**ZAŁĄCZNIK NR 2A**

**FORMULARZ CENOWY - ZADANIE NR 1**

| LP | | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT %**  **(D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych kart podejść nawigacyjnych obszaru obejmującego swoim zasięgiem Europę (VFR) oraz IFR – Worldwide wraz z aktualizacjami.**   * Dostęp aktualizacji on-line, aktualizowane zgodnie z kalendarzem wydawcy (zalecane co 14 dni); * Dostępność aplikacji na 8 urządzeniach elektronicznych: IOS/ Windows; * Zarządzanie on-line dostępem do przydzielonych licencji; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Kontynuacja istniejącej aktualizacji wraz z rozszerzeniem do Worldwide od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **2** | | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych kart podejść nawigacyjnych obszaru obejmującego swoim zasięgiem Europę (VFR) oraz IFR - Europę, Basen Morza Śródziemnego, Afrykę Północną, Europę Wschodnią, Europe Środkową oraz Bliski Wschód wraz z aktualizacjami.**   * Dostęp aktualizacji on-line, aktualizowane zgodnie z kalendarzem wydawcy (zalecane co 14 dni); * Dostępność aplikacji na 4 urządzeniach elektronicznych: IOS/ Windows; * Zarządzanie on-line dostępem do przydzielonych licencji; * Współpraca z MFD (Multi Function Display) Proline 21; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Kontynuacja istniejącej aktualizacji od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **3** | | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych kart podejść nawigacyjnych obszaru obejmującego swoim zasięgiem Europę wschodnią i Niemcy (VFR) oraz IFR wraz  z aktualizacjami.**   * Dostęp aktualizacji on-line, aktualizowane zgodnie z kalendarzem wydawcy (zalecane co 14 dni); * Dostępność aplikacji na 64 urządzeniach elektronicznych: IOS/ Windows; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Zarządzanie on-line dostępem do przydzielonych licencji; * Kontynuacja istniejącej aktualizacji od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **4** | | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Program do planowania lotów, umożliwiający co najmniej zobrazowanie planów lotnisk, kart podejść i odlotów, informacji nawigacyjnych, częstotliwości, podziału przestrzeni powietrznej, informacji meteo, depesz NOTAM oraz pozostałych danych lotniczych dla obszarów zgodnych z pkt 1, 2, 3.**   * Dostęp on-line, aktualizowane zgodnie z kalendarzem wydawcy  co 28 dni; * Dostępność aktualizacji dla 80 stanowisk opartych o system IOS; * Zarządzanie on-line dostępem do przydzielonych licencji; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę  od 8:00 do 20:00; * Licencja oraz aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **5** | | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Program do planowania lotów VFR do użycia jako pomoc w planowaniu i nawigowaniu w lotach VFR.**   * Dostępność licencji dla systemu Android/IOS w liczbie  84 stanowisk/urządzeń; * Zarządzanie on-line dostępem do przydzielonych licencji; * Program musi: * dawać możliwość planowania lotu VFR, * dawać możliwość rejestracji planu w „chmurze” (na iOS, tablecie, przeglądarce, PC) z dostępem na każdym innym urządzeniu w obrębie tej samej licencji, * posiadać mapy podkładowe, wektorowe i terenowe z warstwą aeronautyczną, * dawać możliwość przeszukiwania po punktach nawigacyjnych, miastach i miejscowościach, * umożliwiać planowanie trasy po punktach nawigacyjnych, * dawać możliwość wizualizacji przestrzeń podczas lotu i planowania, * udostępniać informacje o NOTAM’ach w formie komunikatów, * umożliwiać wyświetlanie zaplanowanej trasy wyświetlana w formacie profilu, * zapewniać kontekstowy dostęp do AIP oraz danych pogodowych, * zapewniać dostęp do mapy wiatrów wyświetlanej w trybie „overlay”, * dawać dostęp do informacji z depesz METAR i TAF. * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę  od 8:00 do 20:00; * licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023. |  |  |  |  |
|  | **CENA CAŁKOWITA BRUTTO** | | | | |  |

