



Dęblin, 23 sierpnia 2021 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie zaprasza do przedstawienia oferty cenowej na **usługę polegającą na opracowaniu operatu powietrza oraz uzyskaniu pozwolenia lub zgłoszenia dla instalacji powodujących emisję gazów lub pyłów do powietrza.**

W przypadku zainteresowania naszym zapytaniem proszę o przesłanie oferty cenowej wyłącznie na formularzu Zamawiającego (załącznik nr 1).

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

- 1) Wszelkie informacje dostępne są na stronie: <http://bip.law.mil.pl> zakładka przetargi/niepodlegające ustawie.
- 2) Opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1 do zapytania ofertowego — formularz ofertowy.
- 3) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
- 4) Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- 5) Oferta musi być podpisana przez osobę umocowaną do składania takich oświadczeń woli. Wykonawca jest zobowiązany wykazać Zamawiającemu umocowanie do złożenia oferty, np. w przypadku spółki cywilnej może to być umowa spółki cywilnej, a jeżeli z treści umowy spółki nie wynika stosowne umocowanie danego wspólnika lub wspólników, dla ważności oferty konieczne jest jej podpisanie przez wszystkich wspólników albo wspólnika umocowanego w drodze odrębnej uchwały wspólników, stanowiącej załącznik do umowy spółki cywilnej bądź też przez pełnomocnika.
- 6) W przypadku, gdy ofertę podpisuje pełnomocnik, do oferty należy załączyć pełnomocnictwo rodzajowe do reprezentowania Wykonawcy w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.
- 7) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. W przypadku złożenia przez Wykonawcę więcej niż jednej oferty, oferty nie zostaną rozpatrzone.
- 8) Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
- 9) W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
- 10) Jeżeli Wykonawca zawrze w ofercie dane w innych jednostkach niż określił to Zamawiający, wówczas Zamawiający, jeśli będzie to niezbędne w toku postępowania, dokona ich przeliczenia w tym z uwzględnieniem obowiązujących przepisów prawa, w zakresie, w jakim to regulują.
- 11) Zamawiający w każdym przypadku, gdy uzna to za uzasadnione, jest uprawniony do niewybrania najkorzystniejszej oferty lub unieważnienia (zakończenia) postępowania bez podania przyczyny, o czym Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty lub do których wysłane było zapytanie ofertowe.
- 12) Zamawiający ma prawo nie rozpatrzyć oferty Wykonawców, w stosunku do których otwarto likwidację lub których upadłość ogłoszono, z wyjątkiem Wykonawców, którzy po ogłoszeniu upadłości zawarli układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli przez likwidację majątku upadłego. Zamawiający zweryfikuje powyższe na podstawie informacji zawartych w Centralnej Informacji Krajowego

Rejestru Sądowego dostępnych na stronie internetowej Ministerstwa Sprawiedliwości <https://ekrs.ms.gov.pl> (Informacji odpowiadającej odpisowi aktualnemu z Rejestru przedsiębiorców pobranej w trybie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze Sądowym lub na podstawie informacji zawartych w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej dostępnych na stronie internetowej <https://prod.ceidg.gov.pl>).

- 13) Zamawiający nie rozpatrzy oferty niezgodnej z niniejszym zapytaniem.
- 14) Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy wraz z ofertą nie złożyli pełnomocnictw, albo którzy złożyli wadliwe pełnomocnictwa, do ich złożenia w wyznaczonym terminie, chyba że mimo ich złożenia oferta Wykonawcy nie będzie podlegała rozpatrzeniu. Uzupełnieniu nie podlega sam formularz ofertowy. Niezłożenie Formularza ofertowego skutkować będzie nierozpatrzeniem oferty Wykonawcy na dalszym etapie badania ofert.
- 15) Zamawiający poprawia w ofercie:
 - a) oczywiste omyłki pisarskie;
 - b) oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek;
 - c) inne omyłki polegające na niezgodności oferty z zapytaniem, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty;
 - chyba że mimo ich poprawienia oferta Wykonawcy nie będzie podlegała rozpatrzeniu. Zamawiający niezwłocznie zawiadomi o dokonaniu poprawy omyłek Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.
13. Zamawiający może wezwać, w wyznaczonym przez siebie terminie, do złożenia wyjaśnień dotyczących treści złożonych oświadczeń, pełnomocnictw lub dokumentów.
14. Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
15. Zamawiający informuje, iż oferty składane w postępowaniu o zamówienie publiczne są jawne i podlegają udostępnieniu od chwili ich otwarcia, z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca, nie później niż w terminie składania ofert, zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:
 - 1) przez tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (rozumie się informacje techniczne, technologiczne, organizacyjne przedsiębiorstwa lub inne informacje posiadające wartość gospodarczą, które jako całość lub w szczególnym zestawieniu i zbiorze ich elementów nie są powszechnie znane osobom zwykle zajmującym się tym rodzajem informacji albo nie są łatwo dostępne dla takich osób, o ile uprawniony do korzystania z informacji lub rozporządzania nimi podjął, przy zachowaniu należytej staranności, działania w celu utrzymania ich w poufności);
 - 2) stosowne zastrzeżenie Wykonawca winien złożyć na Formularzu ofertowym. W przeciwnym razie cała oferta zostanie ujawniona na życzenie każdego podmiotu. Zamawiający zaleca, aby informacje zastrzeżone jako tajemnica przedsiębiorstwa były przez Wykonawcę złożone w oddzielnym pliku z oznakowaniem „tajemnica przedsiębiorstwa”;
 - 3) Wykonawca nie może zastrzec w ofertach informacji, dotyczących nazwy (firmy) Wykonawcy i jego adresu, ceny, terminu wykonania zamówienia publicznego, okresu gwarancji i warunków płatności.

II. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT ORAZ INFORMACJE O WYNIKACH POSTĘPOWANIA

1. Ofertę należy złożyć **pocztą elektroniczną na adres e-mail: j.bialek@law.mil.pl**
2. **Termin składania ofert upływa dnia 30.08.2021 r., godz. 10:00.**
Otwarcie ofert 30.08.2021 r. godz. 10:30.
3. Termin związania ofertą wynosi 30 dni, licząc od wyznaczonego terminu składania ofert.
4. **Do oferty należy dołączyć:**
 - 1) wypełniony formularz ofertowy,

- 2) w przypadku podpisania oferty przez osobę niewymienioną jako upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy w odpowiednim dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) Wykonawcy np. rejestr przedsiębiorców KRS, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo.
5. Osobą upoważnioną do kontaktów z Wykonawcami jest:
 - 1) w sprawach merytorycznych: Edyta Jędrych, tel. 261 519 435,
 - 2) w sprawach proceduralnych: Justyna Białek, tel. 261 518 298.

III. KRYTERIA WYBORU OFERTY

1. Cena 100%.
2. Przy wyliczaniu poszczególnych wartości należy ograniczyć się do dwóch miejsc po przecinku na każdym etapie wyliczenia ceny. W przypadku, gdy parametr miejsca tysięcznego jest poniżej 5, to parametr setny pozostaje bez zmian, zaś w przypadku, gdy parametr miejsca tysięcznego wynosi 5 i powyżej, to parametr setny zaokrągla się w górę.

IV. TERMIN REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Termin wykonania: **od dnia zawarcia umowy do dnia 31 grudnia 2021 r.**

V. TERMIN PŁATNOŚCI

Wynagrodzenie z tytułu prawidłowej realizacji umowy zostanie zapłacone Wykonawcy przez Zamawiającego po wykonaniu przez Wykonawcę przedmiotu umowy, w terminie do 21 **dni** od daty otrzymania prawidłowo wystawionej przez Wykonawcę faktury.

W załączeniu:

1. Formularz ofertowy (załącznik nr 1)
2. Klauzula informacyjna (załącznik nr 2)
3. Wzór umowy (załącznik nr 3)
4. Zasady postępowania w kontaktach z Wykonawcami (załącznik nr 4)

Zastępca Kanclerza

mgr inż. Tomasz Płowaś

FORMULARZ OFERTOWY

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie **usługę polegającą na opracowaniu operatu powietrza oraz uzyskaniu pozwolenia lub zgłoszenia dla instalacji powodujących emisję gazów lub pyłów do powietrza** przedkładamy niniejszą ofertę.

A. DANE DOTYCZĄCE WYKONAWCY

Wykonawca:

Siedziba/adres:.....

.....

Nr telefonu:

e-mail:

Nr NIP: Nr REGON:

W przypadku wyboru mojej oferty jako najkorzystniejszej, osobą upoważnioną do podpisania umowy jest

.....

Osobą odpowiedzialną za realizację umowy jest:

.....,

nr tel., e-mail:

Wykonawca zapewnia Zamawiającemu dokonywanie zgłoszeń wad przedmiotu umowy drogą elektroniczną na e-mail Wykonawcy

B. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na uregulowaniu stanu formalno - prawnego instalacji, jeżeli wynika to z obowiązujących przepisów, obejmująca opracowanie operatu powietrza oraz uzyskanie pozwolenia i/lub zgłoszenia dla instalacji powodujących emisję gazów lub pyłów do powietrza znajdujących się na terenie Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie.
2. W ramach realizacji usługi Wykonawca wykona pełną dokumentację, zgodną z przepisami prawa w przedmiotowym zakresie oraz uzyska stosowne pozwolenia na emisję gazów i pyłów do powietrza z i instalacji i/lub zgłoszenia emisji gazów i pyłów do powietrza z instalacji w terminie umożliwiającym dochowanie umownego terminu wykonania przedmiotu zamówienia.
3. Wykonawca zobowiązuje się wykonać Przedmiot zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, wytycznymi zawartymi w tematycznych przepisach szczegółowych z zachowaniem terminów oraz najwyższej staranności.
4. Usługę należy wykonać w oparciu o obowiązujące przepisy, m. in.:

a) ustawę Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r., poz. 1219 ze zm.)

b) rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 24 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. z 2020, poz. 1860)

c) Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 grudnia 2020 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych zbieranych w wyniku monitorowania procesów technologicznych oraz terminów i sposobów prezentacji (Dz. U. z 2020 r., poz. 2405)

d) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r., Nr 16 poz. 87)

e) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie rodzajów instalacji, w których eksploatacja wymaga zgłoszenia (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1510)

f) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. w sprawie przypadków, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia (Dz. U. z 2010 r., Nr 130 poz. 881)

g) ustawę o systemie zarządzania emisjami gazów cieplarnianych i innych substancji z dnia 17 lipca 2009 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r., poz. 1077)

h) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowego zakresu informacji zawartych w raporcie oraz sposobu jego wprowadzania do Krajowej bazy

o emisjach gazów cieplarnianych i innych substancji (Dz. U. z 2016 r., poz. 1877)

i) inne akty prawne lub normy, dotyczące wykonywania pomiarów emisji w środowisku oraz ewidencjonowaniu i przekazywaniu informacji w tym zakresie.

5. Uregulowanie stanu formalno–prawnego w odniesieniu do przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza dotyczy nw. instalacji:

1. akumulatorownia
2. akumulatorownia
3. instalacje energetyczne obejmujące 3 sztuki agregatów prądotwórczych
4. instalacje stosowane w gastronomii – przystosowane do obsługi powyżej 500 osób na dobę
5. instalacje inne niż energetyczne – o nominalnej mocy cieplnej od 0,5 MW stosowane w gastronomii (jeżeli ich moc cieplna kwalifikuje je do uregulowania stanu formalno-prawnego).

Jeżeli wartość mocy cieplnej wyżej wymienionych instalacji powoduje, że nie są objęte one przepisami ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza, w zakresie usługi Wykonawca zobowiązany jest to wykazać, określając ich moc cieplną na podstawie stosownych obliczeń lub badań.

