

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:326938-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Włocławek: Urządzenia medyczne
2019/S 133-326938**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 111-271189)

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku
ul. Wieniecka 49
Włocławek
87-800
Polska

Osoba do kontaktów: Karina Kmieciak - referent Działu Zamówień Publicznych, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku, ul. Wieniecka 49, 87-800 Włocławek

Tel.: +48 544129450

E-mail: przetargi@szpital.wloclawek.pl

Faks: +48 544129432

Kod NUTS: PL619

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://platformazakupowa.pl/pn/szpital.wloclawek>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa sprzętu jednorazowego i wielorazowego użytku dla potrzeb ogólnoszpitalnych
Numer referencyjny: DZP/14/2019

II.1.2) Główny kod CPV

33100000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa sprzętu jednorazowego i wielorazowego użytku dla potrzeb ogólnoszpitalnych oraz dzierżawa pojemników wielorazowych do wkładów dla Wojewódzkiego Szpitala

Specjalistycznego im. błogosławionego księdza Jerzego Popiełuszki we Włocławku przez okres 24 miesięcy licząc od dnia zawarcia umowy.

Dokładny opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 2.1 - 2.29 do SIWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

08/07/2019

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 111-271189](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 1

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Część nr 1

1. Strzykawka 3-częściowa LUER o pojemności 2ml (rozszerzonej do 2,5ml).Op. zbiorcze a'100 szt. 2 ml Op. 3 200
2. Strzykawka 3-częściowa LUER o pojemności 5ml (rozszerzonej do 5,5 – 6,0 ml). Op.zbiorcze a'100 szt. 5 ml Op. 4 000
3. Strzykawka 3-częściowa LUER o pojemności 10ml (rozszerzonej do 11ml). Op. zbiorcze a'100 szt. 10 ml Szt. 3 200
4. Strzykawka 3-częściowa LUER o pojemności 20ml (rozszerzonej do 22ml). Op. zbiorcze a' 80 – 100 szt. 20 ml Op. 3 200
5. Strzykawka 3-częściowa LUER o pojemności 50ml (rozszerzonej do 60ml). Op. zbiorcze a'25 szt. 50 ml Szt. 12 000
6. Strzykawka Jałowa do płukana pęcherza moczowego, jałowa gumowy tłoczek o podwójnym uszczelnieniu dający gładki przesuw, dobrze czytelna, niezmywalna skala pomiarowa, możliwość zmiany końcówki do cewnika lub do igły, trzon tłoka z wygodnym uchwytem do aspiracji, skalowana co 1-2 ml, zabezpieczenie przed wysunięciem tłoka. 100 ml Szt. 11 400
7. Strzykawka 3 częściowa przeznaczona do podawania insuliny. W komplecie z niezintegrowaną igłą 0,4x13mm, przezroczysty cylinder wykonany z polietylenu, umożliwiający wizualizację zawartości. Uszczelnienie przez podwójny tłok pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka, płynny przesów tłoka, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed wysunięciem tłoka. Wyraźna, czytelna, czarna skala ułatwiająca dawkowanie. Kontrastujący, pomarańczowy tłok dla strzykawki U-100j, dla strzykawki U-40j tłok czerwony. Jednorazowa, niepirogenna, sterylizowana tlenkiem etylenu, opakowanie jednostkowe zgodne z normą: PN-EN 868-5 i PN-EN 868-3, typu blister-pack, pakowane pojedynczo, opakowanie zbiorcze 100 sztuk U-100j, U-40j Szt. 20 000
8. Strzykawka jałowa do TBC (tuberkulinówka) z igłą w zestawie, skalowana co 0,01ml. 0,1ml, jałowa, pakowana pojedynczo, op. Zbiorcze 100 szt., precyzyjne dozowanie, zabezpieczenie przed wysunięciem tłoka, igła w zestawie 1 ml Szt. 4 800
9. Igła do rozpuszczania leków, jednorazowa, jałowa, nasadka igły dopasowana do końcówki luer-lock, apirogenne, z bocznym otworem, zapobiegająca pienieniu leków, przechodząca szybko i łatwo przez gumowy korek fiolki, kształt ostrza zapobiegający zatykaniu igły, szlif ołówkowy 18Gx30 mm Op. 4 600

