

UMOWA Nr /INFR/2026

zawarta w dniu..... w Olsztynie, pomiędzy:

Skarbem Państwa - 22. Wojskowym Oddziałem Gospodarczym z siedzibą w Olsztynie, 10-073 Olsztyn, ul. Saperska 1, NIP 7393827791, REGON 280603684, reprezentowanym przez:

Komendanta –

zwanym dalej „**Zamawiającym**”

a

.....

..... z siedzibą:

NIP:, REGON:

zwanym dalej „**Wykonawcą**”,

łącznie zwanymi „Stronami” a odrębnie „Stroną”.

Po przeprowadzeniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego poniżej kwoty określonej w art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm.) znak sprawy: 22WOG-INFR.2712.1.2026/62/2600/U/R, w wyniku którego dokonano wyboru oferty Wykonawcy jako najkorzystniejszej, Strony zawarły umowę o następującej treści:

§ 1 Przedmiot umowy

1. Przedmiotem umowy jest wykonanie usługi przeglądu i konserwacji systemów sygnalizacji pożaru i oddymiania oraz stałego urządzenia gaśniczego oraz wykonywanie napraw i usuwanie awarii systemów sygnalizacji pożaru i oddymiania w kompleksach wojskowych administrowanych przez 22 WOG w Olsztynie.
2. Usługa realizowana będzie na terenach wojskowych zamkniętych w Olsztynie - przy ul. Saperskiej 1, Jagiellończyka 43, Wrocławskiej 3, Artyleryjskiej 3C, Narutowicza 4, Leśnej 1, Warszawskiej 96, w Lidzbarku Warmińskim - przy ul. Orneckiej 1, Przystaniowej 1, Spółdzielców 24, w Przasnyszu – przy ul. Makowskiej 69, w Ostródzie przy ul. Jana III Sobieskiego 2, w Ciechanowie przy ul. Orylskiej 6,8 oraz w Lipowcu, Ulesiu, Omulewie i Czarnym Piecu.
3. Szczegółowy opis przedmiotu umowy stanowią załączniki nr 1 i 2 do umowy.
4. Konserwacją w rozumieniu umowy, są wszelkie czynności, mające na celu zmniejszenie zużycia poszczególnych części, utrzymanie oraz zapewnienie nieprzerwanej, poprawnej i bezpiecznej pracy urządzeń zgodnie z instrukcjami

- producentów, dokumentacją techniczno-ruchową oraz obowiązującymi przepisami prawa.
5. Awarią w rozumieniu umowy to stan niesprawności mający negatywny wpływ na poprawne funkcjonowanie systemów sygnalizacji pożaru, występujący nagle i powodujący jego niewłaściwe działanie lub całkowite unieruchomienie.
 6. Przez termin usunięcia awarii (lub dokonania naprawy) Strony rozumieją usunięcie skutków awarii, usterek, uszkodzeń oraz przywrócenie wymaganych parametrów i prawidłowego funkcjonowania urządzenia dźwigowego.
 7. Wykonawca oświadcza, że dysponuje odpowiednią wiedzą specjalistyczną, potencjałem technicznym oraz personelem posiadającym stosowne uprawnienia, które gwarantują prawidłowe wykonanie przedmiotu zamówienia.

§ 2 Wynagrodzenie

1. Całkowite wynagrodzenie z tytułu wykonania przedmiotu niniejszej umowy nie przekroczy kwoty brutto zł (słownie brutto: zł.) netto zł, w tym:
 - a) Przeglądy konserwacyjne (wartość podstawowa) zł brutto (słownie:), netto zł (słownie:)
 - b) Usuwanie awarii i naprawy (opcja) zł brutto (słownie:), netto zł (słownie:)zgodnie z ofertą Wykonawcy stanowiącą załącznik nr 4 do umowy.
2. Wynagrodzenie za usuwanie awarii (naprawy) wyliczone będzie na podstawie ceny za 1 roboczogodzinę naprawy, która zgodnie z przyjętą ofertą wynosi zł brutto (słownie zł) i kosztów zużytych materiałów niezbędnych do wykonania czynności naprawy.
3. Minimalną wartością świadczenia będzie wartość zamówienia podstawowego określonego w ust. 1 lit. a.
4. Kwota określona w ust. 1 obejmuje wszystkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia, a także należne podatki zgodnie z przepisami obowiązującymi na dzień składania ofert.
5. W zakresie realizacji prawa opcji Zamawiający zastrzega, że podejmie decyzję co do woli i możliwości skorzystania z prawa opcji w zakresie potrzeb oraz posiadanych środków finansowych.
6. Zakres opcjonalny nie stanowi zobowiązania umownego Zamawiającego zaciąganego w chwili zawarcia umowy i nie jest gwarantowany do realizacji.
7. W momencie zgłoszenia usunięcia awarii w trybie określonym w niniejszej umowie następuje zaciągnięcie przez Zamawiającego zobowiązania finansowego w wysokości wynikającej z zakresu realizowanych usług.
8. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego w przypadku gdy Zamawiający z opcji nie skorzysta.
9. Wykonawca nie jest zobowiązany do realizacji zakresu opcjonalnego w zakresie w jakim zastrzeżone prawo opcji nie zostało uruchomione zgodnie

z postanowieniami niniejszej umowy, jak również nie może domagać się jego realizacji.

§ 3 Termin realizacji

Przedmiot zamówienia realizowany będzie w 2026 roku od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2026 r.

