

ZP/2501/72/22-566-10-19-200; REGON 000311622

Uczestnicy postępowania

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. **Zakup i dostawa wyposażenia medycznego, w ramach zadania pn. Dostawa aparatury medycznej**  
(sygnatura: ZP/2501/72/22)

Lp.	pytanie	odpowiedź
	<b>(P1) Aparat do ergospirometrii (zestaw wysiłkowy)</b>	
1.	Czy ze względu na specjalistyczny charakter zamówienia oraz na obecną sytuację wynikającą z pandemii COVID-19, działań wojennych oraz światową sytuację na rynku sprzętu medycznego przy zakłóconym obecnie łańcuchu dostaw komponentów produkcyjnych, Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu skutecznej naprawy (dla pakietu nr 7 oraz 9), licząc od momentu zgłoszenia awarii niewymagającej importu części – maksimum 5 dni roboczych.?	Zamawiający wyraża zgodę.
2.	Czy ze względu na specjalistyczny charakter zamówienia oraz na obecną sytuację wynikającą z pandemii COVID-19, działań wojennych oraz światową sytuację na rynku sprzętu medycznego przy zakłóconym obecnie łańcuchu dostaw komponentów produkcyjnych, Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu skutecznej naprawy z użyciem części zamiennych, licząc od momentu zgłoszenia awarii – max. 10 dni roboczych?	Zamawiający wyraża zgodę.
3.	Czy ze względu na fakt że narzędzia nie posiadają części zamiennych, zamawiający odstąpi od wymogu „ Okres zagwarantowania dostępności części zamiennych minimum 10 lat” dla pakietu 7 oraz 9?	Zamawiający wyraża zgodę dla pakietu 7 i 9
4.	Czy Zamawiający dopuści w razie potrzeby nazwę produktu u dostawcy- pełna nazwa handlowa- powyżej 120 znaków?	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
5.	Czy Zamawiający dopuści aparat z modulem analizy zamontowanym na wózku i liniami pomiarowymi nie 1m tylko 2m, 4m i 6m długości? Takie rozwiązanie jest bardziej praktyczne, pozwala pacjentowi wejść na bieżnię, ergometr z dowolnej strony. Ograniczenie linii pomiarowej do 1m będzie bardzo niewygodne dla pacjenta i zespołu.	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
6.	Czy Zamawiający dopuści aparat z modulem analizy zamontowanym na wózku i liniami pomiarowymi nie 1m tylko 2m, 4m i 6m długości? Takie rozwiązanie jest bardziej praktyczne, pozwala pacjentowi wejść na bieżnię, ergometr z dowolnej strony. Ograniczenie linii pomiarowej do 1m będzie bardzo niewygodne dla pacjenta i zespołu.	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
7.	Czy Zamawiający dopuści aparat z dwoma monitorami ustawionymi obok siebie na wysokości oczu? Takie ustawienie jest najczęstszym i najwygodniejszym podczas pracy na komputerze.	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
8.	Czy Zamawiający dopuści analizator CO2 metodą absorpcji w podczerwieni o żywotności do 5 lat?	Zgodnie z SWZ
9.	Czy Zamawiający dopuści analizator CO2 z dokładnością pomiaru CO2: 0,1% dla zakresu CO2 2.5 – 7.5%?	Zgodnie z SWZ
10.	Czy Zamawiający dopuści analizator O2 z dokładnością pomiaru O2 0,1% obj. Dla zakresu O2 13 – 21% lub ± 1% zakresu?	Zgodnie z SWZ
11.	Czy Zamawiający dopuści aparat bez możliwości rozbudowy o moduł SDS do analizy ryzyka nagłej śmierci, według kryteriów Seattle?	Zgodnie z SWZ
12.	Czy Zamawiający dopuści aparat z bezprzewodowym modulem EKG nie posiadającego wbudowanego ekranu? Standardowo część EKG – jakoś sygnatu, dobór protokołu obciążenia, odbywa się na jednym z dwóch ekranów zamontowanych na wózku, gdzie również mamy podgląd na część oddechową w tym samym czasie. Czy Zamawiający zgodzi się na zmiany w zapisach serwisowych wymagań na : 1.Czas skutecznej naprawy, licząc od momentu zgłoszenia awarii niewymagającej importu części – maksimum 7 dni robocze. 2.Czas skutecznej naprawy z użyciem części zamiennych, licząc od momentu zgłoszenia awarii – max. 14 dni roboczych 3. Naprawy realizowane w siedzibie zamawiającego lub wykonawcy.	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
13.	<b>(P3) Bieżnia do badań wysiłkowych</b>	
14.	Czy Zamawiający dopuści bieżnię współpracującą z oprogramowaniem i modulem EKG od ergospirometrii? Takie rozwiązanie eliminuje potrzebę zakupu drugiego modułu EKG , oprogramowania i stanowiska komputerowego. Biorąc pod uwagę wymóg współdziałania tych pakietów na wspólnej platformie, rozwiązanie z jednym modulem EKG powinno być preferowane.	Zgodnie z SWZ. Zamawiający opisał dwa osobne rozwiązania.
