

TẬP ĐOÀN
BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
VIỆT NAM
BỆNH VIỆN BƯU ĐIỆN

Số:1343/BVBD-VTTBYT
V/v: gửi báo giá cung ứng vật tư y tế
tiêu hao

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 25 tháng 4 năm 2023

Kính gửi: Quý đơn vị quan tâm

Bệnh viện Bưu điện cảm ơn các đơn vị đã quan tâm, hợp tác với Bệnh viện trong thời gian qua.

Hiện nay, Bệnh viện Bưu điện đang có nhu cầu Vật tư tiêu hao Răng hàm mặt (chi tiết tại Phụ lục 01 đính kèm). Bệnh viện Bưu điện kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng thực hiện gửi Báo giá để Bệnh viện có cơ sở tổng hợp.

Mẫu báo giá theo Phụ lục 02 đính kèm.

Báo giá gửi về:

Phòng Vật tư - TBYT - Bệnh viện Bưu điện

Địa chỉ: 49 Trần Điền, Định Công, Hoàng Mai, Hà Nội

Thời hạn: trước 16h30 phút, ngày tháng năm 2023.

(Gửi Bản excel và bản scan báo giá ký người đại diện pháp luật vào email:
vttbyt.bvbd01072013@gmail.com)

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của các đơn vị./

Noi nhận:

- Như trên;
- Lưu VTTBYT.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC

Phạm Trường Giang



PHỤ LỤC
(Đính kèm Công văn số /BVBD-VTTBYT ngày 25 tháng 4 năm 2023)

STT	Mã mòn thâu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kê hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
1	G2.1	Acid dùng trong hàn răng	Tuýp	20	Dạng lỏng 37 % axit phosphoric, cho phép thâm qua các mô ngà.
2	G2.3.1	Đĩa đánh bóng composite	Cái	150	Que đánh bóng răng composite dạng đĩa, nụ, chén.
3	G2.4	Vật liệu hàn tạm	Lọ	25	Cứng chắc, bám dính tốt, nhanh cứng và vẫn dễ dàng tháo gỡ.
4	G2.6	Chổi đánh bóng	Cái	500	Dùng để đánh bóng cạo vôi, làm sạch bề mặt răng khi trước gắn/dán với các vật liệu khác, có độ bền cao, có thể hấp tái sử dụng nhiều lần, bẩn chất nhựa epoxy, không chứa acrylic, không chứa eugenol
5	G2.7	Chổi đắp sứ số 4	Cái	4	Chất liệu tơ tổng hợp. Size số 4
6	G2.8	Chổi đắp sứ số 6	Cái	4	Chất liệu tơ tổng hợp. Size số 6
7	G2.9	Chổi đắp sứ số 8	Cái	4	Chất liệu tơ tổng hợp. Size số 8
8	G2.10	Ciment gắn sứ không kim loại	Hộp	6	Tính dán cơ học mạnh và dễ thao tác, độ cứng cao, dễ vệ sinh
9	G2.11	Ciment gắn cầu, chụp	Hộp	15	Dùng để gắn mao hoặc cầu. Độ cứng tốt, thích hợp để gắn inlay, onlay, chốt và mắc cài kim loại
10	G2.12	Ciment hàn răng	Hộp	20	Cứng và độ kháng mòn cao, có hệ số giãn nở nhiệt giống như răng.
11	G2.13	Cốc đánh bóng	Cái	600	Chứa 1.23% ion florua, không chứa Gluten, có chứa Fluoride, vị dâu và bạc hà.
12	G2.14.1	Composite hàn răng dạng nhenting	Nhenting	700	Composite hạt độn Nanohybrid - dạng nhenting màu A1, A2, A3, A3.5
13	G2.14.2	Composite hàn răng dạng tuýp	Tuýp	6	Composite hạt độn nano, đặc tính huỳnh quang, màu trong
14	G2.15	Đầu máy lấy cao răng siêu âm thông dụng	Cái	30	Đầu lấy cao răng trên nướu. Dùng cho mức độ cao răng trung bình đến nặng.
15	G2.16	Đầu máy lấy cao răng siêu âm dưới nướu	Cái	40	Đầu lấy cao răng dưới nướu, có đầu phun nước riêng. Dùng cho lấy cao răng ở mức độ nhẹ đến trung Bình. Diện tích tác dụng dạng elip.
16	G2.17	Đầu máy tay khoan	Chai	4	Làm sạch nhanh, hiệu quả và bôi trơn các loại tay khoan nhanh, tay khoan chậm, motor hơi.
17	G2.18	Eugenol	Lọ	8	Làm dịu cơn đau nhức, dùng làm thuốc băng ống tùy hoặc kết hợp với các loại bột thuốc trám bí ống tùy. Kết hợp oxit kẽm để tạo sealer trám bí tuy, cement gắn tạm..
18	G2.19	Giấy than thử cắn	Hộp	30	Mềm, mịn, không dính, cho dấu răng rõ ràng, độ dai cao, kháng rách.
19	G2.20	Gutta Percha	Hộp	100	Sử dụng trám bí ống tùy, chính xác hiệu quả.
20	G2.21	Keo dán composite	Chai	15	Dùng được cho xoang, lực bền xé lên tới 40 N, chống ê buốt, phóng thích Flour
21	G2.22	Bẩy chân răng	Cái	20	Dụng cụ nhổ răng, chân răng nằm ngang và thấp dưới bờ xương ổ. Cây bẩy còn được dùng phụ trợ hay kết hợp với kìm để nhổ những răng cứng hay thân gãy vỡ, phức tạp, chân răng dài, mảnh. Bẩy răng có các dạng: Cong thẳng, trái, phải, tam giác.....
22	G2.23	Kim tiêm nha	Hộp	80	Thiết kế ba cạnh, giảm thiểu chấn thương. Ống thông cường độ cao khó bị vỡ, có sẵn cỡ ngắn và dài phù hợp cho cả gãy mẻ và gãy tê tiêm ngầm.

