

Załącznik nr 2 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy LA.261.34.2023

FORMULARZ CENOWY

1. Wykonawca oświadcza, że oferowany wyrób medyczny w ramach niniejszego zadania posiadają ważne dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej - zgodnie z obowiązującym prawem. Kopie przedmiotowych dokumentów zostaną przekazane zamawiającemu niezwłocznie na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
2. Zamawiający wymaga umieszczenia obowiązkowo nazwy proponowanego produktu(kolumna nr 11)
3. Wykonawca oświadcza, że poszczególne dostawy przedmiotu zamówienia realizowane będą w terminie: 3 dni roboczych od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: przetargi@convatec.com
4. Zamawiający dopuszcza składanie ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych. Obowiązują wtedy Wykonawcę przeliczenia ilości preparatu do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę /Wykonawca jest zobowiązany zmodyfikować zapisy kolumny nr 4 i 5/.

5. Adres e-mail Wykonawcy dedykowany do przyjmowania zgłoszeń reklamacyjnych polandcustomerservis@convatec.com

I.p	Przedmiot zamówienia	Jednos tka miary	Ilość szt. w opak owa niu	Ilość	Cena jednostk owa za opakowa nie brutto (zł)	Wartość brutto 7=10+8	Stawka podatku VAT %	Cena jednostk owa za opakowa nie bez podatku VAT	Wartość netto 10=5x9	Nazwa handlowa, producent, kod produktu oraz wielkość opakowania
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Sterylny, samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy zbudowany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny 20cmx20 cm (+/-1cm)	szt.	1	600	19,66	11 796,00	8%	18,20	10 920,00	Granuflex, Convatec,187662, opx5szt.
2	Sterylny, samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy zbudowany z trzech hydrokoloidów: karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny 10cmx10cm (+/-1cm)	szt.	1	1 200	4,99	5 988,00	8%	4,62	5 544,00	Granuflex, Convatec,187639, opx10szt.
3	Sterylny, samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy cieńki na rany powierzchniowe z małym wysiękiem w końcowym etapie gojenia , zbudowany z 3 hydrokoloidów 10cm x 10cm (+/-1cm)	szt.	1	1 200	4,91	5 892,00	8%	4,55	5 460,00	Granuflex Extra Thin, Convatec,187954, opx5szt.
4	Opatrunek hydrożelowy w tubce 15 g	szt.	1	400	7,88	3 152,00	8%	7,30	2 920,00	Granugel, Convatec,187990, op.x1szt.

Zadanie

5	Pasta uszczelniająca 60 g	szt.	1	120	64,20	7 704,00	8%	59,44	7 132,80	Pasta Stomahesive,Convatec,1839 10, op.1xszt.
6	Jałowy, opatrunek hydrowłóknisty zbudowany z karboksymetylocelulozy sodowej na rany zakażone, płytkie i głębokie z obfitym wysiękiem z jonami srebra, wzmocniony przeszyciami, o właściwościach antybiofilmowych 2cm x 45cm	szt.	1	480	17,82	8 553,60	8%	16,50	7 920,00	Aquacel Ag+, Convatec,413571,op.x5szt.
7	Opatrunek piankowy wykonany z hydrowłóknistej warstwy kontaktowej z karboksymetylocelulozy sodowej z jonami srebra, oraz pianki poliuretanowej do ran obficie wydzielających o wysokim współczynniku paroprzepuszczalności 10x10 cm (+/-0,5cm)	szt.	1	900	18,90	17 010,00	8%	17,50	15 750,00	Aquacel Ag Foam ADH, Convatec,420681, op.x10szt.
8	Opatrunek piankowy wykonany z hydrowłóknistej warstwy kontaktowej z karboksymetylocelulozy sodowej z jonami srebra oraz warstwy pianki poliuretanowej, do ran obficie wydzielających o wysokim współczynniku paroprzepuszczalności 12,5x12,5 cm (+/-0,5cm)	szt.	1	700	29,05	20 335,00	8%	26,90	18 830,00	Aquacel Ag Foam ADH, Convatec,420627, op.x10szt.

