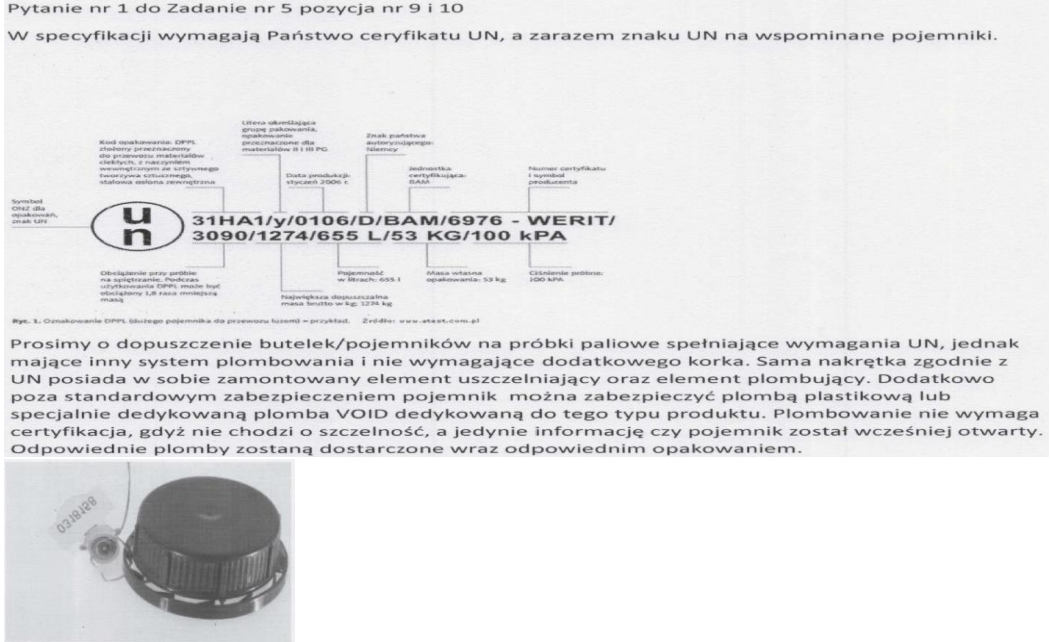


WYKAZ PYTAŃ

które wpłynęły do Zamawiającego
wraz z WYJAŚNIENIAMI i ODPOWIEDZIAMI

OPZ	
Dot. zał. nr 1 do SIWZ, OPZ	
Pytanie	<p>1. Zwracam się z prośbą o odpowiedź na następujące pytania: Dotyczy zadania nr 2. W zależności od preparatów składających się na zadanie 2 Zamawiający podaje bardzo dokładne pojemności pojemników lub słoików zawierających wybrane preparaty (np. proszki, zmywacze, barwniki). Proszę o odpowiedź na pytanie, czy Zamawiający zaakceptuje dostawę niektórych preparatów w większej ilości: np. proszek daktyloskopijny o pojemności 60ml zamiast wymaganych 50ml, ze względu na fakt, że niektóre preparaty wyprodukowane przez renomowanych producentów nie występują w ilościach podanych przez Zamawiającego. Proszę także o dopuszczenie preparatów które są w ten sposób pakowane przez producenta także w pojemnikach plastikowych a nie tylko szklanych jak to zapisał Zamawiający (czyli bez przepakowywania). Ponadto w przypadku środka do ujawniania śladów biologicznych - punkt 29 zadania 2 - Zamawiający wymaga dostawy takiego środka w opakowaniach 1000ml. Pragniemy poinformować, że preparat tego typu jest środkiem jednorazowego użytku, tj. po odpięczeniu butelki istnieje możliwość korzystania środka i spryskania powierzchni tylko przez określony krótki czas. Po tym czasie preparat nie nadaje się już do użytku. Proszę zatem o odpowiedź, czy Zamawiający dopuści preparat w butelkach 500ml (na zestaw 1000ml będą składały się 2 butelki 500ml)? Ponadto tego typu preparat nie występuje w butelkach 1000ml ponieważ taka ilość jest praktycznie nie używalna podczas pojedynczego badania.</p>
Ad.	<p>Zamawiający informuje, że w zadaniu 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopuszcza dostarczenie proszków, past, płynów, itp. w pojemnikach większych niż np. 50 ml., jeżeli występują na rynku produkty spełniające parametry opisane w OPZ. - dopuszcza dostarczenie wspomnianych wyżej ww. proszków, past, płynów, itp. w pojemnikach plastikowych przy zachowaniu pozostałych parametrów opisanych w OPZ. - punkt 29. Środek do ujawniania śladów biologicznych, dopuszcza dostarczenie zamiast pojemnika płynu o pojemności 1000 ml. dwóch pojemników o pojemności 500 ml. przy zachowaniu pozostałych parametrów opisanych w OPZ.
Pytanie	<p>2. Pytanie nr 1 do Zadanie nr 5 pozycja nr 9 i 10</p> <p>W specyfikacji wymagają Państwo certyfikatu UN, a zarazem znaku UN na wspomniane pojemniki.</p>  <p>Prosimy o dopuszczenie butelek/pojemników na próbki paliwowe spełniające wymagania UN, jednak mające inny system plombowania i nie wymagające dodatkowego korka. Sama nakrętka zgodnie z UN posiada w sobie zamontowany element uszczelniający oraz element plombujący. Dodatkowo poza standardowym zabezpieczeniem pojemnik można zabezpieczyć plombą plastikową lub specjalnie dedykowaną plombą VOID dedykowaną do tego typu produktu. Plombowanie nie wymaga certyfikacji, gdyż nie chodzi o szczelność, a jedynie informację czy pojemnik został wcześniej otwarty. Odpowiednie plomby zostaną dostarczone wraz odpowiednim opakowaniem.</p>
Ad.	<p>Zamawiający informuje, że zadaniu 5 pkt 9 i 10:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nie dopuszcza dostawy butelki/pojemnika na próbki paliwowe bez możliwości plombowania butelki za pomocą plomby typu przewleczkowej, (trwałe połączenie plombą korka i butelki), - podtrzymuje konieczność posiadania przez butelki/pojemniki certyfikatu UN.
Pytanie	<p>3. Pytanie nr 2 do zadania nr 4 poz. nr 1</p> <p>Czy dopuszczają Państwo szerokość worka 70 cm. W specyfikacji jest określona szerokość 90 cm, jednak maszyny produkujące tego typu worki metodą klejona jak i metodą szwową umożliwiają maksymalny zakres pracy do 65-70 cm w szerokość, a długość worka max. do 130 cm.</p>
Ad.	<p>Zamawiający informuje, że w zadaniu 4 poz. 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopuszcza dostawę worka papierowego o szerokości co najmniej 70 cm.

