

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:189425-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Kraków: Produkty farmaceutyczne  
2022/S 071-189425**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 055-141216)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: SZPITAL UNIWERSYTECKI W KRAKOWIE

Adres pocztowy: ul. Kopernika 36

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 31-501

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Szpital Uniwersytecki w Krakowie, Dział Zamówień Publicznych, ul. Kopernika 19, pok. 20A, 31-501 Kraków

E-mail: [abeben@su.krakow.pl](mailto:abeben@su.krakow.pl)

Tel.: +48 124247216

Faks: +48 124247120

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.su.krakow.pl](http://www.su.krakow.pl)

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Dostawa różnych produktów do Apteki Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie (DFP.271.34.2022.AB)

Numer referencyjny: DFP.271.34.2022.AB

**II.1.2) Główny kod CPV**

33600000 Produkty farmaceutyczne

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

Dostawa produktów leczniczych do Apteki Szpitala Uniwersyteckiego w Krakowie.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera SWZ.

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

**VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

06/04/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 055-141216](#)

**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

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 15/04/2022

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 22/04/2022

Czas lokalny: 12:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 15/04/2022

Czas lokalny: 09:05

Powinno być:

Data: 22/04/2022

Czas lokalny: 12:05

Numer sekcji: IV.2.6

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą

Zamiast:

Data: 13/07/2022

Powinno być:

Data: 20/07/2022

Numer sekcji: II.1.5

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: II.1.5) Szacunkowa całkowita wartość

Zamiast:

Wartość bez VAT: 7 588 300.74 PLN

Powinno być:

Wartość bez VAT: 7 375 827,14 PLN

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: Część nr: 13

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: II.2.4) Opis zamówienia:

Zamiast:

1. Acidum fusidicum + Betamethasonum - 150 sztuk ;
2. Acidum ursodeoxycholicum - 360 sztuk ;
3. Aloe pulv.+ Frangulae cortex extractum siccum - 360 sztuk ;
4. Atropini sulfas - 2 520 sztuk ;
5. Betamethasonum + Acidum salicylicum - 70 sztuk ;
6. Betaxololi hydrochloridum - 3 640 sztuk ;
7. Budesonidum - 50 sztuk ;
8. Calcii dobesilas - 2 160 sztuk ;
9. Carbo medicinalis - 800 sztuk ;
10. Carbetocinum - 1 800 sztuk ;
11. Ciprofloxacinum - 40 sztuk ;
12. Colchicine - 1 080 sztuk ;
13. Diclofenacum - 180 sztuk ;
14. Diclofenacum - 3 000 sztuk ;
15. Ergotamini tartras + Coffeinum - 3 060 sztuk ;
16. Erythromycini cyclocarbonas - 10 sztuk ;
17. Erythromycinum - 10 sztuk ;
18. Extractum fluidum ex: Matricariae flos, Quercus cortex, Salviae folium, Arnicae herba, Calami rhizoma Menthae piperitae herba, Thymi herba + etanol 60-70% (V/V) - 100 sztuk ;
19. Hipertoniczny 100% r-r wody morskiej, wzbogacony jonami miedzi i manganu, bez konserwantów - 50 sztuk ;
20. Hydrochlorothiazidum - 13 500 sztuk ;
21. Inhalator kompatybilny do preparatu z pozycji 47 - 50 sztuk ;
22. Isoconazoli nitras + Diflucortoloni valeras - 10 sztuk ;
23. Ketokonazolium - 300 sztuk ;
24. Linagliptinum - 3 500 sztuk ;
25. Mieszanka maltodekstryn i mączki chleba świętojańskiego, nie zawiera białek mleka, laktozy, glutenu. Stosowany do zagęszczania pokarmu. - 50 sztuk ;
26. Mometasoni furoas - 300 sztuk ;
27. Montelukastum - 280 sztuk ;
28. Mupirocinum - 110 sztuk ;
29. Naltrexoni hydrochloridum - 420 sztuk ;
30. Nystatinum - 2 000 sztuk ;
31. Opipramoli hydrochloridum - 6 500 sztuk ;
32. Pravastatin - 4 500 sztuk ;
33. Promazini hydrochloridum - 540 sztuk ;
34. Promethazini hydrochloridum - 20 sztuk ;
35. Racecadotril - 100 sztuk ;
36. Retinoli palmitas - 550 sztuk ;
37. Rupatadinum - 1 080 sztuk ;
38. Saccharomyces boulardii - 360 sztuk ;
39. Sitagliptinum - 504 sztuk ;
40. Tacrolimus - 100 sztuk ;
41. Theophyllum - 450 sztuk ;
42. Thrombinum - 2 500 sztuk ;
43. Trehalose - 60 sztuk ;

