

**UBND TỈNH HẢI DƯƠNG**

**TỔNG HỢP PHƯƠNG ÁN GIÁ DỊCH VỤ XÉT NGHIỆM SARS-CoV-2**

Kèm theo Tờ trình số /TTr-UBND ngày tháng năm 2022)

Đơn vị tính: Đồng

STT	DANH MỤC DỊCH VỤ	Mức giá đề nghị	
		Mức giá (chưa bao gồm sinh phẩm xét nghiệm)	Mức giá tối đa bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm
A	B	3	4
<b>I</b>	<b>Xét nghiệm SARS-CoV-2 Ag test nhanh mẫu đơn</b>	<b>11,200</b>	<b>78,000</b>
<b>II</b>	<b>Xét nghiệm SARS-CoV-2 Ag miễn dịch tự động/bán tự động mẫu đơn, gồm:</b>	<b>30,800</b>	<b>178,900</b>
<b>III</b>	<b>Xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật Realtime RT-PCR trong trường hợp mẫu đơn, gồm:</b>	<b>209,000</b>	
1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	45,400	
2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	163,600	
3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		501,800
<b>IV</b>	<b>Xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật Realtime RT-PCR trong trường hợp mẫu gộp</b>		
<b>1</b>	<b>Trường hợp gộp ≤ 5 que tại thực địa (nơi lấy mẫu)</b>	<b>75,100</b>	
1.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	24,100	
1.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	51,000	
1.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		
1.3.1	Trường hợp gộp 2 que		223,300
1.3.2	Trường hợp gộp 3 que		175,100
1.3.3	Trường hợp gộp 4 que		151,000
1.3.4	Trường hợp gộp 5 que		136,600
<b>2</b>	<b>Trường hợp gộp 6-10 que tại thực địa (nơi lấy mẫu)</b>	<b>58,700</b>	
2.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	23,300	
2.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	35,400	
2.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		
2.3.1	Trường hợp gộp 6 que		110,600
2.3.2	Trường hợp gộp 7 que		103,800
2.3.3	Trường hợp gộp 8 que		98,600

STT	DANH MỤC DỊCH VỤ	Mức giá đề nghị	
		Mức giá (chưa bao gồm sinh phẩm xét nghiệm)	Mức giá tối đa bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm
2.3.4	Trường hợp gộp 9 que		94,600
2.3.5	Trường hợp gộp 10 que		91,400
<b>3</b>	<b>Trường hợp gộp ≤ 5 mẫu tại phòng xét nghiệm</b>	<b>108,700</b>	
3.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	48,400	
3.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	60,300	
3.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		
3.3.1	Trường hợp gộp 2 mẫu		257,000
3.3.2	Trường hợp gộp 3 mẫu		208,800
3.3.3	Trường hợp gộp 4 mẫu		184,700
3.3.4	Trường hợp gộp 5 mẫu		170,300
<b>4</b>	<b>Trường hợp gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm</b>	<b>93,400</b>	
4.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	49,200	
4.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	44,200	
4.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		
4.3.1	Trường hợp gộp 6 mẫu		145,300
4.3.2	Trường hợp gộp 7 mẫu		138,500
4.3.3	Trường hợp gộp 8 mẫu		133,300
4.3.4	Trường hợp gộp 9 mẫu		129,300
4.3.5	Trường hợp gộp 10 mẫu		126,100

### Ghi chú:

- Mức giá quy định tại cột 3 là mức giá để thực hiện việc lấy mẫu, bảo quản mẫu, thực hiện và trả kết quả xét nghiệm SARS-CoV-2 gồm chi phí trực tiếp và tiền lương nhưng chưa bao gồm sinh phẩm xét nghiệm.
- Mức giá quy định tại cột 4 là mức giá tối đa để thực hiện việc lấy mẫu, bảo quản mẫu, thực hiện và trả kết quả xét nghiệm SARS-CoV-2 gồm chi phí trực tiếp, tiền lương và sinh phẩm xét nghiệm, trong đó sinh phẩm xét nghiệm SARS-CoV-2 (sinh phẩm xét nghiệm nhanh, sinh phẩm xét nghiệm miễn dịch, sinh phẩm xét nghiệm cho phản ứng) theo thực tế sử dụng và giá mua theo quy định của pháp luật về đấu thầu.
- Các nội dung liên quan đến hướng dẫn xác định và thanh toán chi phí xét nghiệm SARS-CoV-2 thực hiện theo quy định của Thông tư số 02/2022/TT-BYT của Bộ Y tế và các quy định hiện hành.

