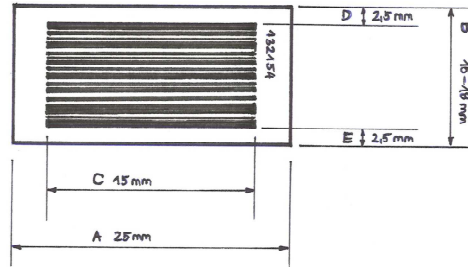


Zadanie nr 1 - PAKIET KRYMINALISTYCZNY – zestaw do pobierania materiału genetycznego

<i>Lp.</i>	<i>Wykaz przedmiotu zamówienia</i>	<i>Opis przedmiotu zamówienia</i>	<i>J.m.</i>	<i>Ilość zamówienia</i>	<i>Cena jednostkowa brutto</i>	<i>Wartość brutto ogółem</i>
1	2	3	4	5	6	7
1	PAKIET KRYMINALISTYCZNY Zestaw do pobierania materiału genetycznego	<p>Pakiet kryminalistyczny do pobierania wymazów z jamy ustnej</p> <p><u>1. Skład pakietu:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Opakowanie zewnętrzne b) Rękawiczki jednorazowe c) Koperta transportowa d) Wymazówki – 2 szt. e) Torebki na wymazówki – 2 szt. f) Zestaw kodów paskowych g) Karta rejestracyjna próbki biologicznej <p><u>2. Wymagania szczegółowe:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) Opakowanie zewnętrzne <ul style="list-style-type: none"> - opakowanie z przezroczystej folii, o wymiarach wewnętrznych 320 mm (+/- 20 mm) x 220 mm (+/-20 mm), zawierające wszystkie pozostałe elementy pakietu, wymienione w punkcie 1/b)-g), - wykonane tak, aby próba otwierania, w jakimkolwiek miejscu, powodowała trwałe jego uszkodzenie, - odporne na typowe uszkodzenia związane z transportem, - zamknięte w sposób trwały i szczelny, zapewniający czystość i jałowość składników pakietu, - z zamieszczonymi na zewnętrznej powierzchni informacjami, takimi jak: nazwa pakietu, nr katalogowy, dane identyfikujące producenta, nr serii produkcyjnej, data produkcji, data ważności, numer rejestru wyrobów medycznych, spis zawartości wraz z instrukcją dotyczącą sposobu użycia i przechowywania pakietu. b) Rękawiczki jednorazowe <ul style="list-style-type: none"> - para jałowych rękawiczek lateksowych w rozmiarze L (8,5), sterylizowanych metodą radiacyjną, - w oryginalnym, zamkniętym fabrycznie opakowaniu producenta, opatrzonym numerem serii, datą produkcji i datą ważności. c) Koperta transportowa <ul style="list-style-type: none"> - koperta typu „bezpieczna”, o wymiarach wewnętrznych 260 mm (+/-10 mm) x 170 mm (+/- 5 mm), z wyznaczonej na niej miejscem do wpisania w sposób trwały (długopisem), informacji dotyczących nadawcy i adresata oraz innych 	op.	3.105		

		<p>informacji dodatkowych,</p> <ul style="list-style-type: none"> - odporna na uszkodzenia związane transportem, zamknięta w sposób trwały i szczelny, zapewniający czystość i jałowość składników pakietu (wymienionych w punkcie 1/ d)-g), - wykonana tak, aby próba otwierania w jakimkolwiek miejscu, powodowała trwałe jej uszkodzenie, - posiadająca zabezpieczenia przed niekontrolowanym otwarciem, takie jak zamknięcie taśmą samolakującą z poddrukiem, zabezpieczającą kopertę przed otwarciem metodą mechaniczną, chemiczną lub termiczną oraz boczne podwójne zgrzewy z mikrodrukami zabezpieczającym kopertę przed rozcięciem i ponownym zgrzaniem. <p>d) Wymazówki – 2 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymazówka jednorazowego użycia, jałowa sterylizowana radiacyjnie, czysta od PCR (wolna od DNA pochodzenia ludzkiego, DN-az, RN-az i inhibitorów PCR), konfekcjonowana fabrycznie, jednostkowo (1 sztuka w opakowaniu), w torebce foliowej z zamieszczonymi na jej powierzchni informacjami, takimi jak: nazwa wyrobu, nr katalogowy, dane identyfikujące producenta, nr serii produkcyjnej, data produkcji, data ważności oraz znak zgodności wyrobu z Dyrektywą 93/42/EEC, 93/42/EEC, - składająca się z pałeczki wymazowej i tulejki ochronnej będącej integralną częścią wymazówki, - długość całkowita wymazówki (tulejka + korek) 130 mm (+/- 2 mm), - pałeczka wymazowa wykonana z wytrzymałego na złamanie pręcika z tworzywa sztucznego, z mocno osadzonym na jego wolnym końcu bawełnianym podłożem, służącym do naniesienia materiału biologicznego i z trwale osadzonym na jego przeciwnym końcu uchwytem, będącym jednocześnie korkiem tulejki ochronnej, w której umieszcza się pałeczkę z materiałem zabezpieczonym do badań, - długość całkowita pałeczki wymazowej (mierzona wraz z uchwytem) 110 mm (+/- 2 mm), długość podłoża 15 mm (+/- 2 mm), - tulejka z tworzywa sztucznego (jako integralna część wymazówki, pełniąca funkcję ochronną dla zabezpieczonego materiału biologicznego przed zanieczyszczeniem obcym materiałem biologicznym pochodzenia ludzkiego) skonstruowana tak, aby bawełniane podłoże z pobranym materiałem biologicznym ulegało samoistnemu suszeniu, znajdując się wewnątrz tulejki ochronnej, - długość tulejki 120 mm (+/- 2 mm), <p>e) Torebki na wymazówki – 2 szt.</p> <ul style="list-style-type: none"> - torebka jednorazowego użycia, samozamykająca, wykonana z materiału (papieru i folii) o własnościach zapewniających samoistne wysuszenie się wymazówki, która już po pobraniu materiału biologicznego, zamknięta zostaje w torebce i kopercie transportowej, - o wymiarach zewnętrznych (po zaklejeniu) 210 mm (+/- 10 mm) x 100 mm (+/- 10 mm), <p>f) Zestaw kodów paskowych Zestaw 18 nalepek o następujących wymiarach</p>				
--	--	---	--	--	--	--