§ 4 Zobowiązania Wykonawcy

1. Wykonawca zobowiązany jest do realizacji przedmiotowej umowy zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.
2. Wykonawca zobowiązuje się przeprowadzić przegląd stanu technicznego oraz wykonać czynności konserwacyjne w terminie: od 03.08.2026 r. do 30.10.2026 r. po każdorazowym uzgodnieniu terminu z właściwymi przedstawicielami Zamawiającego, wskazanymi w § 8 ust. 2.
3. Wykonawca zobowiązuje się do usuwania awarii (naprawy) systemów sygnalizacji pożaru i oddymiania zaistniałych w trakcie obowiązywania umowy w ciągu 72 godzin od telefonicznego zgłoszenia Zamawiającego (na nr podane w § 8 ust. 3).
4. Wykonawca zobowiązuje się zapewnić warunki bezpieczeństwa i higieny pracy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. z 2003 r. poz. 1650 z późn. zm.).
5. Wykonawca wykona przedmiot umowy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2023 r. poz. 822), *Normą PKN-CEN/TS 54-14:2006 Systemy sygnalizacji pożarowej – Wytyczne planowania, projektowania, instalowania, odbioru, eksploatacji i konserwacja* oraz wszelkimi zaleceniami producentów (DTR) danych urządzeń i systemów sygnalizacji pożaru.
6. Wykonawca w pełni odpowiada za zawinione przez siebie, swoich pracowników lub współpracowników szkody i straty powstałe w związku z realizacją przedmiotu umowy u zamawiającego lub osób trzecich.
7. Wykonawca w pełni odpowiada za skutki nieprzestrzegania przepisów BHP i o ochronie przeciwpożarowej wynikłe z działania lub zaniechania Wykonawcy, jego pracowników lub współpracowników w okresie udostępnienia miejsca wykonywania usług.
8. Wykonawca zobowiązany jest do utrzymania w tajemnicy i zabezpieczenia wszelkich informacji uzyskanych w związku i przy okazji wykonywania umowy dotyczących Zamawiającego, w szczególności przedmiotu umowy, wszystkich danych technicznych i projektowych obiektów w których będzie realizowana umowa.
9. Wykonawca przekaże Zamawiającemu na adres email: m.knych@ron.mil.pl nie później niż trzy dni przed realizacją poszczególnych przeglądów, wykaz osób

uprawnionych i pojazdów przeznaczonych do realizacji usługi, w celu wydania przepustek zezwalających na wejście na teren kompleksów wojskowych.

10. Osoby biorące udział w realizacji zamówienia będące cudzoziemcami muszą uzyskać pozwolenie odpowiednich organów na wstęp tych osób na teren jednostki wojskowej zgodnie z zapisami § 54 pkt 1 – 5 (rozdział VI) „Instrukcji w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej” stanowiącej załącznik do Decyzji nr 107/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 18.08.2021 r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON 2021, poz. 177 z późn. zm.).
11. Wykonawca zobowiązuje się do przestrzegania regulacji wewnętrznych obowiązujących u Zamawiającego w miejscu wykonywania przedmiotu umowy, w szczególności do nieużywania urządzeń rejestrujących obraz i dźwięk.

§ 5 Odbiory

1. Strony postanawiają, że przedmiot umowy zostanie uznany za należyście wykonany po wykonaniu przeglądu i konserwacji systemów sygnalizacji pożaru i oddymiania oraz stałego urządzenia gaśniczego oraz po przedstawieniu przez Wykonawcę własnych protokołów z przeglądu, wystawionych dla każdego systemu odrębnie, zawierających informację o czynnościach konserwacyjnych ich rodzaju i ilości elementów, które zostały poddane konserwacji, podpisanych przez użytkowników i przedstawiciela Wykonawcy.
2. Potwierdzeniem wykonania odbioru przeglądu i konserwacji systemów sygnalizacji pożaru i oddymiania będzie sporządzenie protokołu odbioru, zatwierdzonego przez Kierownika Infrastruktury 22 Wojskowego Oddziału Gospodarczego.
3. Potwierdzeniem wykonania naprawy (usunięcia awarii) systemów sygnalizacji pożaru będzie sporządzenie protokołu odbioru, po przedstawieniu przez Wykonawcę protokołu wykonania naprawy stanowiącego załącznik nr 3 do umowy.

§ 6 Sposób zapłaty

1. Zamawiający zapłaci Wykonawcy za zrealizowaną bez zastrzeżeń usługę przeglądów konserwacyjnych, wynagrodzenie określone w § 2 ust 1 lit. a niniejszej umowy.
2. Zapłata należności określonej w § 2 ust. 1 lit. a będzie dokonana, na podstawie prawidłowo wystawionej przez Wykonawcę faktury VAT po przeprowadzonych przeglądach w terminie 30 dni od dnia doręczenia Zamawiającemu faktury VAT na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze VAT.
3. Podstawą do wystawienia faktury jest obustronnie podpisany Protokół odbioru przedmiotu umowy bez zastrzeżeń.
4. Podstawę do zapłaty należności za usunięcie awarii i naprawę będzie stanowił podpisany obustronnie protokół odbioru, o którym mowa w §5 ust. 3. Zapłata należności nastąpi w terminie 30 dni liczonych od dnia doręczenia Zamawiającemu

faktury VAT na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze VAT ze środków określonych w § 2 ust. 1 lit. b niniejszej umowy.