PHỤ LỤC 1: PHƯƠNG ÁN GIÁ DỊCH VỤ XÉT NGHIỆM

Tên dịch vụ: Xét nghiệm SARS-CoV-2 Ag test nhanh

Đơn vị tính: Đồng

STT	Danh mục các khoản định mức	Đơn vị tính	Đơn giá ước tính	Định mức	Thành định mức	Ghi chú
<b>A</b>	<b>Lấy và bảo quản bệnh phẩm (1 ngày làm việc lấy mẫu và trả KQ cho 100 mẫu)</b>					
<b>I</b>	<b>Chi phí trực tiếp</b>				<b>5,305</b>	
<b>1</b>	<b>Vật tư tiêu hao, hóa chất tiệt trùng, khử nhiễm, vệ sinh môi trường</b>				<b>4,088</b>	
1	Khẩu trang N95 hoặc tương đương	chiếc	25,144	0.020	503	Cho lấy mẫu, theo thời gian sử dụng, tối đa 1 ngày làm việc 8h/ mỗi buổi 4h lấy 50 bệnh phẩm/mỗi buổi 4h phải thay KT/ 2 người lấy bệnh phẩm.
2	Khẩu trang y tế	chiếc	784	0.010	8	cho 01 người vòng ngoài, <b>2 bàn lấy 200 mẫu</b>
3	Tấm che mặt	chiếc	12,343	0.020	247	Cho lấy mẫu, theo thời gian sử dụng, tối đa 1 buổi lấy 50 bệnh phẩm/8 giờ/ 2 người lấy bệnh phẩm và 1 người chạy ngoài
4	Găng tay không bột các cỡ	đôi	1,365	0.383	523	Cho lấy mẫu, theo thời gian sử dụng, 1 đôi/bệnh phẩm/ 08 giờ/ 2 người lấy bệnh phẩm/ số lượng gấp đôi khẩu trang để tránh lây nhiễm cho người và bệnh phẩm/ ATSH. (01 đôi đeo trong, sau 20 lần lấy mẫu thay; 01 đôi đeo ngoài; Công văn hướng dẫn ít nhất sau 5 lần lấy mẫu phải thay găng ngoài; giữa các lần lấy mẫu phải khử khuẩn). Hội đồng tính BQ sau 3 lần lấy mẫu mới thay găng.
5	Bộ quần áo phòng hộ, kính, mũ, bọc giày/áo choàng	bộ	77,961	0.020	1,559	
6	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	187	4	748	
6	Văn phòng phẩm (bút, giấy, mã code)	đồng		500	500	
7	Sinh phẩm xét nghiệm	test		1.0		
<b>2</b>	<b>Điện, nước, nhiên liệu, xử lý chất thải, VSMT...</b>				<b>1,217</b>	
2.1	Định mức điện (bình quân định mức điện 01phòng XN/số XN)	KW	1,844	0.080	147	chia 200 xét nghiệm
2.2	Định mức điều hoà (3 KW/h)	KW	1,844	0.150	277	
2.3	Định mức nước (tính BQ 1 m3/phòng/ngày)	m3	14,301	0.005	72	
2.4	Xử lý rác thải	kg	11,064	0.020	221	
2.5	Chi phí hậu cần khác (Giặt, hấp và khử khuẩn quần áo, phòng xét nghiệm... )	kg			500	
<b>II</b>	<b>Định mức lương</b>				<b>5,939</b>	
1	Nhân viên lấy mẫu và làm xét nghiệm	giờ	41,944	0.080	3,356	2 người x 8h
2	Nhân viên tiếp đón, tổng kết số liệu, tra kết quả	giờ	41,944	0.040	1,678	1 người trả KQ cho 200 mẫu
3	Chi phí lương quản lý	giờ		18% bộ phận trực tiếp	906	
	<b>Giá XN (gồm chi phí trực tiếp + lương)</b>				<b>11,244</b>	

## PHỤ LỤC 2: PHƯƠNG ÁN GIÁ DỊCH VỤ XÉT NGHIỆM

Tên dịch vụ: Xét nghiệm SARS-CoV-2 Ag miễn dịch tự động/bán tự động (mẫu đơn)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Đơn giá ước tính	Định mức	Thành Định mức	Ghi chú
<b>A</b>	<b>Lấy và bảo quản bệnh phẩm (1 ngày làm việc: 100 bệnh phẩm)</b>				<b>17,611</b>	
<b>I</b>	<b>Chi phí trực tiếp</b>				<b>7,713</b>	
1	Khẩu trang N95 hoặc tương đương	chiếc	25,144	0.020	503	Cho bảo quản và vận chuyển bệnh phẩm, theo thời gian sử dụng, tối đa 1 buổi/50 mẫu bệnh phẩm /2 người
2	Khẩu trang y tế (cho người trả kết quả)	chiếc	784	0.010	8	Tính 1 người vòng ngoài cho 200 XN
3	Tấm che mặt	chiếc	12,343	0.020	247	Cho lấy mẫu, theo thời gian sử dụng, tối đa 1 buổi lấy 50 bệnh phẩm/2 người lấy bệnh phẩm và 1 người chạy ngoài
4	Găng tay không bột các cỡ	đôi	1,365	0.383	523	Cho lấy mẫu, theo thời gian sử dụng, 1 đôi/bệnh phẩm/ 08 giờ/ 3 người lấy bệnh phẩm/ số lượng gấp đôi khẩu trang để tránh lây nhiễm cho người và bệnh phẩm/ ATSH. (01 đôi đeo trong, sau 20 lần lấy mẫu thay; 01 đôi đeo ngoài; Công văn hướng dẫn ít nhất sau 5 lần lấy mẫu phải thay găng ngoài; giữa các lần lấy mẫu phải khử khuẩn). Hội đồng tính BQ sau 3 lần lấy mẫu thay găng.
5	Bộ quần áo phòng hộ, kính, mũ, bọc giày/áo choàng	bộ	77,961	0.020	1,559	
6	Que lấy dịch ty hầu	chiếc	3,452	1.050	3,624	hao phí 5%
7	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	187	4	748	
8	Vật tư tiêu hao, hóa chất tiệt trùng, khử nhiễm, vệ sinh môi trường				500	
<b>II</b>	<b>Định mức lương</b>				<b>9,899</b>	
1	Nhân viên lấy mẫu	giờ	41,944	0.160	6,711	
2	Nhân viên tiếp đón; tổng kết số liệu; trả kết quả	giờ	41,944	0.040	1,678	Tính 200 mẫu
3	Chi phí lương quản lý	giờ		18% bộ phận trực tiếp	1,510	
<b>B</b>	<b>Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả với xét nghiệm miễn dịch</b>				<b>13,191</b>	
<b>I</b>	<b>Chi phí trực tiếp</b>				<b>6,033</b>	
<b>1</b>	<b>Sinh phẩm, hóa chất, vật tư tiêu hao cho một bệnh phẩm</b>				<b>4,915</b>	
	<i>Sinh phẩm xét nghiệm</i>			1.000		<i>thực thanh thực chi</i>
	<i>Vật tư tiêu hao dùng chung</i>				<b>4,803</b>	
1.1	Côn tuyệt đối (theo yêu cầu KSNK)	ml	372	0.477	178	KSNK
1.2	Đầu côn (típ) có lọc, (10-200µL- tiệt trùng)	chiếc	1,554	0.278	432	Để hút mẫu, quy trình tách chiết, hút mẫu
1.3	Tuýp 2ml các loại	chiếc	1,710	0.389	665	Để tách chiết, lưu mẫu bệnh phẩm
1.4	Hộp lưu mẫu 100 vị trí	chiếc	84,287	0.004	298	Lưu bệnh phẩm, lưu mẫu tách chiết
1.5	Khẩu trang N95 hoặc tương đương	chiếc	25,144	0.018	447	dùng cho 4 người xử lý mẫu, tách chiết (100 mẫu)
1.6	Tấm che mặt	Chiếc	12,343	0.008	103	Xử lý bệnh phẩm
1.7	Găng tay không bột các cỡ	đôi	1,365	0.089	122	san mẫu, chạy PCR, bệnh phẩm
1.8	Bộ quần áo phòng hộ, kính, mũ, bọc giày	bộ	77,961	0.018	1,386	
1.9	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	194	0.9	172	

STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Đơn giá ước tính	Định mức	Thành Định mức	Ghi chú
1.10	Vật tư tiêu hao hóa chất tiệt trùng, khử nhiễm	đồng			1,000	
	<b>Các dụng cụ xét nghiệm</b>				<b>113</b>	
1.11	Pipet P1000	cái	3,248,714	0.000017	55	
1.12	Pipet P200	cái	3,434,429	0.000017	58	
<b>2</b>	<b>Điện, nước, nhiên liệu, xử lý chất thải, VSMT...</b>				<b>1,118</b>	Tính điện nước phân bổ 250 XN
2.1	Định mức điện (bình quân Định mức điện 01 phòng XN/số XN)	KW	1,844	0.06	118	
2.2	Định mức điều hoà (3 KW/h)	KW	1,844	0.12	221	
2.3	Định mức nước (tính BQ 1 m3/phòng/ngày)	m3	14,301	0.004	57	
2.4	Xử lý rác thải	kg	11,064	0.02	221	
2.5	Chi phí hậu cần khác (Giặt, hấp và khử khuẩn quần áo, môi trường ... )	kg			500	
<b>II</b>	<b>Định mức lương</b>				<b>7,158</b>	
1	Bác sĩ xét nghiệm	giờ	55,925	0.032	1,790	tạm tính 1 BS 250 XN
2	Kỹ thuật viên xét nghiệm	giờ	41,944	0.128	5,369	tạm tính 4 người 250 XN
	<b>Giá XN (gồm chi phí trực tiếp + lương)</b>				<b>30,803</b>	

**Giá SYT-STC đề nghị phê duyệt**

**30,800**

1. Chi phí lấy mẫu

17,600

17,611

2. Chi phí thực hiện xét nghiệm:

13,200

13,191

**Giá tại Thông tư 02**

**30,800**

1. Chi phí lấy mẫu

17,600

2. Chi phí thực hiện xét nghiệm:

13,200

## PHỤ LỤC 3: PHƯƠNG ÁN GIÁ DỊCH VỤ XÉT NGHIỆM

Tên dịch vụ: Xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật Realtime RT-PCR từ bệnh phẩm dịch hầu họng

Đơn vị tính: Đồng

STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Đơn giá ước tính	Định mức	Thành tiền	Ghi chú
<b>A</b>	<b>Lấy và bảo quản bệnh phẩm (1 ngày làm việc 140 bệnh phẩm)</b>				<b>45,432</b>	
<b>I</b>	<b>Chi phí trực tiếp</b>				<b>38,362</b>	
1	Môi trường vận chuyển bệnh phẩm	Ống	28,729	1.050	30,165	Dự phòng hỏng và hao phí 5%
2	Khẩu trang N95	chiếc	25,144	0.014	359	Cho lấy mẫu, theo thời gian sử dụng, tối đa 1 buổi lấy 70 bệnh phẩm/4 giờ/ 2 người lấy bệnh phẩm
3	Khẩu trang y tế	chiếc	784	0.014	11	cho 01 người vòng ngoài
4	Tấm che mặt	chiếc	12,343	0.014	176	
5	Găng tay không bột các cỡ	đôi	1,365	0.383	523	Cho lấy mẫu, theo thời gian sử dụng, 1 đôi/bệnh phẩm/ 4h/ 3 người lấy bệnh phẩm/ số lượng gấp đôi khẩu trang để tránh lây nhiễm cho người và bệnh phẩm/ ATSH
6	Bộ quần áo phòng hộ, kính, mũ, bọc giày/áo choàng	bộ	77,961	0.029	2,227	
7	Que lấy dịch ty hầu	chiếc	3,452	1.030	3,555	Tính theo bệnh phẩm, 5% hỏng
8	Que lấy dịch họng		3,397	0.020	68	
9	Đề lưỡi		260	0.020	5	5% sử dụng
10	Hộp lạnh bảo quản và vận chuyển mẫu	chiếc	1,394,053	0.000016	22	tái sử dụng nhiều lần
11	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	187	4	748	
12	Vật tư tiêu hao, hóa chất tiệt trùng, khử nhiễm, vệ sinh môi trường	đồng		500	500	
<b>II</b>	<b>Chi phí tiền lương</b>				<b>7,071</b>	
1	Nhân viên lấy mẫu	giờ	41,944	0.114	4,794	2 người làm 140 ca/ngày
2	Nhân viên tiếp đón; tổng kết số liệu; trả kết quả	giờ	41,944	0.029	1,198	Trả KQ cho 200 người
3	Chi phí lương quản lý	giờ		18% bộ phận trực tiếp	1,079	
<b>B</b>	<b>Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả</b>				<b>163,637</b>	
<b>I</b>	<b>Chi phí trực tiếp</b>				<b>156,479</b>	
<b>1</b>	<b>Sinh phẩm, hóa chất, vật tư tiêu hao cho một bệnh phẩm (bình quân 70 ống bệnh phẩm/1 lần làm xét nghiệm)</b>				<b>155,029</b>	
	<b>Sinh phẩm tách chiết</b>				<b>83,276</b>	
1.1	Sinh phẩm tách chiết cho mẫu		78,934.79	1	78,935	
1.2	Sinh phẩm tách chiết cho chạy chứng và hao phí	test	78,935	0.055	4,341	hao phí 10% bao gồm cả mẫu chứng, các dụng cụ, TTB tách chiết có ảnh hưởng đến tỉ lệ hao phí
	<b>Các sinh phẩm cho phản ứng Realtime RT-PCR</b>				<b>15,902</b>	
1.3	Các sinh phẩm hóa chất rời cho phản ứng Realtime RT-PCR					Thực thanh thực chi
1.3.1	Master mix cho phản ứng realtime RT-PCR	lần		1.500		Phục vụ cho XN 1 -3 đoạn gene và mẫu chứng, hao phí 5% mỗi gen
1.3.2	Môi (Prime) và đầu dò (probe) cho 03 đoạn gen đặc hiệu	phản ứng		1.500		Phục vụ cho XN 1-3 đoạn gene và mẫu chứng, hao phí 5% mỗi gen
1.4	Bộ sinh phẩm đóng gói sẵn đã có số đăng ký và được cấp phép sử dụng (thay cho mục 1.14.1)			1		Chỉ áp dụng đối với các bộ sinh phẩm đóng gói sẵn đã có số đăng ký và được cấp phép sử dụng
1.5	Sinh phẩm phản ứng cho chạy chứng và hao phí	test	289,128	0.055	15,902	hao phí 10% bao gồm cả mẫu chứng, các dụng cụ, TTB tách chiết
	<b>Vật tư tiêu hao dùng chung</b>				<b>55,450</b>	
1.6	Cồn tuyệt đối (theo yêu cầu KSNK)	ml	372	4.296	1,598	KSNK

STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Đơn giá ước tính	Định mức	Thành tiền	Ghi chú
1.7	Đầu côn (típ) có lọc, 1000µL- tiết trùng	chiếc	1,554	2.500	3,885	Đề hút mẫu, quy trình tách chiết, hút mẫu
1.8	Đầu côn (típ) có lọc, 200µL- tiết trùng	chiếc	1,747	4.500	7,862	Cho chia mẫu tránh nhiễm chéo, tách chiết
1.9	Đầu côn (típ) có lọc, 100µL- tiết trùng	chiếc	1,426	2.000	2,852	Dùng để chia Master mix và tách chiết
1.10	Đầu côn (típ) có lọc, 10µL- tiết trùng	chiếc	1,410	4.500	6,346	Tách chiết, cho môi, cho mẫu, cho template, cho enzym, cho IC
1.11	Tuýp 2ml các loại	chiếc	1,710	3.500	5,985	Đề tách chiết, lưu mẫu ARN, bệnh phẩm
1.12	Tuýp 0.1ml (8tuýp/1thanh)	chiếc	4,838	1.500	7,256	dùng chạy phản ứng PCR, kể cả 2 chứng
1.13	Nắp strip (bằng số tuýp 0,1ml)	chiếc	5,177	1.500	7,765	
1.14	Tuýp 15 ml	chiếc	3,778	0.500	1,889	Pha hóa chất, đựng môi trường, hoá chất
1.15	Tuýp 50 ml	chiếc	6,119	0.500	3,060	san mẫu, đựng môi trường, hoá chất
1.16	Hộp lưu mẫu 100 vị trí	chiếc	84,287	0.006	537	Lưu bệnh phẩm, lưu mẫu ARN tách chiết
1.17	Khẩu trang N95	chiếc	25,144	0.032	805	dùng cho 4 người xử lý mẫu, tách chiết (100 mẫu)
1.18	Khẩu trang y tế	Chiếc	784	0.032	25	Dùng trong vận chuyển mẫu trong PXN, bảo quản, làm xét nghiệm, cho 4 người
1.19	Tấm che mặt	Chiếc	12,343	0.010	123	Xử lý bệnh phẩm
1.20	Găng tay không bột các cỡ	đôi	1,365	0.161	219	san mẫu, chạy PCR, bệnh phẩm
1.21	Bộ quần áo phòng hộ,kính, mũ, bọc giày	bộ	77,961	0.032	2,495	
1.22	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	187	4.0	748	
1.23	Vật tư tiêu hao hóa chất tiết trùng, khử nhiễm	đồng			2,000	
	<b>Các dụng cụ xét nghiệm</b>				<b>401</b>	
1.25	Pipet P1000	cái	3,248,714.29	0.000030	98	
1.26	Pipet P200	cái	3,434,428.57	0.000030	104	
1.27	Pipet P20	cái	3,434,428.57	0.000030	104	
1.28	Pipet P10	cái	3,123,875.00	0.000030	95	
<b>2</b>	<b>Điện, nước, nhiên liệu, xử lý chất thải, VSMT...</b>				<b>1,450</b>	
2.1	Định mức điện (binh quân tiền điện 01phòng XN/số XN)	KW	1,844	0.06	118	
2.2	Định mức điều hoà (3 KW/h)	KW	1,844	0.12	221	
2.3	Định mức nước (tính BQ 1 m3/phòng/ngày)	m3	14,301	0.004	57	
2.4	Xử lý rác thải	kg	11,064	0.05	553	
2.5	Chi phí hậu cần khác (Giặt, hấp và khử khuẩn quần áo, văn phòng phẩm ... )	kg			500	
<b>II</b>	<b>Định mức lương</b>				<b>7,158</b>	
1	Bác sĩ xét nghiệm	giờ	55,925	0.032	1,790	1 bác sỹ ngày 250 mẫu
2	Kỹ thuật viên xét nghiệm	giờ	41,944	0.128	5,369	4 kỹ thuật viên ngày 250 mẫu XN
	<b>Giá XN (gồm chi phí trực tiếp + lương);</b>				<b>209,069</b>	

**Giá SYT-STC đề nghị phê duyệt**

**209,000**

1. Chi phí lấy mẫu

45,400

45,432

2. Chi phí thực hiện xét nghiệm:

163,600

163,637

**Giá tại Thông tư 02**

**212,700**

1. Chi phí lấy mẫu

45,400

2. Chi phí thực hiện xét nghiệm:

167,300

PHỤ LỤC 4: PHƯƠNG ÁN GIÁ DỊCH VỤ XÉT NGHIỆM

Tên dịch vụ: Xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật Realtime RT-PCR từ bệnh phẩm dịch họng mũi, họng miệng (mẫu gộp)

