



**Samodzielne Publiczne Pogotowie Ratunkowe  
w Krośnie**

**38-400 Krosno ul. Grodzka 45**

**NIP: 684-21-27-313 Regon: 370441499**

**Tel. 13-43-202-22 Dyrektor 13 43 661 13 fax: 13-43-230-82**

**[www.999krosno.pl](http://www.999krosno.pl) e – mail: [pogotowie.ratunkowe@999krosno.pl](mailto:pogotowie.ratunkowe@999krosno.pl)**

Krosno, dnia 13.02.2026 r.

**Zamawiający:**

Samodzielne Publiczne Pogotowie Ratunkowe w Krośnie  
ul. Grodzka 45  
38-400 Krosno

Znak postępowania: SPPR-ZP/1/2026

Nazwa postępowania: *„Dostawa materiałów opatrunkowych i sprzętu medycznego jednorazowego użytku”*

**Do Wszystkich Wykonawców**

**WYJAŚNIENIA  
TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320, z 2025 r. poz. 620, 769, 794, 1165, 1173, 1235), w związku ze złożeniem przez Wykonawców wniosków o wyjaśnienie treści SWZ z zachowaniem ustawowego terminu, udziela wyjaśnień treści SWZ w poniższym zakresie:

**Pytanie nr 1**

Czy w poz. 1 Zamawiający dopuści hydrożel spełniający wymagania o pojemności 80ml?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza hydrożel o pojemności 80ml, pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań.

**Pytanie nr 2**

Czy w pozycji nr 1,6,7,8,9 Zamawiający wymaga opatrunku hydrożelowego do wszystkich rodzajów oparzeń tj. I, II i III stopień oraz posiadającego badanie, iż opatrunek nie jest cytotoksyczny? Tylko taki opatrunek zapewnia najwyższą jakość, skuteczność i bezpieczeństwo stosowania oraz nie jest toksyczny dla człowieka.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wymaga opatrunku hydrożelowego do wszystkich rodzajów oparzeń tj. I, II i III stopień oraz posiadającego badanie, iż opatrunek nie jest cytotoksyczny.

**Pytanie nr 3**

Czy w poz. Nr 11 Zamawiający wymaga pasa do stabilizacji miednicy z opatentowaną automatycznie blokującą się klamrą zabezpieczającą chroniącą uszkodzowanego przed nadmiernym ściskaniem miednicy oraz jednoczęściową konstrukcją?

Jednoczęściowy pas do stabilizacji miednicy z opatentowaną klamrą jest uznawany za bezpieczniejszy i bardziej skuteczny od chińskich pasów dwuczęściowych z kilku kluczowych powodów medycznych i ratowniczych:

1. Kontrolowany nacisk – brak ryzyka nadmiernej kompresji

- Jednoczęściowy pas do stabilizacji miednicy z opatentowaną klamrą posiada mechanizm samoblokujący (autostop), który zapewnia optymalny i stały nacisk na miednicę – ok. 150 N (Newtonów).

- W pasach dwuczęściowych ręczne dopasowanie może prowadzić do zbyt mocnego lub zbyt słabego ściągnięcia, co może powodować:

- Zbyt mocny nacisk – ryzyko zamknięcia krążenia i niedokrwienia tkanek.
- Zbyt słaby nacisk – brak skutecznej stabilizacji złamania.

2. Równomierne rozłożenie siły

- Konstrukcja Jednoczęściowego pasa do stabilizacji miednicy z opatentowaną klamrą gwarantuje równomierny nacisk na biodra, co jest kluczowe dla prawidłowej stabilizacji.

- Pasy dwuczęściowe często powodują punktowe naciski i asymetryczną kompresję, co może pogorszyć niestabilność miednicy.

3. Szybsza i prostsza aplikacja – mniejsze ryzyko błędów

- Jednoczęściowy pas do stabilizacji miednicy z opatentowaną klamrą jest intuicyjny w użyciu – wystarczy założyć pas i dociągnąć go do momentu zatrzymania mechanizmu samoblokującego.

- Pasy dwuczęściowe wymagają ręcznego dopasowania każdej strony, co:
- W warunkach stresu (np. wypadek, nagła akcja ratunkowa) może prowadzić do błędów.

- Zabiera więcej czasu, co opóźnia stabilizację pacjenta.

4. Mniejsze ryzyko dalszych obrażeń

- W przypadku pacjentów z niestabilnym złamaniem miednicy (np. typu „open book”) zła technika zakładania pasa dwuczęściowego może pogłębić deformację i zwiększyć krwotok wewnętrzny.

- Jednoczęściowy pas do stabilizacji miednicy z opatentowaną klamrą dzięki kontrolowanemu napięciu minimalizuje ryzyko pogorszenia urazu.

Jednoczęściowy pas do stabilizacji miednicy z opatentowaną klamrą posiada poniższe wymiary: Wysokość 14 cm, Szerokość: 19 cm, Grubość: 9.5 cm, Waga: 244 - 250g.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wymaga pasa do stabilizacji miednicy z opatentowaną automatycznie blokującą się klamrą oraz jednoczęściową konstrukcją.

**Pytanie nr 4**

Czy w poz. 12 Zamawiający wymaga wyłącznie oryginalnej stazy CAT 7 gen. Posiadającej rekomendację komitetu TCCC?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający wymaga wyłącznie oryginalnej stazy CAT 7 gen. posiadającej rekomendację komitetu TCCC.

Zastępca Dyrektora ds. Lecznictwa  
Samodzielnego Publicznego  
Pogotowia Ratunkowego w Krośnie

.....  
lek. *Mieczysław Biady*  
Zamawiający