng/mẫu	140.000
13	Bụi phóng xạ	đồng/mẫu	1.300.000
14	Các hơi khí độc	đồng/mẫu	133.000
15	Hơi khí độc kim loại, các chất vô cơ: Pb, Cu, Mn, Fe, Ni....	đồng/mẫu	140.000
16	Vi khí hậu - Nhiệt độ - Ẩm độ - Vận tốc gió	đồng/mẫu	56.000
	- Bức xạ nhiệt	đồng/mẫu	56.000
17	Ồn chung	đồng/mẫu	35.000
18	Ồn tương đương - Đo tiếng ồn tương đương 30 phút	đồng/mẫu	73.000
	- Đo tiếng ồn tương đương 60 phút	đồng/mẫu	224.000
	- Đo tiếng ồn tương đương 240 phút	đồng/mẫu	420.000
19	Ồn phân tích theo dải tần	đồng/mẫu	84.000
20	Đo ánh sáng	đồng/mẫu	18.000
21	Đo rung động - Tần số cao	đồng/mẫu	70.000
	- Tần số thấp	đồng/mẫu	42.000
22	Phóng xạ tổng liều	đồng/mẫu	260.000
23	Đo liều xuất phóng xạ	đồng/mẫu	250.000
24	Đo áp suất	đồng/mẫu	14.000
25	Đo thông gió	đồng/mẫu	40.000
26	Điện từ trường - Tần số cao	đồng/mẫu	90.000
	- Tần số công nghiệp	đồng/mẫu	56.000
27	Bức xạ cực tím	đồng/mẫu	84.000
28	Đo siêu âm	đồng/mẫu	65.000
29	Phân tích định tính thành phần các chất	đồng/mẫu	2.600.000
30	Bụi toàn phần- trọng lượng (mẫu cả ca. 8h)	đồng/mẫu	385.000
31	Bụi hô hấp- trọng lượng (mẫu thời điểm)	đồng/mẫu	140.000
32	Bụi tổng lơ lửng (mẫu thời điểm)	đồng/mẫu	140.000
33	Bụi PM10 (trọng lượng kích thước $< 10$ ), mẫu 24h	đồng/mẫu	1.120.000

34	Bụi PM2.5 (trọng lượng kích thước < 2.5), mẫu 24h	đồng/mẫu	1.120.000
35	Hơi khí độc chỉ điễm và các hơi khí độc khác: CO; SO2; CO2; NO2; H2S; NH3...	đồng/mẫu	140.000
36	Hơi axit, kiềm: HCL; H2SO4; H3PO4; HNO3 ..KOH; NaOH...	đồng/mẫu	140.000
37	Hơi dung môi hữu cơ, các hợp chất hữu cơ bay hơi, hóa chất phức tạp: Benzen, Toluen, Xylen, Xăng....	đồng/mẫu	350.000
<b>III</b>	<b>Các xét nghiệm khác</b>		
<b>III.1</b>	<b>Khám lâm sàng</b>		
1	Lập hồ sơ bệnh nghề nghiệp	đồng/hồ sơ	36.000
2	Tư vấn sức khỏe bệnh nghề nghiệp	đồng/người	36.000
3	Khám chuyên khoa	đồng/người /chuyên khoa	20.000
4	Khám sức khỏe toàn diện lao động, lái xe, khám sức khỏe định kỳ (không kể xét nghiệm, X-quang)	đồng/người	100.000
5	Hội chẩn phim X quang bụi phổi	đồng/phim	10.000
6	Xét duyệt hồ sơ bệnh nghề nghiệp	đồng/hồ sơ	10.000
7	Hội chẩn Bệnh nghề nghiệp	đồng/chuyên gia/ca	200.000
<b>III.2</b>	<b>Thăm dò chức năng</b>		
1	Đo thính lực sơ bộ	đồng/mẫu	28.000
2	Đo thính lực hoàn chỉnh	đồng/mẫu	42.000
3	Đo khúc xạ máy	đồng/mẫu	6.500
4	Sắc giác	đồng/mẫu	20.000
5	Patch test; Prick test	đồng/mẫu/chi tiêu	15.000
6	Đo liều sinh học	đồng/mẫu	18.000
7	Xét nghiệm nấm soi tươi	đồng/mẫu	10.000
8	Đo pH da	đồng/mẫu	26.000
9	Đo khả năng trung hòa kiềm toan	đồng/mẫu	26.000
10	Thử kính	đồng/mẫu	13.000
11	Đo nhãn áp	đồng/mẫu	16.000
12	Điện não đồ	đồng/mẫu	56.000