- 44. Troxerutinum - 20 sztuk ;
  - 45. Voriconazole - 3 sztuk ;
  - 46. Zuclopenthixoli acetat - 360 sztuk ;
  - 47. Tiotropium - 40 opakowań ;
  - 48. Dwuzasadowy fosforan sodu, jednozasadowy fosforan sodu, chlorek wapnia - 150 opakowań ;
  - 49. Prep. złoż. - dodatek do mleka kobiecego do postępowania dietetycznego u niemowląt z małą i bardzo małą urodzeniową masą ciała; zawierający maltodekstrynę, hydrolizat białek mleka, skł. mineralne i witaminy - 300 opakowań ;
- Powinno być:

1. Acidum fusidicum + Betamethasonum - 150 sztuk ;
2. Acidum ursodeoxycholicum - 360 sztuk ;
3. Aloe pulv.+ Frangulae cortex extractum siccum - 360 sztuk ;
4. Atropini sulfas - 2 520 sztuk ;
5. Betamethasonum + Acidum salicylicum - 70 sztuk ;
6. Betaxololi hydrochloridum - 3 640 sztuk ;
7. Budesonidum - 50 sztuk ;
8. Calcii dobesilas - 2 160 sztuk ;
9. Carbo medicinalis - 800 sztuk ;
10. Carbetocinum - 1 800 sztuk ;
11. Ciprofloxacinum - 40 sztuk ;
12. Colchicine - 1 080 sztuk ;
13. Diclofenacum - 180 sztuk ;
14. Diclofenacum - 3 000 sztuk ;
15. Ergotamini tartras + Coffeinum - 3 060 sztuk ;
16. Erythromycini cyclocarbonas - 10 sztuk ;
17. Erythromycinum - 10 sztuk ;
18. Extractum fluidum ex: Matricariae flos, Quercus cortex, Salviae folium, Arnicae herba, Calami rhizoma Menthae piperitae herba, Thymi herba + etanol 60-70% (V/V) - 100 sztuk ;
19. Hipertoniczny 100% r-r wody morskiej, wzbogacony jonami miedzi i manganu, bez konserwantów - 50 sztuk ;
20. Hydrochlorothiazidum - 13 500 sztuk ;
21. Inhalator kompatybilny do preparatu z pozycji 47 - 50 sztuk ;
22. Isoconazoli nitras + Diflucortoloni valeras - 10 sztuk ;
23. - ;
24. Linagliptinum - 3 500 sztuk ;
25. Mieszanina maltodekstryn i mączki chleba świętojańskiego, nie zawiera białek mleka, laktozy, glutenu. Stosowany do zagęszczania pokarmu. - 50 sztuk ;
26. Mometasoni furoas - 300 sztuk ;
27. Montelukastum - 280 sztuk ;
28. Mupirocinum - 110 sztuk ;
29. Naltrexoni hydrochloridum - 420 sztuk ;
30. Nystatinum - 2 000 sztuk ;
31. Opipramoli hydrochloridum - 6 500 sztuk ;
- 32.- ;
33. Promazini hydrochloridum - 540 sztuk ;
34. Promethazini hydrochloridum - 20 sztuk ;
35. Racecadotril - 100 sztuk ;
36. Retinoli palmitas - 550 sztuk ;
37. Rupatadinum - 1 080 sztuk ;
38. Saccharomyces boulardii - 360 sztuk ;
39. Sitagliptinum - 504 sztuk ;
40. Tacrolimus - 100 sztuk ;
41. Theophyllum - 450 sztuk ;
42. - ;
43. Trehalose - 60 sztuk ;