- wszystkie z nadrukowanym 6 cyfrowym niepowtarzalnym kodem, jednakowym dla całego zestawu 18 nalepek. Numer wydrukowany na naklejce musi odpowiadać informacji zakodowanej w kodzie paskowym,
 - zestaw nalepek powinien znajdować się na jednym arkuszu papieru z możliwością łatwego odlepienia pojedynczych nalepek,
 - nalepki muszą zachować trwałą przylepność do gładkich powierzchni próbek wykonanych z polipropylenu oraz gwarantować trwałą czytelność kodu paskowego,
 - nalepki muszą być odporne na działanie temperatury w zakresie -30 do +100°C oraz wilgotności w zakresie do 95%, przy jednoczesnym spełnieniu kryterium 100% powtarzalności odczytu informacji umieszczonych na nalepce, podczas każdego z etapów prowadzonego procesu laboratoryjnego oraz podczas długoterminowego przechowywania próbek,
 - system kodowania kodów paskowych umieszczonych na naklejkach oraz parametry techniczne nalepek, muszą gwarantować możliwość odczytania kodu z wykorzystaniem posiadanych skanerów (czytelniki QS6000 PLUS firmy Altarex). W przypadku naklejek wchodzących w skład pakietów, istotnym jest by kody nie rozpoczynały się cyfrą zero.
- g) Karta rejestracyjna próbki biologicznej:
- formularz do wpisywania danych na kartonie białym o gramaturze około 200g/m² w formacie: szerokość 220 mm (+/- 2 mm), wysokość 160 mm (+/- 2 mm),
 - nadrukowany z zachowaniem pełnej zgodności ze wzorem zamieszczonym w Załączniku Zarządzenia nr 1565 Komendanta Głównego Policji z dnia 29 grudnia 2005 r. w sprawie wykonywania przez policjantów zadań związanych z prowadzeniem bazy danych zawierającej informacje o wynikach analizy kwasu dezoksyrybonukleinowego.
- 3. Inne istotne wymagania:**
- wszystkie elementy składowe pakietu, w tym wyrażone liczbowo ich parametry metryczne, muszą być zgodne z wymaganiami zamawiającego i w zakresie podanej tolerancji muszą być dobrane tak, aby elementy b)-g) mieściły się swobodnie wewnątrz opakowania zewnętrznego a) oraz tak, aby elementy d)-g) mieściły się swobodnie wewnątrz koperty transportowej c),
 - dla zapewnienia niepowtarzalności oznakowania próbek, numery kodów paskowych muszą być uzgodnione z Zakładem Biologii CLKP,
 - data ważności pakietu umieszczona na opakowaniu zewnętrznym nie może być dłuższa niż data ważności rękawiczek i rękawiczek,

		- data ważności pakietu nie może być krótsza niż 2 lata, licząc od dnia dostarczenia do miejsca o którym mowa w umowie.				
RAZEM BRUTTO						

Sporządziła: Aneta Frańczuk

.....
(podpis Wykonawcy)