15.	Czy Zamawiający dopuści bieżnię o wadze 191kg i dopuszczalnej masie pacjenta 227kg?	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

16.	Czy Zamawiający dopuści bieżnie z powierzchnią do biegania o wymiarach 56x160cm?	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.																								
17.	<p><b>(P4) Bezprzewodowy aparat EKG</b></p> <p>Czy Zamawiający dopuści przewodową akwizycję sygnału? Co do zasady działania, akwizycja sygnału elektrokardiograficznego musi odbywać się za pomocą podłączonych przewodów i elektrod do ciała pacjenta.</p> <p><b>(P5) Autorefraktometr pediatryczny</b></p> <p>(pakiet nr 5) Czy Zamawiający dopuści autorefraktometr pediatryczny o parametrach podanych poniżej?</p>	Zgodnie z SWZ																								
18.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>L.p.</th> <th>Wymagania do przedmiotu zamówienia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.</td> <td>           Badanie:            - refrakcji obuocznej oraz jednoocznej,            - rozstawu i średnicy źrenic,            - symetrii spojzenia (mapy refleksów rogówkowych).             Pomiary refrakcji:            Sfera +5.00/-7.00D 0.25D            Cylinder +5.00/-7.00D 0.25D            Oś cylindra 1 – 180 stopni         </td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Funkcja transluminacji (sprawdzenia przezierności ośrodków optycznych)</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Wielkość źrenicy 3.0 - 8.0 mm, krok- 0.1mm</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Czas pomiaru 0.5s</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Ekran dotykowy pojemnościowy, 4,3", rozdzielczość 800 x 480 pikseli</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Odległość pracy 1m (±5cm)</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>Fiksacja: dźwięk, znaki świetlne</td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>Komputer wbudowany</td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>           Interfejs i standardy:            1x USB,            1xSD            1xMini-USB         </td> </tr> <tr> <td>11.</td> <td>           Zasilanie: Wejście 100 do 240 VAC (50 - 60 Hz), 0,8 A.            Wyjście 12 VDC, 2,5A.            Baterie nikielowo-wodorokowe 1900 mAh / 6 szt. /min. 1 A         </td> </tr> <tr> <td>12.</td> <td>Wyposażenie: Zasilacz, komplet akumulatorów, ściereczka</td> </tr> </tbody> </table>	L.p.	Wymagania do przedmiotu zamówienia	2.	Badanie: - refrakcji obuocznej oraz jednoocznej, - rozstawu i średnicy źrenic, - symetrii spojzenia (mapy refleksów rogówkowych).  Pomiary refrakcji: Sfera +5.00/-7.00D 0.25D Cylinder +5.00/-7.00D 0.25D Oś cylindra 1 – 180 stopni	3.	Funkcja transluminacji (sprawdzenia przezierności ośrodków optycznych)	4.	Wielkość źrenicy 3.0 - 8.0 mm, krok- 0.1mm	5.	Czas pomiaru 0.5s	6.	Ekran dotykowy pojemnościowy, 4,3", rozdzielczość 800 x 480 pikseli	7.	Odległość pracy 1m (±5cm)	8.	Fiksacja: dźwięk, znaki świetlne	9.	Komputer wbudowany	10.	Interfejs i standardy: 1x USB, 1xSD 1xMini-USB	11.	Zasilanie: Wejście 100 do 240 VAC (50 - 60 Hz), 0,8 A. Wyjście 12 VDC, 2,5A. Baterie nikielowo-wodorokowe 1900 mAh / 6 szt. /min. 1 A	12.	Wyposażenie: Zasilacz, komplet akumulatorów, ściereczka	Zgodnie z SWZ
L.p.	Wymagania do przedmiotu zamówienia																									