- 44. Troxerutinum - 20 sztuk ;
- 45. Voriconazole - 3 sztuk ;
- 46. Zuclopenthixoli acetat - 360 sztuk ;
- 47. Tiotropium - 40 opakowań ;
- 48. Dwuzasadowy fosforan sodu, jednozasadowy fosforan sodu, chlorek wapnia - 150 opakowań ;
- 49. Prep. złoż. - dodatek do mleka kobiecego do postępowania dietetycznego u niemowląt z małą i bardzo małą urodzeniową masą ciała; zawierający maltodekstryny, hydrolizat białek mleka, skl. mineralne i witaminy - 300 opakowań ;

Numer sekcji: II.2.6

Część nr: Część nr: 13

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: II.2.6) Szacunkowa wartość

Zamiast:

Wartość bez VAT: 642 024.20 PLN

Powinno być:

Wartość bez VAT: 431 543.20 PLN

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: Część nr: 43

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: II.2.4) Opis zamówienia:

Zamiast:

1. Hipoalergiczny preparat dietetyczno-leczniczy dla niemowląt od urodzenia; Równoważnik białka 1,6 g/100 ml (hydrolizat serwatki o znacznym stopniu hydrolizy). Tłuszcz 3,5 g/100 ml (w tym DHA 11 mg/100 ml). Węglowodany 7 g/100 ml (w tym laktoza 2,9 g/100 ml). Oligosacharydy prebiotyczne GOS/FOS 0,8 mg/100 ml. Błonnik pokarmowy 0,6 g/100 ml. Witaminy. Składniki mineralne. Zawiera nukleotydy, L-karnitynę, taurynę, cholinę, inozytol. Wartość energetyczna 67 kcal/100 ml (280 kJ/100 ml). Produkt bezglutenowy - 480 sztuk ;
2. smoczek - 6 240 sztuk ;
3. Klarowny węglowodanowy preparat płynny zawiera fruktozę i substancje słodzące, do przedoperacyjnego postępowania dietetycznego u pacjentów chirurgicznych, zmniejsza pooperacyjną insulinooporność, nie zawiera glutenu, laktozy i błonnika - 2 600 sztuk ;
4. Dieta kompletna, normokaloryczna (1 kcal/1ml), bezresztkowa; zawiera mieszaninę wolnych aminokwasów i krótkołańcuchowych peptydów, węglowodany (maltodekstryna), witaminy i składniki mineralne; o niskiej zawartości tłuszczu. Klinicznie wolna od laktozy, bezglutenowa, bezresztkowa - 700 sztuk ;
5. 100 g proszku zawiera 87,2 g białka; 1,6 g tłuszczów; 1,2 g węglowodanów oraz składniki mineralne: 110 mg sodu, 140 mg potasu, 180 mg chloru, 1350 mg wapnia, 700 mg fosforu i do 20 mg magnezu. Wartość energetyczna 100 g proszku: 368 kcal. - 1 700 sztuk ;
6. Bogatoenergetyczny (384 kcal) preparat odżywczy otrzym. w wyniku enzym. hydrolizy skrobi kukurydzianej zaw. maltodekstryny (88,8%), maltozę (4,3%) i glukozę (1,9%) nie zawiera sacharozy, fruktozy, galaktozy i laktozy - 130 sztuk ;
7. Dieta kompletna, hiperkaloryczna (1,5 kcal/1ml), zawiera białko (kazeina, serwatka, soja, groch), tłuszcz ( LCT, MCT, omega-3 i omega-6), węglowodany (maltodekstryna), witaminy i składniki mineralne (wysoka zaw.Fe). Klinicznie wolna od laktozy, bezglutenowa, bezresztkowa. - 900 sztuk ;
8. Dieta kompletna, wysokobiałkowa, bogatoresztkowa, hiperkaloryczna (1,28 kcal/ml), kazeina maltodekstryny, tłuszcze wyłącznie LCT, klinicznie wolna od laktozy, bezglutenowa. - 1 800 sztuk ;
9. Modyfikowane mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia - 5 760 sztuk ;