5. Za datę płatności przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
6. Za prawidłowo wystawioną fakturę uznaje się fakturę wystawioną zgodnie z przepisami ustawy o podatku od towarów i usług.
7. W przypadku faktury VAT wystawionej niezgodnie z obowiązującymi przepisami lub postanowieniami umowy, jej zapłata może być wstrzymana do czasu otrzymania przez Zamawiającego faktury korygującej. W takim przypadku Wykonawcy nie przysługują odsetki z tytułu nieterminowej zapłaty, natomiast termin płatności zaczyna biec od daty dostarczenia faktury korygującej.
8. Faktura VAT będzie dostarczona według wyboru Wykonawcy:
 - a) w formie ustrukturyzowanej faktury elektronicznej przy pomocy Platformy Elektronicznego Fakturowania na konto Zamawiającego, identyfikowane poprzez wpisanie NIP Zamawiającego,
 - b) w formie papierowej do siedziby Zamawiającego (kancelaria jawna). Fakturę należy wystawić na adres: 22.Wojskowy Oddział Gospodarczy w Olsztynie, ul. Saperska 1, 10-073 Olsztyn, NIP: 7393827791
 - c) za pośrednictwem e-doręczeń.
9. Wykonawca przed podpisaniem umowy podaje metodę dostarczenia Zamawiającemu faktury.
10. Wskazany w ust. 8 sposób dostarczenia faktury jest możliwy jedynie do dnia wprowadzenia obowiązku stosowania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej Krajowego Systemu e-Faktur (dalej jako „KSeF”). Od dnia wprowadzenia prawnego obowiązku stosowania KSeF, Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia Zamawiającemu faktury przy użyciu KSeF.
11. Z dniem, kiedy KSeF stanie się obowiązującym standardem na terenie Rzeczypospolitej Polskiej nie obowiązują zapisy ustępu 8 umowy regulującego sposoby dostarczenia faktury.
12. W przypadku użycia systemu KSeF, Wykonawca zobowiązuje się do wprowadzenia w KSeF w polu Podmiot 2 numer (NIP) 739 382 77 91.
13. Zamawiający w przypadku, gdy Wykonawca jest zarejestrowany jako czynny podatnik podatku od towarów i usług, dokona płatności wynagrodzenia z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności, to jest w sposób wskazany w art. 108a ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.
14. Zapłata wynagrodzenia Wykonawcy będzie dokonywana w walucie polskiej i wszystkie płatności będą dokonywane w tej walucie.

§ 7 Kary umowne

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
 - a) w przypadku przekroczenia terminów, o których mowa w § 4 ust. 2 umowy w wysokości 300 zł za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy;

- b) z tytułu rozwiązania umowy lub odstąpienia od umowy przez którąkolwiek ze stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wartości podstawowej umowy brutto, o której mowa w § 2 ust. 1 lit. a.
 - c) w przypadku przekroczenia terminów, o których mowa w § 4 ust. 3 umowy w wysokości 100 zł za każdą rozpoczętą godzinę zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy.
2. Kary umowne wskazane w ust. 1 przysługują niezależnie od siebie oraz podlegają sumowaniu.
 3. Zamawiający zastrzega sobie prawo potrącenia kar umownych z należnego Wykonawcy wynagrodzenia (faktury), na co Wykonawca wyraża zgodę.
 4. Jeżeli wysokość szkody poniesionej przez Zamawiającego przekroczy kwotę kar umownych, Zamawiający może dochodzić odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych Kodeksu cywilnego.
 5. Łączna maksymalna wysokość kar umownych nie może przekroczyć 20% wartości podstawowej umowy brutto określonej w § 2 ust. 1 lit. a.
 6. Zamawiający uprawniony jest do naliczenia i dochodzenia kar umownych także po odstąpieniu od umowy za zdarzenia, które miały miejsce do dnia odstąpienia od umowy.

§ 8 Upoważnieni przedstawiciele

1. Wszelkie działania, których podjęcie jest wymagane lub dopuszczalne na mocy niniejszej umowy przez Zamawiającego lub Wykonawcę, mogą być podejmowane lub sporządzane przez upoważnionych przedstawicieli (za wyjątkiem składania oświadczeń woli powodujących powstanie zobowiązania i zmian niniejszej umowy).
ze strony Zamawiającego p. tel.
ze strony Wykonawcy p. tel.
2. Zamawiający wyznacza do koordynacji prac w zakresie związanym z realizacją przedmiotu umowy:
 - w m. Olsztyn, Ostróda, Ulesie – p.; tel.:
 - w m. Lidzbark Warmiński – p.; tel.:
 - w m. Lipowiec – p.; tel.:
 - w m. Omulew, Czarny Piec – p.; tel.:
 - w m. Przasnysz – p.; tel.:
3. Wykonawca wyznacza do koordynacji prac w zakresie związanym z realizacją przedmiotu umowy: p.; tel.
4. Zmiana osób upoważnionych do realizacji umowy nie stanowi zmiany umowy i następuje poprzez pisemne powiadomienia stron.

§ 9 Rozwiązanie oraz odstąpienie od umowy

1. Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy w całości lub w części, jeżeli:

- a) zostanie ogłoszona upadłość Wykonawcy lub w przypadku likwidacji lub rozwiązania jego działalności,
- b) zostanie zajęty majątek Wykonawcy w postępowaniu egzekucyjnym uniemożliwiający realizację przedmiotu umowy,
- c) Wykonawca wykonuje przedmiot umowy niezgodnie z umową, obowiązującymi przepisami, dokumentacją przedmiotu zamówienia, Polskimi Normami, pomimo wezwania Wykonawcy i wyznaczenia terminu dodatkowego na zaniechanie naruszeń,
 - w terminie 14 dni liczonych od dnia powzięcia przez Zamawiającego informacji o zaistnieniu przesłanki uprawniającej do odstąpienia.
2. W razie odstąpienia od umowy z przyczyn określonych w ust. 1 Wykonawca jest zobowiązany w terminie do 7 dni od oświadczenia mu o odstąpieniu od umowy przedstawić kompletne rozliczenie rzeczowo-finansowe wykonanych usług. W przypadku braku rozliczenia rzeczowo – finansowego wykonanych usług w podanym terminie, Zamawiający może rozliczyć je przy pomocy powołanej przez siebie komisji.
3. Odstąpienie od umowy wymaga zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności oraz powinno zawierać uzasadnienie.
4. Odstąpienie od umowy z przyczyn wymienionych w ust. 1 stanowi odstąpienie od umowy z przyczyn za które odpowiada Wykonawca.
5. Zamawiającemu przysługuje prawo do rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym w całości lub w części w przypadku:
 - 1) przekazania obiektów, których dotyczy umowa poza resort Obrony Narodowej
 - 2) remontu obiektu lub części których dotyczy umowa;
6. W przypadku wskazanym w ust. 5 Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania tej części umowy, jaką zrealizował do dnia rozwiązania umowy.

