

Ogłoszenie nr 540543164-N-2020 z dnia 14.12.2020 r.

Tarnów:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 756668-N-2020

Data: 01/12/2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Specjalistyczny Szpital im. Edwarda Szczeklika, Krajowy numer identyfikacyjny 31340800000000, ul. ul. Szpitalna 13, 33-100 Tarnów, woj. małopolskie, państwo Polska, tel. 14 63 10 341, e-mail zamowienia@ssz.tar.pl, faks 146 310 337.

Adres strony internetowej (url): https://platformazakupowa.pl/pn/ssz_tar

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III

Punkt: 6)

W ogłoszeniu jest: 1.4 Instrukcję używania (metodykę) w języku polskim, wystawioną przez producenta dla przedmiotu zamówienia zaoferowanego w: Pakiecie Nr 1 poz. 2-4, Pakiecie Nr 2 poz. 69, Pakiecie Nr 3 poz. 17, Pakiecie Nr 4 poz.: 5-12, Pakiecie Nr 9 poz. 1, Pakiecie Nr 10 poz. 1-8, Pakiecie Nr 12 poz. 5, Pakiecie Nr 13 poz. 1, Pakiecie Nr 14 poz. 1, Pakiecie Nr 15 poz.: 9, 10, 12, 13-19, 21, 22, 37, Pakiecie Nr 16 poz.1, Pakiecie Nr 17 poz. 1, Pakiecie Nr 18 poz. 1, Pakiecie Nr 19 poz. 1, Pakiecie Nr 20 poz. 1, Pakiecie Nr 21 poz. 1-2, Pakiecie Nr 22 poz. 1. UWAGA! W odniesieniu do przedmiotu zamówienia zaoferowanego w Pakiecie Nr 1 poz. 2 - 3 instrukcja używania (metodyka) musi zawierać informację, że zaoferowane podłoża są odpowiednie do hodowli drobnoustrojów z krwi oraz innych płynów ustrojowych (płyn mózgowo-rdzeniowy, opłucnowy, stawowy, z jamy otrzewnej itp.) w przypadku braku takiej informacji w instrukcji używania (metodyce) Wykonawca złoży oświadczenie producenta, że zaoferowane podłoża są odpowiednie do hodowli drobnoustrojów z krwi oraz innych płynów ustrojowych (płyn mózgowo-rdzeniowy, opłucnowy, stawowy, z jamy otrzewnej itp.), przy czym oświadczenie to nie może być wystawione wcześniej niż w 2020 r. Instrukcja używania (metodyka) przedmiotu zamówienia oferowanego w Pakiecie Nr 9 poz. 1 musi zawierać wykaz organizmów bakteryjnych oraz substancji, z którymi nie zaobserwowano reaktywności krzyżowej (Zamawiający nie akceptuje żadnego innego dokumentu w tym zakresie). Instrukcje używania dla przedmiotu zamówienia oferowanego w Pakiecie nr 8 poz. 1-8 muszą zawierać wykaz drobnoustrojów możliwych do zidentyfikowania przy pomocy oferowanych w poszczególnych pozycjach paneli identyfikacyjnych, zgodnie z zapisami SIWZ, przy czym Zamawiający wymaga, aby testy do identyfikacji bakterii Gram ujemnych ujętych w poz.1 umożliwiły identyfikację fermentujących i niefermentujących pałeczek Gram ujemnych, natomiast testy do identyfikacji bakterii Gram dodatnich ujęte w poz. 2 mają umożliwiać identyfikację istotnych klinicznie bakterii Gram dodatnich: gronkowców, paciorkowców i enterokoków .