STT	Mã mòn thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
23	G2.24	Lá thép	Gói	5	Dai kim loại linh hoạt, ổn định vị trí, dễ sử dụng, đủ độ mềm dẻo, dễ uốn, độ dày phù hợp để tái tạo tiếp xúc bên hoàn hảo, các góc cạnh nhẵn mịn, có thể hấp và tái sử dụng.
24	G2.25	Lentulo	Hộp	25	Chất liệu: thép không gi Hard-Firberi có độ đàn hồi, mềm dẻo linh hoạt. Chịu được nhiệt độ hấp khử trùng tái sử dụng mà không bị biến dạng biến tính.
25	G2.26	Mặt gương khám răng	Cái	200	- Mặt gương khám chất lượng tốt, bền bỉ. - Chất liệu khung viền bằng thép không gi.
26	G2.211	Cán gương nha khoa	Cái	60	Chất liệu inox không gi, bán kính khoảng 1cm -2cm, chiều dài cán khoảng 12.5 cm, Gương nha khoa giúp kiểm tra và phát hiện những mảng bám khó nhìn thấy và phòng ngừa tốt nhất những bệnh về răng.
27	G2.27	Mũi khoan cacbon	Mũi	150	Vật liệu tungsten carbide cứng hơn thép gấp 3 lần, có thể chịu được nhiệt độ cao, chịu mài mòn tốt và tốc độ cắt nhanh hơn so với thép thông thường. Ít rung và ít tạo tiếng ồn hơn.
28	G2.28	Mũi khoan Endo	Mũi	40	Mũi khoan mở tùy đầu cỡ 21mm, hoặc 25mm, dùng mở tùy tránh thủng sần
29	G2.29	Mũi khoan kim cương	Mũi	300	Đầu được thiết kế là những hạt kim cương, với nhiều dạng hình thù khác nhau.
30	G2.31	Mũi khoan phẫu thuật	Mũi	150	Mũi khoan tốc độ cao dùng để cắt, mờ xương.
31	G2.32	Nong dẻo dùng máy	Vi	20	Có thiết diện hình chữ nhật, chống mói kim loại, có độ cong tốt, dài 21mm hoặc 25mm
32	G2.33	Nong dẻo dùng tay	Cái	30	Độ linh hoạt cao, dẻo, uốn cong tốt.
33	G2.35	Nong ống tuy	Hộp	120	Chất liệu thép không ri, có thiết diện hình vuông, không có đục lỗ, độ thuỷ 2% không đổi, trâm có 3 độ dài 21mm, 25mm và 31mm
34	G2.37	Óng nhựa hút nước bọt	Gói	150	chất liệu nhựa, mềm mại dễ uốn dẻo và giữ ổn định hình dạng.
35	G2.39	Vật liệu hàn ống tuy	Lọ	9	Bản chất nhựa epoxy, không chứa acrylic, không chứa eugenol. Kết hợp với cone gutta percha, phù hợp với các kỹ thuật lèn ngang, lèn dọc. Có độ nhớt phù hợp, dán tốt vào thành ngà.
36	G2.41	Rửa ống tuy_H File M Access	Hộp	20	Chất liệu thép không ri, có thiết diện hình vuông, không có đục lỗ. Độ thuỷ 2% không đổi. Trâm có 3 độ dài 21mm, 25mm và 31mm
37	G2.42	Sáp lá	Hộp	20	Sáp lá dùng ghi dấu khớp cắn, lấy dấu phục hình
38	G2.155	Sáp chinh nha	Hộp	50	Có độ dài khoảng 5cm và thành phần từ sáp ong. Dẻo, không tan trong nước
39	G2.47	Thuốc tê bôi	Lọ	10	Thành phần 8% Lidocaine kết hợp với 0,8% Dibucaine. Thời gian tác dụng nhanh sau 30-45 giây và tê kéo dài từ 30-40 phút.
40	G2.49	Trâm trơn	Vi	12	Chiều dài trâm 52mm, dùng cho quần bông thấm dịch, đặt thuốc trong ống tuy...
41	G2.50	Trâm gai	Vi	16	Chất liệu thép không ri, sợi dây có gai dọc theo cây trâm, tay cầm có màu khác nhau tương ứng với kích thước của đường kính ống tuy. Có 2 chiều dài cỡ 21mm và 25mm