§ 10 Inne postanowienia

1. Wszelkie zmiany treści umowy wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Spory wynikające z niniejszej umowy Strony będą w pierwszej kolejności rozwiązywać polubownie. W przypadku braku osiągnięcia porozumienia, sądem właściwym do rozpoznania sporu będzie sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego.
4. Strony zobowiązują się do niezwłocznego, wzajemnego poinformowania o zmianie swojego adresu zamieszkania/siedziby, danych osobowych/rejestrowych, rachunku bankowego, adresu e-mail lub faxu itp. Brak takiego powiadomienia będzie skutkować tym, iż korespondencja i przelewy bankowe kierowane na dotychczasowy adres, numer, rachunek bankowy będą przez Strony traktowane jako doręczone.

5. Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności należnych z tytułu niniejszej umowy bez pisemnej zgody Zamawiającego pod rygorem jej bezskuteczności wobec Zamawiającego.
6. Zgodnie z art. 13 ust.1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych stanowi załącznik nr 5 do umowy.
7. Niniejszą umowę sporządzono w 2 /dwóch/ jednobrzmiących egzemplarzach, jeden dla Wykonawcy oraz jeden egzemplarz dla Zamawiającego.

Załączniki:

- Nr 1 - opis przedmiotu zamówienia
- Nr 2 - zestawienie urządzeń
- Nr 3 - wzór Protokołu wykonania naprawy
- Nr 4 - oferta Wykonawcy
- Nr 5 - informacja o przetwarzaniu danych

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie w 2026 roku jednego przeglądu serwisowo - konserwacyjnego systemu sygnalizacji pożaru i oddymiania oraz stałego urządzenia gaśniczego a także dokonywanie napraw i usuwanie awarii systemów sygnalizacji pożaru w kompleksach wojskowych administrowanych przez 22 WOG w Olsztynie.

PODSTAWOWY ZAKRES CZYNNOŚCI KONSERWACYJNYCH

Systemy sygnalizacji pożaru

1. Sprawdzenie centrali ppoż. i oddymiania zgodnie z procedurą obsługi;
2. Sprawdzenie poprawności działania każdego urządzenia transmisji alarmu;
3. Sprawdzenie działania wszystkich czujek łącznie z urządzeniami uruchamianymi ręcznie;
4. Sprawdzenie działania systemu alarmowania ppoż. poprzez zainicjowanie pożaru w każdej strefie (linii dozorowej);
5. Czyszczenie i konserwacja czujek wchodzących w skład systemu sygnalizacji pożaru;
6. Kontrola urządzeń wchodzących w skład systemu pod względem uszkodzeń mechanicznych oraz ich zewnętrzne czyszczenie;
7. Sprawdzenie stanu zabrudzenia czujek i ich czyszczenie;
8. Sprawdzenie działania sygnalizatorów alarmowych i ROP-ów;
9. Sprawdzenie działania zasilaczy i stanu akumulatorów;
10. Sprawdzenie sygnalizacji braku zasilania podstawowego i rezerwowego;
11. Sprawdzenie stanu technicznego zapasowego źródła zasilania (kontrola napięcia ładowania akumulatorów oraz stanu naładowania);
12. Konserwacja zacisków akumulatorów;
13. Sprawdzenie stanu połączeń przewodu ochronnego;
14. Wymiana uszkodzonych wskaźników (żarówek, diod typu LED, bezpieczników, rezystorów oraz szybek do przycisków ROP);
15. Naprawa systemu , który uległ awarii.
16. Sporządzanie protokołów z przeglądu z oceną stanu technicznego
17. Prowadzenie Książki Pracy Systemu – wpisywanie przeprowadzonych czynności konserwacyjnych o oraz uwag dotyczących stanu technicznego;
18. Sprawdzenie obecności instrukcji obsługi przy centrali ppoż.

Systemy oddymiania

1. Sprawdzenie centrali oddymiania z godnie z procedura obsługi;
2. Sprawdzenie czujek, przycisków przewietrzania i przycisków oddymiania;
3. Sprawdzenie zasilania systemu oddymiania z zapasowego źródła zasilania;
4. Sprawdzenie zadziałania systemu oddymiania poprzez uruchomienie z czujki;

5. Sprawdzenie zadziałania systemu oddymiania poprzez uruchomienie z przycisku oddymiania ;
6. Sprawdzenie otwarcia okien przewietrzania i klap oddymiania;
7. Sprawdzenie stanu uszczeltek okien przewietrzania i klap oddymiania;
8. Sprawdzenie siłowników okien przewietrzania i klap oddymiania oraz ich konserwacja;
9. Sprawdzenie stanu technicznego zapasowego źródła zasilania (kontrola napięcia ładowania akumulatorów oraz stanu naładowania);
10. Konserwacja zacisków akumulatorów;

Zamawiający przewiduje zastosowanie opcji. W ramach opcji Wykonawca będzie dokonywał napraw i usuwał skutki awarii oraz przywracał funkcjonowanie systemów sygnalizacji pożaru i oddymiania zgodnie z bieżącymi potrzebami Zamawiającego.

Systemy alarmu pożaru zbudowane są na podzespołach firmy POLON, centrale oddymiania typu RZN - producent D+H Polska.

TERMIN WYKONANIA

Przedmiot zamówienia realizowany będzie w 2026 roku od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2026 r.

WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA

1. Przegląd konserwacyjny systemów i urządzeń sygnalizacji pożaru i oddymiania należy przeprowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2023 r. poz. 822), *Normą PKN-CEN/TS 54-14:2006 Systemy sygnalizacji pożarowej – Wytyczne planowania, projektowania, instalowania, odbioru, eksploatacji i konserwacja* oraz wszelkimi zaleceniami producentów (DTR) danych urządzeń i systemów sygnalizacji pożaru.
2. Wykonawca jest zobowiązany do sporządzenia w dwóch egzemplarzach protokołu z wykonania prac konserwacyjnych.
3. **Wykonawca zobowiązuje się do usuwania awarii (naprawy) systemów sygnalizacji pożaru i oddymiania zaistniałych w trakcie obowiązywania umowy w ciągu 72 godzin na telefoniczne lub e-mailowe zgłoszenie Zamawiającego na numery podane w umowie.**
4. Wykonawca zobowiązany będzie do utrzymania w tajemnicy i zabezpieczenia wszelkich informacji uzyskanych w związku i przy okazji wykonania prac dotyczących Zamawiającego, w szczególności wszystkich danych technicznych i projektowych obiektów w których będą prowadzone prace.
5. Wykonawca przed podpisaniem umowy przedstawi wykaz osób i pojazdów przewidzianych do realizacji zamówienia;

6. Wykonawca prac będzie w pełni odpowiedzialny za bezpieczeństwo i higienę pracy oraz zachowanie bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z obowiązującymi przepisami;
7. Przed przystąpieniem do realizacji usługi wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia z użytkownikiem (gospodarzem terenu - komendantem budynku) sposobu poruszania się po terenie wojskowym
8. Osoby biorące udział w realizacji zamówienia będące cudzoziemcami muszą uzyskać pozwolenie odpowiednich organów na wstęp tych osób na teren jednostki wojskowej zgodnie z zapisami § 54 pkt 1 – 5 (rozdział VI) „Instrukcji w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej” stanowiącej załącznik do Decyzji nr 107/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 18.08.2021 r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON 2021, poz. 177 z późn. zm.).
9. Wykonawca zobowiązany jest podporządkować się wymaganiom związanym z wojskowym charakterem obiektu tzn. pracować pod stałym nadzorem użytkownika w pomieszczeniach tego wymagających, posługiwać się wydanymi przepustkami, na żądanie umożliwić przeprowadzenie kontroli pojazdów oraz osób, itp.;
10. Wszelkie prace konserwacyjne będą wykonywane w dni powszednie od poniedziałku do czwartku w godz. 7.00 – 15.00 a w piątek od godz. 7.00 do 12.00.
11. Wykonawca zobowiązany jest do takiej organizacji robót, która nie będzie utrudniała pracy kadry wojskowej i pracowników Jednostki Wojskowej.
12. Zużyte elementy wymienione podczas prac konserwacyjnych lub w czasie napraw, Wykonawca zutylizuje we własnym zakresie.

*Sporządził: Technik TUN
Marek Knych*

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ

Do wykonania usługi przeglądu i konserwacji
oraz wykonywanie napraw i usuwanie awarii systemu sygnalizacji pożaru
i oddymiania oraz stałego urządzenia gaśniczego w kompleksach wojskowych
administrowanych przez 22 WOG w Olsztynie.

Lp.	Nazwa urządzenia	Ilość urządzeń
-----	------------------	----------------

22 WOG Olsztyn, ul. Saperska 1**Budynek nr 1**

1.	Czujka optyczna dymu OSD 23 z gniazdem GNP 18	1
2.	Ręczny ostrzegacz pożarowy DMN 700R	1
3.	Czujka optyczna dymu Polon Alfa DOR-35	5
4.	Czujka optyczna dymu Polon Alfa DOR-35	2
5.	Czujka optyczna dymu ADR-20R	1
6.	Czujka optyczna dymu Polon Alfa DOR-35	2
7.	Centrala oddymiania	1

Budynek nr 4

1.	Centrala IGNIS	1
2.	Akumulator 12 V 7,2 Ah	2
3.	Czujka optyczna dymu DOR	3
4.	Sygnalizator akustyczny SAW 61/1	1
5.	Centrala oddymiania kompaktowa	2
6.	Przycisk oddymiania	10
7.	Akumulator 12 V 3,2 Ah	4
8.	Przycisk przewietrzania podtynkowy	2
9.	Czujka optyczna dymu	10
10.	Czujka pogodowa 24V	2

Budynek nr 5

1.	Centrala SSP "Polon 4200"	1
2.	Czujka optyczna dymu DUR-4043	125
3.	Czujka optyczna dymu KL 731	2
4.	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-400	12
5.	Sygnalizator akustyczno-optyczny SA K6	12
6.	Element sterujący EWS	1
7.	Element kontrolno-sterujący EWS	3
8.	Nadajnik-odbiornik	2
9.	Centrala oddymiania Mercor MCR9705-10A	2
10.	Centrala pogodowa MCR PO54	1
11.	Czujnik deszczu i wiatru do centrali pogodowej WMI-RS1	1
12.	Zasilacze	3
13.	Akumulatory	3

Budynek nr 8

1.	Centrala SSP POLON	1
----	--------------------	---

2.	Centrala SSP LCN	1
3.	Czujka optyczna dymu DUO-6046	194
4.	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M	15
5.	Element kontrolno-sterujący EKS-6xxx	41
6.	Wskaźnik zadziałania WZ-31	26
7.	Sygnalizator akustyczno-optyczny	20
8.	Akumulator 12V/90 Ah	4
9.	Komputer z oprogramowaniem Veno	1
10.	Zasilacz pożarowy	5
11.	Akumulator 12V/ 17 Ah	10
12.	Centrala oddymiania POLON UCS 6000	2
13.	Moduł komunikacji adresowej MKA-60	2
14.	Przycisk oddymiania PO-63	8
15.	Przycisk przewietrzania PP-40NT	2
16.	Akumulator 12V/7,2 Ah	4