10. Igły iniekcyjne. Wykonane ze stali nierdzewnej ostrzone w trzech płaszczyznach, pokryte silikonem. Polipropylenowa nasadka kodowana kolorystycznie zgodnie z kodem ISO. Sterylna, pakowana pojedynczo w blister pack, opakowanie zbiorcze a'100 szt. 0,5x25mm, 0,6x30mm, 0,6x40mm, 0,7x30mm, 0,7x40mm, 0,8x40mm, 0,9x40mm,

Op. 2 000

11. Igły iniekcyjne. Wykonane ze stali nierdzewnej ostrzone w trzech płaszczyznach, pokryte silikonem. Polipropylenowa nasadka kodowana kolorystycznie zgodnie z kodem ISO. Sterylna, pakowana pojedynczo w blister pack, opakowanie zbiorcze a'100 szt. 1,1x40mm, 1,2x40mm, 1,6x40mm

Op. 950

12. Igły do peanów, jałowe, pakowane pojedynczo, opakowanie zbiorcze po 100szt, rozmiar 0,3mm 30G 0,3x30G

Op. 300

13. Urządzenie kolec do pobierania i aspirowania płynów oraz przygotowywania leków z fiolek, powierzchnia radełkowa, iglica z tworzywa sztucznego, hydrofobowy filtr bakteryjny 0,22µm, 0,20µm, wolny od lateksu, DEHP i PCV, łatwy w obsłudze, jałowy, pakowany pojedynczo Powierzchnia radełkowa zapobiegająca wypadaniu urządzenia - kolca z butelki z płynem. Szt. 3 000

Powinno być:

Część nr 1

1. (9) Igła do rozpuszczania leków, jednorazowa, jałowa, nasadka igły dopasowana do końcówki luer-lock, apirogenne, z bocznym otworem, zapobiegająca pienieniu leków, przechodząca szybko i łatwo przez gumowy korek fiołki, kształt ostrza zapobiegający zatykaniu igły, szlif ołówkowy 18Gx30 mm Op. 4 600

2. (10) Igły iniekcyjne. Wykonane ze stali nierdzewnej ostrzone w trzech płaszczyznach, pokryte silikonem. Polipropylenowa nasadka kodowana kolorystycznie zgodnie z kodem ISO. Sterylna, pakowana pojedynczo w blister pack, opakowanie zbiorcze a'100 szt. 0,5x25 mm, 0,6x30 mm, 0,6x40 mm, 0,7x30 mm, 0,7x40 mm, 0,8x40 mm, 0,9x40 mm, Op. 2 000

3. (11) Igły iniekcyjne. Wykonane ze stali nierdzewnej ostrzone w trzech płaszczyznach, pokryte silikonem. Polipropylenowa nasadka kodowana kolorystycznie zgodnie z kodem ISO. Sterylna, pakowana pojedynczo w blister pack, opakowanie zbiorcze a'100 szt. 1,1x40 mm, 1,2x40 mm, 1,6x40 mm, Op. 950

4. (12) Igły do peanów, jałowe, pakowane pojedynczo, opakowanie zbiorcze po 100 szt, rozmiar 0,3 mm 30G 0,3x30G Op. 300

5 (13) Urządzenie kolec do pobierania i aspirowania płynów oraz przygotowywania leków z fiolek, powierzchnia radełkowa, iglica z tworzywa sztucznego, hydrofobowy filtr bakteryjny 0,22 µm, 0,20 µm, wolny od lateksu, DEHP i PCV, łatwy w obsłudze, jałowy, pakowany pojedynczo Powierzchnia radełkowa zapobiegająca wypadaniu urządzenia - kolca z butelki z płynem. Szt. 3 000