W ogłoszeniu powinno być: 1.4 Instrukcję używania (metodykę) w języku polskim, wystawioną przez producenta dla przedmiotu zamówienia zaoferowanego w: Pakiecie Nr 1 poz. 2-4, Pakiecie Nr 2 poz. 69, Pakiecie Nr 3 poz. 17, Pakiecie Nr 4 poz.: 5-12, Pakiecie Nr 9 poz. 1, Pakiecie Nr 10 poz. 1-8, Pakiecie Nr 12 poz. 5, Pakiecie Nr 13 poz. 1, Pakiecie Nr 14 poz. 1, Pakiecie Nr 15 poz.: 9, 10, 12, 13-19, 21, 22, 37, Pakiecie Nr 16 poz.1, Pakiecie Nr 17 poz. 1, Pakiecie Nr 18 poz. 1, Pakiecie Nr 19 poz. 1, Pakiecie Nr 20 poz. 1, Pakiecie Nr 21 poz. 1-2, Pakiecie Nr 22 poz. 1. UWAGA! W odniesieniu do przedmiotu zamówienia

zaoferowanego w Pakiecie Nr 1 poz. 2 - 3 instrukcja używania (metodyka) musi zawierać informację, że zaoferowane podłoża są odpowiednie do hodowli drobnoustrojów z krwi oraz innych płynów ustrojowych (płyn mózgowo-rdzeniowy, opłucnowy, stawowy, z jamy otrzewnej itp.) w przypadku braku takiej informacji w instrukcji używania (metodyce) Wykonawca złoży oświadczenie producenta lub autoryzowanego dystrybutora, jeżeli jest uprawniony do wystawienia takiego dokumentu, że zaoferowane podłoża są odpowiednie do hodowli drobnoustrojów z krwi oraz innych płynów ustrojowych (płyn mózgowo-rdzeniowy, opłucnowy, stawowy, z jamy otrzewnej itp.), przy czym oświadczenie to nie może być wystawione wcześniej niż w 2020 r. Zamawiający dopuszcza również, aby w przypadku braku informacji, że zaoferowane w Pakiecie Nr 1 poz.2-3 podłoża są odpowiednie do hodowli drobnoustrojów z krwi oraz innych płynów ustrojowych (płyn mózgowo-rdzeniowy, opłucnowy, stawowy, z jamy otrzewnej itp.) w instrukcji używania (metodyce) tych podłoży Wykonawca złożył instrukcję używania (metodykę) suplementu zaoferowanego w Pakiecie Nr 1 poz.5 kompatybilnego z zaoferowanymi w poz.2-3 podłożami zawierającą informację, że suplement stosuje się w połączeniu z tymi podłożami jako środek wzbogacający przy podejrzeniu obecności drobnoustrojów o wysokich wymaganiach żywieniowych, zwłaszcza wtedy, gdy krew nie jest obecna, np. w przypadku próbek płynów ustrojowych (płyn mózgowo-rdzeniowy, opłucnowy, stawowy, z jamy otrzewnej itp.). Instrukcja używania (metodyka) przedmiotu zamówienia oferowanego w Pakiecie Nr 9 poz. 1 musi zawierać wykaz organizmów bakteryjnych oraz substancji, z którymi nie zaobserwowano reaktywności krzyżowej (Zamawiający nie akceptuje żadnego innego dokumentu w tym zakresie). Instrukcje używania dla przedmiotu zamówienia oferowanego w Pakiecie nr 8 poz. 1-8 muszą zawierać wykaz drobnoustrojów możliwych do zidentyfikowania przy pomocy oferowanych w poszczególnych pozycjach paneli identyfikacyjnych, zgodnie z zapisami SIWZ, przy czym Zamawiający wymaga, aby testy do identyfikacji bakterii Gram ujemnych ujętych w poz.1 umożliwiały identyfikację fermentujących i niefermentujących pałeczek Gram ujemnych, natomiast testy do identyfikacji bakterii Gram dodatnich ujęte w poz. 2 mają umożliwić identyfikację istotnych klinicznie bakterii Gram dodatnich: gronkowców, paciorkowców i enterokoków

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2)

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 17.12.2020, godzina: 10:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 18.12.2020, godzina: 10:00