Budynek nr 18

1.	Centrala SSP "IGNIS 1080"	1
2.	Czujka optyczna dymu DUR-4043	55
3.	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-400	25
4.	Sygnalizator optyczno-akustyczny SA K6	10
5.	Akumulatory	1

Budynek nr 38

1.	Centralka Polon 4000	1
2.	Czujka optyczna dymu	5
3.	ROP	1

Budynek nr 3

1.	Centralka Polon 4000	1
2.	Terminal wynośny TSR-4000	1
3.	Czujka optyczna dymu	10
4.	Ręczny ostrzegacz pożarowy	2
5.	Sygnalizator	1
6.	Zasilacz centrali	3

RCI Olsztyn, ul. Wrocławska 3, bud. nr 5

1.	Centrala POLON ALFA 4900S	1
2.	Czujka optyczna dymu	68
3.	Ręczny ostrzegacz pożarowy	5
4.	Akumulator	3
5.	Sygnalizator akustyczny wewnętrzny	12
6.	Sygnalizator akustyczny zewnętrzny	1
7.	System SUG "WAGNER" na gaz IG100	1

SKW/RCI Olsztyn, ul. Artyleryjska 3C

1.	Czujka DUR	3
2.	Ręczny ostrzegacz pożarowy	2
3.	Czujka czadu	2
4.	Elektryczny gong pożarowy	1

5.	Czujka DOT	1
6.	Centrala oddymiania MCR 9705	1
7.	Siłownik do otwierania okien	2
8.	Przycisk przewietrzania	2
9.	Przycisk oddymiania	4

16 DZ Olsztyn, ul. Wrocławska 3, bud. nr 1

1.	Centrala alarmowa BOSCH	1
2.	Centrala oddymiania RZN	2
3.	Czujka dymu	120
4.	Ręczny ostrzegacz pożarowy	13
5.	Przycisk przewietrzania	8
6.	Przycisk oddymiania	4
7.	Sygnalizator akustyczny	11
8.	Siłownik do klap dymowych	4

16 DZ Olsztyn, ul. Wrocławska 3, bud. nr 2

1.	Centrala POLON ALFA 4900S	1
2.	Czujka optyczna dymu	14
3.	Ręczny ostrzegacz pożarowy	3
4.	Sygnalizator akustyczny wewnętrzny	2
5.	Sygnalizator akustyczny zewnętrzny	1
6.	Element kontrolno-sterujący EKS-4001W	1

WCR Olsztyn, ul. Warszawska 96

1.	Centrala FP 1216-C-18	1
2.	Czujka optyczna dymu	22
3.	ROP	6
4.	Sygnalizator optyczno-dźwiękowy AS266	1
5.	Akumulator	2
6.	Drukarka Kafka	1

Wojskowy Sąd Garnizonowy w Olsztynie, ul. Leśna 1

1.	Centrala SIEMENS	1
2.	Akumulator	2
3.	Drukarka Kafka	1
4.	Czujka alarmowa	11
5.	ROP	3
6.	Sygnalizatory wewnętrzne	1
7.	Sygnalizatory zewnętrzne	2

Pom. Prokuratury Rejonowej Olsztyn-Południe, Dział ds. Wojskowych

1.	Centrala pożarowa SIEMENS	1
2.	Czujka optyczno-termiczna	55
3.	Drukarka	1
4.	Ręczny ostrzegacz pożarowy IP44	7
5.	Sygnalizator akustyczno-optyczny natynkowy wewnętrzny	3
6.	Sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny	1
7.	Wskaźnik zadziałania	3
8.	Akumulator	2

2 Reg. Baza Logistyczna - Skład Olsztyn, ul. Jagiellończyka 43

1.	Klapy oddymiające w bud. 69	3
----	-----------------------------	---

OR MON - Omulew gm. Jedwabno

1.	Centrala sygnalizacji pożaru	1
2.	Analogowy czujnik optyczny	15

OR MON - Czarny Piec gm. Jedwabno

1.	Centrala oddymiania UCS 6000	1
2.	Przełącznik przewietrzania kluczykowy typ. PP-40	1
3.	Ręczne przyciski oddymiania typ PO-63 Polon Alfa	2
4.	Czujka optyczna dymu DOR-40	1
5.	Kłapa dymowa wraz z siłownikami VELUS MK08	1

WCR Ostróda, ul. Jana III Sobieskiego 2

1.	Centrala alarmowa Ignis 2040	1
2.	Zasilacz buforowy	1
3.	Akumulator	2
4.	Wskaźnik zadziałania	28
5.	Sygnalizator wewnętrzny z lampą ppoż.	2
6.	Ręczny ostrzegacz pożarowy	2
7.	Czujka ppoż.	28

WCR Lidzbark Warmiński, ul. Spółdzielców 24

1.	Centrala alarmowa Ignis	1
2.	Czujka dymu	10

JW. 2039 Lidzbark Warmiński, ul. Ornecka 1

1	Czujka pożarowa POLON DOR-35	7
2	ROP	1
3	Centrala FC 330A	1
4	Pomocniczy wskaźnik 32-diodowy B3R080/FCLD32	1
5	Zestaw EPROM FCA 185	1
6	Drukarka Kafka	1
7	Akumulator 15 Ah 12V	2
8	Czujka optyczna dymu OP320A	52
9	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP wewnętrzny DM1131	6
10	Sygnalizator akustyczno-optyczny CNBOP SA-K7	5
11	Sygnalizator akustyczny do 111dB-CNBOP AGN 24.6	1
12	Centrala Mercom 9705MRC	1
13	Ręczny przycisk oddymiania RPO	1
14	Przycisk przewietrzający LT	1
15	Czujka optyczna (punktowa) dymu OSD23	2
16	Kłapa oddymiająca AWAK z siłownikiem	1
17	Centrala SYNOVA FC330A	1
18	Moduł linii bocznej DC-1192	1
19	Drukarka	1
20	Akumulator 15 Ah 12V	2
21	Czujka optyczna dymu OP320A	5
22	Czujka optyczno-temperaturowa dymu OH320A	2