2.	Badanie: - refrakcji obuocznej oraz jednoocznej, - rozstawu i średnicy źrenic, - symetrii spojzenia (mapy refleksów rogówkowych).  Pomiary refrakcji: Sfera +5.00/-7.00D 0.25D Cylinder +5.00/-7.00D 0.25D Oś cylindra 1 – 180 stopni																									
3.	Funkcja transluminacji (sprawdzenia przezierności ośrodków optycznych)																									
4.	Wielkość źrenicy 3.0 - 8.0 mm, krok- 0.1mm																									
5.	Czas pomiaru 0.5s																									
6.	Ekran dotykowy pojemnościowy, 4,3", rozdzielczość 800 x 480 pikseli																									
7.	Odległość pracy 1m (±5cm)																									
8.	Fiksacja: dźwięk, znaki świetlne																									
9.	Komputer wbudowany																									
10.	Interfejs i standardy: 1x USB, 1xSD 1xMini-USB																									
11.	Zasilanie: Wejście 100 do 240 VAC (50 - 60 Hz), 0,8 A. Wyjście 12 VDC, 2,5A. Baterie nikielowo-wodorokowe 1900 mAh / 6 szt. /min. 1 A																									
12.	Wyposażenie: Zasilacz, komplet akumulatorów, ściereczka																									
19.	<p><b>(P8) Laryngofiberoskop ze źródłem światła NBI</b></p> <p><b>Pytanie nr 1</b></p> <p><b>dot. zat. nr 2a do SWZ - Zestawienia parametrów granicznych, Pakiet 8, Laryngofiberoskop ze źródłem światła NBI, poz. 1</b></p> <p>Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby zaferowany sprzęt był fabrycznie nowy, kompletny, gotowy do użytkowania, pozbawiony wad technicznych i na najwyższym poziomie technologicznym obecnie promowanym na rynku, z gwarancją liczoną od daty instalacji z rokiem produkcji min. 2021?</p>	Zamawiający wyraża zgodę.																								

	Pragniemy zapewnić Zamawiającego, iż nasza odpowiedzialność gwarancyjna, jest niezależna od daty produkcji i jest liczona zawsze od daty instalacji (a instalowany sprzęt jest zawsze fabrycznie nowy). Również nasza odpowiedzialność produktowa pozostaje niezmienna bez względu na szczegółową datę produkcji sprzętu.	
	<b>Pytanie nr 2</b> <b>dot. zał. nr 2a do SWZ - Zestawienia parametrów granicznych, Pakiet 8, Laryngofiberoskop ze źródłem światła NBI, poz. 45</b> Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr 8 drobnego wyposażenia (np. wanna do moczenia endoskopów), które nie są wyrobami medycznymi - stawka VAT 23% i tym samym zrezygnuje z konieczności posiadania dla tego przedmiotu zamówienia dokumentów, o których mowa w SWZ w rozdziale V?	Tak
20.	<b>Pytanie nr 3</b> <b>dot. zał. nr 2a do SWZ - Zestawienia parametrów granicznych, Pakiet 8, Laryngofiberoskop ze źródłem światła NBI – Warunki gwarancji i serwisu, poz. 3</b> Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację zapisów warunków gwarancji i serwisu w poz. 3 na następujące: „Czas skutecznej naprawy, licząc od momentu zgłoszenia awarii niewymagającej importu części – maksimum 7 dni robocze”?	Zamawiający wyraża zgodę.
21.	<b>Pytanie nr 4</b> <b>dot. zał. nr 2a do SWZ - Zestawienia parametrów granicznych, Pakiet 8, Laryngofiberoskop ze źródłem światła NBI – Warunki gwarancji i serwisu, poz. 4</b> Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację zapisów warunków gwarancji i serwisu w poz. 4 na następujące: „Czas skutecznej naprawy z użyciem części zamiennych, licząc od momentu zgłoszenia awarii – max. 14 dni roboczych”?	Zamawiający wyraża zgodę.