6. Uregulowania stanu formalno–prawnego w odniesieniu do przepisów ochrony środowiska w zakresie emisji gazów i pyłów do powietrza wymagają nw. instalacje:

- akumulatorownia (według tabeli nr 1)
- akumulatorownia (według tabeli nr 2)
- instalacje energetyczne obejmujące 3 sztuki agregatów prądotwórczych (według tabeli nr 3, 4, 5)
- instalacje stosowane w gastronomii – przystosowane do obsługi powyżej 500 osób na dobę

- instalacje inne niż energetyczne – o nominalnej mocy cieplnej od 0,5 MW stosowane w gastronomi (jeżeli ich moc cieplna kwalifikuje je do uregulowania stanu formalno-prawnego - według tabeli nr 6)
7. Wykonawca zapewni wykonanie pomiarów wielkości emisji zanieczyszczeń przez akredytowane laboratorium lub certyfikowane jednostki badawcze, zgodnie z art. 147a ustawy *Prawo ochrony środowiska* z dnia 27 kwietnia 2001 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 1219 z późn. zm.), jeżeli przedmiot zamówienia będzie tego wymagał.
 8. W ramach realizacji usługi Wykonawca może przeprowadzić co najmniej jedną wizję każdej z instalacji w terenie celem zebrania i weryfikacji danych wymaganych ww. przepisami dot. emisji zanieczyszczeń, parametrów instalacji oraz dokona oceny potrzeb w zakresie charakteru wymaganej regulacji prawnej emisji oraz konieczności wykonania pomiarów emisji gazów i pyłów do powietrza z instalacji. Informację o realizacji w tym zakresie prześle Zamawiającemu w formie pisemnej niezwłocznie.
 9. Terminy wizji oraz planowanych pomiarów poziomu emisji, a także dane dotyczące eksploatacji instalacji należy uzgadniać z przedstawicielem Zamawiającego.
 10. Wykonawca po opracowaniu dokumentacji a przed złożeniem jej do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (RDOŚ) prześle Zamawiającemu w formie elektronicznej wykonany operat celem weryfikacji zawartych w nim danych formalnych. Zamawiający poinformuje w formie pisemnej Wykonawcę o konieczności wniesienia poprawek w terminie do 10 dni roboczych od daty otrzymania dokumentów. Wykonawca zobowiązuje się do uwzględnienia uwag w przedkładanych do urzędu wnioskach.
 11. Wykonawca powiadomi w formie pisemnej Zamawiającego o terminie złożenia stosownych wniosków do RDOŚ (Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie) zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.
 12. Wykonawca zobowiązany jest złożyć do właściwego urzędu administracji operat powietrza wraz z wnioskiem o wydanie pozwolenia i/lub zgłoszenia na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza z instalacji w terminie umożliwiającym uzyskanie prawomocnego pozwolenia i/lub zgłoszenia na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza z instalacji do dnia w okresie obowiązywania umowy uwzględniając terminy przewidziane na dokonanie odbioru dokumentacji przez Zamawiającego i uzupełnienia ewentualnych uwag Zamawiającego lub urzędu.
 13. W przypadku stwierdzenia przez Zamawiającego lub organy, do których będą przekazywane wyniki pomiarów i/lub opracowania i wnioski, uwag do opracowań, Zamawiający zastrzega sobie prawo do ich nieodpłatnego uzupełnienia przez Wykonawcę, w terminie określonym przez Zamawiającego lub ww. organy w zakresie usługi stanowiącej przedmiot zamówienia.
 14. Wykonawca sporządzi dokumentację wynikową w postaci zbiorczego operatu uwzględniającego szczegółową charakterystykę miejsc emisji gazów i pyłów do powietrza z instalacji, w tym dane techniczne i środowiskowe wymagane przepisami prawa z zakresu ochrony środowiska w trzech egzemplarzach + 1 CD, oprawionych, opisanych i oznakowanych numerem egzemplarza oraz podpisanych przez upoważnioną osobę reprezentującą Wykonawcę i prześle Zamawiającemu wraz z ewentualnymi uzupełnieniami danych wymaganych przez RDOŚ oraz uzyskanym pozwoleniem i/lub zgłoszeniem na emisję gazów i pyłów do powietrza z instalacji i/lub potwierdzeniem przyjęcia zgłoszenia przez urząd oraz z oświadczeniem, że dokumentacja została opracowana zgodnie z zawartą umową i Wykonawca przedstawia ją do oceny.
 15. Wykonawca prześle całość dokumentacji Zamawiającemu w terminie umożliwiającym dotrzymanie umownego terminu wykonania Przedmiotu zamówienia, tj. na co najmniej 10 dni roboczych przed upływem terminu wykonania Przedmiotu zamówienia. Za datę przekazania opracowań Zamawiającemu przyjmuje się termin złożenia dokumentacji w siedzibie Zamawiającego (Kancelaria Jawną). Czas niezbędny dla dokonania odbioru, o którym mowa poniżej należy uwzględnić w terminie realizacji Przedmiotu zamówienia.

Zamawiający dokona sprawdzenia kompletności dokumentacji w ciągu 5 dni roboczych od daty jej otrzymania i o stwierdzonych wadach niezwłocznie powiadomi Wykonawcę drogą elektroniczną, wyznaczając termin na ich usunięcie. Okres usuwania ewentualnych wad stwierdzonych przez Zamawiającego nie przedłuża okresu wykonania Przedmiotu zamówienia.

16. Usługa realizowana będzie na podstawie umowy. Czas trwania umowy od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2021 r.

Za termin wykonania przedmiotu zamówienia uznaje się termin przyjęcia przez Zamawiającego kompletnej dokumentacji określonej w opisie przedmiotu zamówienia wraz z prawomocnym pozwoleniem i/lub zgłoszeniem na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza z instalacji na podstawie protokołu odbioru usługi bez wad usługi sporządzonego 2 egzemplarzach i podpisanego przez osobę wyznaczoną przez Zamawiającego i Wykonawcę lub osobę wyznaczoną przez Wykonawcę

17. Za wykonaną usługę Zamawiający zapłaci Wykonawcy kwotę brutto, która zawiera wszystkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym koszty np. z tytułu uzyskania uzgodnień, decyzji, ocen, opinii, zatwierdzeń, koszty uzyskania informacji i materiałów wyjściowych, niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia, w szczególności: wykonanie pomiarów, map, dokumentacji wynikowej, ryzyko Wykonawcy związane z prawidłowością ustalenia kosztów wykonania Przedmiotu zamówienia, koszty z tytułu przeniesienia na Zamawiającego autorskich praw majątkowych do utworów na wszystkich określonych w umowie polach eksploatacji, z tytułu przeniesienia prawa zależnego do rozporządzania i korzystania z opracowań utworów oraz przeniesienia własności egzemplarzy utworów, określonych w umowie itp.

