

**SKARB PAŃSTWA**

**31. WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY w ZGIERZU**

**Z up. Komendanta**

**ppłk Sławomir JĘDRZEJEWSKI**

Zgierz, dnia 16 maja 2025 r.

**Do Wykonawców**

**Dotyczy:** *XIII udzielenia odpowiedzi na zapytania Wykonawców - numer sprawy 60/ZP/25.*

1. Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 135 ust.   
   2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U.   
   z 2024 poz. 1320) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego   
   z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ w postępowaniu na:

***DOSTAWA SPRZĘTU MEDYCZNEGO ORAZ ARTYKUŁÓW***

***I WYROBÓW MEDYCZNYCH***

***NR SPRAWY: 60/ZP/25***

w związku z powyższym, zamawiający 31 Wojskowy Oddział Gospodarczy,   
ul. Konstantynowska 85, 95-100 Zgierz udziela następujących wyjaśnień:

***„Poniżej przesyłam pytania do zadania nr 102 poz. 1 Pytania dotyczą opakowania – Plecak Ratownika Sanitariusza. Biorąc pod uwagę fakt, iż tkaniny oraz dodatki opisane w WET nieistnieją, nie ma możliwości wyprodukowania tego asortymentu o parametrach wskazanych w WET – konieczne jest dopuszczenie poniższych zmian. Bez dopuszczenia poniższych nie ma możliwości złożenia realnej do zrealizowania oferty, która nie podlegałaby odrzuceniu.***

***Poniżej przesyłam pytania do zadania nr 12 poz. 1 Pytania dotyczą opakowania – Plecak Ratownika Medycznego. Biorąc pod uwagę fakt, iż tkaniny oraz dodatki opisane w WET nieistnieją, nie ma możliwości wyprodukowania tego asortymentu o parametrach wskazanych w WET – konieczne jest dopuszczenie poniższych zmian. Bez dopuszczenia poniższych nie ma możliwości złożenia realnej do zrealizowania oferty, która nie podlegałaby odrzuceniu.”***

**PYTANIE 1:**

*„TKANINA KONSTRUKCYJNA Czy Zamawiający dopuści wykonanie plecaka z tkaniny Cordura z wykończeniem tkaniny metodą drukowania 4 barw bezpośrednio na surową tkaninę zgodnych z NO-84-A203:2020 (wymagania dotyczące barwy oraz reemisji)? Nadmieniamy, że wszyscy producenci licencjonowanej tkaniny Cordura używają tylko tej metody nanoszenia kamuflażu na tkaninę.”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza wykonanie plecaka z tkaniny Cordura z wykończeniem tkaniny metodą drukowania 4 barw bezpośrednio na surową tkaninę zgodnych   
z NO-84-A203:2020 (wymagania dotyczące barwy oraz reemisji).

**PYTANIE 2:**

*„TKANINA TECHNICZNA 100% POLIAMID 6.6 Z POWŁOKĄ POLIURETANOWĄ Czy Zamawiający dopuści tkaninę techniczną o gramaturze 160g/m2 +/- 5% w kolorze RAL 6014 tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza tkaninę techniczną o gramaturze 160g/m2 +/- 5% w kolorze RAL 6014 tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 3:**

*„TAŚMY SAMOZACZEPNE Czy Zamawiający dopuści taśmę samozaczepną bez reemisji przy zachowaniu pozostałych parametrów OPZ ?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza taśmę samozaczepną bez reemisji przy zachowaniu pozostałych parametrów OPZ.

**PYTANIE 4:**

*„TAŚMA SAMOZACZEPNA Czy zamawiający dopuści określenie „grubość” (ang. „thickness”) w karcie technicznej producenta do opisania całkowitej wysokości rozdzielonej taśmy haczyk oraz pętelka, a także określenia „waga” (ang. „weight”) do opisania gramatury haczyka i pętelki?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza określenie „grubość” (ang. „thickness”) w karcie technicznej producenta do opisania całkowitej wysokości rozdzielonej taśmy haczyk oraz pętelka,   
a także określenia „waga” (ang. „weight”) do opisania gramatury haczyka i pętelki.

**PYTANIE 5:**

*„TAŚMY TECHNICZNE Czy Zamawiający dopuści taśmę techniczną w kolorze jasnozielonym zgodnym z NO-84-A203:2020 w zakresie barw i reemisji przy zachowaniu pozostałych parametrów zawartych z OPZ?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza taśmę techniczną w kolorze jasnozielonym zgodnym z NO-84-A203:2020 w zakresie barw i reemisji przy zachowaniu pozostałych parametrów zawartych z OPZ.

**PYTANIE 6:**

*„TAŚMY ELASTYCZNE Czy Zamawiający dopuści taśmy elastyczne w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza taśmy elastyczne w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym   
do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93.