22.	<b>(P9) Zestaw do mikrochirurgii ucha</b> Pytanie 1, poz. 3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Kleszczyki uszne typu FISCH, bardzo delikatne, ostre, ząbkowane; 0,8 x 4 mm, dł. rob. 8 cm – 1 szt.?	Zgodnie z SWZ
23.	Pytanie 2, poz. 5 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Kleszczyki uszne typu WULLSTEIN, bardzo delikatne, owalne miseczki; 0,8 mm, dł. rob. 8 cm – 1 szt.?	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie
24.	Pytanie 3, poz. 9 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Rurka ssąca, kątowna, z LUER-Lock, śr.zew. 0,6 mm, dł. rob. 6 cm – 4 szt.?	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie
25.	Pytanie 4, poz. 13 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Sonda, zakończona tępo, zagięta 45 stopni, dł. 16 cm – 1 szt.?	Zgodnie z SWZ
26.	Pytanie 5, poz. 17 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Haczyk, zagięty 45 stopni, dł. haczyka 0,6 mm; dł. 16 cm – 1 szt.?	Zgodnie z SWZ
27.	Pytanie 6, poz. 22 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Prowadnica typu PLESTER, dł. 16 cm – 1 szt.?	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie
28.	Pytanie 7, poz. 27 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Igła typu WULLSTEIN; lekko zakrzywiona; dł. 16 cm – 2 szt.?	Zgodnie z SWZ
29.	Pytanie 8, poz. 30 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Stojak na 34 wiertel o dł. 7 cm, sterylizowalny, wym. 24 x 11,5 x 2 cm – 1 szt.	Zgodnie z SWZ
30.	Pytanie 9, poz. 31 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania: Wiertła z węgla wolframu, dł. 7 cm, rozmiar 005-070, zestaw 15 szt. – 1 szt.	Zgodnie z SWZ
31.	Zestaw do mikrochirurgii ucha Poz.2) Retraktor o dł. 120mm, 3-zębny, funkcjonalnie identyczny. Poz.3) Kleszczyki bez nazwy własnej, wym. 0,5x4mm, funkcjonalnie identyczne. Poz.5) Kleszczyki o okrągłych miseczkach, identyczne z wymaganymi lub kleszczyki owalne o wym. 1,2x0,9mm, funkcjonalnie identyczne. Poz.6) Kleszcze o nazwie własnej Hartmann-Herzfeld, funkcjonalnie identyczne. Poz.8) Gilotyna o nazwie własnej Dieter, funkcjonalnie identyczna. Poz.9) Rurka o dł. 65mm, funkcjonalnie identyczna. Poz.10) Rurka o śr. 0,9mm i dł. 65mm, funkcjonalnie identyczna.	Zgodnie z SWZ
32.		

	<p>Poz.12) Haczyk o dł. 150mm, funkcjonalnie identyczny.  Poz.13) Sonda o dł. 150mm, funkcjonalnie identyczna.  Poz.14,15) Łyzeczka o dł. 150mm, funkcjonalnie identyczna.  Poz.16) Łyzeczka o śr. 1mm/1,2mm, funkcjonalnie identyczna.  Poz.17,19,20,28,29) Haczyk o dł. 150mm, funkcjonalnie identyczny.  Poz.18) Nóż o dł. 150mm, bez nazwy własnej, funkcjonalnie identyczny.  Poz.21) Perforator o dł. 150mm, funkcjonalnie identyczny.  Poz.22) Prowadnica o dł. 160mm, funkcjonalnie identyczna.  Poz.24) Nóż o rozmn. 3,5x2mm, dł. całkowita 150mm, funkcjonalnie identyczny.  Poz.25) Nóż o dł. 150mm, funkcjonalnie identyczny.  Poz.26) Nóż o nazwie własnej House, funkcjonalnie identyczny.  Poz.27) Iгла o nazwie własnej Barbara o dł. 150mm, funkcjonalnie identyczna.  Poz.30) Z uwagi na fakt, że pozycja jest możliwa do zrealizowania wyłącznie przez jednego dostawcę, zwracamy się z prośbą o wyłączenie jej z pakietu i utworzenie nowego, odrębnego. Umożliwi to złożenie ofert przez większą liczbę dostawców przy zachowaniu zasad uczciwej konkurencji.  Poz.31) Wiertła od 0,5 do 7mm (14sztuk w zestawie), funkcjonalnie identyczne.  Poz.32) Wiertła od 0,76 do 7mm (15sztuk w zestawie), funkcjonalnie identyczne.</p>	
	<b>(P11) Łóżko bariatryczne</b>	