18. Wykonawca w dniu przekazania Zamawiającemu dokumentacji będącej przedmiotem zamówienia protokołem odbioru złoży oświadczenie, że dokumentacja ta jest wynikiem jego twórczości i jest wolna od wad prawnych, w tym nie narusza dóbr osobistych i praw autorskich osób trzecich, a ponadto oświadczy, że prawa do przedmiotowej dokumentacji nie są niczym ograniczone w zakresie objętym umową. W ramach wynagrodzenia Wykonawca przeniesie na Zamawiającego pełne prawa autorskie majątkowe do dokumentacji stworzonej przez Wykonawcę i podległe mu osoby. Zamawiający nabędzie prawo do korzystania z dokumentacji będącej przedmiotem umowy.

1) **Wykonawca** oświadczy, iż przenosi z chwilą odbioru Przedmiotu zamówienia nieodpłatnie oraz bez ograniczeń czasowych i terytorialnych na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe do wykonanego Przedmiotu zamówienia – usługi polegającej na opracowaniu operatu powietrza oraz uzyskaniu pozwolenia i/lub zgłoszenia instalacji powodujących emisję gazów lub pyłów do powietrza znajdujących się na terenie Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie, ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08 -521 Dęblin oraz innych utworów opracowanych na rzecz Zamawiającego w ramach umowy na następujących polach eksploatacji (wszystkich łącznie jak i każdego odrębnie):

a) w zakresie utrwalania i zwielokrotniania utworów, w postaci wytwarzania i reprodukcji egzemplarzy utworów w dowolnej technice i na dowolnym nośniku, w szczególności: na papierze – techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego, techniką cyfrową – wprowadzenie do pamięci komputera (input) jakąkolwiek techniką łącznie z tymczasową (czasową) postacią pojawiającą się np. w pamięci RAM, zwielokrotnianie postaci cyfrowej bezpośrednio lub pośrednio, w sposób stały lub czasowy, w całości lub części na wszelkich nośnikach elektronicznych lub optycznych znanych w chwili zawierania umowy, na kliszy fotograficznej – na fotografiach kolorowych lub czarno-białych, na slajdach, w postaci pojedynczych reprodukcji lub w albumie, w postaci egzemplarzy wykorzystanych do zapoznawania się z utworami w sposób pośredni lub bezpośredni – przy wykorzystaniu specjalnego urządzenia, np. rzutnika, komputera, techniką dyskretyzacji – poprzez skanowanie lub przekształcenie w zapis cyfrowy, w zapisie elektronicznym (digitalnym), łącznie z czynnościami przygotowawczymi do sporządzenia egzemplarzy utworów, takimi jak wykonanie klisz czy innych niezbędnych negatywów, metodą holografii czy metodą wytrawiania;

b) w zakresie obrotu oryginałem albo egzemplarzami, na których utwory utrwalono w postaci wprowadzania zwielokrotnianych egzemplarzy utworów lub ich elementów do obrotu drogą

przeniesienia ich własności, przez rozpowszechnianie w formie cyfrowej – na cd, na taśmie magnetycznej, filmowej.

- 2) Z chwilą przeniesienia autorskich praw majątkowych przejdzie na Zamawiającego własność nośników, na których utrwalono utwory.
- 3) **Wykonawca oświadczy**, że jego prawa do wszystkich utworów stanowiących Przedmiot zamówienia i innych utworów opracowanych na rzecz Zamawiającego nie są w niczym i przez nikogo ograniczone.
- 4) Wykonawca wraz z powyższym przeniesieniem autorskich praw majątkowych, zezwoli Zamawiającemu na rozporządzanie i korzystanie z opracowań utworów i na wykonywanie zależnych praw autorskich, oraz upoważnia Zamawiającego do zlecania osobom trzecim wykonywania tych zależnych praw autorskich. Wykonawca jednocześnie zapewni, że niniejsze zezwolenie nie narusza osobistych praw twórcy do jego dzieł noszących znamiona utworu. Wykonawca przeniesie na Zamawiającego prawo rozporządzania i korzystania z wszystkich utworów stanowiących Przedmiot zamówienia.
- 5) Wykonawca oświadczy, że uzyskał od twórców utworu/utworów oświadczenie, iż nie będą oni wykonywać w stosunku do utworu/utworów autorskich praw osobistych w zakresie oznaczania utworu/utworów imieniem i nazwiskiem twórcy, dokonywania zmian, adaptacji, modyfikacji utworów oraz opracowań utworów.
- 6) Wykonawca wyrazi zgodę na dokonywanie przez Zamawiającego adaptacji, modyfikacji lub zmian we wszystkich utworach stanowiących Przedmiot zamówienia i innych utworach opracowanych na rzecz Zamawiającego w ramach umowy. Wykonawca ponadto zezwoli Zamawiającemu na rozpowszechnianie utworu/utworów bez oznaczania ich imieniem i nazwiskiem twórców.
- 7) W przypadku zgłoszenia przez osoby trzecie jakichkolwiek uzasadnionych roszczeń wobec Zamawiającego z tytułu naruszenia praw własności intelektualnej, Wykonawca zobowiąże się do podjęcia na swój koszt i ryzyko wszelkich kroków prawnych zapewniających należytą ochronę Zamawiającego przed takimi roszczeniami osób trzecich, pod warunkiem niezwłocznego zawiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego o fakcie zgłoszenia roszczenia. W szczególności Wykonawca zobowiąże się wstąpić w miejsce Zamawiającego, lub w przypadku braku takiej możliwości przystąpić po stronie Zamawiającego do wszelkich postępowań toczących się przeciwko Zamawiającemu, a także zobowiąże się zrekompensować Zamawiającemu wszelkie koszty, jakie poniesie Zamawiający lub jakie będzie zobowiązany zapłacić osobie trzeciej, w tym koszty zastępstwa procesowego, od chwili zgłoszenia roszczenia oraz koszty odszkodowań w związku z uzasadnionym roszczeniem lub pozwem sądowym o naruszenie patentu, prawa autorskiego, licencji, zastrzeżonego wzoru lub praw do znaku towarowego - na podstawie wyroku sądowego lub porozumienia stron z udziałem Wykonawcy.