23	Zasilacz Merawex 5A	1
24	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP wewnętrzny DM1131	1
25	Sygnalizator akustyczno-optyczny CNBOP SA-K7	5
26	Centrala Mercom 9705MRC	2
27	Ręczny przycisk oddymiania MCR RPO	2
28	Przycisk przewietrzający LT	2
29	Czujka optyczna (punktowa) dymu typu KL731	4
30	Kłapa oddymiająca MCR z siłownikiem	2
31	Centrala sygnalizacji pożaru	2
32	Czujka optyczna dymu	54
33	ROP DM2010	15
34	Czujka termiczna	1
35	Akumulator	4
36	Sygnalizator akustyczny	10
37	Uniwersalna centrala sterująca	1
38	Centrala adresowalna POLON	1
39	Czujka pożarowa DUR-4100	6
40	Wskaźnik zadziałania WZ-31	3
41	ROP-4001M	1
42	Sygnalizator akustyczny SAL-4001	2
43	Akumulator 17 Ah	2

JW. 3411 Lidzbark Warmiński, ul. Przystaniowa 1

1	Centrala ppoż.	1
2	Czujka ppoż.	8
3	Akumulator	2

Kompleks 8817 - Ulesie

1	Centrala POLON 4000	1
2	Akumulator 12V, 18Ah	2
3	Czujka dymu	133
4	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP	15
5	Sygnalizator akustyczny	6
6	Instalacja oddymiania	1
7	Akumulator 12V, 2,3Ah	2
8	System SUG "WAGNER" na gaz IG100	1

JW. 2031 Lipowiec

1	Centrala sygnalizacji pożaru FC330C	1
2	Czujka dymu	44
3	Ręczny ostrzegacz pożarowy	4
4	Centrala sygnalizacji pożaru Galaxy	1
5	Czujka dymu	45
6	Ręczny ostrzegacz pożarowy	3

Lipowiec, bud. nr 23

1	Centrala FPA 5000 Bosch	2
2	Czujka Bosch OT-400	13
3	ROP DM2010	6

4	Sygnalizator BL 200	7
5	Sygnalizator S4 200	7
6	Akumulator	4

Przasnysz, bud. nr 6

1.	Centrala sygnalizacji pożaru POLON 4900	1
2.	Optyczna uniwersalna czujka dymu DUR-4046	28
3.	Ręczny ostrzegacz pożaru ROP-4001M	3
4.	Sygnalizator SAL-4001	4
5.	Zasilacz ZSP 135D-2A-1 MERAWEX	1
6.	Akumulator 12V, 18Ah	2
7.	Akumulator 12V, 42Ah	2

Przasnysz, bud. nr 8 - RCI

1.	Centrala sygnalizacji pożaru POLON 4200	1
2.	Czujka dymu DOR-4046	14
3.	Wskaźnik zadziałania WZ-31	6
4.	Ręczny ostrzegacz pożaru ROP -4001	2
5.	Sygnalizator akustyczny SAL-4001	1
6.	Akumulator 12V, 17Ah	2
7.	Akumulator 12V, 40Ah	2

Przasnysz, bud. nr 8 - LCN

1.	Optyczna czujka dymu DOT-4046	1
2.	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001	2

Przasnysz, bud. nr 10

1	Centrala alarmowa POLON 4900	1
2	Akumulator 12V/45Ah	2
3	Zasilacz ZSP 135D-3A-1	6
4	Akumulator 12V/18Ah	14
5	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP - 4001M	32
6	Optyczna czujka dymu DOR-4046	139
7	Czujka wielosensorowa DUT-6046	234
8	Wskaźnik zadziałania WZ-31	139
9	Sygnalizator wewnętrzny SAW-6101	16
10	Sygnalizator zewnętrzny ROLP-R-LX-W-RF	2
11	Centrala oddymiania RZN-4416-M	1
12	Akumulator 12V/12Ah	2
13	Centrala oddymiania RZN-4408-K	2
14	Akumulator 12V/3,6Ah	3
15	Akumulator 12V/3,2Ah	1
16	Przycisk oddymiania RT 45LT	6
17	Przycisk przewietrzania LT 43U PL	6
18	Siłownik do napowietrzania GEZE K 600T	4

Przasnysz, bud. nr 11

1.	Centrala alarmowa POLON 4900	1
2.	Akumulator 12V/45Ah	2
3.	Zasilacz ZSP 135D-3A-1	4

4.	Akumulator 12V/18Ah	10
5.	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP - 4001M	21
6.	Optyczna czujka dymu DOR-4046	79
7.	Czujka wielosensorowa DUT-6046	121
8.	Wskaźnik zadziałania WZ-31	79
9.	Sygnalizator wewnętrzny SAW-6101	6
10.	Sygnalizator zewnętrzny ROLP-R-LX-W-RF	2
11.	Centrala oddymiania RZN-4408-K	2
12.	Akumulator 12V/3,2Ah	4
13.	Przycisk oddymiania RT 45LT	4
14.	Przycisk przewietrzania LT 43U PL	4
15.	Siłownik do napowietrzania GEZE K 600T	4

Przasnysz, bud. nr 12

1	Centrala sygnalizacji pożaru POLON 4900	1
2	Akumulator 12V, 40Ah	2
3	Optyczna uniwersalna czujka dymu DUR-4046	17
4	Ręczny ostrzegacz pożaru ROP-4001 M	2
5	Sygnalizator SAL-4001	3
6	Zasilacz ZSP 135-D-2A-1 MERAWEX	1
7	Akumulator 12V, 18Ah	2