STT	Mã mồi thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
42	G2.53	Cọ thẩm keo	Hộp	40	Đa dạng kích cỡ phù hợp với nhiều nhu cầu sử dụng: siêu mịn (trắng, tím), mịn (vàng), trung bình (xanh dương), lớn (xanh lá). Đầu cọ nhỏ mịn, đều đặn, chắc chắn, không bị tua mòn trong quá trình sử dụng.
43	G2.54	Bột xương 0.25cc	Lọ	2	Làm tăng chiều cao xương, nâng sàn xoang hàm, tái tạo mô nha quanh implant
44	G2.60	Base paste: paste các màu	Tuýp	2	Opaque nền dành cho 16 màu vita (Base paste) và dành riêng cho màu tẩy trắng (Opaque White/ Illumine)
45	G2.61	Bột đúc sứ	Thùng	1	Sử dụng cho sứ ép hoặc phục hình sứ kim loại PFM. Ti lệ bột nước: 100g / 25 ml dung dịch đúc
46	G2.62	Bột nhựa tự cứng	Kg	1	Dùng làm răng tạm cho phục hình cầu mão..., đệm hàm, nền tạm, khay lấy dấu cá nhân...
47	G2.63	Bột rắc	Lọ	1	Bột rắc. Lọ 10g.
48	G2.64	Sứ cạnh cắn màu Dark	Hộp	1	Sứ cạnh cắn màu Dark
49	G2.65	Sứ cạnh cắn màu Medium	Hộp	1	Sứ cạnh cắn màu Medium
50	G2.66	Sứ cạnh cắn màu Light	Hộp	1	Sứ cạnh cắn màu Light
51	G2.67	Sứ làm răng các màu (Overglaze-1&2 lát)	Hộp	1	Sứ làm răng các màu (Overglaze-bột bóng)
52	G2.70	Chất lấy dấu Alginat	Gói	70	Vật liệu dễ trộn thành dạng kem, đồng nhất, không có bọt khí.
53	G2.70.1	Chất lấy dấu Alginoplast	Gói	20	Chất lấy dấu Alginoplast
54	G2.71	Chất lấy dấu Silicon nặng	Hộp	5	Độ bền xé cao, có thể dùng đồ khuôn nhiều lần.
55	G2.72	Chất lấy dấu Silicon nhẹ	Hộp	3	chất liệu cao su nhẹ
56	G2.73	Cốc đúc cao tần	Cái	5	Dùng để đúc kim loại làm răng giả
57	G2.79	Mũi khoan mài thép các loại	Cái	20	Chất liệu thép không gỉ
58	G2.81	Nước nhựa tự cứng	Chai	1	Nước nhựa tự cứng được dùng kết hợp với bột nhựa tự cứng để làm răng tạm, đệm lòng cầu mão...
59	G2.83	Dentine	Lọ	2	Dentine
60	G2.84	Opaque dentine	Hộp	2	Opaque dentine
61	G2.86	Mamelon (Red-Orange, Yellow-Orange)	Hộp	2	Mamelon (Red-Orange, Yellow-Orange)
62	G2.89	Thạch cao siêu cứng	Kg	50	Thành phần hạt độn nhựa cứng cung cấp độ đàn hồi cao, tăng cường độ cứng và giảm hấp thu nước. Phù hợp chỉ định phục hình sứ, phục hình Implant và cầu mão sứ.
63	G2.93	Banh miệng	Cái	4	Banh môi có chấn lưỡi sử dụng trong quá trình gắn răng, tẩy trắng, chụp ảnh trong miệng..
64	G2.94	Giật chụp	Cái	2	Chất liệu thép không gỉ.
65	G2.95	Ben R6 loại 1 ống, Slot 0.22, các cỡ	Cái	200	Chất liệu chính là kim loại, có hình dạng tròn hoặc hơi vuông và phải phù hợp với hình dáng răng hàm của người được niềng răng. Trên khâu có móc để gắn thun và ống nhỏ để luồn dây.
66	G2.96	Ben R6 loại có ống phụ dùng cho Head gear, Slot 0.22 các cỡ	Cái	10	Chất liệu chính là kim loại, có hình dạng tròn hoặc hơi vuông và phù hợp với hình dáng răng hàm của người được niềng răng. Trên khâu có móc để gắn thun và ống nhỏ để luồn dây. Có thêm ống phụ để đeo khi chỉnh nha.
67	G2.223	Máy cài răng số 7	Cái	60	Được làm từ hợp kim thép không ri chất lượng cao.
68	G2.98	Chì co nướu	Cuộn	3	Được làm bằng 100% cotton, dệt thành vòng nhỏ hình thành nên các chuỗi lồng vào nhau.