13	Soi mao mạch	đồng/mẫu	56.000
14	Lưu huyết não	đồng/mẫu	56.000
15	Đo nhĩ lượng	đồng/mẫu	21.000
16	Phản xạ cơ bàn đạp	đồng/mẫu	21.000
17	Đo thị lực khách quan	đồng/mẫu	40.000
18	Soi đáy mắt	đồng/mẫu	22.000
19	Soi bóng đồng tử	đồng/mẫu	8.000
20	Đo ABR	đồng/mẫu	150.000
21	Khám nội soi TMH	đồng/mẫu	180.000
22	Thăm dò các chức năng phổi	đồng/lần	185.000
23	Thử nghiệm giãn phế quản	đồng/thử nghiệm	185.000
24	Ghi điện cơ trong lao động	đồng/lần	140.000
25	Đánh giá biến thiên nhịp tim bằng các chỉ số thống kê nhịp tim	đồng/lần	210.000
26	Đo nhiệt độ trung tâm	đồng/lần	14.000
27	Đo lực kéo thân	đồng/lần	14.000
28	Đo lực bóp tay	đồng/lần	14.000
29	Đo một số chức năng thị giác bằng máy Visiotest	đồng/lần	35.000
30	Tính tiêu hao năng lượng các thao tác lao động dựa vào bấm thời gian lao động và Bảng tiêu hao năng lượng các thao tác lao động	đồng/mẫu	105.000
31	Đo nhân trắc	đồng/chỉ tiêu	5.000
<b>III.3 Chẩn đoán hình ảnh</b>			
1	Chụp X-quang tim phổi	đồng/mẫu	42.000
2	Đo chức năng hô hấp	đồng/lần	106.000
3	Đo huyết áp trong lao động	đồng/lần	10.000
4	Holter điện tâm đồ/huyết áp	đồng/lần	210.000
5	Đo khối lượng mồ hôi trong lao động	đồng/mẫu	36.000
6	Khí máu	đồng/mẫu	65.000
7	Đo nhiệt độ da trong lao động		
	Đo nhiệt độ da (phương pháp đo 7 điểm)	đồng/mẫu	10.000
	Đo nhiệt độ da (phương pháp đo 3 điểm)	đồng/mẫu	10.000
8	Đo điện trở da trong lao động	đồng/lần	10.000
9	Đo trắc nghiệm tâm lý (test con số - ký hiệu....)	đồng/lần	30.000

10	Thử nghiệm trí nhớ ngắn hạn (hình, số..)	đồng/lần	22.000
11	Đo trắc nghiệm tâm lý: thử trí nhớ dài hạn (hình, số)	đồng/lần	22.000
12	Đo trắc nghiệm tâm lý: thử nghiệm chú ý (Bourdon, Landolt, Platonop..)	đồng/lần	22.000
13	Đo tần số tim trong lao động	đồng/lần	10.000
14	Test Ravel/Gille	đồng/lần	14.000
15	Đo và phân tích thao tác cơ bản trong lao động	đồng/lần	56.000
16	Đo kích thước Ecgonomie cơ bản trong lao động	đồng/chỉ tiêu	18.000
17	Đo kích thước Ecgonomie cơ bản trong vị trí lao động	đồng/người	18.000
18	Máy ghi điện tim 1 cần hoặc 3 cần	đồng/người	65.000
19	Đo thời gian phản xạ thính vận động	đồng/lần	56.000
20	Đo thời gian phản xạ thị vận động	đồng/lần	56.000
21	Đo tần số nhấp nháy tới hạn(CFF)	đồng/lần	70.000
22	Kiểm tra ecgonomi vị trí lao động bằng Bảng kiểm	đồng/bảng kiểm	77.000
23	Chụp X quang bụi phổi	đồng/phim	35.000
24	Chụp X quang các khớp tay, chân	đồng/phim	36.000
25	Chụp X quang xương chũm, mỏm châm	đồng/khớp/tư thế	36.000
26	Chụp cột sống ngực hoặc lưng hoặc thắt lưng thẳng, nghiêng	đồng/mẫu	42.000
27	Siêu âm 2 chiều tổng quát	đồng/mẫu	35.000
28	Test rối nhiễu tâm trí học đường (Dzung/Beck)	đồng/mẫu	25.000
29	Đánh giá tư thế lao động theo phương pháp OWAS	đồng/mẫu	70.000
30	Xây dựng bảng điều tra (người lao động, người sử dụng lao động, cộng đồng...)	đồng/bảng	350.000
31	Gánh nặng cơ khur trú (vùng đai vai và tay)	đồng/mẫu	140.000
32	Đánh giá gánh nặng lao động: Gánh nặng cơ toàn thân	đồng/mẫu	140.000
33	Đánh giá gánh nặng lao động: Dịch chuyển vật nặng ở khoảng cách từ 1-5m	đồng/mẫu	140.000
34	Đánh giá gánh nặng lao động: Dịch chuyển vật nặng ở khoảng cách trên 5m	đồng/mẫu	140.000