Część nr 1A

1. Strzykawka 3-częściowa luer o pojemności 2 ml (rozszerzonej do 2,5 ml). Op. zbiorcze a'100 szt. 2 ml, Op. 3 200

2. Strzykawka 3-częściowa luer o pojemności 5 ml (rozszerzonej do 5,5 – 6,0 ml). Op.zbiorcze a'100 szt. 5 ml, Op. 4 000

3. Strzykawka 3-częściowa luer o pojemności 10 ml (rozszerzonej do 11 ml). Op. zbiorcze a'100 szt. 10 ml, Szt. 3 200

4. Strzykawka 3-częściowa luer o pojemności 20 ml (rozszerzonej do 22 ml). Op. zbiorcze a' 80 – 100 szt. 20 ml Op. 3 200

5. Strzykawka 3-częściowa luer o pojemności 50 ml (rozszerzonej do 60 ml). Op. zbiorcze a'25 szt. 50 ml Szt. 12 000

6. Strzykawka jałowa do płukania pęcherza moczowego, jałowa gumowy tłoczek o podwójnym uszczelnieniu dający gładki przesuw, dobrze czytelna, niezmywalna skala pomiarowa, możliwość zmiany końcówki do cewnika lub do igły, trzon tłoka z wygodnym uchwytem do aspiracji, skalowana co 1-2 ml, zabezpieczenie przed wysunięciem tłoka. 100 ml Szt. 11 400

7. Strzykawka 3 częściowa przeznaczona do podawania insuliny. W komplecie z niezintegrowaną igłą 0,4x13 mm, przezroczysty cylinder wykonany z polietylenu, umożliwiający wizualizację zawartości. Uszczelnienie przez podwójny tłok pierścienia na korku położonym na szczycie tłoka, płynny przesuw tłoka, kryza ograniczająca, zabezpieczająca przed wysunięciem tłoka. Wyraźna, czytelna, czarna skala ułatwiająca dawkowanie.

Kontrastujący, pomarańczowy tłok dla strzykawki U-100j, dla strzykawki U-40j tłok czerwony. Jednorazowa, niepirogenna, sterylizowana tlenkiem etylenu, opakowanie jednostkowe zgodne z normą: PN-EN 868-5 i PN-EN 868-3, typu blister-pack, pakowane pojedynczo, opakowanie zbiorcze 100 sztuk U-100j, U-40j Szt. 20 000

8. Strzykawka jałowa do TBC (tuberkulinówka) z igłą w zestawie, skalowana co 0,01 ml. 0,1 ml, jałowa, pakowana pojedynczo, op. Zbiorcze 100 szt., precyzyjne dozowanie, zabezpieczenie przed wysunięciem tłoka, igła w zestawie 1 ml Szt. 4 800

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1. Zestaw drenów do drenażu jamy opłucnej - dreny do drenażu jedno i dwubutlowego, jałowy, jednorazowego użytku, zaopatrzone w dwie końcówki, jedna dopasowana do zakończenia manometru, druga stożkowa kilkustopniowa pasująca do cewnika drenującego, oznaczenia na opakowaniu w języku polskim 1 butlowy Szt. 300

2 butlowy Szt. 70

2. Jałowy dren łączący do odsysania pola operacyjnego. Długość 200cm, 300cm, średnica wewnętrzna 5mm, 7mm, zakończenie obustronny lejek z możliwością docięcia i uszczelnienia systemu, oba zakończenia powinny posiadać system zgięciowy. Wykonany z przezroczystego materiału przeznaczonego do zastosowań medycznych, nie zawierającego lateksu, dren wzmocniony zapobiegający zasysaniu, gładka powierzchnia wewnętrzna, pakowany pojedynczo. 5mmx200cm, 5mmx300cm, 7mmx200cm, 7mmx300cm 6mmx200cm Szt. 8 500

3. Dren do ssaka niejałowy, rozszerzony z jednej strony, pakowany pojedynczo, jednorazowy, opakowanie zbiorcze 100 szt. 9mm x 5mm x 15000 Szt. 8 000

Powinno być:

Część nr 4

1. Zestaw drenów do drenażu jamy opłucnej - dreny do drenażu jedno i dwubutlowego, jałowy, jednorazowego użytku, zaopatrzone w dwie końcówki, jedna dopasowana do zakończenia manometru, druga stożkowa kilkustopniowa pasująca do cewnika drenującego, oznaczenia na opakowaniu w języku polskim 1 butlowy Szt. 300

2 butlowy Szt. 70

2.(3.) Dren do ssaka niejałowy, rozszerzony z jednej strony, z drugiej prosty (obcięty), zakończenie męskie, stożkowe przystosowane do połączenia z cewnikiem. Łącznik standardowy. Pakowany pojedynczo, jednorazowy, opakowanie zbiorcze 100 szt. 9 mm x 5 mm x 150 cm Szt. 8 000

