

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wyrobów fabrycznie nowych.

Pod pojęciem „fabrycznie nowe”, Zamawiający rozumie pełnowartościowe produkty wykonane z nowych elementów, bez śladu uszkodzenia, w oryginalnych opakowaniach producenta (jeżeli dotyczy), z widocznym logo, symbolem produktu, wolne od usterek materiałowych i produkcyjnych, pochodzące z bieżącej produkcji sprzęt niedemonstracyjny i niepowystawowy).

Zamawiający w tabeli poniżej szczegółowo opisał przedmiot zamówienia oraz określił minimalne parametry techniczne, jakościowe, wydajnościowe, ergonomiczne i eksploatacyjne jakie muszą spełniać oferowane urządzenia oraz ilość jaką Wykonawca w danej części zamówienia jest zobowiązany dostarczyć. Zamawiający dopuszcza oferowanie urządzeń równoważnych do tych określonych w przedmiocie zamówienia, z zastrzeżeniem, że będą gwarantowały realizację zamówienia w zgodzie z jego opisem i zapewnią uzyskanie parametrów nie gorszych od założonych.

Zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia asortymentu równoważnego. W przypadku oferowania produktów równoważnych Wykonawca załączy jako integralną część formularza cenowego kartę katalogową lub specyfikację techniczną wyrobu równoważnego.

Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia, zamontowania i uruchomienia urządzeń oraz przeprowadzenia szkolenia/instruktażu w zakresie obsługi i eksploatacji urządzeń przed upływem terminu zamówienia określonego w umowie w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

Wykonawca zapewnia, że dostarczony sprzęt nie posiada wad fizycznych i prawnych oraz został wprowadzony do obrotu zgodnie z aktami prawnymi wdrażającymi Dyrektywy Nowego Podejścia, co potwierdzać będzie oznaczenie CE, które będzie umieszczone na sprzęcie zgodnie z ustawą z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2014 r. poz. 1645 z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz. U. z 2007 nr 155, poz. 1089).

Dostarczone urządzenia muszą posiadać odpowiednio instrukcje obsługi lub Dokumentację Techniczno - Ruchową w języku polskim.

Gwarancja: minimum 24 miesiące.

Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny i po gwarancyjny. Maksymalny czas reakcji serwisu 48H

Maksymalny czas realizacji zamówienia do 14 dni od dnia podpisania umowy.

Wyposażenia dydaktyczne pracownia szkolenia praktycznego BCU
CPV 34152000-7

Lp.	Nazwa	Minimalne wymagane parametry/dane techniczne/funkcje	Liczba szt./kpl.
1	2	3	4
1	Symulator decyzyjnego czasu reakcji oraz drogi hamowania	Sprzęt o równoważnych lub wyższych parametrach: <ul style="list-style-type: none"> -Symulator pozwala sprawdzić prawidłową technikę hamowania awaryjnego z systemem ABS, -Ma możliwość wyboru automatycznej oraz manualnej skrzyni biegów - Sposób monitorowania czasu reakcji: - wyświetlany na ekranie -Zabudowa na metalowej podstawie - Dostęp do wyników: -natychmiastowy - Urządzenie musi posiadać wbudowane aplikacje umożliwiające odczyt wyników z dokładnością do 0,0001 sek. - Pomiar rzeczywistej drogi hamowania pojazdu przy min. 3 prędkościach: 50 / 75 / 100 km/h oraz wymagane min. 3 warianty nawierzchni: droga sucha, po deszczu i śniegu. - Oprogramowanie powinno umożliwić utrzymanie bezpiecznego odstępu od innych pojazdów - Symulator posiada wszystkie elementy standardowego wyposażenia: min. kierownica, pasy bezpieczeństwa, pedały gazu, hamulca, sprzęgła, fotel kierowcy, -Symulator powinien być wyposażony w dotykowy monitor LCD min. 	1 szt.

		<p>21cali umożliwiające mierzenie czasu reakcji kierowcy podczas awaryjnego hamowania.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Instrukcja obsługi w języku polskim. -Gwarancja minimum 24 miesiące. -Dostawa, montaż i uruchomienie w siedzibie zamawiającego <p>Maksymalny czas realizacji zamówienia do 14 dni od dnia podpisania umowy.</p>	
2	<p>Symulator wystrzału poduszki powietrznej.</p>	<p>Sprzęt o równoważnych lub wyższych parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Symulator wykonany jako konstrukcja stalowa wraz z maskownicą. -Składana podtrzymka utrzymująca bezpieczny kąt wystrzału. -Symulator wykonany na bazie poduszki powietrznej pochodzącej od pojazdów grupy VW. -Mocowanie poduszki na szybko złącze oraz motylki ułatwiające demontaż po wystrzale. -Wyposażony w akumulator żelowy oraz automatyczna ładowarkę w całości zabudowaną w konstrukcji symulatora. -Pilot na przewodzie do uruchomienia wystrzału wraz z możliwością odpięcia od symulatora, aby zapobiec przypadkowemu wystrzałowi podczas podłączenia poduszki -Poduszki testowe – min. 10 szt. -Instrukcja obsługi i eksploatacji poduszki. -Gwarancja min. 24 miesiące -Dostawa, montaż i uruchomienie w siedzibie zamawiającego (poduszka do próbnego rozruchu, dodatkowo poza zamówieniem). <p>Maksymalny czas realizacji zamówienia do 14 dni od dnia podpisania umowy.</p>	1 szt.