Zadanie

9	<p>Superabsorber przylepny</p> <p>Opatrunek piankowy, wielowarstwowy, z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z silikonowej, przylepnej warstwy kontaktowej z raną, warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku, superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny zewnętrznej oraz wodoodpornej zewnętrznej warstwy ochronnej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała.</p> <p>10x10 cm</p>	szt.	1	600	9,40	5 640,00	8%	8,70	5 220,00	<p>Convamax Superabsorber ADH, Convatec,422576,op.x10szt.</p>
10	<p>Superabsorber przylepny</p> <p>Opatrunek piankowy, wielowarstwowy, z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z silikonowej, przylepnej warstwy kontaktowej z raną, warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku, superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny zewnętrznej oraz wodoodpornej zewnętrznej warstwy ochronnej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała.</p> <p>15x15 cm</p>	szt.	1	600	21,14	12 684,00	8%	19,57	11 742,00	<p>Convamax Superabsorber ADH, Convatec,422579,op.x10szt.</p>

Zadanie

11	Superabsorber przylepny Opatrunek piankowy, wielowarstwowy, z silikonową warstwą kontaktową, przylepny na całej powierzchni opatrunku. Opatrunek regulujący wilgotność w ranie składający się z silikonowej, przylepnej warstwy kontaktowej z raną, warstwy odprowadzającej wysięk do dalszych warstw opatrunku, superchłonnego rdzenia polimerowego, pochłaniającego i zatrzymującego wysięk, żelującego pod wpływem wydzieliny zewnętrznej oraz wodoodpornej zewnętrznej warstwy ochronnej. Zatrzymuje płyny pod uciskiem, redukuje namiar metaloproteinaz, jest miękki i elastyczny, dopasowuje się do ciała. 20x20 cm	szt.	1	600	37,58	22 548,00	8%	34,80	20 880,00	Convamax Superabsorber ADH, Convatec,422581,op.x10szt.
12	Sterylny opatrunek antybiofilmowy zbudowany z nietkanych włókien karboksymetylocelulozy, wzmocniony przyszciami zawierających srebro jonowe, kwas etylenodiaminotetraoctowy oraz chlorek benzetonowy 20cm x 30cm (+/- 1cm)	szt.	1	240	106,92	25 660,80	8%	99,00	23 760,00	Aquacel Ag+ Extra, Convatec,413569,op.x5szt.
13	Sterylny opatrunek antybiofilmowy zbudowany z nietkanych włókien karboksymetylocelulozy, wzmocniony przyszciami zawierających srebro jonowe, kwas etylenodiaminotetraoctowy oraz chlorek benzetonowy 15cm x 15cm (+/- 1cm)	szt.	1	1 200	39,27	47 124,00	8%	36,36	43 632,00	Aquacel Ag+ Extra, Convatec,413568,op.x5szt.
14	Sterylny opatrunek antybiofilmowy zbudowany z nietkanych włókien karboksymetylocelulozy, wzmocniony przyszciami zawierających srebro jonowe, kwas etylenodiaminotetraoctowy oraz chlorek benzetonowy 5cm x 5cm (+/-1cm)	szt.	1	300	4,54	1 362,00	8%	4,20	1 260,00	Aquacel Ag+ Extra, Convatec,413566,op.x10szt.

Zadanie

15	Sterylny opatrunek hydrowłóknisty na rany oparzeniowe z infekcją z wysiękiem dużym lub umiarkowanym o dużej chłonności z dodatkiem jonów srebra i nylonowych włókien wzmacniających na rany oparzeniowe 45 cm x 54 cm (+/-1cm)	szt.	1	30	483,52	14 505,60	8%	447,70	13 431,00	Aquacel Ag Burn,Convatec,403790, op.x3szt.
16	Sterylny opatrunk antybiofilmowy zbudowany z nietkanych włókien karboksymetylocelulozy, wzmocniony przeszytami zawierających srebro jonowe, kwas etylenodiaminotetraoctowy oraz chlorek benzetonowy 10cm x 10cm (+/-1cm)	szt.	1	1 200	17,50	21 000,00	8%	16,20	19 440,00	Aquacel Ag+ Extra, Convatec,413567,op.x10szt.
17	Sterylny opatrunk hydrowłóknisty w technologii hydrofiber z warstwą chłonną zbudowaną z karboksymetylocelulozy sodowej o wysokich właściwościach absorbcyjnych pokrytu hydrokoloide zbudowanym z karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny 9cm x 25cm (+/-1cm)	szt.	1	120	51,08	6 129,60	8%	47,30	5 676,00	Aquacel Surgical, Convatec,412019,op.x10szt.
18	Sterylny opatrunk hydrowłóknisty z jonami srebra w technologii hydrofiber z warstwą chłonną zbudowaną z karboksymetylocelulozy sodowej o wysokich właściwościach absorbcyjnych pokrytu hydrokoloide zbudowanym z karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny 9cm x 15cm (+/-1cm)	szt.	1	200	41,58	8 316,00	8%	38,50	7 700,00	Aquacel Surgical, Convatec,412018,op.x10szt.
19	Sterylny opatrunk hydrowłóknisty w technologii hydrofiber z warstwą chłonną zbudowaną z karboksymetylocelulozy sodowej o wysokich właściwościach absorbcyjnych pokrytu hydrokoloide zbudowanym z karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny 9cm x 35cm (+/-0,5cm)	szt.	1	200	58,21	11 642,00	8%	53,90	10 780,00	Aquacel Surgical, Convatec,412020,op.x10szt.