STT	Mã mồi thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
69	G2.99	Chi thép buộc chính nha cỡ 1.0mm	Cuộn	1	Chi thép để buộc mắc cài với dây cung thay cho chun buộc, ngoài ra còn sử dụng để liên kết răng và một số ứng dụng khác. Size : 0.10
70	G2.100	Chi thép buộc chính nha cỡ 1.2mm	Cuộn	1	Chi thép để buộc mắc cài với dây cung thay cho chun buộc, ngoài ra còn sử dụng để liên kết răng và một số ứng dụng khác. Size : 0.12
71	G2.101	Chun chuỗi mắt thưa	Cuộn	2	Chất liệu nhựa Latex, chiều dài 457cm/cuộn, khoảng cách từ các mắt với nhau có một độ cách xa nhất định, độ đàn hồi 4 tuần
72	G2.102	Chun chuỗi mắt dày	Cuộn	4	Chất liệu nhựa Latex, chiều dài 457cm/cuộn, khoảng cách từ các mắt với nhau khít sát với nhau, độ đàn hồi 4 tuần
73	G2.103	Chun liên hàm cỡ 3/16	Túi	100	Vật liệu từ nhựa Latex size 3/16
74	G2.104	Chun liên hàm cỡ 4/16	Túi	4	Vật liệu từ nhựa Latex size 4/16
75	G2.105	Chun liên hàm cỡ 5/16	Túi	120	Vật liệu từ nhựa Latex size 5/16
76	G2.106	Chun liên hàm cỡ 1/8	Túi	2	Vật liệu từ nhựa Latex size 1/8
77	G2.107	Chun tách khe cho răng hàm	Túi	8	Vật liệu từ nhựa Latex, có thiết diện dày và to hơn chun liên hàm
78	G2.108	Chun tại chỗ	Túi	8	Làm bằng nhựa y khoa không chứa Latex, đường kính 0,12, góc chun 45 độ.
79	G2.157	Dây duy trì	Hộp	2	là một dạng dây được bện lại từ 3 hay 5 hay 7 dây chất liệu bằng đồng với nhau, sử dụng trong quá trình duy trì sau khi chỉnh nha. Hộp gồm 10 sợi.
80	G2.136	Face mask	Cái	4	Face mask
81	G2.138	Headgear	Cái	3	Phản chụp bao quanh phần sau đầu được kết nối với dây niềng ở trước, hoặc vòm hàm.
82	G2.139	Keo gắn mắc cài	Hộp	3	Keo gắn nhanh và phù hợp cho cả mắc cài sứ và mắc cài kim loại. Không bị trượt mắc cài, dễ dàng làm sạch chất gắn dư do có độ nhớt phù hợp. Lực dán hiệu quả, vững ổn cho phép gắn dây cung, buộc khí cụ ổn định suốt thời gian điều trị. Tiết kiệm thời gian và dễ dàng gắn lại.
83	G2.143	Lò xo mờ lực trung bình	Hộp	3	Lò xo chính nha để rút ngắn thời gian niềng răng, giúp đưa các răng mọc lệch về đúng vị trí một cách nhanh nhất. Lò xo có lực trung bình. Hộp gồm 3 cây.
84	G2.144	Lò xo mờ lực nặng	Hộp	12	Lò xo chính nha để rút ngắn thời gian niềng răng, giúp đưa các răng mọc lệch về đúng vị trí một cách nhanh nhất. Lò xo có lực nặng. Hộp gồm 3 cây.
85	G2.146	Lò xo đóng cỡ 9mm lực trung bình	Lọ	2	Lò xo chính nha để rút ngắn thời gian niềng răng, giúp đưa các răng mọc lệch về đúng vị trí một cách nhanh nhất. Lò xo có chiều dài 9mm lực nhẹ
86	G2.147	Lò xo đóng cỡ 9mm lực nặng	Lọ	16	Lò xo chính nha để rút ngắn thời gian niềng răng, giúp đưa các răng mọc lệch về đúng vị trí một cách nhanh nhất. Lò xo có chiều dài 9mm lực nặng
87	G2.149	Lò xo đóng cỡ 12mm lực trung bình	Lọ	2	Lò xo chính nha để rút ngắn thời gian niềng răng, giúp đưa các răng mọc lệch về đúng vị trí một cách nhanh nhất. Lò xo có chiều dài 12mm lực nhẹ
88	G2.150	Lò xo đóng cỡ 12mm lực nặng	Lọ	2	Lò xo chính nha để rút ngắn thời gian niềng răng, giúp đưa các răng mọc lệch về đúng vị trí một cách nhanh nhất. Lò xo có chiều dài 12mm lực nặng