Informacje dodatkowe:

19. Używanie telefonów komórkowych, urządzeń do przetwarzania obraz i dźwięku oraz innych środków łączności w miejscu prowadzenia prac może nastąpić jedynie za zgodą Zamawiającego.
20. Zabrania się używania jakichkolwiek bezzałogowych statków powietrznych na terenie zamkniętym.
21. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania zarządzeń, uregulowań, poleceń dotyczących ochrony informacji niejawnych wydanych przez Zamawiającego.
22. Materiały potrzebne do realizacji zamówienia, m. in. mapy, Wykonawca zobligowany jest pozyskać na swój koszt.
23. Zamawiającemu przysługuje prawo kontroli procesu wykonania zamówienia w trakcie jego realizacji. Jeżeli Wykonawca będzie realizował zamówienie w sposób wadliwy albo sprzeczny

z umową, Zamawiający ma prawo wezwać go do usunięcia wad lub zmiany sposobu wykonania i wyznaczyć mu w tym celu odpowiedni termin, potwierdzając ten fakt na piśmie.

24. Wszelkie informacje oraz materiały uzyskane w czasie i po realizacji umowy nie mogą być wykorzystane do żadnego rodzaju materiałów promocyjnych i czynności z tym związanych, w szczególności promocji w środkach masowego przekazu, filmach, reklamach, folderach itp.
25. Zamawiający informuje, iż jego siedziba znajduje się **na terenie zamkniętym**. Wstęp na teren Zamawiającego wymaga wypisania na biurze przepustek przepustki. Do wypisania przepustki osobowej konieczne jest posiadanie ważnego dowodu osobistego a w przypadku przepustki samochodowej dowodu rejestracyjnego.

Tabela nr 1 - Akumulatorownia

Lp.	Zakres danych dot. instalacji	Szczegółowe dane dotyczące instalacji
1.	Oznaczenie prowadzącego instalację.	Lotnicza Akademia Wojskowa, 08-521 Dęblin REGON 060059216
2.	Adres zakładu pracy, na terenie którego prowadzone jest eksploatacja instalacji.	bud. nr 117, ul. Szkoły Podchorążych Lotnictwa Lotnicza Akademia Wojskowa, siedziba ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin, Tel. (81) 551 82 25 REGON 060059216
3.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkości produkcji lub wielkość świadczonych usług.	<p><u>Rodzaj instalacji:</u> akumulatorownia</p> <p><u>Opis ogólny całej instalacji:</u> Instalacja obejmuje jedno pomieszczenie o powierzchni 10,00 m², w którym przechowuje się akumulatory kwasowe (Pb) samolotowe i śmigłowcowe.</p> <p><u>Wykaz urządzeń i sprzętu oraz czynności tam prowadzonych, łącznie z dokładnym opisem emitorów odprowadzających gazy lub pyły do środowiska (dla poszczególnych pomieszczeń odrębnie):</u> <u>Opis wentylacji:</u> wentylacja jest dwustrefowa. Pierwszą strefę stanowią odciągi miejscowe – okapy blaszane nad regałami do ładowania akumulatorów, włączane ręcznie wraz z włączeniem zasilania prostowników danego okapu: okapy z indywidualnym odprowadzeniem powietrza DN 100 mm do rury zbiorczej DN 200, z której rury przez strop akumulatorowni prowadzi kanał DN 200 przez przestrzeń hangaru ponad dach i zakończony kominkiem wyrzutowym okrągłym DN 200 z wentylatorem kanałowym przeciwwybuchowym TD-800/200 ATEX o wydajności 1020m³/h, z silnikiem IP 44, jednofazowym o mocy 130 W, I= 0,54 A, z podstawą dachową skośną. Wysokość emitora ponad powierzchnię dachu wynosi 1 m. Drugą strefę stanowi wyciąg podsufitowy pomieszczenia, który włączany jest sygnałem z czujnika detekcji gazów palnych (wodór):odciąg podstropowy DN 200 z wentylatorem kanałowym przeciwwybuchowym TD-800/200 ATEX o wydajności 1020m³/h, z silnikiem IP 44, jednofazowym o mocy 130 W, I= 0,54 A, włączany czujnikiem gazów palnych umieszczonym na stropie w przeciwnym narożniku, Wysokość emitora ponad powierzchnię dachu wynosi 1 m. Dodatkowo w pomieszczeniu znajduje się kanał „Z” z kratkami osiatkowanymi o wymiarach 200x100 mm prowadzony w warstwie izolacji ciepłej ściany z czerpni 2,0 m nad terenem i wylotem 30 cm nad posadzkę pomieszczenia.</p>
4.	Czas funkcjonowania instalacji(dni tygodnia i godziny)	<u>Charakterystyka czasu pracy urządzeń:</u> Urządzenia pracują nieregularnie, w zależności od potrzeb w dni robocze w godz. 7 ³⁰ – 15 ³⁰ , średnio emisja gazów z ładowania akumulatorów trwa 16 godzin tygodniowo.
5.	Wielkość i rodzaj emisji	<u>Jakie substancje są emitowane podczas prowadzonych prac:</u> podczas prowadzonych prac występuje emisja gazów z ładowania akumulatorów kwasowych (Pb).
6.	Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji.	<u>Informacja o zastosowanych urządzeniach i metodach ograniczających emisję:</u> brak danych.