**UWAGA!**

* **Wartości w kolumnie (E) są iloczynem kolumny (C) i (D) w poszczególnych pozycjach**
* **Suma wartości podanych w kolumnie (E) wskaże całkowitą cenę oferty brutto**
* **Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

**\* W przypadku zaoferowania produktu równoważnego należy w kolumnie B podać nazwę (nazwę handlową) oraz dołączyć do oferty dokładny opis przedmiotu zamówienia**

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.***

**ZAŁĄCZNIK NR 2B**

**FORMULARZ CENOWY - ZADANIE NR 2**

| LP | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT (%)**  **(D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Baza NavData dla samolotu P180 Piaggio Avanti (Universal Avionics) wraz z aktualizacją deklinacji magnetycznej.**   * Minimalny region: * Europa zachodnia, Europa wschodnia, basen Morza Śródziemnego, Afryka północna, Bliski Wschód; * Baza danych formatu 1350-A4 (SET); * Dostawa on-line; * Dostawa serwisów min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **2** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Baza NavData oraz mapy IFIS dla samolotu P180 Piaggio Avanti II (Rockwell Collins) wraz z aktualizacją deklinacji magnetycznej.**   * Minimalny region: * Europa zachodnia, Europa wschodnia, basen Morza Śródziemnego, Afryka północna, Bliski Wschód; * Dostawa on-line; * Dostawa serwisów min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **3** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Systemu EGPWS oraz deklinacji magnetycznej dla samolotu P180 Piaggio Avanti II.**   * Dostawa na karcie elektronicznej bezzwrotnej do dnia 31.03.2023; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Dostawa karty do siedziby Zamawiającego; |  |  |  |  |
| **CENA CAŁKOWITA BRUTTO** | | | | |  |

**UWAGA!**

* **Wartości w kolumnie (E) są iloczynem kolumny (C) i (D) w poszczególnych pozycjach**
* **Suma wartości podanych w kolumnie (E) wskaże całkowitą cenę oferty brutto**
* **Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

**\* W przypadku zaoferowania produktu równoważnego należy w kolumnie B podać nazwę (nazwę handlową) oraz dołączyć do oferty dokładny opis przedmiotu zamówienia**