STT	Mã mòn thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
89	G2.156	Vít mỏ neo dùng trong chỉnh nha các cỡ	Cái	60	Chất liệu titanium, đầu tròn, vuông, có lỗ, có rãnh xuyên dây, vít có đường kính thân 1,6mm, đường kính ren 1,06mm, khoảng cách bước ren 0,75mm, dài 6, 8, 10mm
90	G2.158	Nút gắn răng (button) các loại	Gói	10	Nút gắn răng hỗ trợ trong nắn chỉnh răng.
91	G2.159	Hook bấm trên dây các loại	Gói	10	Hook bấm trên dây.
92	G2.160	Kim bấm hook	Chiếc	1	Dụng cụ bấm hook dùng trong nắn chỉnh răng
93	G2.181	Nước pha sứ nướng bóng	Lọ	2	Nước pha sứ nướng bóng
94	G2.184	Dung Dịch Sát Trùng Tùy sống	Lọ	1	Thành phần sát trùng nhanh dùng trong điều trị nhiễm trùng tủy và định tủy. Dùng cho sát trùng men răng sau khi khoan ổ, sát trùng sau khi cắt tủy và trám, sát trùng tủy
95	G2.185	Đầu tip dùng cho máy laser picasso lite các cỡ	Hộp	1	Đầu tip dùng cho máy laser picasso lite các cỡ.
96	G2.186	Hidroxit canxi	Hộp	4	Hidroxit canxi
97	G2.216	Bôi trơn ống tủy	Tuýp	10	Bôi trơn ống tủy, làm mềm ngà răng, phản ứng với NaOCl sinh ra Oxi đẩy mùn ngà lên.
98	G2.217	File cho máy dài 21, 25	Hộp	40	Có tiết diện hình chữ nhật nhưng tiếp xúc cắt chỉ 2 cạnh để dễ lấy mùn ngà hơn, độ cong tốt. Dài 21mm
99	G2.162	Dây cung có loop để đóng khung nón	Sợi	1	Dây cung có loop để đóng khung, các cỡ
100	G2.142	Lò xo mở lực nhẹ	Hộp	1	Lò xo mở lực nhẹ
101	G2.192	Xi măng gắn phục hình tạm	Hộp	1	Xi măng gắn phục hình tạm
102	G2.234	Mũi khoan cắt cao tay khoan	Mũi	40	Là mũi cắt xương dùng cho tay chậm dài. 44.5mm, cỡ 016
103	G2.238	Nhựa làm răng tạm Trantemp	Hộp	2	Chất liệu bis-acrylic composite dùng làm mão, cầu tạm, veneer. Có thẩm mỹ cao, độ bền màu lâu và chống trầy xước. Dễ dàng tháo lắp vì làm từ cao su, Không sinh nhiệt, không mùi khó chịu
104	G2.239	Xi măng hàn răng	Bộ	2	Là xi măng thẩm mỹ lưỡng/quang trùng hợp dùng để dán vĩnh viễn phục hình sứ và composite. Bộ bao gồm: 1. Đầu cọ (gói/50 cái) 2. Ref VivaPen 1x2ml/40 3. Refill 1x 2g light 4. Refill 1x 2g neutral 5. Refill 1x 2g neutral 6. Refill 1x 2g warm 7. Refill 1.7g light 8. Refill 1.7g neutral 9. Refill 1.7g warm 10. Refill 2 x 2 g (hộp/2 ống) 11. Refill 5g 12. Liquid Strip Refill 1 x 2.5g.
105	G2.151	Mắc cài kim loại	Bộ	30	Chất liệu thép không ri, thiết kế mở không có lắp đậy ứng với vị trí của từng răng, chịu lực tốt, tương thích sinh học với cơ thể, an toàn với sức khỏe con người.
106	G2.152	Mắc cài sứ	Bộ	10	Đúc từ đơn tinh thể sứ nung nóng ở nhiệt độ cao. Độ trong suốt của sứ cao
107	G2.153	Mắc cài tự buộc kim loại	Bộ	50	Chất liệu thép không ri, thiết kế có lắp đậy ứng với vị trí của từng răng, có khả năng chịu lực tốt.
108	G2.154	Mắc cài tự buộc sứ	Bộ	4	Mắc cài tự buộc sứ

STT	Mã mòn thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
109	G2.240	Tay khoan nha khoa PanaAir FX PAF-SU M4	Chiếc	2	Công suất 20W, Tốc độ 350.000-450.000 vòng/phút, tốc độ (khớp nối QD) 300.000-400.000 vòng/phút, kích thước đầu 11.2 x C 13.4 mm
110	G2.241	Tay khoan nha khoa FX23	Chiếc	1	Dùng với mũi khoan CA (\varnothing 2.35), Chuck bấm, tốc độ tối đa: 30.000 min
111	G2.242	Tay khoan nha khoa	Chiếc	2	Dùng với mũi khoan HP (\varnothing 2.35), hệ thống làm sạch đầu tay khoan, tốc độ tối đa: 40.000 min
112	G2.109	Dây cung Niti 012	Sợi	200	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện tròn với nhiều cung hàm. Cỡ 0,012 inch
113	G2.110	Dây cung Niti 014	Sợi	200	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm. Kích thước 0,014 inch
114	G2.111	Dây cung Niti 016	Sợi	100	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm. Kích thước 0,016 inch
115	G2.112	Dây cung Niti 018	Sợi	150	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm. Kích thước 0,018 inch
116	G2.113	Dây cung Niti 020	Sợi	20	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm. Kích thước 0,020 inch
117	G2.115	Dây cung Niti 016x22	Sợi	200	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm ovoid, square và standard. Kích thước 0,016x0,022 inch
118	G2.116	Dây cung Niti 017x25	Sợi	200	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm ovoid, square và standard, không bị biến dạng tới 6 tháng. Kích thước 0,017x0,025 (inch)
119	G2.117	Dây cung Niti 019x25	Sợi	200	Chất liệu bằng Nitinol Supper Elastic có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm ovoid, square và standard. Kích thước 0,019x0,025 inch
120	G2.127	Dây cung SS 014	Sợi	10	Chất liệu thép không ri có tính đàn hồi cao, tiết diện tròn kích thước 0,014 inch
121	G2.128	Dây cung SS 016	Sợi	10	Dùng trong chỉnh nha, Chất liệu thép không ri có tính đàn hồi cao, tiết diện tròn kích thước 0,016 inch
122	G2.129	Dây cung SS 018	Sợi	10	Dùng trong chỉnh nha, Chất liệu thép không ri có tính đàn hồi cao, tiết diện tròn kích thước 0,018 inch
123	G2.130	Dây cung SS16x22	Sợi	50	Chất liệu thép không ri có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm hình trứng, hình vuông và tiêu chuẩn, Kích thước 0,016x0,022 (inch)
124	G2.131	Dây cung SS hàm dưới cỡ 17x25	Sợi	200	Chất liệu thép không ri có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm hình trứng, hình vuông và tiêu chuẩn, Kích thước 0,017x0,025,(inch)
125	G2.132	Dây cung SS hàm trên cỡ 19x25	Sợi	200	Chất liệu thép không ri có tính đàn hồi cao, tiết diện chữ nhật với nhiều cung hàm hình trứng, hình vuông và tiêu chuẩn, Kích thước 0,019x0,025 (inch)
126	G2.133	Dây Beta III titanium cỡ 16x22	Sợi	100	Có khả năng bẻ, uốn theo mục đích điều trị, giảm nguy cơ gãy, đánh bóng bẻ mặt tăng hiệu quả cơ học trượt, góc cạnh vuông hơn, giảm độ mất torque. Kích thước 0,016x0,022 inch
127	G2.134	Dây Beta III titanium cỡ 17x25	Sợi	100	Có khả năng bẻ, uốn theo mục đích điều trị, giảm nguy cơ gãy, đánh bóng bẻ mặt tăng hiệu quả cơ học trượt, góc cạnh vuông hơn, giảm độ mất torque. Kích thước 0.017x0.025 inch