Tabela nr 2 - Akumulatorownia

Lp.	Zakres danych dot. instalacji	Szczegółowe dane dotyczące instalacji
1.	Oznaczenie prowadzącego instalację.	Lotnicza Akademia Wojskowa, 08-521 Dęblin REGON 060059216
2.	Adres zakładu pracy, na terenie którego prowadzone jest eksploatacja instalacji.	bud. nr 462, ul. Szkoły Podchorążych Lotnictwa Lotnicza Akademia Wojskowa, siedziba ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin, Tel. (81) 551 82 25 REGON 060059216
3.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkości produkcji lub wielkość świadczonych usług.	<p><u>Rodzaj instalacji:</u> akumulatorownia</p> <p><u>Opis ogólny całej instalacji:</u> Instalacja obejmuje jedno pomieszczenie o powierzchni 12,64 m², w którym przechowuje się i ładuje akumulatory kwasowe (Pb) samolotowe i śmigłowcowe:</p> <p>RG24-15M, 24 V, 13,6 Ah - 12 szt. RG25-XC; 12 V, 24 Ah - 7 szt. YTX24HL-BS; 12 V, 22,1 Ah – 10 szt. Nieznany, 24 V, 40 Ah, - 2 szt.</p> <p>W pomieszczeniu ładowane będą maksymalnie dwa akumulatory. W pomieszczeniu znajduje się system detekcji wodoru.</p> <p><u>Wykaz urządzeń i sprzętu oraz czynności tam prowadzonych, łącznie z dokładnym opisem emitorów odprowadzających gazy lub pyły do środowiska:</u></p> <p><u>Opis wentylacji:</u> wentylacja mechaniczna, wywiew 10 cm nad posadzką, o wydajności 10 m³/h, średnicy 100 mm wentylacja mechaniczna, wywiew 5 cm pod stropem, o wydajności 70 m³/h, o średnicy 125 mm</p> <p>Emitor – wyrzutnia na dachu, średnica 125 mm, wysokość od poziomu dachu ok. 1 m</p>
4.	Czas funkcjonowania instalacji(dni tygodnia i godziny)	<u>Charakterystyka czasu pracy urządzeń:</u> Urządzenia pracować będą nieregularnie, w zależności od potrzeb w dni robocze w godz. 7 ³⁰ – 15 ³⁰ , średnio emisja gazów z ładowania akumulatorów 16 godzin dziennie.
5.	Wielkość i rodzaj emisji	<u>Jakie substancje są emitowane podczas prowadzonych prac:</u> podczas prowadzonych prac występuje emisja gazów z ładowania akumulatorów kwasowych (Pb).
6.	Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji.	<u>Informacja o zastosowanych urządzeniach i metodach ograniczających emisję:</u> brak danych.

Tabela nr 3 - Agregat prądotwórczy

Lp.	Zakres danych dot. instalacji	Szczegółowe dane dotyczące instalacji
1.	Oznaczenie prowadzącego instalację.	Lotnicza Akademia Wojskowa, 08-521 Dęblin REGON 060059216
2.	Adres zakładu pracy, na terenie którego prowadzone jest eksploatacja instalacji.	bud. nr 303, ul. Lotników Polskich Lotnicza Akademia Wojskowa, siedziba ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin, Tel. (81) 551 82 25 REGON 060059216
3.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkości produkcji lub wielkość świadczonych usług.	<p><u>Rodzaj instalacji:</u> agregat prądotwórczy</p> <p><u>Opis ogólny całej instalacji:</u> Instalacja obejmuje jeden zabudowany agregat prądotwórczy z serii GPW – Agregat PEX-POOL Plus z obudową, składający się z elementów: chłodnica filtr powietrza wylot spalin prądnica szafka sterownicza uchwyt do podnoszenia akumulatory filtr oleju grzałka płynu chłodniczego</p> <p><u>Dane techniczne:</u> moc znamionowa (kVA/KW) – 522/418 moc maksymalna (kVA/KW) – 575/460 napięcie (V)– 230/400 częstotliwość (Hz) – 50 współczynnik mocy – 0,8 prąd znamionowy (A) – 754 pojemność zbiornika paliwa (l) – 1145 waga (kg) – 3750</p> <p>silnik: typ – Deutz BF8M1015CP-LA-G4, ilość cylindrów – 4, pojemność skokowa (L) 15,874, chłodzenie – cieczą, rodzaj paliwa – diesel, prędkość obrotowa (obr/min) – 1500, zużycie paliwa – przy obciążeniu 75 obciążenia (l/h) – 78,5, przy 100 % obciążenia (l/h) – 104,7, rzruch – elektryczny, olej silnikowy – 15W-40, ilość oleju (L) – 48, ilość płynu chłodniczego (L) - 93</p> <p>prądnica: typ – synchroniczna, klasa izolacji – H, regulacja napięcia AVR</p> <p><u>Wykaz urządzeń i sprzętu oraz czynności tam prowadzonych z opisem emitorów odprowadzających gazy lub pyły do środowiska:</u></p>

		układ wydechowy kieruje gazy spalinowe do kanału wyrzutu spalin
4.	Czas funkcjonowania instalacji(dni tygodnia i godziny)	<u>Charakterystyka czasu pracy urządzeń:</u> Urządzenia pracować będą nieregularnie, w zależności od potrzeb w dni robocze w godz. 7 ³⁰ – 15 ³⁰ . Obecnie włączane są 1 raz w miesiącu celem kontroli jego sprawności.
5.	Wielkość i rodzaj emisji	<u>Jakie substancje są emitowane podczas prowadzonych prac:</u> podczas prowadzonych prac występuje emisja LZO.
6.	Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji.	<u>Informacja o zastosowanych urządzeniach i metodach ograniczających emisję:</u> brak.

Tabela nr 4 - Agregat prądotwórczy

Lp.	Zakres danych dot. instalacji	Szczegółowe dane dotyczące instalacji
1.	Oznaczenie prowadzącego instalację.	Lotnicza Akademia Wojskowa, 08-521 Dęblin REGON 060059216
2.	Adres zakładu pracy, na terenie którego prowadzone jest eksploatacja instalacji.	bud. nr 245, ul. Szkoły Podchorążych Lotnictwa Lotnicza Akademia Wojskowa, siedziba ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin, Tel. (81) 551 82 25 REGON 060059216
3.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkości produkcji lub wielkość świadczonych usług.	<u>Rodzaj instalacji:</u> agregat prądotwórczy <u>Opis ogólny całej instalacji:</u> Instalacja obejmuje jeden zabudowany agregat prądotwórczy ENERGY EY 75 F – w obudowie. <u>Dane techniczne:</u> moc ciągła (kVA/KW) – 75/60 moc awaryjna (kVA/KW) – 82/66 obroty (Rpm) - 1500 napięcie (V)– 400+N częstotliwość (Hz) – 50 współczynnik mocy – 0,8 prąd (A) – 109 pojemność zbiornika paliwa (l) – 1145 waga (kg) – 3750 silnik: typ – FPT NEF N45 SM 2A, ilość cylindrów – 4 – w linii, pojemność (L) 4500, chłodzenie – wodą, rodzaj paliwa – diesel, moc silnika (Hp/kW) – 90/66, zużycie paliwa – przy obciążeniu 50% obciążenia (l/h) – 8,6, zużycie paliwa – przy obciążeniu 75 obciążenia (l/h) – 12, przy 100 % obciążenia (l/h) – 17,1, pojemność zbiornika (l) – 120, czas pracy na jednym zbiorniku 75% (h) – 10, norma emisji spalin EU STAGE II prądnica: typ – bezszczotkowa, średnica zewnętrzna wydechu (mm) - 89, regulacja napięcia AVR

