

....., dnia .....

**Dane Wykonawcy**

Nazwa: .....

Siedziba: .....

**Dane składającego oświadczenie:**

Imię i nazwisko: .....

Sposób reprezentacji Wykonawcy: pełnomocnictwo / wpis w rejestrze lub ewidencji\*)

**FORMULARZ TECHNICZNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Tabela nr 1

<i>Charakterystyka, parametry techniczne, cechy funkcjonalne przedmiotu zamówienia oraz ilość zamawiana</i>	<i>Specyfikacja oferowanego przedmiotu zamówienia oraz ilość oferowana</i>
<p style="text-align: center;"><b>Fabrycznie nowy, nieużywany, mobilny system do wykonywania powtarzalnych badań nieniszczących konstrukcji lotniczych metodą szerografii z próżniowym kapturem – 1 kpl.</b></p>	<p style="text-align: center;">..... (np. producent, nazwa, typ, nr katalogowy)</p>
<p>1. Mobilny system szerografii umożliwia detekcję, obróbkę i archiwizację obrazów pomiarowych</p>	
<p>2. Elementy kompletu mobilnego systemu szerografii są połączone ze sobą w jednej bryle</p>	
<p>3. <b>Program obsługujący system:</b></p> <p>1) Jest w pełni kompatybilny z oprogramowaniem Dantec Dynamics Istra (możliwość edycji, zapisywania i otwierania plików z urządzeń Q-810 oraz Flaw Explorer).</p> <p>2) Umożliwia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) kontrolę ciśnienia w kapturze pomiarowym,</li> <li>b) wyświetlanie obrazu na żywo,</li> <li>c) procedury pomiarowe jednostopniowe lub wielostopniowe,</li> <li>d) kontrolowanie pomiaru przy użyciu dwóch przycisków,</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"><li>e) możliwość definiowania przez użytkownika obrazu referencyjnego,</li><li>f) demodulację obrazu fazowego,</li><li>g) wizualizację wyników,</li><li>h) opcje filtrowania obrazu fazowego,</li><li>i) funkcje graficzne,</li><li>j) automatyczne funkcje przechowywania danych,</li><li>k) serie pomiarowe,</li><li>l) określenie rozmiaru defektu,</li><li>m) przypisanie adnotacji do defektu.</li></ul> <p>3) Posiada licencję umożliwiającą bezterminową obsługę programu w pełnym jego zakresie funkcjonalności.</p> <p>4) Umożliwia zainstalowanie oprogramowania do obróbki danych na dodatkowym komputerze.</p> <p>5) Umożliwia aktualizację oprogramowania w czasie trwania okresu gwarancyjnego.</p>	
4.	<p><b>Tablet do obsługi systemu posiada:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>1) System operacyjny Microsoft Windows 10.</li><li>2) Wyświetlacz o przekątnej min. 12,3", dotykowy.</li><li>3) Dysk twardy: SSD o pojemności min. 128 GB.</li><li>4) Masę: max. 0,8 kg.</li><li>5) Złącze USB 3.0 min. 1 szt.</li><li>6) Zasilanie baterię/zasilacz.</li><li>7) Możliwość podpięcia/odpięcia tabletu od kaptura.</li></ul>	

5.	<b>Próżniowy kaptur pomiarowy posiada:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Pole obserwacji o wymiarze nie mniejszym niż 210 mm x 297 mm.</li><li>2) Sensor szerograficzny:<ol style="list-style-type: none"><li>a) rozdzielczość nie mniejsza niż 3 MPx,</li><li>b) siłownik piezoelektryczny (możliwość zmiany fazy),</li><li>c) kontrola szerografii z poziomu oprogramowania.</li></ol></li><li>3) Wbudowane przyciski do kontroli urządzenia.</li><li>4) Wbudowane diody laserowe.</li><li>5) Dwa ergonomiczne uchwyty do podnoszenia urządzenia.</li><li>6) Adapter z płaską uszczelką.</li><li>7) Obrys kaptura nie większy niż 40 cm x 35 cm (nie licząc uchwytów).</li><li>8) Konstrukcję kaptura wykonaną z lekkich materiałów obniżających masę urządzenia.</li></ol>	
6.	<b>Wyposażenie dodatkowe:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1) Walizka transportowo-ochronna na elementy systemu.</li><li>2) 1 komplet zasilaczy.</li></ol>	

**UWAGA!**

1. Wykonawca, w kolumnie pt. „Specyfikacja oferowanego przedmiotu zamówienia” w Tabeli nr 1, obowiązany jest opisać oferowany przedmiot zamówienia poprzez wskazanie odpowiednio charakterystyki, parametrów technicznych, cech funkcjonalnych przedmiotu zamówienia,
2. W przypadku rozbieżności treści zawartej w kolumnach pt. „Charakterystyka, parametry techniczne i cechy funkcjonalne przedmiotu zamówienia”, w Tabeli nr 1 oraz treści zawartej w załączniku nr 9 do SWZ, pierwszeństwo ma treść określona w załączniku nr 9 do SWZ.

*\*] niepotrzebne skreślić*

***Dokument należy złożyć w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę uprawnioną***