33.	Pytanie 1.(pkt 14.) : Czy Zamawiający dopuści łóżko, w którym wysokość barierek bocznych nad leżem wynosi 386 mm?	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
34.	Pytanie 2.(pkt 4.) : Czy Zamawiający wydłuży czas skutecznej naprawy z użyciem części zamiennych, licząc od momentu zgłoszenia awarii do max. 14 dni roboczych	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
	<b>(P12) Zestaw laparoskopowy 3D</b>	
35.	Pytanie 1 Dotyczy załącznika 2a, zestaw laparoskopowy 3D. Prosimy o doprecyzowanie ilości w poz. 165, 171, 177, 185.	Zamawiający doprecyzowuje: Poz. 165 – 1 szt. Poz. 171 – 1 op. Poz. 177 – 1 szt. Poz. 185 – 1 kpl.
36.	Pytanie 2 Dotyczy załącznika 2a, zestaw laparoskopowy 3D, poz. 214. Prosimy dopuszczenie kontenera do przechowywania, sterylizacji i transportu narzędzi, wymiary zewnętrzne 466x77x266	Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.
	<b>Pytania dot. projektu umowy</b>	
37.	Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 7 ust. 1: 1. Strony ustalają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań niniejszej Umowy w formie kar umownych. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne: a) w wysokości 0,2% wartości brutto opóźnionej w dostawie części przedmiotu Umowy za każdy dzień zwłoki w wykonaniu Umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca, jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto opóźnionej w dostawie części przedmiotu Umowy, b) za odstąpienie przez Zamawiającego od Umowy, z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części przedmiotu Umowy. c) za nieterminowe wykonanie zobowiązań wynikających z udzielonej na urządzenie gwarancji, w wysokości 50,00 zł za każdy dzień zawnionego opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto wadliwej części przedmiotu umowy	Nie akceptujemy propozycji wykonawcy
38.	Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 7 ust. 5 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?	
39.	Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziału Wykonawcy zgody na wystawianie i przysyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanymi w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?	
40.	<b>Dot. Załącznik nr 1 wzór umowy, § 4 ust. 2.</b> Prosimy o poprawienie błędnej numeracji w § 4 ust. 2. § 4 ust. 2 jest błędne odsyła do protokołu zdawczo-odbiorczego, o którym mowa w § 3 ust. 2; powinno być odesłanie do § 2 ust. 2.	Omyłka pisarska została naprawiona w

		opublikowanym projekcie umowy Tak, jest to omyłka pisarska. Fraza została wykreślona. Akceptujemy propozycję wykonawcy
41.	<p>Dot. Załącznik nr 1 wzór umowy, § 6, pkt. 3.1. Jeśli jest to omyłka pisarska prosimy o wykreślenie.</p> <p>Dot. Załącznika nr 1 wzór umowy § 7 ust. 1. Lit a</p> <p>Prosimy o zmianę kary z tytułu "opóźnienia" na karę z tytułu "zwłoki".</p> <p>Zgodnie z art. 433 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych projektowane postanowienia umowy nie mogą przewidywać odpowiedzialności za opóźnienie, chyba że jest to uzasadnione okolicznościami lub zakresem zamówienia.</p> <p>Dot. Załącznika nr 1 wzór umowy, § 7 ust. 1 lit. d</p> <p>Prosimy o wykreślenie § 7 ust. 1 lit. d.</p> <p>Zgodnie z treścią art. 483 § 1 kodeksu cywilnego można zastrzec w umowie, że naprawienie szkody wynikłej z niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania niepieniężnego nastąpi przez zapłatę określonej sumy (kara umowna), a zatem kara umowna powinna być wyrażona jako określona suma. Treść § 7 ust. 1 lit. d nie spełnia tego wymagania, nie określa bowiem określonej sumy, wskazując ogólnie na bliżej nieokreślone "pełne koszty" usługi "zastępczej".