Zadanie

20	Sterylny opatrunek hydrowłóknisty w technologii hydrofiber z jonami srebra, warstwa chłonna zbudowaną z karboksymetylocelulozy sodowej o wysokich właściwościach absorbcyjnych pokrytu hydrokoloide zbudowanym z karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny 9cm x 25cm (+/-0,5cm)	szt.	1	240	81,97	19 672,80	8%	75,90	18 216,00	Aquacel Ag Surgical, Convatec,412011, op.x10szt.
21	Sterylny opatrunek hydrowłóknisty w technologii hydrofiber z jonami srebra, warstwa chłonna zbudowaną z karboksymetylocelulozy sodowej o wysokich właściwościach absorbcyjnych pokrytu hydrokoloide zbudowanym z karboksymetylocelulozy sodowej, pektyny i żelatyny typu 9cm x 35cm (+/-0,5cm)	szt.	1	240	94,93	22 783,20	8%	87,90	21 096,00	Aquacel Ag Surgical, Convatec,412012, op.x10szt.
22	Warstwowy opatrunek z silikonową preforowaną warstwą kontaktową zapobiegającą przemieszczaniu się opatrunku i chroniącej nowo powstałe tkanki przed uszkodzeniem. Składający się z 3 warstw: zewnętrznej wodoodpornej warstwy, warstwy chłonnej pianki oraz silikonowej warstwy kontaktowej z raną 10x10 (+/-0,5cm)	szt.	1	240	8,82	2 116,80	8%	8,17	1 960,80	Foam Lite Convatec, Convatec,421559, op.x10szt.
23	Warstwowy opatrunek z silikonową preforowaną warstwą kontaktową zapobiegającą przemieszczaniu się opatrunku i chroniącej nowo powstałe tkanki przed uszkodzeniem. Składający się z 3 warstw: zewnętrznej wodoodpornej warstwy, warstwy chłonnej pianki oraz silikonowej warstwy kontaktowej z raną 15x15 cm (+/-1cm)	szt.	1	240	19,85	4 764,00	8%	18,38	4 411,20	Foam Lite Convatec, Convatec,421561, op.x10szt.

Zadanie

24	Warstwowy opatrunek z silikonową preforowaną warstwą kontaktową zapobiegającą przemieszczaniu się opatrunku i chroniącej nowo powstałe tkanki przed uszkodzeniem. Składający się z 3 warstw: zewnętrznej wodoodpornej warstwy, warstwy chłonnej pianki oraz silikonowej warstwy kontaktowej z raną 10x20cm (+/-0,5cm)	szt..	1	240	20,20	4 848,00	8%	18,70	4 488,00	Foam Lite Convatec, Convatec,421928, op.x10szt.
25	Warstwowy opatrunek z silikonową preforowaną warstwą kontaktową zapobiegającą przemieszczaniu się opatrunku i chroniącej nowo powstałe tkanki przed uszkodzeniem. Składający się z 3 warstw: zewnętrznej wodoodpornej warstwy, warstwy chłonnej pianki oraz silikonowej warstwy kontaktowej z raną 5,5x12cm (+/-0,5cm)	szt.	1	200	5,83	1 166,00	8%	5,40	1 080,00	Foam Lite Convatec, Convatec,421563, op.x10szt.
26	Opatrunek piankowy wykonany z hydrowłóknistej warstwy kontaktowej oraz warstwy pianki poliuretanowej do ran obficie wydzielających o wysokim współczynniku paroprzepuszczalności 12,5x12,5 cm (+/-0,5cm)	szt.	1	240	15,77	3 784,80	8%	14,60	3 504,00	Aquacel Foam ADH, Convatec,420619,op.x10szt.
27	Opatrunek piankowy wykonany z hydrowłóknistej warstwy kontaktowej z karboksymetylocelulozy sodowej z jonami srebra oraz warstwy pianki poliuretanowej do ran obficie wydzielających o wysokim współczynniku paroprzepuszczalności, na pięte 19,8x14 cm (+/-0,5cm)	szt.	1	160	51,41	8 225,60	8%	47,60	7 616,00	Aquacel Ag Foam ADH, Convatec,420647,op.x5szt.
28	Opatrunek piankowy wykonany z hydrowłóknistej warstwy kontaktowej z karboksymetylocelulozy sodowej z jonami srebra oraz warstwy pianki poliuretanowej do ran obficie wydzielających o wysokim współczynniku paroprzepuszczalności, na kość krzyżową 20x16,9 cm (+/-0,5cm)	szt.	1	110	63,18	6 949,80	8%	58,50	6 435,00	Aquacel Ag Foam ADH, Convatec,420648,op.x5szt.

