

Siedlce, dnia 26 sierpnia 2014 r.



INSPEKCJA WETERYNARYJNA
MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI
LEKARZ WETERYNARII

WYKONAWCY

wszyscy

Nasz znak: WIW-AD-I.272.82.2014.BK

Dot. sprawy nr:

pismo z dnia:

**Zawiadomienie o zmianie treści specyfikacji istotnych warunków
zamówienia**

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach zawiadamia, iż dokonał modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr sprawy WIW.AD.I.272.82.2014 na dostawę materiałów różnych plastikowych dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie.

Zmianie podlega:

Rozdział XVII SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, zgodnie z treścią załącznika nr 1 do niniejszego zawiadomienia.

Załącznik nr 6 do SIWZ „Specyfikacja oferowanego przedmiotu zamówienia”, zgodnie z treścią załącznika nr 2 do niniejszego zawiadomienia.



Załącznik nr 1do zawiadomienia o zmianie treści specyfikacji
istotnych warunków zamówienia**ROZDZIAŁ XVII SIWZ – SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa materiałów różnych plastikowych dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i parametrach technicznych.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - parametry techniczne	Ilość zamawiana	Wielkość J.m.	J.m.	Wymagany termin gwarancji	Dokumenty wymagane przy dostawie towaru.
1.	Mikropłytki 96 dołkowe do hodowli komórkowych np. firmy Thermo Scientific Nunc Plates, nr kat. 152038	Wykonane z przezroczystego polistyrenu, płaskie dno, pojemność dołka 400 ul +/-5% wymiary dołka: wysokość wewnętrzna 11,4mm +/-5%; średnica przy dnie 6,2mm +/-5%; średnica górna 7mm +/-5% powierzchnia hodowlana-kolagenowa, niesterylne.	10 op.	5 szt.	op.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Informacje o testowaniu wzrostu komórek, niepyrogenności i nietoksyczności materiału.



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Kazimierzowska 29, 08-110 Siedlce

tel.: (25) 632-64-59, fax: (25) 632-55-84, e-mail: wiw@wiw.mazowsze.pl, wiw.mazowsze.pl

2.	Mikro płytki 96 dołkowe do hodowli komórkowych, np. Firmy Thermo Scientific Nunc Plates nr kat. 167008	Wykonane z przezroczystego polistyrenu, płaskie dno, pojemność dołka 400 ul +/-5% wymiary dołka: wysokość wewnętrzna 11,4mm +/-5%; średnica przy dnie 6,2mm +/-5%; średnica górna 7mm +/-5% sterylne, pakowane pojedynczo.	4 op.	50 szt.	op.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Informacje o testowaniu wzrostu komórek, niepyrogenności i nietoksyczności materiału, certyfikat sterylności dla każdej serii.
3.	Torebki z zamknięciem strunowym wielokrotnego użytku i białym polem na opis, przezroczyste. Np. firmy Witko nr kat. 9.404-178	Wymiary 200x300x0,05mm(±5%) (szer. X dł. X grub.)	8 op.	100 szt.	op.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	---
4.	Torebki z zamknięciem strunowym wielokrotnego użytku i białym polem na opis, przezroczyste. Np. firmy Witko nr kat. 9.404-171	Wymiary 100x150x0,05mm(±5%) (szer.x dł.x grub.)	8 op.	100 szt.	op.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	---
5.	Torebki z zamknięciem strunowym wielokrotnego użytku, przezroczyste. Np. firmy Witko nr kat. 9.404-167	Wymiary 300x400x0,05mm(±5%) (szer. X dł. X grub.)	10 op.	100 szt.	op.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	---



6.	Worki na odpady ze wskaźnikiem sterylizacji	Wymiary: 610szer.x760dł.mm(±5%) (szer. X dł.), Poj. max 45,4L Sterylizacja parą wodną do 121°C, z polem wskaźnika sterylizacji, które zmienia barwę po autoklawowaniu, z nadrukowanym symbolem ostrzegawczym „Biohazard”	1 op.	100 szt.	op.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	---
7.	Worki na odpady	Wymiary: 200x300 mm (±5%) (szer. x dł.); z PP; Grubość min 40µm, W pudełku dozującym. Możliwość sterylizacji do 121°C	10 op.	100 szt.	op.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	---



SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę materiałów różnych plastikowych dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis – Parametry techniczne Zamawiającego	Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne *	Producent, nr katalogowy producenta, termin gwarancji
1.	Mikro płytki 96 dołkowe do hodowli komórkowych np. firmy Thermo Scientific Nunc Plates, nr kat. 152038	Wykonane z przezroczystego polistyrenu, płaskie dno, pojemność dołka 400 ul +/-5% wymiary dołka: wysokość wewnętrzna 11,4mm +/-5%; średnica przy dnie 6,2mm +/-5%; średnica górna 7mm +/-5% powierzchnia hodowlana-kolagenowa, niesterylne.		



2.	Mikro płytki 96 dołkowe do hodowli komórkowych, np. firmy Thermo Scientific Nunc Plates nr kat. 167008	Wykonane z przezroczystego polistyrenu, płaskie dno, pojemność dołka 400 ul +/-5% wymiary dołka: wysokość wewnętrzna 11,4mm +/-5%; średnica przy dnie 6,2mm +/-5%; średnica górna 7mm +/-5% sterylne, pakowane pojedynczo.		
3.	Torebki z zamknięciem strunowym wielokrotnego użytku i białym polem na opis, przezroczyste. np. firmy Witko nr kat. 9.404-178	Wymiary 200x300x0,05mm(±5%) (szer. x dł. x grub.)		
4.	Torebki z zamknięciem strunowym wielokrotnego użytku i białym polem na opis, przezroczyste. np. firmy Witko nr kat. 9.404-171	Wymiary 100x150x0,05mm(±5%) (szer.x dł.x grub.)		
5.	Torebki z zamknięciem strunowym wielokrotnego użytku, przezroczyste. np. firmy Witko nr kat. 9.404-167	Wymiary 300x400x0,05mm(±5%) (szer. x dł. x grub.)		



6.	Worki na odpady ze wskaźnikiem sterylizacji	Wymiary 610szer.x760dł.mm(±5%) (szer. x dł.), Poj. max 45,4L Sterylizacja parą wodną do 121°C, z polem wskaźnika sterylizacji, które zmienia barwę po autoklawowaniu, z nadrukowanym symbolem ostrzegawczym „Biohazard”		
7.	Worki na odpady	Wymiary: 200x300 mm (±5%) (szer. x dł.); z PP; Grubość min 40µm, W pudełku dozującym. Możliwość sterylizacji do 121°C		

*do wypełnienia przez Wykonawcę, zapisy „Tak”, „Zgodnie”, czy „Spełnia” „Jak obok” nie będą akceptowane, należy podać rzeczywisty oferowany parametr.

_____ dnia __ __ 2014 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

