



znak sprawy: 3/PN/2017/AHB

Warszawa, dn. 22 lutego 2017 r.

### ZMIANA SIWZ

Zamawiający, Narodowy Instytut Geriatrii, reumatologii i Rehabilitacji w Warszawie, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.), zwanej dalej „uPzp”, w postępowaniu prowadzonym w trybie **przetargu nieograniczonego** na: „Dostawę wyrobów medycznych do Apteki Narodowego Instytutu Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji” dokonuje zmian zapisów w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie załącznika nr 2, Zadanie nr 3. Zmodyfikowany załącznik nr 2 do SIWZ w załączeniu.

### JEST:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lp.	Nr i nazwa zadania	Jedn. miary	Żądana ilość szt.	Cena netto za szt. w zł	Wartość netto w zł (kol. 4*5)	VAT %	Cena brutto za szt.	Kwota VAT w zł (kol. 6*7)	Wartość brutto w zł (kol. 6+9)	nazwa handlowa na fakturze / producent	nr strony oferty na której znajduje się opis
1	Mata do bezpiecznego przygotowywania i podawania leków cytostatycznych czterowarstwowa, wierzchnia warstwa wykonana z siatki (pory 1 mikrometr) polietylenowej antypoślizgowej, gramatura 97,2 g/m <sup>2</sup> , chłonność min 880ml/m <sup>2</sup> , spodnia warstwa nieprzepuszczalna dla cieczy; rozmiar 420x260mm, sterylna. Pakowana a'50.	op.	150								
2	Mata do bezpiecznego przygotowywania i podawania leków cytostatycznych czterowarstwowa, wierzchnia warstwa wykonana z siatki (pory 1 mikrometr) polietylenowej antypoślizgowej, gramatura 97,2 g/m <sup>2</sup> , chłonność min 880ml/m <sup>2</sup> , spodnia warstwa nieprzepuszczalna dla cieczy; rozmiar 560x410mm, sterylna. Pakowana a'40.	szt.	90								
<b>RAZEM</b>											

**WINNO BYĆ:**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Lp.	Nr i nazwa zadania	Jedn. miary	Żądana ilość szt.	Cena netto za szt. w zł	Wartość netto w zł (kol 4*5)	VAT %	Cena brutto za szt.	Kwota VAT w zł (kol. 6*7)	Wartość brutto w zł (kol. 6+9)	nazwa handlowa na fakturze / producent	nr strony oferty na której znajduje się opis
1	Mata do bezpiecznego przygotowywania i podawania leków cytostatycznych czterowarstwowa, wierzchnia warstwa wykonana z siatki (pory 1 mikrometr) polietylenowej antypoślizgowej, gramatura 97,2 g/m <sup>2</sup> , chłonność min 880ml/m <sup>2</sup> , spodnia warstwa nieprzepuszczalna dla cieczy; rozmiar 420x260mm, sterylna.	szt.	150								
2	Mata do bezpiecznego przygotowywania i podawania leków cytostatycznych czterowarstwowa, wierzchnia warstwa wykonana z siatki (pory 1 mikrometr) polietylenowej antypoślizgowej, gramatura 97,2 g/m <sup>2</sup> , chłonność min 880ml/m <sup>2</sup> , spodnia warstwa nieprzepuszczalna dla cieczy; rozmiar 560x410mm, sterylna.	szt.	90								
	<b>RAZEM</b>										

Z przyczyn wskazanych powyżej termin składania ofert zostaje zmieniony z dnia **24 lutego 2017 r.** na dzień **1 marca 2017 r.** Tym samym termin otwarcia ofert ulega zmianie z dnia **24 lutego 2017 r.** na dzień **1 marca 2017 r.** Jednocześnie informujemy, że nie uległy zmianie miejsce oraz godzina składania i otwarcia ofert.

Informuję, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 4 uPzp, stanowisko Zamawiającego zostało udostępnione na stronie internetowej i tym samym staje się wiążące od dnia jego ogłoszenia. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia z dniem przekazania niniejszej modyfikacji staje się obowiązująca w przedmiotowym postępowaniu

Zatwierdził  
Z-ca Dyrektora  
ds. Techniczno – Administracyjnych  
Cezary Rzemek