Đơn vị tính: Đồng

STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Định mức KTKT mẫu đơn	Định mức cho 1 mẫu gộp theo 4 hình thức gộp mẫu				Giá cho mẫu đơn	Phương án giá			
				Gộp 5 que tại thực địa	Gộp 6-10 que tại thực địa	Gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	Gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm		PA gộp 5 que tại thực địa	PA gộp 6-10 que tại thực địa	PA gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	PA gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm
<b>A</b>	<b>Lấy và bảo quản bệnh phẩm (1 buổi 1 kíp lấy 70 bệnh phẩm)</b>								<b>24,130</b>	<b>23,346</b>	<b>48,451</b>	<b>49,288</b>
<b>I</b>	<b>Chi phí trực tiếp</b>								<b>16,353</b>	<b>14,861</b>	<b>39,196</b>	<b>39,191</b>
1	Môi trường vận chuyển bệnh phẩm	Ổng	1.050	0.252	0.197	1.050	1.050	28,729.0	7,240	5,656	30,165	30,165
2	Khẩu trang N95	chiếc	0.029	0.031	0.034	0.029	0.029	25,143.9	790	862	718	718
3	Khẩu trang y tế	chiếc	0.014	0.016	0.017	0.014	0.014	784.1	12	13	11	11
4	Tấm che mặt	chiếc	0.021	0.024	0.026	0.021	0.021	12,342.7	291	317	264	264
5	Găng tay không bột các cỡ	đôi	0.383	0.383	0.383	0.383	0.383	1,365.0	523	523	523	523
6	Bộ quần áo phòng hộ, kính, mũ, bọc giày/áo choàng	bộ	0.014	0.014	0.014	0.014	0.014	77,961.2	1,114	1,114	1,114	1,114
7	Que lấy dịch ty hầu	chiếc	1.030	1.030	1.050	1.030	1.050	3,451.8	3,555	3,624	3,555	3,624
8	Que lấy dịch họng	chiếc	0.020	0.020		0.020		3,397.4	68	-	68	-
9	Đề lưỡi	chiếc	0.020	0.022		0.022		258.1	6	-	6	-
10	Hộp lạnh bảo quản và vận chuyển mẫu	chiếc	0.000016	0.000004	0.000002	0.000016	0.000016	1,394,053.0	5	3	22	22
11	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	4	4	4	4	4	187.0	748	748	748	748
12	Vật tư tiêu hao, hóa chất diệt trùng, khử nhiễm, vệ sinh môi trường	đồng		2,000	2000	2,000	2,000	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0	2,000.0
<b>II</b>	<b>Định mức lương</b>								<b>7,778</b>	<b>8,485</b>	<b>9,255</b>	<b>10,097</b>
1	Nhân viên lấy mẫu	giờ	0.114	0.126	0.137	0.176	0.192	41,944.0	5,273	5,752	7,382	8,053
2	Nhân viên tiếp đón; tổng kết số liệu; trả kết quả	giờ	0.029	0.031	0.034	0.011	0.012	41,944.0	1,318	1,438	461	503



STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Định mức KTKT mẫu đơn	Định mức cho 1 mẫu gộp theo 4 hình thức gộp mẫu				Giá cho mẫu đơn	Phương án giá			
				Gộp 5 que tại thực địa	Gộp 6-10 que tại thực địa	Gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	Gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm		PA gộp 5 que tại thực địa	PA gộp 6-10 que tại thực địa	PA gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	PA gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm
3	Chi phí lương quản lý	giờ	18% bộ phận trực tiếp	18% bộ phận trực tiếp	18% bộ phận trực tiếp	18% bộ phận trực tiếp	18% bộ phận trực tiếp		1,186	1,294	1,412	1,540
<b>III</b>	<b>Chi phí quản lý</b>		3% (chi phí trực tiếp + tiền lương)	3% (chi phí trực tiếp + tiền lương)	3% (chi phí trực tiếp + tiền lương)	3% (chi phí trực tiếp + tiền lương)	3% (chi phí trực tiếp + tiền lương)		<b>724</b>	<b>700</b>	<b>1,454</b>	<b>1,479</b>
<b>B</b>	<b>Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả</b>								<b>50,999</b>	<b>35,414</b>	<b>60,354</b>	<b>44,258</b>
<b>I</b>	<b>Chi phí trực tiếp</b>								<b>43,125</b>	<b>26,824</b>	<b>48,900</b>	<b>32,088</b>
<b>1</b>	<b>Sinh phẩm, hóa chất, vật tư tiêu hao cho một bệnh phẩm (bình quân 70 bệnh phẩm/1 lần làm xét nghiệm)</b>								<b>42,397</b>	<b>26,210</b>	<b>48,173</b>	<b>31,475</b>
	<b>Sinh phẩm tách chiết ARN</b>								<b>20,128</b>	<b>14,208</b>	<b>20,128</b>	<b>14,208</b>
1.1	Sinh phẩm tách chiết	test	1.000	0.200	0.125	0.200	0.125	78,934.8	15,787	9,867	15,787	9,867
1.2	Sinh phẩm tách chiết cho chạy chứng và hao phí	test	0.100	0.025	0.016	0.025	0.016	78,934.8	4,341	4,341	4,341	4,341
<b>1.3</b>	<b>Các sinh phẩm cho phản ứng Realtime RT-PCR</b>								<b>6,939</b>	<b>4,337</b>	<b>6,939</b>	<b>4,337</b>
1.3.1	Master mix cho phản ứng realtime RT-PCR	phản ứng	1.500	0.756	0.180	0.756	0.180		-	-	-	-
1.3.2	Mồi (Prime) và Đầu dò (probe) cho 03 đoạn gen đặc hiệu	phản ứng	1.500	0.756	0.180	0.756	0.180		-	-	-	-
1.4	Bộ sinh phẩm đóng gói sẵn đã có số đăng ký và được cấp phép sử dụng	test	1.000	0.200	0.125	0.200	0.125		-	-	-	-
1.5	Sinh phẩm phản ứng cho chạy chứng và hao phí		0.100	0.024	0.015	0.024	0.015	289,128.3	6,939	4,337	6,939	4,337
	<b>Vật tư tiêu hao dùng chung</b>								<b>15,233</b>	<b>7,617</b>	<b>20,945</b>	<b>12,849</b>
1.6	Cồn tuyệt đối (theo yêu cầu KSNK)	ml	4.296	1.031	0.516	1.031	0.516	371.9	383	192	383	192
1.7	Đầu côn (típ) có lọc, 1000μL- tiệt trùng	chiếc	2.500	0.600	0.300	2.040	1.740	1,554.0	932	466	3,170	2,704
1.8	Đầu côn (típ) có lọc, 200μL- tiệt trùng	chiếc	4.500	1.080	0.540	2.520	1.980	1,747.1	1,887	943	4,403	3,459
1.9	Đầu côn (típ) có lọc, 100μL- tiệt trùng	chiếc	2.000	0.480	0.240	0.480	0.240	1,426.2	685	342	685	342

STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Định mức KTKT mẫu đơn	Định mức cho 1 mẫu gộp theo 4 hình thức gộp mẫu				Giá cho mẫu đơn	Phương án giá			
				Gộp 5 que tại thực địa	Gộp 6-10 que tại thực địa	Gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	Gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm		PA gộp 5 que tại thực địa	PA gộp 6-10 que tại thực địa	PA gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	PA gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm
1.10	Đầu côn (típ) có lọc, 10µL- tiệt trùng	chiếc	4.500	1.080	0.540	1.080	0.540	1,410.1	1,523	761	1,523	761
1.11	Tuýp 2ml các loại	chiếc	3.500	0.840	0.420	1.400	0.700	1,709.9	1,436	718	2,394	1,197
1.12	Tuýp 0.1ml (8tuýp/1thanh)	chiếc	1.500	0.360	0.180	0.360	0.180	4,837.5	1,742	871	1,742	871
1.13	Nắp strip (bằng số tuýp 0,1ml)	chiếc	1.500	0.360	0.180	0.360	0.180	5,176.7	1,864	932	1,864	932
1.14	Tuýp 15 ml	chiếc	0.500	0.120	0.060	0.120	0.060	3,795.4	455	228	455	228
1.15	Tuýp 50 ml	chiếc	0.500	0.120	0.060	0.120	0.060	6,024.2	723	361	723	361
1.16	Hộp lưu mẫu 100 vị trí	chiếc	0.006	0.002	0.001	0.002	0.001	84,287.0	129	64	129	64
1.17	Khẩu trang N95	chiếc	0.032	0.008	0.004	0.008	0.004	25,143.9	193	97	193	97
1.18	Khẩu trang y tế	Chiếc	0.032	0.008	0.004	0.008	0.004	784.1	6	3	6	3
1.19	Tấm che mặt	Chiếc	0.015	0.004	0.002	0.004	0.002	12,342.7	44	22	44	22
1.2	Găng tay không bột các cỡ	đôi	0.161	0.039	0.019	0.039	0.019	1,365.0	53	26	53	26
1.21	Bộ quần áo phòng hộ,kính, mũ, bọc giày	bộ	0.032	0.008	0.004	0.008	0.004	77,961.2	599	299	599	299
1.22	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	4.0	0.960	0.480	0.960	0.480	187.0	180	90	180	90
1.23	Vật tư tiêu hao hóa chất tiệt trùng, khử nhiễm	đồng	10,000	2,400	1,200	2,400	1,200		2,400	1,200	2,400	1,200
	<b>Các dụng cụ xét nghiệm</b>				0				<b>96</b>	<b>48</b>	<b>161</b>	<b>80</b>
1.24	Pipet P1000	cái	0.000030	0.000007	0.000004	0.000012	0.000006	3,248,714.3	24	12	39	20
1.25	Pipet P200	cái	0.000030	0.000007	0.000004	0.000012	0.000006	3,434,428.6	25	12	42	21
1.26	Pipet P20	cái	0.000030	0.000007	0.000004	0.000012	0.000006	3,434,428.6	25	12	42	21
1.27	Pipet P10	cái	0.000030	0.000007	0.000004	0.000012	0.000006	3,123,875.0	23	11	38	19
<b>2</b>	<b>Điện, nước, nhiên liệu, xử lý chất thải, VSMT...</b>								<b>728</b>	<b>614</b>	<b>728</b>	<b>614</b>
2.1	Chi phí điện	KW	0.06	0.015360	0.007680	0.015360	0.007680	1,843.5	28	14	28	14
2.2	Điện điều hoà	KW	0.12	0.028800	0.014400	0.028800	0.014400	1,843.5	53	27	53	27
2.3	Nước	m3	0.004	0.000960	0.000480	0.000960	0.000480	14,300.8	14	7	14	7
2.4	Xử lý rác thải	kg	0.05	0.012000	0.006000	0.012000	0.006000	11,064.0	133	66	133	66

STT	Danh mục định mức	Đơn vị tính	Định mức KTKT mẫu đơn	Định mức cho 1 mẫu gộp theo 4 hình thức gộp mẫu				Giá cho mẫu đơn	Phương án giá			
				Gộp 5 que tại thực địa	Gộp 6-10 que tại thực địa	Gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	Gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm		PA gộp 5 que tại thực địa	PA gộp 6-10 que tại thực địa	PA gộp 5 mẫu tại phòng xét nghiệm	PA gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm
2.5	Chi phí hậu cần khác (Giặt, hấp và khử khuẩn quần áo, văn phòng phẩm ...)	đồng	500	500	500	500	500		500	500	500	500
<b>II</b>	<b>Định mức lương</b>								<b>7,874</b>	<b>8,590</b>	<b>11,453</b>	<b>12,169</b>
1	Bác sĩ xét nghiệm	giờ	0.032	0.035	0.038	0.051	0.054	55,925.0	1,969	2,148	2,863	3,042
2	Kỹ thuật viên xét nghiệm	giờ	0.128	0.141	0.154	0.205	0.218	41,944.0	5,906	6,443	8,590	9,127
				<b>Tổng cộng chi phí lấy mẫu và thực hiện XN</b>					<b>75,130</b>	<b>58,760</b>	<b>108,805</b>	<b>93,546</b>

1. Chi phí lấy mẫu: 24,130 23,346 48,451 49,288

2. Chi phí thực hiện xét nghiệm: 50,999 35,414 60,354 44,258

**Giá SYT-STC đề nghị phê duyệt 75,100 58,700 108,700 93,400**

1. Chi phí lấy mẫu 24,100 23,300 48,400 49,200

2. Chi phí thực hiện xét nghiệm: 51,000 35,400 60,300 44,200

**Giá theo Thông tư số 02 78,800 62,500 112,500 97,200**

1. Chi phí lấy mẫu 24,100 23,300 48,400 49,200

2. Chi phí thực hiện xét nghiệm: 54,700 39,200 64,100 48,000

**Lưu ý**

**Đối với trường hợp gộp mẫu ngoài thực địa: khi có kết quả (+) sẽ hủy kết quả và lấy lại mẫu cho từng bệnh nhân và áp dụng định mức mẫu đơn**

**Đối với trường hợp gộp mẫu trong phòng thí nghiệm: khi có kết quả (+) sẽ quay lại xét nghiệm từng mẫu đơn hiện có tại PXN, do vậy không mất công quay lại lấy mẫu và rút ngắn thời gian chống dịch**