Zadanie

29	<p>Pompa do terapii podciśnieniowej, bez kanistra, zasilana 3 litowymi bateriami typu AAA, działająca 30 dni, wytwarzająca podciśnienie wartości 80mmHg, z drenem do połączenia pompy z opatrunkiem.</p> <p>Pompa zapewnia mobilność pacjenta, dostosowana jest do opatrunków z warstwą kontaktową nie zawierającą silikonu, zapewniających usuwanie płynów z rany.</p>	szt.	1	30	685,80	20 574,00	8%	635,00	19 050,00	Pompa Avelle- 6 baterii, Convatec , 421551, 1szt.
30	<p>Opatrunek do terapii podciśnieniowej z drenem do połączenia z pompą działającą 30 dni. Drem posiada zawór jednokierunkowy, utrzymujący podciśnienie przez 60 min. od momentu odłączenia pompy, oraz filtr zabezpieczający pompę przed zassaniem wydzieliny. Opatrunek posiada silikonowy przylepiec. Zbudowany jest z następujących warstw: warstwa kontaktowa z raną zmieniająca się w żel pod wpływem wydzieliny, połączona przeszyciami, rdzeń absorbujący wysięk, zamieniający się w żel w kontakcie z wydzieliną, posiadający kanały pozwalające na przepływ wysięku poprzez opatrunek, warstwa pianki, rozprowadzająca podciśnienie w opatrunku, zewnętrzna, wodoodporna, paroprzepuszczalna warstwa folii. W 5 rozmiarach: 16x16, 16x21,12x21, 12x31, 12x41 cm</p>	szt.	1	120	180,00	21 600,00	8%	165,60	19 872,00	Opatrunek do Terapii Podciśnieniowej Avell, Convatec, 421552 (16x16), 421553 (16x21), 421554 (12x21), 421555 (12x31), 422155 (12x41),op.x5szt.

Zadanie

31	Opatrunek do terapii podciśnieniowej z drenem do połączenia z pompą działającą 30 dni. Drem posiada zawór jednokierunkowy, utrzymujący podciśnienie przez 60 min. od momentu odłączenia pompy, oraz filtr zabezpieczający pompę przed zassaniem wydzieliny. Opatrunek posiada silikonowy przylepiec. Zbudowany jest z następujących warstw: warstwa kontaktowa z raną zmieniająca się w żel pod wpływem wydzieliny, połączona przeszyciami, rdzeń absorbujący wysięk, zamieniający się w żel w kontakcie z wydzieliną, posiadający kanały pozwalające na przepływ wysięku poprzez opatrunek, warstwa pianki, rozprowadzająca podciśnienie w opatrunku, zewnętrzna, wodoodporna, paroprzepuszczalna warstwa folii. W 2 rozmiarach: 21x26, 26x26 cm	szt.	1	20	220,00	4 400,00	8%	202,40	4 048,00	Opatrunek do Terapii Podciśnieniowej Avell, Convatec, 422156 (12x26), 422157 (26x26), op.x5szt.
32	Spray do usuwania przylepca, nieszczipiący, na bazie silikonu. 50 ml	szt.	1	240	46,00	11 040,00	8%	42,59	10 221,60	Esenta Spray medyczny do usuwania przylepca, nieszczipiący, Convatec, 423289, op.x1szt.
33	Spray ochronny na bazie silikonu, tworzy oddychającą powłokę na skórze do 72h. Zabezpiecza podrażnioną skórę przed drażniącym działaniem wilgoci, treści jelitowej. 50 ml	szt.	1	90	37,00	3 330,00	8%	34,26	3 083,40	Esenta Spray ochronny, nieszczipiący, Convatec, 423288, op.x1szt.
						392 297,60			363 079,80	