</p> <p>Tak określona kara umowna jest wadliwa na trzech płaszczyznach. Zgodnie z wyrokiem Sądu Najwyższego z dnia 3 października 2019 r. sygn. akt: I CSK 280/18 "aby postanowienie umowne regulujące karę umowną było ważne i mogło wywrzeć skutki prawne, musi zawierać określone essentialia negotii. Jak stanowi art. 483 § 1 k.c., zawierający definicję kary umownej, można zastrzec w umowie, że naprawienie szkody wynikłej z niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania niepieniężnego nastąpi przez zapłatę określonej sumy pieniężnej. Wynika stąd, że do elementów przedmiotowo istotnych zastrzeżenia kary umownej należy zaliczyć:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) zobowiązanie, a przynajmniej pojedynczy obowiązek, którego niewykonanie lub nienależyte wykonanie rodzi obowiązek zapłaty kary umownej, a więc niezbędne jest wskazanie tytułu jej naliczenia, przy czym nie ma potrzeby enumeratywnie wymieniać w umowie okoliczności (przyczyn), z powodu których dłużnik nie wykonał zobowiązania lub je nienależyście wykonał;</li> <li>2) wskazanie kwoty, jaką w związku z niewykonaniem lub nienależytym wykonaniem umowy jest zobowiązany zapłacić dłużnik".</li> </ol> <p>Sporna kara umowna nie spełnia powyższych dyrektyw. Jest to immamentnie związane z faktem, że odwołują się one do obliczenia kary umownej na podstawie niesprecyzowanego określenia "pełnych kosztów" usługi zastępczej. Ta okoliczność skutkuje wadliwością kary na drugiej płaszczyźnie, tj. regulacji umownych. Ani wzór umowy, ani zawiązana z nim dokumentacja, nie regulują sposobu obliczenia kosztów usługi zastępczej. Takiego sposobu obliczenia nie wprowadzają również powszechnie obowiązujące przepisy prawa. Brak ten powoduje, że kary umowne są niedookreślone co do kwoty - nie zostały bowiem w umowie zawarte postanowienia, które pozwoliłyby na jednoznaczne określenie ich wysokości dla konkretnego stanu faktycznego.</p> <p>Powyższe, w świetle orzecznictwa Sądu Najwyższego, skutkuje ich bezwzględna wadliwością. Nie można zatem uznać, że wykonawca będzie w stanie określić ryzyko związane z potencjalnym obowiązkiem zapłaty kar umownych. Powoduje to wadliwość na trzeciej płaszczyźnie, bowiem uniemożliwia wykonawcy sporządzenie i prawidłowe skalkulowane oferty, gdyż przedsiębiorca może jedynie zgadywać z jakim ryzykiem wysokości kar umownych będzie musiał się liczyć.</p>	Nie akceptujemy propozycji wykonawcy
43.	<p>Dot. Załącznika nr 1 wzór umowy Do § 7 ust. 3</p> <p>Prosimy o zmianę § 7 ust. 3 – poprzez wykreślenia możliwości potrącenia kary umownej z należnego wynagrodzenia wykonawcy, ponieważ takie potrącenie jest niedopuszczalne zgodnie z art. 15 r(1) ust. 1 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych w okresie zagrożenia epidemicznego albo stanu epidemii Covid-19.</p>	Nie akceptujemy propozycji wykonawcy
44.	<p><b>Dot załącznika nr 1 wzór umowy § 7</b></p> <p>Prosimy o dodanie w § 7 łącznej maksymalnej wysokości kar umownych, których może dochodzić Zamawiający. Zgodnie z art. 436 pkt 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych umowa musi zawierać łączną maksymalną wysokość kar umownych;</p>	Do § 7 dodaje się ustęp w brzmieniu: Łączną, maksymalną wysokość kar umownych, których może dochodzić Zamawiający ustala się w wysokości 5% wartości Umowy.
45.		

Witold Szewski  
Kierownik  
Sekcji ds. zamówień publicznych

DYREKTOR  
Andrzej Jutusz Kamasa