**BỘ Y TẾ**

**CẬP THÔNG TIN VÀ ĐƠN GIÁ MỘT SỐ VẬT TƯ TEST KIT XÉT NGHIỆM THẬN**

STT	Danh mục các khoản chi phí	Đơn vị tính	TT 16	Bình quân
<b>I</b>	<b>Cung cấp thông tin về số lượng xét nghiệm</b>			
1	Xét nghiệm nhanh:			
	Số lượng bình quân thực hiện 01 ngày của tháng 11 và tháng 12/2021	Test		
2	Xét nghiệm Realtime PCR			
	Số lượng bình quân lấy mẫu 01 ngày của tháng 11 và tháng 12/2021	Mẫu		
	Số lượng mẫu xét nghiệm thực hiện bình quân 1 lần chạy máy xét nghiệm (tính cả mẫu đơn và mẫu gộp)	xxx		
<b>II</b>	<b>Cung cấp thông tin về giá một số vật tư sau:</b>			
1	Môi trường vận chuyển bệnh phẩm	Ống	41,266	28,729.00
2	Khẩu trang N95	chiếc	29,184	25,143.92
3	Tấm che mặt	chiếc	19,693	12,342.68
4	Găng tay không bột các cỡ	đôi	1,365	3,064.12
5	Bộ quần áo phòng hộ, kính, mũ, bọc giày (cấp độ 2)	bộ	97,264	77,961.24
6	Que lấy dịch tỵ hầu	chiếc	6,722	3,451.81
7	Que lấy dịch họng	chiếc	6,412	3,397.39
8	Đè lưỡi		299	258.14
9	Hộp lạnh bảo quản và vận chuyển mẫu	chiếc	1,521,111	1,394,053.00
10	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	194	187.04
<b>III</b>	<b>Cung cấp giá một số loại sinh phẩm phát hiện virus SARCoV-2</b>			
<b>1</b>	<b>Sinh phẩm, hóa chất, vật tư tiêu hao cho một bệnh phẩm (bình quân 60 ống bệnh phẩm/1 lần làm xét nghiệm)</b>			
<b>1.1</b>	<b>Sinh phẩm tách chiết</b>			
	Sinh phẩm tách chiết cho mẫu		126,938	84,912.89
	<b>Tỷ lệ so BQ</b>			0.59
	Sinh phẩm tách chiết cho mẫu (loại trừ giá trên dưới 50% so với BQ chung)		126,938	78,934.79
<b>1.2</b>	<b>Sinh phẩm xét nghiệm cho phản ứng</b>			
<b>a</b>	Các sinh phẩm hóa chất rời cho phản ứng Realtime RT-PCR			169,765.65
	Master mix cho phản ứng realtime RT-PCR	lần	143,250	99,111.85
	Mồi (Prime) cho 03 đoạn gen đặc hiệu	phản ứng	35,471	64,000.60
	Đầu dò (probe) cho 03 đoạn gen đặc hiệu	phản ứng		1,088,430.36

STT	Danh mục các khoản chi phí	Đơn vị tính	TT 16	Bình quân
b	Bộ sinh phẩm đóng gói sẵn đã có số đăng ký và được cấp phép sử dụng		351,658	289,128.31
	<b>Tỷ lệ so BQ</b>			0.30
	Bộ sinh phẩm đóng gói sẵn (loại trừ giá trên dưới 50% so với BQ chung)			
2	Test xét nghiệm kháng nguyên nhanh		93,306	69,123.29
	<b>Tỷ lệ so BQ</b>			0.65
	<b>Test xét nghiệm kháng nguyên nhanh (loại trừ giá trên dưới 50% so với BQ chung)</b>		93,306	66,884.52
3	Test xét nghiệm kháng nguyên trên máy miễn dịch		148,140	
<b>IV</b>	<b>Một số loại vật tư khác</b>			
1	Cồn tuyệt đối (theo yêu cầu KSNK)	ml	501	371.89
2	Đầu côn (típ) có lọc, 1000 $\mu$ L- tiệt trùng	chiếc	2,038	1,554.00
3	Đầu côn (típ) có lọc, 200 $\mu$ L- tiệt trùng	chiếc	1,818	1,747.10
4	Đầu côn (típ) có lọc, 100 $\mu$ L- tiệt trùng	chiếc	1,920	1,426.18
5	Đầu côn (típ) có lọc, 10 $\mu$ L- tiệt trùng	chiếc	1,899	1,410.14
6	Tuýp 2ml các loại	chiếc	2,363	1,709.92
7	Tuýp 0.1ml (8tuýp/1thanh)	chiếc	4,838	20,093.14
8	Nắp strip (bằng số tuýp 0,1ml)	chiếc	5,177	11,620.71
9	Tuýp 15 ml	chiếc	5,177	3,795.38
10	Tuýp 50 ml	chiếc	7,367	6,024.22
11	Hộp lưu mẫu 100 vị trí	chiếc	157,185	84,287.00
12	Khẩu trang N95	chiếc	29,184	22,878.70
13	Khẩu trang y tế	Chiếc	1,277	784.07
14	Tấm che mặt	Chiếc	19,694	13,399.83
15	Găng tay không bột các cỡ	đôi	1,365	3,141.25
16	Bộ quần áo phòng hộ,kính, mũ, bọc giày	bộ	97,264	102,998.88
17	Dung dịch sát khuẩn tay	ml	194	310.53
18	Vật tư tiêu hao hóa chất tiệt trùng, khử nhiễm	đồng		413,707.78
	<b>Các dụng cụ xét nghiệm</b>			
19	Pipet P1000	cái	9,303,400	3,248,714.29
20	Pipet P200	cái	9,215,400	3,434,428.57
21	Pipet P20	cái	9,215,400	3,434,428.57
22	Pipet P10	cái	8,959,400	3,123,875.00