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.***

**ZAŁĄCZNIK NR 2C**

**FORMULARZ CENOWY - ZADANIE NR 3**

| LP | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT % (D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Baza danych nawigacyjnych oraz deklinacji magnetycznej, przeznaczonych dla śmigłowców EC 135 P2+ obejmujących obszar zawierający się w wielokącie o następujących koordynatach: 54N05E, 57N25E, 47N06E, 47N25E.**   * Air Navigation Database – aktualizacja co 28 dni; * Ilość aktualizacji w jednym cyklu AIRAC – 23 szt.; * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa on-line oraz na nośniku cyfrowym (pendrive lub DVD); * Format danych w wersji aktualizacji poprzez kartę PCMCIA; * Poprawka deklinacji magnetycznej do 28 dni od wydania przez producenta; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * Dostawa na nośniku cyfrowym na 2 dni przed terminem obowiązywania danych do siedziby Zamawiającego; * Współpraca z FMS; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i Aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **2** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Baza danych przeszkód obejmujących swoim zasięgiem teren Polski  na śmigłowcach EC 135 P2+ i P3 oraz w symulatorze FTD-EC135P2+ Level 3.**   * Obstacle Database – aktualizacja co 28 dni; * Ilość aktualizacji w jednym cyklu AIRAC – 28 szt.; * Dostawa on-line oraz na nośniku cyfrowym (pendrive lub DVD); * Format danych w wersji aktualizacji poprzez kartę PCMCIA oraz DTM; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * Dostawa na nośniku cyfrowym na 2 dni przed terminem obowiązywania danych do siedziby Zamawiającego; * Współpraca z MovMap; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **3** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Baza danych nawigacyjnych obejmujących swoim zasięgiem teren Polski oraz krajów ościennych, na śmigłowcach EC 135 P2+ i P3 oraz w symulatorze FTD-EC135P2+ Level 3.**   * Air Navigation Database - aktualizacja co 28 dni; * Ilość aktualizacji w jednym cyklu AIRAC – 28 szt.; * Dostawa on-line oraz na nośniku cyfrowym (pendrive lub DVD); * Format danych w wersji aktualizacji poprzez kartę PCMCIA; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * Dostawa na nośniku cyfrowym na 2 dni przed terminem obowiązywania danych do siedziby Zamawiającego; * Współpraca z MovMap; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **4** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Mapy współpracujące z awioniką do statków powietrznych zabudowanych na EC 135 P2+ , EC 135 P3 jak i symulatora lotu FTD-EC135P2+ Level 3 oraz PC, obejmujące swoim zasięgiem teren Polski uwzględniające aktualne poprawki deklinacji magnetycznej.**  MovMap, NewMap Concept - roczna licencja:   * Mapy EAM Country Package Poland   - Map 1: 500.000  - Map 1: 250.000  - Map 1: 100.000  - Map 1: 50.000   * Mapy Vector Map Data   - Network Map ( high detail)  - Street Level Map   * Terrain Data   - SRTM1 30 Meter   * Base data required ( not included)   - NavDatabase  - Obstacle   * Ilość rocznej licencji i aktualizacji – 28 szt.; * Dostawa do 28 dni od daty produkcji; * Dostawa na nośniku elektronicznym (podlegającemu zwrotowi); * Dostawa licencji dla oprogramowania zmiany wizualizacji mapy rastrowej; * Współpraca z MovMap; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę  od 8:00 do 20:00; * Licencja na okres od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **CENA CAŁKOWITA BRUTTO** | | | | |  |

**UWAGA!**

* **Wartości w kolumnie (E) są iloczynem kolumny (C) i (D) w poszczególnych pozycjach**
* **Suma wartości podanych w kolumnie (E) wskaże całkowitą cenę oferty brutto**
* **Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

**\* W przypadku zaoferowania produktu równoważnego należy w kolumnie B podać nazwę (nazwę handlową) oraz dołączyć do oferty dokładny opis przedmiotu zamówienia**

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.***

**ZAŁĄCZNIK NR 2D**

**FORMULARZ CENOWY - ZADANIE NR 4**

| LP | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT (%)**  **(D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Licencja oraz aktualizacja**  **Baza danych nawigacyjnych w formacie ARINC 424-16 współpracująca z symulatorem EC 135 FTD-EC135P2+ Level 3 dla obszaru obejmującego swoim zasięgiem teren Polski.**   * Liczba aktualizacji – 1 szt.; * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa on-line oraz na nośniku cyfrowym (pendrive lub DVD); * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * Dostawa na nośniku cyfrowym na 2 dni przed terminem obowiązywania danych do siedziby Zamawiającego; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **CENA CAŁKOWITA BRUTTO** | | | | |  |

**UWAGA!**

* **Wartości w kolumnie (E) są iloczynem kolumny (C) i (D) w poszczególnych pozycjach**
* **Suma wartości podanych w kolumnie (E) wskaże całkowitą cenę oferty brutto**
* **Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

**\* W przypadku zaoferowania produktu równoważnego należy w kolumnie B podać nazwę (nazwę handlową) oraz dołączyć do oferty dokładny opis przedmiotu zamówienia**