Zadanie nr 2 - WYMAZÓWKA do zabezpieczania śladów biologicznych

<i>Lp.</i>	<i>Wykaz przedmiotu zamówienia</i>	<i>Opis przedmiotu zamówienia</i>	<i>J.m.</i>	<i>Ilość zamówienia</i>	<i>Cena jednostkowa brutto</i>	<i>Wartość brutto ogółem</i>
1	2	3	4	5	6	7
1	WYMAZÓWKA do zabezpieczania śladów biologicznych	<p><u>Wymazówka jednorazowego użycia</u>, przeznaczona do zabezpieczania śladów biologicznych na miejscu zdarzenia oraz pobierania śladów biologicznych do badań:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sterylna, czysta od PCR, (wolna od DNA pochodzenia ludzkiego, DN-az, RN-a i inhibitorów PCR), posiadające certyfikat testowania wydany przez jednostkę badawczą, upoważnioną do tego rodzaju testowania, składająca się z pałeczki wymazowej i tulejki ochronnej: - pałeczka wymazowa wykonana z wytrzymałego na załamanie pręcika z tworzywa sztucznego, z mocno osadzonym na jego wolnym końcu chłonnym (bawełnianym lub dakronowym) podłożem przeznaczonym do pobierania materiału biologicznego, w trwale osadzonym na jego przeciwległym końcu uchwytem, będącym jednocześnie korkiem tulejki ochronnej, w której umieszcza się pałeczkę z materiałem zabezpieczonym do badań, - tulejka ochronna z tworzywa sztucznego wyposażona w etykietę opisową, spełniającą funkcję ochronną dla zabezpieczonego materiału biologicznego, skonstruowana tak, aby podłoże z naniesionym materiałem biologicznym, umieszczone w całości wewnątrz tulejki, ulegało samoistnemu wyschnięciu, W opakowaniu opatrzonym numerem serii, datą produkcji, datą ważności, informacją o sterylności i czystości PCR. 	szt.	2.080		
RAZEM BRUTTO						

Sporządziła: Aneta Frańczuk

.....
(podpis Wykonawcy)

Zadanie nr 3 - PAKIET KRYMINALISTYCZNY do zabezpieczania śladów przestępstw na tle seksualnym.

<i>Lp.</i>	<i>Wykaz przedmiotu zamówienia</i>	<i>Opis przedmiotu zamówienia</i>	<i>J.m.</i>	<i>Ilość zamówienia</i>	<i>Cena jednostkowa brutto</i>	<i>Wartość brutto ogółem</i>
1	2	3	4	5	6	7
1	Pakiet kryminalistyczny do zabezpieczania śladów przestępstw na tle seksualnym	<p>Skład pakietu:</p> <p>1) <u>Sprawozdanie z badania</u> osoby pokrzywdzonej przestępstwem przeciwko wolności seksualnej i obyczajności/ podejrzanego o ww. przestępstwo oraz protokół z zabezpieczenia śladów – 1 egzemplarz – wzór w załączeniu. UWAGA!! WZÓR SPRAWOZDANIA ZOSTANIE PRZEKAZANY WYBRANEMU WYKONAWCY PRZED ZAWarciEM UMOWY. Sprawozdanie obejmuje 2 kartki w formacie A4 zadrukowane dwustronnie.</p> <p>2) <u>Sterylny rękawiczki jednorazowe</u> – 4 szt. rozmiar „L”, lateksowe, bezpudrowe w sterylnym opakowaniu oryginalnym producenta, opatrzonym datą produkcji i datą ważności.</p> <p>3) <u>Sterylny wymazówki</u> do pobierania wymazów – 10 sztuk - 2 sztuki do wymazów z pochwy/napletka – o długości całkowitej ok. 15 cm do 17 cm, z podłożem umożliwiającym nanoszenie nabłonka. - 2 sztuki do wymazów z okolicy odbytu – o długości całkowitej ok. 9 cm do 17 cm, z podłożem umożliwiającym nanoszenie nabłonka. - 2 sztuki do wymazów z jamy ustnej – o długości całkowitej ok. 9 cm do 17 cm, z podłożem umożliwiającym nanoszenie nabłonka. - 4 sztuki do wymazów z części ciała – o długości całkowitej ok. 9 cm do 17 cm, z podłożem umożliwiającym nanoszenie nabłonka. Konstrukcja wymazówek powinna umożliwiać samoistne suszenie pobranego materiału biologicznego. Wymazówki powinny być sterylne, wolne od obcego DNA, z widocznym oznaczeniem terminu przydatności, jednostkowo pakowane. Podłoże wymazówek o wymiarach około 1,5 cm. Uchwyt powinien być wykonany z tworzywa sztucznego. Każda z wymazówek powinna być umieszczona w plastikowej tulejce – osłonce o długości dostosowanej do wymiarów wymazów ki skonstruowanej w sposób umożliwiający suszenie materiału biologicznego. Na opakowaniach zabezpieczających wymazówki powinien być zamieszczony opis/miejsce na opis, z jakich części ciała pochodzi materiał biologiczny.</p> <p>4) <u>Sterylny patyczki</u> do pobierania wyskrobiny spod paznokci (pojedynczo</p>	op.	178		