Powinno być:

1. Hipoalergiczny preparat dietetyczno-leczniczy dla niemowląt od urodzenia; Równoważnik białka 1,6 g/100 ml (hydrolizat serwatki o znacznym stopniu hydrolizy). Tłuszcz 3,5 g/100 ml (w tym DHA 11 mg/100 ml).

Węglowodany 7 g/100 ml (w tym laktoza 2,9 g/100 ml). Oligosacharydy prebiotyczne GOS/FOS 0,8 mg/100 ml. Błonnik pokarmowy 0,6 g/100 ml. Witaminy. Składniki mineralne. Zawiera nukleotydy, L-karnitynę, taurynę, cholinę, inozytol. Wartość energetyczna 67 kcal/100 ml (280 kJ/100 ml). Produkt bezglutenowy - 480 sztuk ; 2. smoczek - 6 240 sztuk ;

3. Klarowny węglowodanowy preparat płynny zawiera fruktozę i substancje słodzące, do przedoperacyjnego postępowania dietetycznego u pacjentów chirurgicznych, zmniejsza pooperacyjną insulinooporność, nie zawiera glutenu, laktozy i błonnika - 2 600 sztuk ;

4. Dieta kompletna, normokaloryczna (1 kcal/1ml), bezresztkowa; zawiera mieszaninę wolnych aminokwasów i krótkołańcuchowych peptydów, węglowodany (maltodekstryna), witaminy i składniki mineralne; o niskiej zawartości tłuszczu. Klinicznie wolna od laktozy, bezglutenowa, bezresztkowa - 700 sztuk ;

5. 100 g proszku zawiera 87,2 g białka; 1,6 g tłuszczów; 1,2 g węglowodanów oraz składniki mineralne: 110 mg sodu, 140 mg potasu, 180 mg chloru, 1350 mg wapnia, 700 mg fosforu i do 20 mg magnezu. Wartość energetyczna 100 g proszku: 368 kcal. - 1 700 sztuk ;

6. Bogatoenergetyczny (384 kcal) preparat odżywczy otrzym. w wyniku enzym. hydrolizy skrobi kukurydzianej zaw. maltodekstryny (88,8%), maltozę (4,3%) i glukozę (1,9%) nie zawiera sacharozy, fruktozy, galaktozy i laktozy - 130 sztuk ;

7. Dieta kompletna, hiperkaloryczna (1,5 kcal/1ml), zawiera białko (kazeina, serwatka, soja, groch), tłuszcz ( LCT, MCT, omega-3 i omega-6), węglowodany (maltodekstryna), witaminy i składniki mineralne (wysoka zaw.Fe). Klinicznie wolna od laktozy, bezglutenowa, bezresztkowa. - 900 sztuk ;

8. Dieta kompletna, wysokobiałkowa, bogatoresztkowa, hiperkaloryczna (1,28 kcal/ml), kazeina maltodekstryny, tłuszcze wyłącznie LCT lub dieta, która zawiera 4 rodzaje białek (kazeina, serwatka, groch i soja) oraz tłuszcze MCT, klinicznie wolna od laktozy, bezglutenowa. - 1 800 sztuk ;

9. Modyfikowane mleko początkowe dla niemowląt od urodzenia - 5 760 sztuk ;

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