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.***

**ZAŁĄCZNIK NR 2E**

**FORMULARZ CENOWY - ZADANIE NR 5**

| LP | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT %**  **(D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Licencja oraz Aktualizacja.**  **Bazy danych dla 4 śmigłowców EC 135 P3 wyposażonych  w urządzeniach Dual GTN Serii 750:**   * Obszar obejmujący Europę; * NAV DATA Garmin GTN 750 - 13 aktualizacji w roku; * OBSTACLE Garmin GTN 750 – nie mniej niż 7, a nie więcej  13 aktualizacji w roku; * TERRAIN Garmin GTN 750 - zgodnie z terminami wydania przez producenta; * Format danych zgodny z kartą SD; * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa on-line poprzez udostępnienie loginu i hasła niezależnie dla każdego statku powietrznego; * Dostawa serwisów on-line minimum 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i Aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |

| LP | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT %**  **(D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Oprogramowanie symulatorów Moving Map dla PC, stanowiące odzwierciedlenie Moving Map awioniki użytkowanych śmigłowców EC 135 w wersjach P2+ oraz P3. Oprogramowanie powinno posiadać możliwość aktualizacji punktów użytkownika (takich jak: miejsca do lądowania, przeszkody, pozostałe informacje zwiększające świadomość sytuacyjną), ikon użytkownika oraz danych nawigacyjnych w celu weryfikacji przed eksportem do awioniki śmigłowca.**   * Dostępność licencji dla 4 statków powietrznych w tym licencja dla systemu Windows w liczbie 1 szt.; * Program musi: * umożliwiać import danych użytkownika tj. bazy HEMS, lądowiska, lądowiska gminne itp. * konwertować dane na stanowisku operatora i formatu zgodnego  z Moving Map; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja oraz aktualizacja i wsparcie inżyniera od 01-01-2023  do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **CENA CAŁKOWITA BRUTTO** | | | | |  |

**UWAGA!**

* **Wartości w kolumnie (E) są iloczynem kolumny (C) i (D) w poszczególnych pozycjach**
* **Suma wartości podanych w kolumnie (E) wskaże całkowitą cenę oferty brutto**
* **Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

**\* W przypadku zaoferowania produktu równoważnego należy w kolumnie B podać nazwę (nazwę handlową) oraz dołączyć do oferty dokładny opis przedmiotu zamówienia**

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.***

**ZAŁĄCZNIK NR 2F**

**FORMULARZ CENOWY - ZADANIE NR 6**

| LP | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT %**  **(D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych NavData, Obstacle, SafeTaxi, Airport Directory, Terrain, Electronic Charts wraz z dostępem dla 4 urządzeń typu iPad/PC oraz  w formacie zgodnym z Garmin G3X Touch dla obszaru obejmującego swoim zasięgiem teren Europy.**   * Liczba aktualizacji – 3 szt. dla następujących statków powietrznych: * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTA, S/N 1121 * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTB, S/N 1122 * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTC, S/N 1123 * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa poprzez konto on-line; * Region minimalny dla e-Charts ( IFR/VFR: Polska, Niemcy, Czechy, Słowacja, Litwa, Łotwa, Estonia) * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę  od 8:00 do 20:00; * Licencja oraz aktualizacja i wsparcie inżyniera od 01-01-2023  do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **2** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych (frequency database) dla Garmin GNC 255A**   * Liczba aktualizacji – 3 szt. dla następujących statków powietrznych: * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTA, S/N 1121 * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTB, S/N 1122 * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTC, S/N 1123 * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa poprzez konto on-line; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja oraz aktualizacja i wsparcie inżyniera od 01-01-2023  do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **3** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych (frequency database) dla Garmin GNC 225A**   * Liczba aktualizacji – 3 szt. dla następujących statków powietrznych: * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTA, S/N 1121 * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTB, S/N 1122 * Tecnam P2008JC MkII, samolot, SP-HTC, S/N 1123 * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa poprzez konto on-line; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę  od 8:00 do 20:00; * Licencja oraz aktualizacja i wsparcie inżyniera od 01-01-2023  do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **4** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych dla urządzenia Garmin GTN 650 NavData, Obstacle, SafeTaxi, BaseMap, Terrain, Electronic Charts wraz z dostępem dla  4 urządzeń typu iPad/PC oraz w formacie zgodnym z Garmin GTN 650 dla obszaru obejmującego swoim zasięgiem teren Europy (Polska i kraje ościenne z wyłączeniem Białorusi oraz Ukrainy).**   * Liczba aktualizacji – 2 szt. dla następujących statków powietrznych: * Robinson R44 Raven II, SP-HTM, S/N 14277 * Robinson R44 Raven II, SP-HTN, S/N 14278 * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa poprzez konto on-line; * Region minimalny dla e-Charts ( IFR/VFR: Polska, Niemcy, Czechy, Słowacja, Litwa, Łotwa, Estonia) * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę  od 8:00 do 20:00; * Licencja oraz aktualizacja i wsparcie inżyniera od 01-01-2023  do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **5** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych NavData, Terrain dla urządzeń Aspen Avionics EFD500, dla obszaru obejmującego swoim zasięgiem teren International.**   * Liczba aktualizacji – 2 szt. dla następujących statków powietrznych: * Robinson R44 Raven II, SP-HTM, S/N 14277 * Robinson R44 Raven II, SP-HTN, S/N 14278 * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa poprzez konto on-line; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę  od 8:00 do 20:00; * Licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **6** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych NavData, Terrain dla urządzeń Aspen Avionics EFD1000, dla obszaru obejmującego swoim zasięgiem teren International.**   * Liczba aktualizacji – 2 szt. dla następujących statków powietrznych: * Robinson R44 Raven II, SP-HTM, S/N 14277 * Robinson R44 Raven II, SP-HTN, S/N 14278 * Aktualizacja zgodna z kalendarium AIRAC; * Dostawa poprzez konto on-line; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja i aktualizacja od 01-01-2023 do 31-12-2023; |  |  |  |  |
| **CENA CAŁKOWITA BRUTTO** | | | | |  |