Przasnysz, bud. nr 31

1.	Centrala sygnalizacji pożaru POLON 4200	1
2.	Optyczna czujka dymu DOR-4043	15
3.	Ręczny ostrzegacz pożaru ROP-4001 M	2
4.	Sygnalizator akustyczny zewnętrzny SP 124	1
5.	Zewnętrzny wskaźnik zadziałania WZ-31	5
6.	Akumulator 12V, 12Ah	1
7.	Akumulator 12V, 40 Ah	2

Przasnysz, bud. nr 87 - stary system

1	Optyczna uniwersalna czujka dymu DUR- 4046	58
2	Optyczna uniwersalna czujka dymu DOR- 4046	13
3	Ręczny ostrzegacz pożaru ROP-4001 M	6
4	Wskaźnik zadziałania WZ 31	20
5	Sygnalizator SAL-4001	4
6	Zasilacz ZSP135-D-2A-1 MERAWEX	1
7	Akumulator 12V, 17Ah	2

Przasnysz, bud. nr 87 - nowy system

1.	Centrala pożarowa POLON 4900	1
2.	Akumulator AT12V, 45Ah	2
3.	Terminal wynośny TSR-4000	1
4.	Akumulator AT 12V, 7Ah	2
5.	Sygnalizator optyczno-akustyczny SA-K7	10
6.	Czujka zasysająca Xtralis	1
7.	Zasilacz pożarowy Merawex	1
8.	Akumulator AT 12V, 17Ah	2
9.	Wskaźnik zadziałania WZ-31	202

10.	Czujka wielodetektorowa DOT-4046	138
11.	Optyczna czujka dymu DUR-4046	203
12.	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001	10
13.	Centrala oddymiania RZN 4408K z klapą dymową i urządzeniem do usuwania dymu	2
14.	Akumulator 3.2Ah/12V	4
15.	Przycisk przewietrzania LT-43-PL	2
16.	Przycisk oddymiania RT-45	4
17.	Moduł sygnału pogodowego WFR 41	1

Przasnysz, bud. nr 96

1	Optyczna uniwersalna czujka dymu DUR-4046	4
2	Ręczny ostrzegacz pożaru ROP-4001 M	1
3	Sygnalizator SAL-4001	1
4	Wskaźnik zadziałania WZ- 31	1
5	Zasilacz ZSP 135-D-2A-1 MERAWEX	1
6	Akumulator 12V, 18Ah	2

WCR Ciechanów, ul. Orylska 6,8

1.	Centrala pożarowa POLON 4900	1
2.	Akumulator 40Ah 12V ZS-40	1
3.	Czujka optyczna DOR-4046	83
4.	ROP adresowalny z izolatorem zwarć (wtynkowy) ROP-4001M	12
5.	Sygnalizator akustyczny zewnętrzny SAOZ-pk2	1
6.	Sygnalizator akustyczno-optyczny SA-K5N	9
7.	Wskaźnik zadziałania WZ-31	6
8.	Zasilacz ZSP135	2
9.	Akumulator 18Ah 12V ZS-18	4

....., dnia

PROTOKÓŁ WYKONANIA NAPRAWY (usunięcia awarii)

zgodnie ze Zleceniem nr

W
(obiekt, miejscowość, ulica, nr bud.)

Przez serwis Firmy p.
(przedstawicieli Wykonawcy)

w obecności: p.

1. Zakres wykonanych robót:

.....

2. Dodatkowe ustalenia:

.....

4. Uwagi:

.....

5. Czas realizacji i ilość wykonanych rob.:

6. Zużyte materiały:

.....

.....

.....

☐ urządzenie sprawne i dopuszczone do eksploatacji

☐ urządzenie niesprawne i nie dopuszczone do eksploatacji

**Dowódca/Komendant/Szef/
Prezes/Kierownik
lub osoba upoważniona**

.....

**Wykonawca
(przedstawiciel wykonawcy)**

.....

KLAUZULA INFORMACYJNA RODO

1. Zgodnie z art.13 ust.1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.Urz.UEL119 z 04.05.2016, str.1), dalej „RODO”, informuję, że:
 - 1.1 administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Komendant 22. Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Olsztynie, ul. Saperska 1, 10-073 Olsztyn;
 - 1.2 w sprawach związanych z Pani/Pana danymi proszę kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych, kontakt pisemny za pomocą poczty tradycyjnej na adres 22. Wojskowy Oddział Gospodarczy w Olsztynie, ul. Saperska 1, 10-073 Olsztyn lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: 22wog.iodo@ron.mil.pl lub telefonicznie pod numer 261 323 047.
 - 1.3 Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu prowadzenia przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz zawarcia umowy, a podstawą prawną ich przetwarzania jest obowiązek prawny stosowania sformalizowanych procedur udzielania zamówień publicznych spoczywający na Zamawiającym;
 - 1.4 odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępni ona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art.18 oraz art.74 ustawy Pzp;
 - 1.5 Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust.1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
 - 1.6 obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje nie podania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
 - 1.7 w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
2. Posiada Pan/Pani:
 - 2.1 na podstawie art.15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących; na podstawie art.16 RODO prawo do sprostowania lub uzupełnienia Pani/Pana danych osobowych, przy czym skorzystanie z prawa do sprostowania lub uzupełnienia nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

- 2.2 na podstawie art.18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art.18 ust. 2RODO, przy czym prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego, a także nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.
- 2.3 prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
3. Nie przysługuje Pani/Panu:
- 3.1 w związku z art.17 ust.3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
- 3.2 prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
- 3.3 na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art.6 ust.1lit. c RODO.
4. Jednocześnie Zamawiający przypomina o ciążyącym na Pani/Panu obowiązku informacyjnym wynikającym z art.14 RODO względem osób fizycznych, których dane przekazane zostaną Zamawiającemu w związku z prowadzonym postępowaniem i które Zamawiający pośrednio pozyska od wykonawcy biorącego udział w postępowaniu, chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z wyłączeń, o których mowa w art.14 ust. 5 RODO

.....
podpis Wykonawcy