



Informacja nr 1 dla Wykonawców

Dotyczy: postępowania pn.:

**DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH STOSOWANYCH W PRACOWNI HEMODYNAMIKI**

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73a, działając na podstawie art. 135 ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) jako kierownik Zamawiającego informuje, że z uwagi na przygotowywane odpowiedzi na pytania wykonawców, przedłuża termin składania i otwarcia ofert **z dnia 05.01.2023r. na dzień 13.01.2023r.** Sposób oraz godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Jednocześnie Zamawiający modyfikuje Załącznik nr 1.33 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy dodając kolumnę „cena jednostkowa netto”

W załączeniu do niniejszej informacji poprawiony Załącznik nr 1.33 do SWZ.

Treść niniejszego pisma jest wiążąca i stanowi integralną część SWZ.

KIEROWNIK DZIAŁU  
Zaplecza i Zamówień Publicznych  
*Rozalia Komara*

Z UPOWAŻNIENIA DYREKTORA  
Z-ca Dyrektora  
ds. Finansów i Administracji  
*mgr Mariola Dymalska-Dąbrowska*

STARSZY SPECJALISTA  
ds. Zamówień Publicznych  
*Monika Wojciechowska*

inż. *Monika Wojciechowska*

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu  
ul. H. M. Kamieńskiego 73a, 51-124 Wrocław  
Infolinia 45 95 95 454  
Sekretariat tel. +48 71 32 70 101; e-mail: sekretariat@wssk.wroc.pl  
NIP 8951645574, REGON 000977893  
[www.wssk.wroc.pl](http://www.wssk.wroc.pl)

Załącznik nr 1.33  
do oferty na dostawę wyrobów medycznych stosowanych w Pracowni Hemodynamiki  
dla Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu

Pakiet nr 33 - Cewniki diagnostyczne

Lp	Asortyment	parametry oferowane	j.m.	ilość	cena jedn. netto	wartość netto	% VAT	cena jedn. brutto	wartość brutto	producent kod/nazwa własna
1	<p>2</p> <p>Wymagane parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cewnik jednorodnie podwójnie zbrojony na całej długości zbrojony na całej długości o dobrej rotacyjności, odporny na zatałamania i temperaturę,</li> <li>- miękkie plewne zagłecie oraz atraumatyczna końcówka dobrze widoczna w skopii</li> <li>- rozmiary - od 5F do 7F</li> <li>- dostępne długości – od 100cm do 125cm</li> <li>- światło wewnętrzne cewnika:</li> <li>• dla 5F – dwie różne średnice przy 5F do prawej i lewej tętnicy</li> <li>• dla 6F – minimum 0,056"</li> <li>• dla 7F – minimum 0,064"</li> </ul> <p>pełny wybór krzywizn dostępnych na rynku do lewej i prawej tętnicy wieńcowe oraz do pomostów aortalno-wieńcowych</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• minimum 7 różnych krzywizn dostępnych na rynku dla cewników z dostępu promieniowego</li> <li>• Konstrukcja strefowa: przynajmniej 4 strefy sztywności na długości cewnika;</li> </ul>	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			szt.	8000						

..... Imię i Nazwisko Osoby  
..... Imię i Nazwisko Osoby  
uprawnionej do reprezentowania Wyk. uprawnionej do reprezentowania Wykonawc

**Postępowanie: DOSTAWA WYROBÓW MEDYCZNYCH STOSOWANYCH W  
PRACOWNI HEMODYNAMIKI ID 699920**

**Historia korespondencji z wykonawcą:**

**BOSTON SCIENTIFIC POLSKA SPÓŁKA Z O.O.** - [poland-tenders@bsci.com](mailto:poland-tenders@bsci.com) - Boston  
Scientific

---

[poland-tenders@bsci.com](mailto:poland-tenders@bsci.com)

Data wysłania wiadomości: 2022-12-21 10:08:39

Dzień dobry, Poniżej pytania do umowy: 1. Prosimy o doprecyzowanie Załącznika nr 2 do SWZ poprzez nadanie § 3 ust. 4 zdanie drugie następującego brzmienia: „Raz w kwartale Wykonawca może przeprowadzić spis z natury w terminie uzgodnionym z Zamawiającym z co najmniej 7-dniowym wyprzedzeniem.” 2. Prosimy o doprecyzowanie Załącznika nr 2 do SWZ poprzez dodanie § 4 ust. 4a o następującej treści: „Przedmiot umowy, któremu upłynął termin ważności nie może zostać pobrany z depozytu przez Zamawiającego.” Z poważaniem Katarzyna Ciborska

---

[poland-tenders@bsci.com](mailto:poland-tenders@bsci.com)

Data wysłania wiadomości: 2022-12-29 11:58:02

Dzień dobry, w f. cenowym-pak. 33 zabrakło kolumny cena jedn. netto, czy można prosić o modyfikację lub czy możemy sami ją dodać? Z poważaniem Katarzyna Ciborska

---