Część nr 4A

1. (2) Jałowy dren łączący do odsysania pola operacyjnego. Długość 200 cm, 300 cm, średnica wewnętrzna 5 mm, 7 mm, zakończenie obustronny lejek z możliwością docięcia i uszczelnienia systemu, oba zakończenia powinny posiadać system zgięciowy. Wykonany z przezroczystego materiału przeznaczonego do zastosowań

medycznych, nie zawierającego lateksu, dren wzmocniony zapobiegający zasysaniu, gładka powierzchnia wewnętrzna, pakowany pojedynczo. 5 mm x 200 cm, 5 mm x 300 cm, 7 mm x 200 cm, 7 mm x 300 cm 6 mm x 200 cm Szt. 8 500

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 15

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Część nr 15

1 Rękawice do antybakteryjnego mycia ciała pacjentów przed zabiegami chirurgicznymi (opakowanie do 10 szt) ----- szt. 50 000

2 Rękawiczki do szybkiego i delikatnego mycia oraz pielęgnacji skóry bez użycia wody, wykonane z włókna polipropylenowego o wymiarach: 15,5-23,5 cm i gramaturze ok. 75g/m. Zawierające alantoinę o pH 5, możliwość podgrzania w mikrofali. Przebadane dermatologicznie. Kosmetyk. 1 opak. = 10 sztuk ----- op. 30

3 Ręcznik jednorazowy do włosów i ciała 5-warstwowy, biały, wykonany z celulozy, szer. 30/70 cm. Opakowanie karton = 250 sztuk ---- szt. 2 000

Powinno być:

Część nr 15

1.(3) Ręcznik jednorazowy do włosów i ciała 5-warstwowy, biały, wykonany z celulozy, szer. 30/70 cm.

Opakowanie karton = 250 sztuk ---- szt. 2 000

Część nr 15A

1 Rękawice do antybakteryjnego mycia ciała pacjentów przed zabiegami chirurgicznymi, nasączone substancją antybakteryjną, nie wymagające użycia wody podczas wykonywania procedury antybakteryjnego mycia pacjentów (opakowanie do 10 szt) ----- szt. 50 000

2 Rękawiczki do szybkiego i delikatnego mycia oraz pielęgnacji skóry bez użycia wody, wykonane z włókna polipropylenowego o wymiarach: 15,5-23,5 cm i gramaturze ok. 75 g/m. Zawierające alantoinę o pH 5, możliwość podgrzania w mikrofali. Przebadane dermatologicznie. Kosmetyk. 1 op. = 10 sztuk ----- op. 30

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 23

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

1 Stabilizator do rurek intubacyjnych, uniwersalne rzepy umożliwiające szybkie i skuteczne umocowanie stabilizatora wokół głowy, regulowany uchwyt pozwalający na łatwe i szybkie zamontowanie każdego rozmiaru rurki intubacyjnej, tzw. gryzak zapobiegający traumatyzacji pacjenta i i uszkodzeniu (nagryzieniu) rurki, dodatkowy otwór umożliwiający odsysanie wydzieliny z jamy ustnej, dostępne w kolorze niebieskim, jałowe, opakowanie papier-folia, szt. 1 600

2 Stabilizator do rurek tracheotomijnych, uniwersalne rzepy umożliwiające szybkie i skuteczne umocowanie stabilizatora wokół głowy, regulowany uchwyt pozwalający na łatwe i szybkie zamontowanie każdego rozmiaru rurki intubacyjnej, tzw. gryzak zapobiegający traumatyzacji pacjenta i i uszkodzeniu (nagryzieniu) rurki, dodatkowy otwór umożliwiający odsysanie wydzieliny z jamy ustnej, dostępne w kolorze niebieskim, jałowe, opakowanie papier-folia, Szt. 1 000

Powinno być:

1 Stabilizator do rurek intubacyjnych, uniwersalne rzepy umożliwiające szybkie i skuteczne umocowanie stabilizatora wokół głowy, regulowany uchwyt pozwalający na łatwe i szybkie zamontowanie każdego rozmiaru rurki intubacyjnej, tzw. gryzak zapobiegający traumatyzacji pacjenta i i uszkodzeniu (nagryzieniu) rurki,

dotychczasowy otwór umożliwiający odsysanie wydzieliny z jamy ustnej, dostępne w kolorze niebieskim, jałowe, opakowanie papier-folia ----- szt. 1 600

2 Stabilizator do rurek tracheotomijnych w postaci opaski wykonanej z miękkiej pianki, obłożonej antyalergicznym materiałem. Uniwersalne rzepy po dwóch stronach rurki umożliwiające szybkie i skuteczne umocowanie stabilizatora wokół szyi ----- Szt. 1 000

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Zamiast:

1. Warunki udziału w postępowaniu dotyczą:

- a) kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów;
- b) sytuacji ekonomicznej lub finansowej;
- c) zdolności technicznej lub zawodowej, tj.:

Niniejszy warunek Zamawiający uzna za spełniony jeżeli Wykonawca wykonał, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonuje dostawy w zakresie sprzętu jednorazowego lub wielorazowego użytku dla potrzeb ogólnoszpitalnych w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie - co najmniej 1 dostawę do każdej z części w zakresie dostaw objętych przedmiotem zamówienia o wartości minimum PLN brutto:

Tabela nr 2

Część nr 1	96 530,00 PLN
Część nr 2	124 740,00 PLN
Część nr 3	8 550,00 PLN
Część nr 4	34 260,00 PLN
Część nr 5	41 480,00 PLN
Część nr 6	180,00 PLN
Część nr 7	21 170,00 PLN
Część nr 8	1 060,00 PLN
Część nr 9	6 120,00 PLN
Część nr 10	540,00 PLN
Część nr 11	810,00 PLN
Część nr 12	5 210,00 PLN
Część nr 13	810,00 PLN
Część nr 14	5 780,00 PLN
Część nr 15	17 830,00 PLN
Część nr 16	6 650,00 PLN
Część nr 17	1 400,00 PLN
Część nr 18	1 770,00 PLN
Część nr 19	700,00 PLN
Część nr 20	530,00 PLN
Część nr 21	360,00 PLN
Część nr 22	22 030,00 PLN
Część nr 23	9 130,00 PLN
Część nr 24	4 990,00 PLN
Część nr 25	4 140,00 PLN
Część nr 26	100,00 PLN

Część nr 27 2 460,00 PLN

Część nr 28 79 480,00 PLN

Część nr 29 5 180,00 PLN

W ramach jednego kontraktu – odpowiednio w każdej Części. W przypadku gdy Wykonawca składa ofertę na kilka Części, Zamawiający dopuszcza wykazanie się przez Wykonawcę jedną dostawą w ramach jednego kontraktu na wartość równą lub wyższą od sumy wartości wskazanych w ww. warunku obliczonych dla danych Części.

Np. w przypadku gdyby Wykonawca składał ofertę na Część nr 1, Część nr 2 oraz Część nr 3 to może wykazać się doświadczeniem w wykonaniu co najmniej 1 dostawy w ramach jednego kontraktu na wartość co najmniej 229 820,00 PLN brutto.

Powinno być:

1. Warunki udziału w postępowaniu dotyczą:

a) kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów;

b) sytuacji ekonomicznej lub finansowej;

c) zdolności technicznej lub zawodowej, tj.:

Niniejszy warunek Zamawiający uzna za spełniony jeżeli Wykonawca wykonał, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonuje dostawy w zakresie sprzętu jednorazowego lub wielorazowego użytku dla potrzeb ogólnoszpitalnych w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie - co najmniej 1 dostawę do każdej z części w zakresie dostaw objętych przedmiotem zamówienia o wartości minimum PLN brutto:

Tabela nr 2

Część nr 1 20 230,00 PLN

Część nr 1A 76 290,00 PLN

Część nr 2 124 740,00 PLN

Część nr 3 8 550,00 PLN

Część nr 4 18 200,00 PLN

Część nr 4A 16 060,00 PLN

Część nr 5 41 480,00 PLN

Część nr 6 180,00 PLN

Część nr 7 21 170,00 PLN

Część nr 8 1 060,00 PLN

Część nr 9 6 120,00 PLN

Część nr 10 540,00 PLN

Część nr 11 810,00 PLN

Część nr 12 5 210,00 PLN

Część nr 13 810,00 PLN

Część nr 14 5 780,00 PLN

Część nr 15 850,00 PLN

Część nr 15A 16 970,00 PLN

Część nr 16 6 650,00 PLN

Część nr 17 1 400,00 PLN

Część nr 18 1 770,00 PLN

Część nr 19 700,00 PLN

Część nr 20 530,00 PLN

Część nr 21 360,00 PLN
Część nr 22 22 030,00 PLN
Część nr 23 9 130,00 PLN
Część nr 24 4 990,00 PLN
Część nr 25 4 140,00 PLN
Część nr 26 100,00 PLN
Część nr 27 2 460,00 PLN
Część nr 28 79 480,00 PLN
Część nr 29 5 180,00 PLN

W ramach jednego kontraktu – odpowiednio w każdej Części. W przypadku gdy Wykonawca składa ofertę na kilka Części, Zamawiający dopuszcza wykazanie się przez Wykonawcę jedną dostawą w ramach jednego kontraktu na wartość równą lub wyższą od sumy wartości wskazanych w ww. warunku obliczonych dla danych Części.

Np. w przypadku gdyby Wykonawca składał ofertę na Część nr 1, Część nr 2 oraz Część nr 3 to może wykazać się doświadczeniem w wykonaniu co najmniej 1 dostawy w ramach jednego kontraktu na wartość co najmniej 153 520,00 PLN

Numer sekcji: VI.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

1. W niniejszym postępowaniu wymaga się wniesienia wadium w następującej wysokości:

Tabela nr 3.

Część nr 1 3 570,00 zł
Część nr 2 4 620,00 zł
Część nr 3 320,00 zł
Część nr 4 1 260,00 zł
Część nr 5 1 530,00 zł
Część nr 6 10,00 zł
Część nr 7 780,00 zł
Część nr 8 40,00 zł
Część nr 9 230,00 zł
Część nr 10 20,00 zł
Część nr 11 30,00 zł
Część nr 12 190,00 zł
Część nr 13 30,00 zł
Część nr 14 200,00 zł
Część nr 15 580,00 zł
Część nr 16 250,00 zł
Część nr 17 50,00 zł
Część nr 18 60,00 zł
Część nr 19 30,00 zł
Część nr 20 20,00 zł
Część nr 21 10,00 zł
Część nr 22 820,00 zł
Część nr 23 180,00 zł
Część nr 24 330,00 zł

Część nr 25 150,00 zł

Część nr 26 4,00 zł

Część nr 27 90,00 zł

Część nr 28 2 940,00 zł

Część nr 29 190,00 zł

Powinno być:

1. W niniejszym postępowaniu wymaga się wniesienia wadium w następującej wysokości:

Tabela nr 3.

Część nr 1 750,00 PLN

Część nr 1A 2 820,00 PLN

Część nr 2 4 620,00 PLN

Część nr 3 320,00 PLN

Część nr 4 670,00 PLN

Część nr 4A 590,00 PLN

Część nr 5 1 530,00 PLN

Część nr 6 10,00 PLN

Część nr 7 780,00 PLN

Część nr 8 40,00 PLN

Część nr 9 230,00 PLN

Część nr 10 20,00 PLN

Część nr 11 30,00 PLN

Część nr 12 190,00 PLN

Część nr 13 30,00 PLN

Część nr 14 200,00 PLN

Część nr 15 30,00 PLN

Część nr 15A 550,00 PLN

Część nr 16 250,00 PLN

Część nr 17 50,00 PLN

Część nr 18 60,00 PLN

Część nr 19 30,00 PLN

Część nr 20 20,00 PLN

Część nr 21 10,00 PLN

Część nr 22 820,00 PLN

Część nr 23 180,00 PLN

Część nr 24 330,00 PLN

Część nr 25 150,00 PLN

Część nr 26 4,00 PLN

Część nr 27 90,00 PLN

Część nr 28 2 940,00 PLN

Część nr 29 190,00 PLN

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 16/07/2019

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 24/07/2019

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 16/07/2019

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 24/07/2019

Czas lokalny: 10:30

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**