**BỘ Y TẾ**

**CUNG CẤP ĐƠN GIÁ MỘT SỐ VẬT TƯ TEST KIT XÉT NGHIỆM**

STT	Danh mục các khoản chi phí	Đơn vị tính	TH thông tin đấu thầu	Bình quân tính lại tại hợp 28/9/2021	Đơn giá BQ tính lần 1
1	Môi trường vận chuyển bệnh phẩm	Ổng	41,266	48,605.31	35,000
2	Khẩu trang N95	chiếc	29,184	33,771.88	35,000
2	Tấm che mặt	chiếc		19,693.62	20,000
3	Găng tay không bột các cỡ	đôi		2,742.42	1,365
4	Bộ quần áo phòng hộ, kính, mũ, bọc giày (cấp độ 2)	bộ	97,264	116,466.67	165,000
5	Que lấy dịch ty hầu	chiếc	6,722	7,843.57	8,500
6	Que lấy dịch họng	chiếc		6,412.00	2,000
7	Đè lưỡi			298.50	500
8	Hộp lạnh bảo quản và vận chuyển mẫu	chiếc		1,521,111.06	1,683,333
9	Dung dịch sát khuẩn tay	ml		217.91	194
	<b>Cung cấp giá một số loại sinh phẩm phát hiện virus SARCoV-2</b>				
<b>1</b>	<b>Sinh phẩm, hóa chất, vật tư tiêu hao cho một bệnh phẩm (bình quân 60 ống bệnh phẩm/1 lần làm xét nghiệm)</b>		<b>351,658</b>	292,087.13	
<b>1.1</b>	<b>Sinh phẩm tách chiết</b>			126,938.20	
	Sinh phẩm tách chiết cho mẫu			132,000.00	
<b>1.2</b>	<b>Các sinh phẩm cho phản ứng Realtime RT-PCR</b>				
<b>a</b>	Các sinh phẩm hóa chất rời cho phản ứng Realtime RT-PCR			165,148.93	<b>152,495</b>
	Master mix cho phản ứng realtime RT-PCR	lần		143,250.49	140,000
	Môi (Prime) cho 03 đoạn gen đặc hiệu	phản ứng		721.88	994
	Đầu dò (probe) cho 03 đoạn gen đặc hiệu	phản ứng		34,748.75	11,501
<b>b</b>	<i>Bộ sinh phẩm đóng gói sẵn đã có số đăng ký và được cấp phép sử dụng (thay cho mục 1.14.1)</i>			330,079.43	
<b>2</b>	<b>Test xét nghiệm kháng nguyên nhanh</b>		<b>117,177</b>	111,048.75	
<b>3</b>	<b>Test xét nghiệm kháng nguyên trên máy miễn dịch</b>				
	<b>Vật tư tiêu hao dùng chung</b>				
1.18	Còn tuyệt đối (theo yêu cầu KSNK)	ml		500.63	686
1.19	Đầu côn (típ) có lọc, 1000µL- tiết trùng	chiếc		2,037.65	2,020
1.20	Đầu côn (típ) có lọc, 200µL- tiết trùng	chiếc		1,818.19	1,917
1.21	Đầu côn (típ) có lọc, 100µL- tiết trùng	chiếc		1,919.50	1,984
1.22	Đầu côn (típ) có lọc, 10µL- tiết trùng	chiếc		1,898.80	1,685
1.23	Tuýp 2ml các loại	chiếc		2,363.41	1,918
1.24	Tuýp 0.1ml (8tuýp/1thanh)	chiếc		4,837.50	4,688
1.25	Nắp strip (bằng số tuýp 0,1ml)	chiếc		8,385.00	3,938

1.26	Tuýp 15 ml	chiếc		5,176.67	5,350
1.27	Tuýp 50 ml	chiếc		7,366.67	8,150
1.28	Hộp lưu mẫu 100 vị trí	chiếc		157,185.14	153,963
1.29	Khẩu trang N95	chiếc		34,235.00	35,000
1.30	Khẩu trang y tế	Chiếc		1,277.20	1,420
1.31	Tấm che mặt	Chiếc		19,693.59	20,000
1.32	Găng tay không bột các cỡ	đôi		2,829.56	1,365
1.33	Bộ quần áo phòng hộ,kính, mũ, bọc giày	bộ		126,380.82	165,000
1.34	Dung dịch sát khuẩn tay	ml		11,618.92	194
1.35	Vật tư tiêu hao hóa chất tiệt trùng, khử nhiễm	đồng		4,583.00	
	<b><i>Các dụng cụ xét nghiệm</i></b>				
1.37	Pipet P1000	cái		9,303,400.00	10,060,000
1.38	Pipet P200	cái		9,215,400.00	9,840,000
1.39	Pipet P20	cái		9,215,400.00	9,840,000
1.40	Pipet P10	cái		8,959,400.00	9,200,000

**BỘ Y TẾ****kiến phương án giá xét nghiệm COVID-19 ngày 11/02/2**

STT	DANH MỤC DỊCH VỤ	Mức giá	
		Mức giá (chưa bao gồm sinh phẩm xét nghiệm)	Mức giá tối đa bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>I</b>	Xét nghiệm SARS-CoV-2 Ag test nhanh mẫu đơn	11,200	78,000
<b>II</b>	Xét nghiệm SARS-CoV-2 Ag miễn dịch tự động/ bán tự động mẫu đơn, gồm:	30,800	178,900
<b>III</b>	Xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật Realtime RT-PCR trong trường hợp mẫu đơn, gồm:	212,700	501,800
1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	45,400	
2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	167,300	456,400
<b>IV</b>	Xét nghiệm SARS-CoV-2 bằng kỹ thuật Realtime RT-PCR trong trường hợp mẫu gộp		
<b>1</b>	Trường hợp gộp $\leq 5$ que tại thực địa (nơi lấy mẫu)	78,800	
1.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	24,100	
1.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	54,700	
1.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		
1.3.1	Trường hợp gộp 2 que		223,300
1.3.2	Trường hợp gộp 3 que		175,100
1.3.3	Trường hợp gộp 4 que		151,000
1.3.4	Trường hợp gộp 5 que		136,600
<b>2</b>	Trường hợp gộp 6-10 que tại thực địa (nơi lấy mẫu)	62,500	
2.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	23,300	
2.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	39,200	
2.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		



2.3.1	Trường hợp gộp 6 que		110,600
2.3.2	Trường hợp gộp 7 que		103,800
2.3.3	Trường hợp gộp 8 que		98,600
2.3.4	Trường hợp gộp 9 que		94,600
2.3.5	Trường hợp gộp 10 que		91,400
<b>3</b>	<b>Trường hợp gộp ≤ 5 mẫu tại phòng xét nghiệm</b>	<b>112,500</b>	
3.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	48,400	
3.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	64,100	
3.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		
3.3.1	Trường hợp gộp 2 mẫu		257,000
3.3.2	Trường hợp gộp 3 mẫu		208,800
3.3.3	Trường hợp gộp 4 mẫu		184,700
3.3.4	Trường hợp gộp 5 mẫu		170,300
<b>4</b>	<b>Trường hợp gộp 6-10 mẫu tại phòng xét nghiệm</b>	<b>97,200</b>	
4.1	Lấy mẫu và bảo quản bệnh phẩm	49,200	
4.2	Thực hiện xét nghiệm và trả kết quả	48,000	
4.3	Tổng mức thanh toán chi phí dịch vụ xét nghiệm bao gồm cả sinh phẩm xét nghiệm phản ứng		
4.3.1	Trường hợp gộp 6 mẫu		145,300
4.3.2	Trường hợp gộp 7 mẫu		138,500
4.3.3	Trường hợp gộp 8 mẫu		133,300
4.3.4	Trường hợp gộp 9 mẫu		129,300
4.3.5	Trường hợp gộp 10 mẫu		126,100