**PYTANIE 7:**

*„NICI TECHNICZNE Czy Zamawiający dopuści nici techniczne do przeszyć zewnętrznych w kolorze ciemnozielonym (w zakresie barw i reemisji) zgodnym z normą NO-84-A203:2020 , materiał rdzeń poliestrowy z bawełnianym oplotem o masie liniowej 370 x 3 dtex +-15%, wytrzymałości na rozciąganie 4400 +-15% oraz rozciągliwości przy zerwaniu 15-30 %? Zaproponowane nici będą w zakresie barw i reemisji zgodne z normą a parametry wytrzymałościowe są lepsze od zawartych w OPZ.”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza nici techniczne do przeszyć zewnętrznych w kolorze ciemnozielonym (w zakresie barw i reemisji) zgodnym z normą NO-84-A203:2020 , materiał rdzeń poliestrowy z bawełnianym oplotem o masie liniowej 370 x 3 dtex +-15%, wytrzymałości na rozciąganie 4400 +-15% oraz rozciągliwości przy zerwaniu   
15-30 %.

**PYTANIE 8:**

*„NICI TECHNICZNE Czy Zamawiający dopuści nici techniczne do przeszyć wewnętrznych takie same jak do przeszyć zewnętrznych?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza nici techniczne do przeszyć wewnętrznych takie same jak   
do przeszyć zewnętrznych.

**PYTANIE 9:**

*„NICI TECHNICZNE DO PRZESZYĆ ZEWNĘTRZNYCH Czy zamawiający dopuści nici o parametrach technicznych podanych poniżej, tylko do przeszyć ryglowych, przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów podanych w OPZ? Nici zewnętrzne użyte do szwu ryglowego, które proponujemy mają podobne parametry techniczne co nici wewnętrzne podane w OPZ oraz do nici, które były stosowane we wcześniejszych latach. Użycie zaproponowanych nici znacznie przyspieszy proces produkcji opakowania oraz wpłynie na niższą cenę produktu końcowego. Parametry techniczne: 1. Masa liniowa 280 dtex x 3 +-15% (wg ISO 2060) 2. Wytrzymałość na rozciąganie 3100 cN +-15% (wg ISO 2062).”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza nici o parametrach technicznych podanych poniżej, tylko   
do przeszyć ryglowych, przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów podanych w OPZ. Parametry techniczne: 1. Masa liniowa 280 dtex x 3 +-15% (wg ISO 2060) 2. Wytrzymałość na rozciąganie 3100 cN +-15% (wg ISO 2062).

**PYTANIE 10:**

*„NICI TECHNICZNE DO PRESZYĆ WEWNĘTRZNYCH Czy Zamawiający dopuści nici techniczne do przeszyć wewnętrznych z materiału: poliester ciągły o masie liniowej 226 dtex x 3 +/-10%, o rozciągliwości przy zerwaniu nie większej niż 30 % (wg ISO 2062 ) w kolorze ciemnozielony zgodnym z NO-84-203A:2020 przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów podanych w OPZ?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza nici techniczne do przeszyć wewnętrznych z materiału: poliester ciągły o masie liniowej 226 dtex x 3 +/-10%, o rozciągliwości przy zerwaniu nie większej niż 30 % (wg ISO 2062 ) w kolorze ciemnozielony zgodnym z NO-84-203A:2020 przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów podanych w OPZ.

**PYTANIE 11:**

*„NICI DO PRZESZYĆ ZEWNĘTRZNYCH Czy zamawiający dopuści nici w kolorze czarnym o parametrach technicznych podanych poniżej, tylko do haftu, przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów podanych w OPZ tzn. nici będą zgodne z normą obronną NO-84-A203:2020 pkt. 2.4.2.1. w zakresie barwy i reemisji. Nici zewnętrzne użyte do haftu, które proponujemy znacznie przyspieszy proces produkcji opakowania oraz wpłynie na niższą cenę produktu końcowego. Dodatkowo haft będzie estetyczniej wykonany. Parametry techniczne: 1. Masa liniowa 130 dtex x 2 +-15% (wg ISO 2060) 2. Wytrzymałość na rozciąganie 1050 cN +-15% (wg ISO 2062) 3. Rozciągliwość przy zerwaniu 15÷30% (wg ISO 2062).”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza nici w kolorze czarnym o parametrach technicznych podanych poniżej, tylko do haftu, przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów podanych w OPZ tzn. nici muszą być zgodne z normą obronną NO-84-A203:2020 pkt. 2.4.2.1.   
w zakresie barwy i reemisji. Parametry techniczne: 1. Masa liniowa 130 dtex x 2 +-15% (wg ISO 2060) 2. Wytrzymałość na rozciąganie 1050 cN +-15% (wg ISO 2062) 3. Rozciągliwość przy zerwaniu 15÷30% (wg ISO 2062).