		<u>Wykaz urządzeń i sprzętu oraz czynności tam prowadzonych z opisem emitorów odprowadzających gazy lub pyły do środowiska:</u> układ wydechowy kieruje gazy spalinowe do kanału wyrzutu spalin
4.	Czas funkcjonowania instalacji(dni tygodnia i godziny)	<u>Charakterystyka czasu pracy urządzeń:</u> Urządzenia pracować będą nieregularnie, w zależności od potrzeb w dni robocze w godz. 7 ³⁰ – 15 ³⁰ . Obecnie włączane są 1 raz w miesiącu celem kontroli jego sprawności.
5.	Wielkość i rodzaj emisji	<u>Jakie substancje są emitowane podczas prowadzonych prac:</u> podczas prowadzonych prac występuje emisja LZO.
6.	Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji.	<u>Informacja o zastosowanych urządzeniach i metodach ograniczających emisję:</u> brak.

Tabela nr 5 - Agregat prądotwórczy

Lp.	Zakres danych dot. instalacji	Szczegółowe dane dotyczące instalacji
1.	Oznaczenie prowadzącego instalację.	Lotnicza Akademia Wojskowa, 08-521 Dęblin REGON 060059216
2.	Adres zakładu pracy, na terenie którego prowadzone jest eksploatacja instalacji.	bud. nr 4, ul. Szkoły Podchorążych Lotnictwa Lotnicza Akademia Wojskowa, siedziba ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin Tel. (81) 551 82 25 REGON 060059216
3.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkości produkcji lub wielkość świadczonych usług.	<u>Rodzaj instalacji:</u> agregat prądotwórczy <u>Opis ogólny całej instalacji:</u> Instalacja obejmuje jeden zabudowany agregat prądotwórczy GENEZO GF2, 50kW/ATS – w obudowie. <u>Dane techniczne:</u> silnik: typ – PHF 4056 ZD1 turbodoładowany, chłodzenie – cieczą, rodzaj paliwa – ON, moc silnika 80 KM/1500 obr/min, pojemność skokowa 4670 m ³ , zużycie paliwa – około 10l/h, instalacja elektryczna silnika 24 V, akumulatory 2x80 Ah 12 V, waga silnika (kg) 465 prądnica: moc prądnicy (kVA/KW) - /65 przy 1500 obr/min, napięcie wyjściowe (V) 400/230, częstotliwość (Hz) – 50, pełna stabilizacja napięcia AVR, pełna automatyka ATS, prędkość obrotowa 1500 obr/min, pojemność zbiornika paliwa (l) – 140, waga prądnicy (kg) 305, waga agregatu (kg) - 1250 Generator jest przystosowany do pracy w dwóch trybach: tryb I –manualny, tryb II – auto <u>Wykaz urządzeń i sprzętu oraz czynności tam prowadzonych z opisem emitorów odprowadzających gazy lub pyły do środowiska:</u> układ wydechowy kieruje gazy spalinowe do kanału wyrzutu spalin

4.	Czas funkcjonowania instalacji(dni tygodnia i godziny)	<u>Charakterystyka czasu pracy urządzeń:</u> Urządzenia pracować będą nieregularnie, w zależności od potrzeb w dni robocze w godz. 7 ³⁰ – 15 ³⁰ . Obecnie włączane są 1 raz w miesiącu celem kontroli jego sprawności.
5.	Wielkość i rodzaj emisji	<u>Jakie substancje są emitowane podczas prowadzonych prac:</u> podczas prowadzonych prac występuje emisja LZO.
6.	Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji.	<u>Informacja o zastosowanych urządzeniach i metodach ograniczających emisję:</u> brak.

Tabela nr 6 - Instalacje inne niż energetyczne stosowane w gastronomii

Lp.	Zakres danych dot. instalacji	Szczegółowe dane dotyczące instalacji
1.	Oznaczenie prowadzącego instalację.	Lotnicza Akademia Wojskowa, 08-521 Dęblin REGON 060059216
2.	Adres zakładu pracy, na terenie którego prowadzone jesteksploatacja instalacji.	bud. nr 303, ul. Lotników Polskich Lotnicza Akademia Wojskowa, siedziba ul. Dywizjonu 303 nr 35, 08-521 Dęblin Tel. (81) 551 82 25 REGON 060059216
3.	Rodzaj i zakres prowadzonej działalności, w tym wielkości produkcji lub wielkość świadczonych usług.	<p><u>Rodzaj instalacji:</u> instalacje inne niż energetyczne stosowane w gastronomii</p> <p><u>Opis ogólny całej instalacji:</u></p> <p>Instalacja obejmuje: taboret gazowy (gaz ziemny wysokometanowy) HP/G-15 GN FAGOR. Ilość taboretów: 4 szt. kocioł warzelny gazowy (gaz ziemny wysokometanowy) M-G915 FAGOR – 1 szt. kocioł warzelny (wolnostojący) gazowy Kromet 900.BGK-150.1W - 2szt. kuchnia gazowa 6-palnikowa – 3 szt.</p> <p><u>Dane techniczne:</u> Taboret gazowy (gaz ziemny wysokometanowy) HP/G-15 GN FAGOR – 4 szt. każdy z jednym palnikiem Typ A–urządzenia gazowe, które emitują spaliny do pomieszczeń, w których się znajdują, zlokalizowane w pomieszczeniach przeznaczonych do stałego przebywania ludzi. Pomieszczenie jest wentylowane (własny kanał wentylacyjny), wentylator dachowy. Szerokość : 615mm Głębokość : 615mm Moc Qn: 13,6 kW Ilość palników: 1 Rodzaj: wolnostojące Zasilanie: gaz LPG G20-1,44 m³/h</p>