	<p>pakowane, z zakończeniami np. łopatką o ostrych krawędziach) – 10 sztuk. Długość całkowita patyczków około 10 cm, podłoże patyczków sterylne o wymiarach około 1 cm, w kształcie łopatki o ostrych krawędziach o podłożu umożliwiającym pobranie substancji spod paznokci, z widocznym oznaczeniem terminu przydatności, jednostkowo pakowane.</p> <p>5) <u>Sterylny pakiet</u> – 2 sztuki Małe koperty papierowe lub inne opakowania – sterylne, wykonane z tworzywa umożliwiającego suszenie materiału, o wymiarach umożliwiających umieszczenie 5 patyczków do pobierania wyskrobiny spod paznokci, jedna z napisem o treści: „L” – lewa dłoń, druga z napisem „P” – prawa dłoń.</p> <p>6) <u>Grzebień do wyczesywania włosów</u> – 2 sztuki (z okolic łonowych – 1 sztuka, z głowy – 1 sztuka). Grzebienie powinny być wykonane z tworzywa sztucznego o całkowitej długości około 10 cm do 12 cm bez rączki, z gęsto osadzonymi ząbkami umożliwiającymi wyczesanie włosów z okolic ciała. Grzebienie powinny być pakowane pojedynczo w sterylnych opakowaniach.</p> <p>7) <u>Sterylna pęseta plastikowa</u> (do zbierania włosów z innych okolic ciała) – 1 sztuka. Długość całkowita pęsety około 12 cm, wykonana z tworzywa sztucznego, umieszczona w sterylnym opakowaniu. Powierzchnia wewnętrzna do zebrania włosów nie powinna być ząbkowana, aby nie uszkodzić struktury włosa podczas chwytania.</p> <p>8) <u>Ampułka z wodą</u> (5 ml., woda sterylna i dejonizowana) – 1 sztuka.</p> <p>9) <u>Koperty typu „wipak”</u> do pakowania: wymazówek, patyczków, grzebieni, pęsety) – 14 sztuk. Koperty o wymiarach około 20 cm x 9 cm wykonane z tworzywa papierowo – foliowego, umożliwiającego samoistne suszenie materiału biologicznego, samozamykające się.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 sztuki z napisem: „Wymaz z napletka/pochwy” - 2 sztuki z napisem: „Wymaz z okolicy odbytu” - 2 sztuki z napisem: „Wymaz z jamy ustnej” - 4 sztuki z napisem: „Wymaz z innych okolic ciała” - 1 sztuka z napisem: „Wyskrobiny spod paznokci lewej i prawej dłoni” - 1 sztuka z napisem: „Włosy z okolic łonowych” - 1 sztuka z napisem: „Włosy z głowy” - 1 sztuka z napisem: „Włosy z innych okolic ciała” <p>10) <u>Pudełko kartonowe</u> zawierające elementy pakietu, które po opróżnieniu służy do zabezpieczenia uzyskanego materiału (pudełko z napisem: „Tu naklej banderole” umieszczonym w miejscu takim, żeby otwarcie pudełka bez naruszenia banderoły nie było możliwe). Pudełko kartonowe powinno być opatrzone opisem „Pakiet kryminalistyczny do zabezpieczenia śladów przestępstw na tle seksualnym”. Wielkość pudełka dostosowana do zawartości pakietu.</p> <p>11) <u>Naklejki/banderole</u> do zabezpieczenia pakietu z indywidualnymi oznaczeniami (nr seryjny i data ważności pakietu) – 3 sztuki.</p> <ul style="list-style-type: none"> - jedną naklejamy na zamknięciu pudełka kartonowego, w wyznaczonym miejscu, - drugą naklejamy w wyznaczonym miejscu na protokole, - trzecią na ewentualny pojemnik na mocz. <p>12) <u>Inne wymagania:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - wymazówki wchodzące w skład pakietu kryminalistycznego do zabezpieczenia śladów przestępstw na tle seksualnym muszą posiadać status wyrobu 				
--	--	--	--	--	--

		<p>medycznego, - pudełko kartonowe zawierające elementy pakietu (według klasyfikacji FEFCO Europejskiej Federacji Producentów Tektury) – wzór o kodzie 0421. - elementy składowe pakietu kryminalistycznego do zabezpieczenia śladów przestępstw na tle seksualnym muszą spełniać wymagania standardu CE.</p>				
RAZEM BRUTTO						

Sporządziła: Aneta Frańczuk

.....
(podpis Wykonawcy)