35	Đánh giá gánh nặng lao động: Trọng lượng vật nâng và dịch chuyển (mỗi lần) kết hợp với làm việc khác ( $\leq 2$ lần làm việc/1 giờ)	đồng/mẫu	140.000
36	Đánh giá gánh nặng lao động: Trọng lượng vật nâng và dịch chuyển (mỗi lần) làm việc trong ca	đồng/mẫu	140.000
37	Đánh giá gánh nặng lao động: Tổng trọng lượng vật phải dịch chuyển trong 1 giờ (kg)	đồng/mẫu	140.000
38	Đánh giá gánh nặng lao động: Gánh nặng nhóm cơ nhỏ khư trú (cơ bàn tay, ngón tay)	đồng/mẫu	140.000
39	Đánh giá gánh nặng lao động: Gánh nặng nhóm cơ lớn (Cơ cánh tay, cơ bả vai)	đồng/mẫu	140.000
40	Đánh giá gánh nặng lao động tĩnh: Trọng lượng giữ vật theo thời gian trong ca	đồng/mẫu	140.000
41	Đánh giá gánh nặng lao động theo nội dung công việc	đồng/mẫu	140.000
42	Đánh giá gánh nặng lao động do tiếp nhận, xử lý tín hiệu, thông tin	đồng/mẫu	140.000
43	Đánh giá gánh nặng lao động do mức độ phức tạp của nhiệm vụ	đồng/mẫu	140.000
44	Đánh giá gánh nặng lao động do đặc điểm yêu cầu công việc	đồng/mẫu	140.000
45	Thời gian tập trung chú ý (% so với thời gian ca)	đồng/mẫu	140.000
46	Mật độ tín hiệu (ánh sáng, âm thanh) tiếp nhận trung bình trong 1 giờ	đồng/mẫu	140.000
47	Số đối tượng phải quan sát cùng 1 lúc	đồng/mẫu	140.000
48	Kích thước đối tượng cần phân biệt tính bằng mm (khi khoảng cách từ mắt tới đối tượng cần quan sát $\leq 0,5m$ ) và khi phải tập trung chú ý (% thời gian ca)	đồng/mẫu	140.000
49	Đánh giá gánh nặng giác quan: Thời gian phải tập trung quan sát (% thời gian ca) khi làm việc với dụng cụ quang học (kính hiển vi...)	đồng/mẫu	140.000
50	Thời gian quan sát màn hình vi tính (giờ/ca lao động)	đồng/mẫu	140.000
	- Đối với loại hiển thị bằng chữ-số	đồng/mẫu	140.000
	- Đối với loại hiển thị bằng đồ thị	đồng/mẫu	140.000



51	Đánh giá gánh nặng đối với cơ quan thính giác (khi phải tiếp nhận lời nói hoặc phân biệt tín hiệu âm thanh)	đồng/mẫu	140.000
52	Đánh giá gánh nặng với cơ quan phát âm (số lượng giờ phải nói trong 1 tuần)	đồng/mẫu	140.000
53	Đánh giá mức độ trách nhiệm với công việc. Mức độ trầm trọng của lỗi sai.	đồng/mẫu	140.000
54	Đánh giá mức độ nguy cơ với tính mạng bản thân	đồng/mẫu	140.000
55	Đánh giá mức độ trách nhiệm về an toàn đối với người khác	đồng/mẫu	140.000
56	Đánh giá số lượng các thao tác cần thiết để thực hiện một nhiệm vụ đơn giản hoặc những thao tác lặp lại nhiều lần	đồng/mẫu	140.000
57	Đánh giá thời gian (giây) thực hiện các nhiệm vụ đơn giản và thao tác lặp lại	đồng/mẫu	140.000
58	Đánh giá tính đơn điệu của quá trình lao động - thời gian quan sát thụ động qui trình công nghệ (% thời gian ca)	đồng/mẫu	140.000
59	Đánh giá chế độ lao động và nghỉ ngơi	đồng/mẫu	140.000
60	Đánh giá tổng thời gian làm việc thực tế (giờ/ca)	đồng/mẫu	140.000
61	Đánh giá chế độ nghỉ giữa giờ và thời gian nghỉ giữa giờ	đồng/mẫu	140.000
62	Khảo sát điều kiện vệ sinh trường học có diện tích <5000m <sup>2</sup>	đồng/trường	170.000
63	Khảo sát điều kiện vệ sinh trường học có diện tích >5000m <sup>2</sup>	đồng/trường	253.000
64	Khảo sát điều kiện vệ sinh phòng học	đồng/lớp	44.000

### Chương III. Diệt véc tơ

TT	Danh mục	Đơn vị tính	Mức giá
1	Phun khử trùng	đồng/m <sup>2</sup>	5.000
	- Cơ quan xí nghiệp - Khách sạn	đồng/m <sup>2</sup>	5.000
2	Diệt chuột	đồng/m <sup>2</sup>	2.000
3	Diệt côn trùng bằng hóa chất (muối, ruồi, bọ chét, gián ...)	đồng/m <sup>2</sup>	5.000

**Chương IV. Chích ngừa**

<b>TT</b>	<b>Danh mục</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Mức giá</b>
	<b>Mức thu không bao gồm tiền vắc xin</b>		
1	Đối với loại vắc xin tiêm trong da	đồng/1 lần tiêm	17.000
2	Đối với loại vắc xin tiêm dưới da	đồng/1 lần tiêm	14.000
3	Đối với loại vắc xin tiêm bắp	đồng/1 lần tiêm	10.000
4	Đối với loại vắc xin uống	đồng/1 lần uống	7.000