		<p>Kocioł warzelny (gaz ziemny wysokometanowy) MG9-15 GN FAGOR – 1 szt. Typ A₁–urządzenie gazowe, które emituje spaliny do pomieszczeń, w których się znajduje, zlokalizowane w pomieszczeniach przeznaczonych do stałego przebywania ludzi. Pomieszczenie jest wentylowane (własny kanał wentylacyjny), wentylator dachowy. Moc Q_n: 24,0 kWhi, 50/60 HZ, 230 V Rodzaj: wolnostojące Zasilanie: gaz LPG G20-2,54 m³/h</p> <p>Kocioł warzelny (gaz ziemny wysokometanowy) Kromet 000.BGK-150.1W – 2 szt. Typ A–urządzenia gazowe, które emitują spaliny do pomieszczeń, w których się znajdują, zlokalizowane w pomieszczeniach przeznaczonych do stałego przebywania ludzi. Pomieszczenie jest wentylowane (własny kanał wentylacyjny), wentylator dachowy. Moc Q_n: 20,0 kW Masa 165 kg Rodzaj: wolnostojące Zasilanie: gaz LPG E - 2,1 m³/h</p> <p>Kuchnia gazowa 6 palnikowa (gaz ziemny wysokometanowy) FAGOR C-G960 H – 2 szt. Typ A–urządzenia gazowe, które emitują spaliny do pomieszczeń, w których się znajdują, zlokalizowane w pomieszczeniach przeznaczonych do stałego przebywania ludzi. Pomieszczenie jest wentylowane (własny kanał wentylacyjny), wentylator dachowy. Moc Q_n: 50,2 kW Masa 123 kg Rodzaj: wolnostojące Zasilanie: gaz LPG</p> <p><u>Wykaz urządzeń i sprzętu oraz czynności tam prowadzonych z opisem emitorów odprowadzających gazy lub pyły do środowiska:</u></p> <p>układ wydechowy kieruje gazy spalinowe do kanału wentylacyjnego</p>
4.	Czas funkcjonowania instalacji(dni tygodnia i godziny)	<u>Charakterystyka czasu pracy urządzeń:</u> Urządzenia pracować będą w zależności od potrzeb w dni robocze w godz. 5.00 – 19.00.
5.	Wielkość i rodzaj emisji	<u>Jakie substancje są emitowane podczas prowadzonych prac:</u> podczas prowadzonych prac występuje emisja gazów ze spalania gazu ziemnego wysokometanowego tj.m.in.: tlenki siarki, tlenki azotu, tlenki węgla, dwutlenek węgla, pył zawieszony, benzo(a)piren.
6.	Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji.	<u>Informacja o zastosowanych urządzeniach i metodach ograniczających emisję:</u> brak.

C. CENA I INNE KRYTERIA

Po zapoznaniu się z opisem przedmiotu zamówienia oferujemy wykonanie usługi po następującej cenie:

Wartość netto.....PLN

VAT.....%, tj.PLN

Cena brutto PLN (słownie:.....)

W przypadku Wykonawcy, który nie podlega podatkowi VAT, wartość netto będzie równa wartości brutto.

Oświadczam, że zaoferowana cena zawiera wszystkie koszty, jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty.

Termin realizacji zamówienia: **od dnia zawarcia umowy do dnia 31 grudnia 2021 r.**

D. OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE TREŚCI ZAPYTANIA

Oświadczam, że akceptuję w całości treści zawarte w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia i formularzu ofertowym.

Oświadczam, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego

Oświadczam, że wypełniłem/am obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.**

Oświadczam, iż zapoznałem/zapoznałam się z informacjami dotyczącymi przetwarzania moich danych osobowych przez Lotniczą Akademię Wojskową w związku z prowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego (zał. nr 2 do zapytania ofertowego).

....., dnia

.....
(podpis i pieczęć przedstawiciela/(li) Wykonawcy)

Załączniki do formularza ofertowego:

.....

.....

* rozporządzenie 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. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

** W przypadku, gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

KLAUZULA INFORMACYJNA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH
UCZESTNIKÓW POSTĘPOWAŃ O ZAMÓWIENIE PUBLICZNE,
KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA KWOTY 130 000 ZŁ

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), dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Lotnicza Akademia Wojskowa z siedzibą w Dęblinie przy ul. Dywizjonu 303 nr 35, kod pocztowy 08-521.
2. Administrator powołał Inspektora ochrony danych, nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych w Lotniczej Akademii Wojskowej, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@law.mil.pl.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji procedur związanych z udzielaniem zamówień publicznych i konkursów, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 130 000 zł. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest niezbędność podjęcia działań w celu zawarcia i wykonania umowy (art. 6 ust. 1 lit. b RODO).
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych zawartych w dokumentach związanych z postępowaniem w sprawie udzielenia zamówienia publicznego mogą być osoby lub podmioty upoważnione na podstawie odrębnych przepisów prawa lub podmioty świadczące na rzecz LAW usługi, w związku z którymi uzyskują one dostęp do danych jako podmioty przetwarzające dane w imieniu Administratora.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celów określonych w pkt. 3, a po tym czasie przez okres oraz w zakresie wymaganym przez przepisy powszechnie obowiązującego prawa z zastrzeżeniem, że podany okres przechowywania danych może ulec przedłużeniu na czas zabezpieczenia roszczeń wynikających z umowy.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz otrzymania ich kopii, prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych, prawo do usunięcia danych osobowych, prawo do ograniczenia przetwarzania danych oraz prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych. Nie przysługuje Pani/Panu prawo do przeniesienia danych oraz prawo do wniesienia sprzeciwu przeciw przetwarzaniu danych.
7. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, lecz niezbędne do wzięcia udziału w postępowaniu o zamówienia publiczne lub konkursie, których wartość nie przekracza kwoty wyrażonej w złotych równowartości kwoty 130 000 zł oraz zawarcia i realizacji umowy w przypadku udzielenia w/w zamówienia.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.
9. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich oraz do organizacji międzynarodowych.