**UWAGA!**

* **Wartości w kolumnie (E) są iloczynem kolumny (C) i (D) w poszczególnych pozycjach**
* **Suma wartości podanych w kolumnie (E) wskaże całkowitą cenę oferty brutto**
* **Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

**\* W przypadku zaoferowania produktu równoważnego należy w kolumnie B podać nazwę (nazwę handlową) oraz dołączyć do oferty dokładny opis przedmiotu zamówienia**

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.***

**ZAŁĄCZNIK NR 2G**

**FORMULARZ CENOWY - ZADANIE NR 7**

| LP | **Przedmiot zamówienia**  **(A)** | **Nazwa handlowa\***  **(B)** | **Wartość netto**  **(C)** | **Podatek VAT %**  **(D)** | **Wartość brutto**  **(E)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Licencja oraz aktualizacja.**  **Bazy danych NavData, Airport Directory, Basemap, Obstacles, SafeTaxi, Terrain, Electronic Charts zawierająca karty podejść IFR oraz VFR  w formacie zgodnym z Garmin G5000 dla obszaru obejmującego swoim zasięgiem cały Świat (Worldwide).**   * Liczba aktualizacji – 2 szt. dla następujących statków powietrznych: * LearJet 75 Liberty, samolot, SP-MXR, S/N 45-595, System ID 25D27E8F8 * LearJet 75 Liberty, samolot, SP-MXS, S/N 45-596, System ID 25D796141 * Aktualizacja co 14 dni; * Dostawa poprzez konto on-line w programie JDM; * Dostawa serwisów on-line min 4 dni przed terminem obowiązywania danych; * HelpDesk on-line lub telefoniczny w języku polskim 12h na dobę od 8:00 do 20:00; * Licencja oraz aktualizacja i wsparcie inżyniera od 01-11-2022 do 31-12-2022 oraz od 01-01-2023 do 31-12-2023 ; |  |  |  |  |
| **CENA CAŁKOWITA** | |  |  |  |  |

**UWAGA!**

* **Wartości w kolumnie (E) są iloczynem kolumny (C) i (D) w poszczególnych pozycjach**
* **Suma wartości podanych w kolumnie (E) wskaże całkowitą cenę oferty brutto**
* **Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

**\* W przypadku zaoferowania produktu równoważnego należy w kolumnie B podać nazwę (nazwę handlową) oraz dołączyć do oferty dokładny opis przedmiotu zamówienia**

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy.***