**PYTANIE 12:**

*„ELEMENTY Z TWORZYW SZTUCZNYCH Czy Zamawiający dopuści elementy z tworzyw sztucznych w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza elementy z tworzyw sztucznych w kolorze RAL 6014,   
tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 13:**

*„NAPY, ZATRZASKI, OCZKA KALETNICZE Czy Zamawiający dopuści oczko kaletnicze: stalowe, lakierowane na czarny mat? Przy zachowaniu pozostałych parametrów.”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza oczko kaletnicze: stalowe, lakierowane na czarny mat. Przy zachowaniu pozostałych parametrów.

**PYTANIE 14:**

*„ZAMKI BŁYSKAWICZNE Czy Zamawiający dopuści zamki błyskawiczne w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza zamki błyskawiczne w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 15:**

*„TRÓJWYMIAROWA DZIANINA DYSTANSOWA Czy Zamawiający dopuści trójwymiarową dzianinę dystansową o gramaturze 460 g/m2 +/- 30 g/m2 bez reemisji przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów zawartych w OPZ? Jest to element opakowania, który jest niewidoczny podczas przenoszenia/użytkowania Plecaka przez ratownika medycznego. Dodatkowo w obecnych czasach nie jest możliwe wyprodukowanie trójwymiarowej tkaniny dystansowej zgodnej ze wszystkimi wymogami zamawiającego.”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza trójwymiarową dzianinę dystansową o gramaturze 460 g/m2 +/- 30 g/m2 bez reemisji przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów zawartych w OPZ.

**PYTANIE 16:**

*„LINKA RDZENIOWA Czy Zamawiający dopuści linkę rdzeniową w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza linkę rdzeniową w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 17:**

*„SIATKA TECHNICZNA Czy zamawiający dopuści siatkę techniczną w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza siatkę techniczną w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym   
do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 18:**

*„TAŚMA SAMOZACZEPNA WELUROWA Czy Zamawiający dopuści taśmę samozaczepną welurową o grubości 1,8 mm +/- 0,6 mm w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza taśmę samozaczepną welurową o grubości 1,8 mm +/- 0,6 mm w kolorze RAL 6014, tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego   
w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 19:**

*„TAŚMA LAMOWNICZA Czy zamawiający dopuści taśmę lamowniczą wykonaną   
z tkaniny zasadniczej tj. w miejscu zastosowania tkaniny konstrukcyjnej – lamówkę   
z tkaniny konstrukcyjnej, w miejscu zastosowania tkaniny technicznej – lamówkę   
z tkaniny technicznej. Dzięki temu plecak będzie w całości miał idealnie dopasowaną lamówkę w każdym elemencie.”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza taśmę lamowniczą wykonaną z tkaniny zasadniczej   
tj. w miejscu zastosowania tkaniny konstrukcyjnej – lamówkę z tkaniny konstrukcyjnej, w miejscu zastosowania tkaniny technicznej – lamówkę z tkaniny technicznej.

**PYTANIE 20:**

*„TAŚMA LAMOWNICZA Czy Zamawiający dopuści taśmę lamowniczą w kolorze RAL 6014 tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza taśmę lamowniczą w kolorze RAL 6014 tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 21:**

*„TKANINA TECHNICZNA 560 Czy Zamawiający dopuści tkaninę techniczną w kolorze RAL 6014 tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza tkaninę techniczną w kolorze RAL 6014 tj. zbliżonym do jednego z odcieni zieleni wiodącego w kamuflażu opakowania WZ 93 pantera leśna.

**PYTANIE 22:**

*„Prosimy zamawiającego o usunięcie z OPZ Plecaka Ratownika Medycznego (PRM) wymagania znajdującego się w podpunkcie i) Zamki błyskawiczne, brzmiącego „zamki kieszeni na klapie – wyposażone w jeden suwak z hamulcem” . Według załączonych do OPZ rysunków, na Plecaku Ratownika Medycznego, nie znajduję się kieszeń na klapie do której można by było ewentualne zastosować suwak z hamulcem.”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza usunięcie z OPZ Plecaka Ratownika Medycznego (PRM) wymagania znajdującego się w podpunkcie i) Zamki błyskawiczne, brzmiącego „zamki kieszeni na klapie – wyposażone w jeden suwak z hamulcem”.

**PYTANIE 23:**

*„ZESTAW DO EWAKUACJI – TKANINA TECHNICZNA Czy Zamawiający dopuści tkaninę techniczną o gramaturze 160g/m2 +/- 5% ?”*

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuszcza tkaninę techniczną o gramaturze 160g/m2 +/- 5%.

**W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią SWZ, a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.**

**Termin składania ofert 26.05.2025 o godz. 10:10, termin otwarcia ofert na dzień 26.05.2025 r. godz. 10:20.**

**ppłk Sławomir JĘDRZEJEWSKI**

M. MORAWSKA-RACZYŃSKA/SZP/261 442 185

15.05.2025 r.

T2712 B5

e-mail:m.morawska-raczynska@ron.mil.pl