STT	Mã mòn thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
128	G2.135	Dây Beta III titanium cỡ 19x25	Sợi	80	Có khả năng bẻ, uốn theo mục đích điều trị, giảm nguy cơ gãy, đánh bóng bề mặt tăng hiệu quả cơ học trượt, góc cạnh vuông hơn, giảm độ mất torque. Kích thước 0,019x0,025 inch
129	G2.165	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 014	Sợi	80	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 014 hàm trên
130	G2.167	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 016	Sợi	80	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 016 hàm trên
131	G2.200	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 018	Sợi	80	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 018 hàm trên
132	G2.202	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 14x25 hàm trên	Sợi	80	Dây cung phát triển sang bên các kích cỡ KT 14x25 hàm trên
133	G2.226	Dây cong ngược Nitinol 016x022 hàm trên/ dưới	Sợi	50	- Dây cung Ni ti siêu đàn hồi. - Sử dụng phù hợp với trường hợp răng chen chúc nhiều - Lực nhẹ liên tục, biên độ nằm giữa dây cung Niti Kích hoạt nhiệt (HA) và dây Niti Cổ điển (Classical). - Kiểm soát torque giai đoạn sớm với dây Niti siêu đàn hồi tiết diện vuông hoặc chữ nhật
134	G2.228	Dây cong ngược Nitinol 017x025 hàm trên/ dưới	Sợi	70	- Dây cung Ni ti siêu đàn hồi. - Sử dụng phù hợp với trường hợp răng chen chúc nhiều - Lực nhẹ liên tục, biên độ nằm giữa dây cung Niti Kích hoạt nhiệt (HA) và dây Niti Cổ điển (Classical). - Kiểm soát torque giai đoạn sớm với dây Niti siêu đàn hồi tiết diện vuông hoặc chữ nhật
135	G2.58.1	Màng xương 10.20mm	Miếng	2	Chất liệu Collagen, chứa nhiều mô liên kết. Màng xương có size 10x20mm
136	G2.58.2	Màng xương 15.20mm	Miếng	2	Chất liệu Collagen, chứa nhiều mô liên kết. Màng xương có size 15x20mm
137	G2.58.3	Màng xương 20.30mm	Miếng	2	Chất liệu Collagen, chứa nhiều mô liên kết. Màng xương có size 20x30mm
138	G2.140	Lá thép kéo kẽ mịn	Gói	10	Lá thép kéo kẽ mịn. Gói 12 thanh.
139	G2.268	Chụp sứ toàn phần gắn bằng cement trên Implant Venus	Chiếc	20	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
140	G2.269	Chụp sứ toàn phần gắn bằng cement trên Implant CERCON	Chiếc	20	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
141	G2.270	Chụp sứ toàn phần gắn bằng cement trên Implant CERAMILL	Chiếc	20	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
142	G2.271	Chụp sứ kim loại thường gắn bằng cement trên Implant	Chiếc	20	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
143	G2.272	Chụp sứ Titanium gắn bằng cement trên Implant	Chiếc	20	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng

STT	Mã mòn thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
144	G2.273	Chân răng nhân tạo Fixture (Mỹ hoặc tương đương)	Cái	30	Cấu tạo: từ Titanium, trụ implant có thiết kế kết nối lục giác trong, phủ cát khắc axit toàn thân (trừ phần vát trên miệng chân răng nhân tạo) dáng thuôn xuôi chiều liên tục với các ren đối sắc và mảnh để cắt xương khi cấy, bám tốt hơn vào xương tự thân trong ổ rang, giúp tạo độ ổn định sơ khởi ban đầu khi cấy ghép. Kích thước: Đường kính từ 3.6 đến 7.0, chiều dài từ 08-14mm (trừ đường kính 6.0 và 7.0 chỉ có đến chiều dài 12mm)
145	G2.274	Thân răng nhân tạo kép Dual Abutment	Cái	110	Chất liệu: Hợp kim 6AL-4V ELI, phủ Esthetic chi thị màu vàng - Đường kính: 4,5mm; 5,5mm; 6,5mm - Chiều cao lợi: 1,5mm; 2,5mm; 3,5mm; 4,5mm; 5,5mm - Chiều cao phần cùi kết nối mao răng già: 5,5mm
146	G2.275	Chân răng nhân tạo Fixture (Hàn Quốc hoặc tương đương)	Cái	80	Bước ren đồng nhất, kết nối implant và abutment nghiêng 15 độ - Đường kính: 3,6mm; 4,0mm; 4,5mm; 5,0mm; 6,0mm - Chiều dài: 8mm, 10mm, 12mm, 14mm - Cổ l่าง: 3 độ - Kết nối lòng trong: vát 11 độ - Đường kính kết nối lòng trong: 2mm
147	G2.276	Dung dịch bơm rửa tủy	Lọ	6	Dung dịch Sodium hypochlorite 3-5%, làm trơn và sạch các thành ống tủy, loại bỏ mùi hôi
148	G2.245	Răng sứ CERCON (hoặc tương đương)	Chiếc	200	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 7 năm chính hãng
149	G2.246	Răng sứ CERCON HT (hoặc tương đương)	Chiếc	150	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 7 năm chính hãng
150	G2.247	Răng sứ CERCON FULL HT (hoặc tương đương)	Chiếc	50	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 7 năm chính hãng
151	G2.248	Răng sứ Ceramill (hoặc tương đương)	Chiếc	30	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 10 năm chính hãng
152	G2.249	Răng sứ Ceramill Zolid HT (hoặc tương đương)	Chiếc	10	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 10 năm chính hãng
153	G2.250	Răng sứ không kim loại ZICONIA (hoặc tương đương)	Chiếc	10	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 7 năm chính hãng
154	G2.251	Răng sứ toàn phần Venus (hoặc tương đương)	Chiếc	300	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 7 năm chính hãng
155	G2.252	Răng sứ kim loại thường (răng sứ thường)	Chiếc	40	Màu sắc đẹp, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, bảo hành tối thiểu 2 năm

STT	Mã mòn thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
156	G2.253	Răng sứ Titan	Chiếc	120	Màu sắc đẹp, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, bảo hành tối thiểu 3 năm
157	G2.254	Răng sứ toàn phần Veneer (hoặc tương đương)	Chiếc	100	Màu sắc đẹp tự nhiên, đúng giải phẫu, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học, có thẻ bảo hành tối thiểu 10 năm chính hãng
158	G2.255	Răng nhựa	Chiếc	800	Màu sắc tương hợp, đúng giải phẫu, đúng chủng loại, khít sát, khớp cắn đúng, tương hợp sinh học
159	G2.256	Hàm khung kim loại thường	Hàm	5	Đúng chủng loại hợp kim, tương quan hai hàm tốt, không bọng khí, lỏng bóng, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
160	G2.257	Hàm khung Titan	Hàm	8	Đúng chủng loại titan, tương quan hai hàm tốt, không bọng khí, lỏng bóng, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
161	G2.258	Hàm nhựa dẻo bán hàm	Hàm	40	Đúng chủng loại nhựa, tương quan hai hàm tốt, không bọng khí, lỏng bóng, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
162	G2.259	Hàm nhựa dẻo toàn hàm	Hàm	60	Đúng chủng loại nhựa, tương quan hai hàm tốt, không bọng khí, lỏng bóng, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
163	G2.260	Hàm nhựa cứng toàn hàm	Hàm	15	Đúng chủng loại nhựa, tương quan hai hàm tốt, không bọng khí, lỏng bóng, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
164	G2.261	Hàm nhựa cứng bán hàm	Hàm	2	Đúng chủng loại nhựa, tương quan hai hàm tốt, không bọng khí, lỏng bóng, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
165	G2.262	Máng tẩy trắng răng	Hàm	30	Đúng chủng loại, nhựa không bọng khí, lỏng bóng.
166	G2.263	Móc nhựa dẻo cho hàm khung	Chiếc	5	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
167	G2.264	Thêm răng cho hàm giả tháo lắp	Chiếc	30	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát
168	G2.265	Thêm móc cho hàm giả tháo lắp	Chiếc	10	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát, thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng
169	G2.266	Sửa hàm giả gãy	Hàm	30	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát
170	G2.267	Đệm hàm nhựa thường	Chiếc	30	Đúng chủng loại, đúng giải phẫu, khít sát
171	G2.277	Guttapercha dùng cho file máy	Hộp	10	Có dòng chảy tốt, truyền nhiệt lên đến 4mm, có hình dạng kích thước phù hợp, có thể làm việc ở nhiệt độ thấp
172	G2.30	Mũi khoan kim cương xưởng	Hộp	1	Mũi khoan kim cương xưởng. Hộp gồm 20 mũi.
173	G2.38	Osomol	Lọ	8	Sát trùng và điều trị trong trường hợp bị tuy thoái, Thành phần là chất chống viêm (chống viêm, chống nóng, chống đau)
174	G2.43	Sáp lưỡi	Hộp	1	Sáp lưỡi
175	G2.44	Sáp Inlay	Hộp	1	Sáp Inlay
176	G2.59	Bánh xe cao su (Dedeco)	Cái	1	Cao su đánh bóng kim loại, có hình dạng tròn hoặc trụ màu xanh.
177	G2.68	Cán gắn đĩa cắt	Cái	1	Cán gắn đĩa cắt
178	G2.69	Cát đánh bóng kim loại	Kg	1	Cát đánh bóng kim loại
179	G2.74	Đĩa đá cắt thép mỏng	Hộp	1	Đĩa đá cắt thép mỏng. Hộp gồm 100 cái.
180	G2.75	Đĩa đá cắt thép dày	Hộp	1	Đĩa đá cắt thép dày. Hộp gồm 100 cái.
181	G2.76	Đĩa kim cương suni cắt sứ	Cái	1	Đĩa kim cương suni cắt sứ

