



**SZPITAL POWIATOWY**

w Limanowej

**Imienia Miłosierdzia Bożego**

ul. J. Piłsudskiego 61, 34-600 Limanowa  
www.szpitallimanowa.pl  
e-mail: szpitallimanowa@szpitallimanowa.pl

**Sekcja Zamówień Publicznych**

**faks: 18 3372 710**

**e-mail: zampub@szpitallimanowa.pl**

**Pismo: NZ/92/D/N/L/2020/03/2021**

Limanova dnia: 2021-01-05

**Wszyscy zainteresowani !!!**

**ODPOWIEDŹ  
na zapytania w sprawie SIWZ nr 1**

Informujemy, iż w dniu 2021-01-04 wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie art. 38 ust. 2 przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (T.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1843) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

**Dostawy profesjonalnych środków do utrzymania czystości oraz koszy na odpady ujęte w 9 zadaniach asortymentowych**

1. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 1 dopuści preparat do mycia powierzchni podłogowych, stężony preparat do czyszczenia i pielęgnacji wszystkich wodoodpornych powierzchni powlekanych i nie powlekanych

o właściwościach antypoślizgowych, do ręcznego zmywania na mokro, do gruntownego czyszczenia przy użyciu maszyny jednotarczowej, do stosowania w maszynach szorująco-zbierających, opakowanie jedn. 1l, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana pH koncentratu 7,5 - 8,5?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

2. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 2 dopuści preparat do mycia powierzchni podłogowych, stężony preparat do czyszczenia i pielęgnacji wszystkich wodoodpornych powierzchni powlekanych i nie powlekanych

o właściwościach antypoślizgowych, do ręcznego zmywania na mokro, do gruntownego czyszczenia przy użyciu maszyny jednotarczowej, do stosowania w maszynach szorująco-zbierających, opakowanie jedn. 5l, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana pH koncentratu 7,5 - 8,5?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

3. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 3 dopuści preparat do mycia powierzchni podłogowych i ponadpodłogowych, stężony preparat myjący czyszczący na bazie alkoholu o przyjemnym zapachu, do wszystkich powierzchni wodoodpornych w tym luster i szkła, nie pozostawiający smug, bez konieczności spłukiwania, opakowanie jedn. 1L, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, pH koncentratu ok. 7,5 - 8,5?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

4. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 4 dopuści preparat do mycia powierzchni podłogowych i ponadpodłogowych, stężony preparat myjący czyszczący na bazie alkoholu o przyjemnym zapachu, do wszystkich powierzchni wodoodpornych w tym luster i szkła, nie pozostawiający smug, bez konieczności spłukiwania, opakowanie jedn. 5L, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, pH koncentratu ok. 7,5 - 8,5?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

5. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 5 dopuści mleczko do czyszczenia urządzeń sanitarnych, środek do trudno usuwalnych zabrudzeń w zakresie sanitarnym i kuchennym do wszystkich zmywalnych urządzeń w łazience,

i kuchni jak płytki ceramiczne, armatura, wanny, zlewozmywaki, baseny, WC, do stali nierdzewnej, nie powodujący zarysowań, nie powodujący korozji, opakowanie jedn. 0,5, tj. 650g, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, pH ca.10?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

6. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 6 dopuści mleczko do czyszczenia urządzeń sanitarnych, środek do trudno usuwalnych zabrudzeń w zakresie sanitarnym i kuchennym do wszystkich zmywalnych urządzeń w łazience,

Centrala: 18 33 01 700  
Sekretariat: 18 33 01 780  
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935  
REGON: 000304378  
Konto: BS w Limanowej  
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PIACOWNIA  
BAKTERIOLOGICZNA

i kuchni jak płytki ceramiczne, armatura, wanny, zlewozmywaki, baseny, WC, do stali nierdzewnej, nie powodujący zarysowań, nie powodujący korozji, opakowanie jedn. 0,5, tj. 650g, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, pH ca.10?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

7. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 7 dopuści środek do mycia powierzchni wodoodpornych, stężony preparat o przyjemnym zapachu do stosowania we wszelkich pomieszczeniach sanitarnych, na flizy, armaturę, porcelanę sanitarną, szkło, tworzywa sztuczne, usuwający osadywapienne, pozostałości mydła i rdzawe zacieki, opakowanie jedn. 1L, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, pH koncentratu 0,5 - 1,5?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

8. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 8 dopuści środek do mycia powierzchni wodoodpornych, stężony preparat o przyjemnym zapachu do stosowania we wszelkich pomieszczeniach sanitarnych, na flizy, armaturę, porcelanę sanitarną, szkło, tworzywa sztuczne, usuwający osadywapienne, pozostałości mydła i rdzawe zacieki, opakowanie jedn. 5L, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, pH koncentratu 0,5 - 1,5?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

9. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 9 dopuści preparat do mycia powierzchni wodoodpornych, stężony preparat o przyjemnym zapachu do stosowania we wszelkich pomieszczeniach sanitarnych, na flizy, armaturę, porcelanę sanitarną, szkło, tworzywa sztuczne, bezpieczny dla skóry, pH koncentratu 7,5 - 8,5, opakowanie jedn. 1L, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

10. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 10 dopuści preparat do mycia powierzchni wodoodpornych, stężony preparat o przyjemnym zapachu do stosowania we wszelkich pomieszczeniach sanitarnych, na flizy, armaturę, porcelanę sanitarną, szkło, tworzywa sztuczne, bezpieczny dla skóry, pH koncentratu 7,5 - 8,5, opakowanie jedn. 5L, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

11. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 11 dopuści uniwersalny preparat myjący, środek do czyszczenia toalet, baterii, muszli, skutecznie usuwający kamień, złoza soli i moczu, usuwający zaciekiwapienne, cementowe, nie zawierający chloru, nie powodujący korozji, nisko pieniący, pH preparatu 0,5 - 1,5, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, opakowanie jedn. 1L?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

12. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 w pozycji nr 12 dopuści uniwersalny preparat myjący, środek do czyszczenia toalet, baterii, muszli, skutecznie usuwający kamień, złoza soli i moczu, usuwający zaciekiwapienne, cementowe, nie zawierający chloru, nie powodujący korozji, nisko pieniący, pH preparatu 0,5 - 1,5, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana, opakowanie jedn. 5L?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

13. Prosimy o wydzielenie z Zadania nr 1 pozycji 13-16 i utworzenie odrębnego pakietu. Powyższa zmiana umożliwi złożenie oferty większej ilości Wykonawców a Zamawiającemu wybranie oferty najbardziej korzystnej cenowo.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

14. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 2 w pozycji nr 1 dopuści wysoko połyskowa powłoka do podłóg wodoodpornych, trwała powłoka polimerowa o dużej twardości i wysokim połysku, odporna na dezynfekcję, łatwa do renowacji, zapewniająca wysoki połysk, wysoką twardość i odporność na zarysowania, odporność na ruch pieszych o dużym natężeniu, pH koncentratu 7,5 - 8,5, opakowanie jednostkowe 5 l, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

15. Czy Zamawiający w Zadaniu nr 2 w pozycji nr 5 dopuści preparat do mycia maszynowego, szybko i skutecznie usuwający powłoki polimerowe i woskowe, do czyszczenia nie lakierowanych podłóg i zasadniczego czyszczenia linoleum, PCV, kamień naturalny i sztuczny, klinkier, lastriko, silnie alkaiczny, pH koncentratu 13-14, opakowanie jednostkowe 5l, etykieta na opakowaniu zawierająca podstawowe informacje o produkcie w języku polskim, czytelne piktogramy, nadrukowana lub trwale naklejana?

Zwracam się z zapytaniem o możliwość dopuszczenia w zadaniu 1 pozycja nr 6 opakowania 10L

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza.

Centrala: 18 33 01 700  
Sekretariat: 18 33 01 780  
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935  
REGON: 000304378  
Konto: BS w Limanowej  
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA  
Bakteriologiczna

Zwracam się zapytanie o możliwość dopuszczenia w zadaniu 1 pozycja nr 6 opakowania 10L

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

zadanie nr 1

- Pozycja: **Preparat do mycia powierzchni podłogowych i ponadpodłogowych, zapotrzebowanie 800 litrów.** Oferowany produkt zapewni pokrycie tego zapotrzebowania ilością 500 litrów.
- Pozycja: **Mleczko do czyszczenia urządzeń sanitarnych, zapotrzebowanie 1400 litrów.** Oferowany produkt zapewni pokrycie tego zapotrzebowania ilością 180 litrów.
- Pozycja: **Środek do mycia powierzchni wodoodpornych, zapotrzebowanie 600 litrów.** Oferowany produkt zapewni pokrycie tego zapotrzebowania ilością 360 litrów.
- Pozycja: **Preparat do mycia powierzchni wodoodpornych, zapotrzebowanie 700 litrów.** Oferowany produkt zapewni pokrycie tego zapotrzebowania ilością 500 litrów.
- Pozycja: **Uniwersalny preparat myjący, zapotrzebowanie 900 litrów.** Oferowany produkt zapewni pokrycie tego zapotrzebowania ilością 480 litrów.

oraz zadanie nr 2:

- Pozycja: **Zdzieracz do usuwania powłok polimerowych, zapotrzebowanie 300 litrów.** Oferowany produkt zapewni pokrycie tego zapotrzebowania ilością 70 litrów.

**Odpowiedź:** Zamawiający koryguje Formularz asortymentowo – cenowy w zakresie zadania nr 1

Przedstawione stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii, zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy pzp, zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

DYREKTOR  
Szpitala Powiatowego w Limanowej  
*dr Marcin Radzięta*

Centrala: 18 33 01 700  
Sekretariat: 18 33 01 780  
Fax: 18 33 72 778

NIP: 737-17-41-935  
REGON: 000304378  
Konto: BS w Limanowej  
07 8804 0000 0000 0013 9494 0001



PRACOWNIA  
Bakteriologiczna