

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:589365-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Milicz: Produkty farmaceutyczne
2023/S 188-589365**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 173-543336)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Milickie Centrum Medyczne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Adres pocztowy: ul. Grzybowa 1

Miejscowość: Milicz

Kod NUTS: PL51 Dolnośląskie

Kod pocztowy: 56-300

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Elżbieta Janicka -Suchacz

E-mail: sz@mcm-milicz.pl

Tel.: +48 797307787

Faks: +48 713840652

Adresy internetowe:

Główny adres: www.mcm-milicz.pl

Adres profilu nabywcy: https://platformazakupowa.pl/pn/mcm_milicz

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

dostawa leków

Numer referencyjny: MCM/WSM/ZP13/2023

II.1.2) Główny kod CPV

33600000 Produkty farmaceutyczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

dostawa leków w podziale na 37 zadań

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

24/09/2023

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2023/S 173-543336

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 20/09/2023

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 02/10/2023

Czas lokalny: 14:00

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 20/09/2023

Czas lokalny: 09:05

Powinno być:

Data: 02/10/2023

Czas lokalny: 14:15

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 18

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

Zamiast:

Rotavirus vacciner inj 1 apikator 1,5 ml 35

Diphtheria+haemophilus+hepatitis b+pertussis+poliomyelitis+tetanus vaccine inj 1 ampułkostrzykawka 0,5 ml 50

Encephalitis ixodibus vaccinum p 1-d forte inj 2,4 mcg/0,5 ml Ampułkostrzykawka 0,5 ml z igłą 50

Diphtheria+haemophilus+pertussis+poliomyelitis+tetanus vaccine inj Fiolka +Ampułkostrzykawka 0,5 ml z igłą 50

Pneumococcal polysaccharidum vaccinum p 1-d inj Ampułkostrzykawka 0,5 + igła 4

Hepatitis b vaccinum p 1-d 0,02 mg inj 0,02 mg / 1 ml 1 fiol 140

Hepatitis a vaccinum p 1-d 160 j. inj 160 j.m /0,5 ml 1 ampułkostrzykawka z igłą 4

Varicella-zoster vaccine inj 200 dawek fiolka+ ampułkostrzykawka + 2 igły 100

Rekombinowane białko fuzyjne NHBA ze szczepów Neisseria meningitidis grupy B 1, 2, 3 Rekombinowane

białko NadA ze szczepów Neisseria meningitidis grupy B 1, 2, 3 Rekombinowane białko fuzyjne fHbp ze

szczepów Neisseria meningitidis grupy B 1, 2,3 Pęcherzyki błony zewnętrznej (OMV) ze szczepu NZ98/254

bakterii Neisseria meningitidis grupy B mierzone jako całkowita ilość białka zawierającego PorA P1.4 2 inj 50

mcg + 50 mcg + 50 mcg + 25 mcg 1 ampułkostrzykawka z igłą 4

Powinno być:

Rotavirus vacciner inj 1 apikator 1,5 ml 35

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 24

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

Zamiast:

Adenosinum roztwór do wstrzykiwań 3 mg/ml 6 fiol. 2 ml 5
Amiodaroni hydrochloridum roztwór do wstrzykiwań 50 mg/ml 6 amp. 3 ml 200
Amisulpridum tabletki 200 mg 30 tabl. 20
Amisulpridum tabletki 400 mg 30 tabl. 20
Clopidogrel tabletki 75 mg 28 tabl. 30
Dikalii clorazepas kapsułki 5 mg 30 kaps. 25
Dikalii clorazepas kapsułki 10 mg 30 kaps. 25
Dikalii clorazepas inj 20 mg /2 ml 5 fiol + 5 amp rozp. 10
Glimepiridum tabletki 1 mg 30 tabl. 10
Glimepiridum tabletki 2 mg 30 tabl. 10
Glimepiridum tabletki 3 mg 30 tabl. 10
Glimepiridum tabletki 4 mg 30 tabl. 20
Insulin glargine solostar inj 100 j./ml 5 amp-strz 3 ml 10
Insulin glulisine R-r do wstrzykiwań 100j/ml 5 wstrzykiwaczy 3ml Solostar 20
Insulin humanum isophanum Basal Solostar R-r do wstrzykiwań 100j/ml 5 wstrzykiwaczy 3ml Solostar 15
Insulin humanum Rapid Solostar R-r do wstrzykiwań 100j/ml 5 wstrzykiwaczy 3ml Solostar 15
Insulin inj. Neutralis,Ins. Isophanum 25 R-r do wstrzykiwań 100j/ml 5 wstrzykiwaczy 3ml Solostar 15
Insulinum Lisprum Solostar R-r do wstrzykiwań 100 j./ml 10 wstrzykiwaczy 3ml Solostar 15
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane 10 mg 60 tabl. 25
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane o przedłużonym uwalnianiu 100 mg 30 tabl. 5
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane 20 mg 60 tabl. 5
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane 40 mg 30 tabl. 4
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane o przedłużonym uwalnianiu 60 mg 30 tabl. 5
Natrii polistyreni sulfonas proszek doustny lub do sporządzania zawiesiny doodbytniczej 1,42 g Na+/15 g 1 op.
454 g 5
Natrii valproas + acidum valproicum syrop 288,2 mg/5 ml 1 butelka 150 ml 3
Natrii valproas + acidum valproicum tabletki 300 mg 30 tabl. 230
Natrii valproas + acidum valproicum tabletki 500 mg 30 tabl. 500
Natrii valproas + acidum valproicum saszetki 250 mg 30 saszetek 10
Natrii valproas + acidum valproicum saszetki 500 mg 30 saszetek 10
Ramiprilum tabletki 10 mg 28 tabl. 70
Ramiprilum tabletki 2,5 mg 28 tabl. 20
Ramiprilum tabletki 5 mg 28 tabl. 160
Tiapridum tabletki 100 mg 20 tabl. 60
Powinno być:

Adenosinum roztwór do wstrzykiwań 3 mg/ml 6 fiol. 2 ml 5
Amiodaroni hydrochloridum roztwór do wstrzykiwań 50 mg/ml 6 amp. 3 ml 200
Amisulpridum tabletki 200 mg 30 tabl. 20
Amisulpridum tabletki 400 mg 30 tabl. 20
Clopidogrel tabletki 75 mg 28 tabl. 30
Glimepiridum tabletki 1 mg 30 tabl. 10
Glimepiridum tabletki 2 mg 30 tabl. 10
Glimepiridum tabletki 3 mg 30 tabl. 10
Glimepiridum tabletki 4 mg 30 tabl. 20
Insulin glargine solostar inj 100 j.m/ ml 5 amp-strz 3 ml 10
Insulin glulisine R-r do wstrzykiwań 100j/ml 5 wstrzykiwaczy 3ml Solostar 20
Insulinum Lisprum Solostar R-r do wstrzykiwań 100 j.m/ ml 10 wstrzykiwaczy 3ml Solostar 15
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane 10 mg 60 tabl. 25
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane o przedłużonym uwalnianiu 100 mg 30 tabl. 5
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane 20 mg 60 tabl. 5
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane 40 mg 30 tabl. 4
Isosorbidi mononitras tabletki powlekane o przedłużonym uwalnianiu 60 mg 30 tabl. 5
Natrii polistyreni sulfonas proszek doustny lub do sporządzania zawiesiny doodbytniczej 1,42 g Na+/15 g 1 op.454 g -5
Natrii valproas + acidum valproicum syrop 288,2 mg/5 ml 1 butelka 150 ml 3
Natrii valproas + acidum valproicum tabletki 300 mg 30 tabl. 230
Natrii valproas + acidum valproicum tabletki 500 mg 30 tabl. 500
Natrii valproas + acidum valproicum saszetki 250 mg 30 saszetek 10
Natrii valproas + acidum valproicum saszetki 500 mg 30 saszetek 10
Ramiprilum tabletki 10 mg 28 tabl. 70
Ramiprilum tabletki 2,5 mg 28 tabl. 20
Ramiprilum tabletki 5 mg 28 tabl. 160
W ilościach , postaciach i dawkach określonych w formularzu asortymentowo-cenowym
Numer sekcji: II.2.4
Część nr: 25
Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia
Zamiast:
Aqua pro iniectione rozpuszczalnik do sporządzania leków parenteralnych 50 amp. 10 ml -40
Furosemidum roztwór do wstrzykiwań 20 mg/ 2 ml 5 amp 2 ml 80
Furosemidum roztwór do wstrzykiwań 20 mg/ 2 ml 50 amp 2 ml 400
Kalii chloridum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji 150 mg K+/ml 20 amp. 10 ml 150
Kalii chloridum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji 150 mg K+/ml 20 amp. 20 ml 150
Natrii chloridum rozpuszczalnik do sporządzania leków parenteralnych 0,9 g/ml " 50 amp. 10 ml" 250
Propofolum MCT/LCT emulsja do wstrzykiwań lub do infuzji 10 mg/ ml 5 amp 20 ml 350
Powinno być:

Aqua pro iniectione rozpuszczalnik do sporządzania leków parenteralnych 50 amp. 10 ml/100 amp/10 ml -40 lub 20

Furosemidum roztwór do wstrzykiwań 20 mg/ 2 ml 5 amp 2 ml 80

Furosemidum roztwór do wstrzykiwań 20 mg/ 2 ml 50 amp 2 ml 400

Kalii chloridum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji 150 mg K+/ml 20 amp. 10 ml 150

Kalii chloridum koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji 150 mg K+/ml 20 amp. 20 ml 150

Natrii chloridum rozpuszczalnik do sporządzania leków parenteralnych 0,9 g/ml "

50 amp. 10 ml" 250

Propofolum MCT/LCT emulsja do wstrzykiwań lub do infuzji 10 mg/ ml 5 amp 20 ml 350

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 28

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

Zamiast:

immunoglobulin humanum IgG min 95% Fiolki o stężeniu 5% lub 10% 1g 1 fiol 50

Powinno być:

immunoglobulin humanum IgG min 95% Fiolki o stężeniu 5% lub 10% 1g* lub 2,5g/50ml, 5g/100ml i 10g/200ml* - 50

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 31

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

Zamiast:

Dexmedetomidine inj. 0,4mg/4 ml 4 fiolki 50

Dexmedetomidine inj. 0,2mg/2ml 25 amp 15

Powinno być:

Dexmedetomidine inj. 0,4mg/4 ml 4 fiolki lub 5 amp* 50/40

Dexmedetomidine inj. 0,2mg/2ml 25 amp 15

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 18/12/2023

Powinno być:

Data: 30/12/2023

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