STT	Mã mòn thầu	Tên hàng hóa	ĐVT	SL kế hoạch	Yêu cầu kỹ thuật
182	G2.77	Đĩa đá cắt sứ	Hộp	1	Đĩa đá cắt sứ . Hộp gồm 100 cái.
183	G2.85	Dentin Modifer Violet	Hũ	1	Dentin Modifer Violet
184	G2.87	Răng nhựa xường	Vỉ	1	Răng giả nhựa là dạng hàm tháo lắp được cấu tạo từ 2 phần chính là nướu và răng giả. Mặc dù không được áp dụng phổ biến như các loại răng khác nhưng răng giả nhựa vẫn được khá nhiều người ưa chuộng bởi khả năng hội tụ nhiều ưu điểm mà không phải phương pháp nào cũng làm được: Răng giả nhựa sử dụng chất liệu nhựa nha khoa chuyên dụng, đảm bảo an toàn với cơ thể, không gây kích ứng nướu hay phản ứng phụ với cơ thể. Răng giả nhựa được thiết kế với màu sắc và hình dáng y hệt như răng thật, đồng thời ôm sát vào nướu răng mang lại tính thẩm mỹ cao, khó bị phát hiện khi giao tiếp. Vỉ gồm 28 cái.
185	G2.90	Thép đúc sứ	Kg	1	Thép đúc sứ
186	G2.91	Thép titanium loại viền to, dày	Kg	1	Thép titanium loại viền to, dày
187	G2.92	Thìa lấy dầu Inox	Bộ	10	Thìa lấy dầu inox được thiết kế vừa vặn với khuôn hàm, có nhiều size lớn nhỏ phù hợp với từng bệnh nhân. Thìa lấy dầu nha khoa được chia làm 2 loại loại là bán hàm và toàn hàm. Bộ gồm 2 chiếc.
188	G2.97	Ben R6 loại có ống phụ cho Forsus, Slot 0.22 các cỡ	Cái	5	Ben R6 loại có ống phụ dùng cho Forsus, Slot 0.22 các cỡ
189	G2.163	Dây cung di xa răng số 6	Cái	1	Dây cung di xa răng số 6
190	G2.161	Dụng cụ điều chỉnh sai khớp cắn loại II các loại	Cái	1	Dụng cụ điều chỉnh sai khớp cắn loại II các loại

(Kèm theo công văn số:
/BVBD-VTTBYT ngày 25 tháng 4 năm 2023 của Bệnh viện Bưu điện)

MẪU BÁO GIÁ

/BVBD-VTTBYT ngày 25 tháng 4 năm 2023 của Bệnh viện Bưu điện

TÊN ĐƠN VỊ BÁO GIÁ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Bưu điện

....., ngày tháng năm 2023

Chúng tôi, Công ty, có địa chỉ tạixin gửi tới Quý Bệnh viện bัน báo giá vật tư y tế như sau:

STT	Mã mời thầu	Tên mời thầu	Đơn vị tính	Số lượng	Hàng sản xuất	Xuất xứ	Mã hàng hóa	Mô tả kỹ thuật	Phân nhóm theo hướng dẫn của TT14/2020/ TT-BYT	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)

Báo giá đã bao gồm thuế, phí, chi phí vận chuyển và bàn giao tại nơi sử dụng tại Bệnh viện.

Các điều khoản thương mại đi kèm:

- Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Bưu điện.
- Cơ sở Định Công: Số 49, phố Trần Điền, phường Định Công, quận Hoàng Mai, TP. Hà Nội
- Cơ sở Yên Bài: Số 1, phố Yên Bài II, phường Phố Hué, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội
- Thời gian thực hiện: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng kinh tế có hiệu lực.
- Tiến độ giao hàng: 48 giờ trong trường hợp thường, 24 giờ trong trường hợp khẩn cấp kể thời điểm có đơn đặt hàng
- Phương thức thanh toán:
- Điều kiện thương mại khác:

Báo giá trên có hiệu lực trong vòng 03 tháng kể từ ngày báo giá.