<p>Pytanie 4.</p> <p>Ad.</p>	<p>Pytanie nr 3 do zadania nr 2 pkt. 6</p> <p>Czy separator traseologiczny może być dostarczony w większym opakowaniu o pojemności 400 ml</p> <p>Zamawiający informuje, że w zadaniu 2 pkt 6: - dopuszcza dostawę separatora traseologicznego w opakowaniu o pojemności 400 ml.</p>
<p>Pytanie 5.</p> <p>Ad.</p>	<p>Pytanie nr 4 do zadania nr 2 pkt. 16</p> <p>Czy dopuszczają Państwo poduszkę daktyloskopijna o rozmiarze 140x73 cm</p> <p>Zamawiający informuje, że w zadaniu 2 pkt 16: - dopuszcza dostawę poduszki daktyloskopijnej o rozmiarze 140x73 mm, (pod warunkiem, że w pytaniu oferenta wkraśl się błąd bo podana jest wartość 140x73 cm)</p>
<p>Pytanie 6.</p> <p>Ad.</p>	<p>Pytanie nr 5 do zadania nr 2 pkt. 17</p> <p>Proszę o wyjaśnienie odnośnie produktu regenerator naskórka. Czy chodzi o preparat nakładany na opuszki palców przed pobraniem odcisków palców - dzięki czemu możliwe jest uzyskanie czytelnych odcisków.</p> <p>Zamawiający informuje, że w zadaniu 2 pkt 17: - wymaga pod pojęciem regenerator naskórka dostarczenia preparatu służącego nakładanego na opuszki palców przed pobraniem odcisków w celu uzyskania czytelniejszych odbitek linii papilarnych</p>
<p>Modyfikacja</p>	<p>Zamawiający informuje, że w wyniku udzielonych wyjaśnień na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp. dokonyuje modyfikacji treści SIWZ:</p> <p>I. W Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Rozdział XI, MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT, pkt 4 i 8 jest:</p> <p>4. <i>Termin składania ofert upływa 27.07.2020 roku, o godz. 09:00. Za datę przekazania oferty przyjmuje się datę jej przekazania w systemie (Platformie), w kroku 2 składania oferty, poprzez kliknięcie przycisku Złóż ofertę i wyświetleniu komunikatu, że oferta została zaszyfrowana i złożona.</i></p> <p>8. <i>Otwarcie ofert nastąpi w dniu 27.07.2020 roku, o godz. 10:00 w siedzibie Zamawiającego</i> Zamawiający modyfikuje treść w tym zakresie i nadaje nowe brzmienie:</p> <p>4. <i>Termin składania ofert upływa 31.07.2020 roku, o godz. 09:00. Za datę przekazania oferty przyjmuje się datę jej przekazania w systemie (Platformie), w kroku 2 składania oferty, poprzez kliknięcie przycisku Złóż ofertę i wyświetleniu komunikatu, że oferta została zaszyfrowana i złożona.</i></p> <p>8. <i>Otwarcie ofert nastąpi w dniu 31.07.2020 roku, o godz. 10:00 w siedzibie Zamawiającego.</i></p>