

Opole, 18.10.2024

ZAPYTANIE OFERTOWE

NR 2/FEOP.01.01-IP.01-0029/23

Projekt *Badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe dotyczące opracowania systemu sterowania działkiem gaśniczym zintegrowanym z systemem kamer w przestrzeni 3D* jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu Fundusze Europejskie dla Opolskiego 2021-2027.

I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Nazwa: KBA AUTOMATIC Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością

Adres siedziby: ul. Technologiczna 2A, 45-839 Opole

NIP: 7543355981

II. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

- Niniejsze postępowanie prowadzone jest z zachowaniem Zasady Konkurencyjności, o której mowa w aktualnych na dzień ogłoszenia przedmiotowego Zapytania Ofertowego Wytycznych dotyczących kwalifikowalności wydatków na lata 2021-2027 (dalej: Wytyczne).
- Do niniejszego Zapytania Ofertowego nie stosuje się aktualnej na dzień ogłoszenia przedmiotowego Zapytania Ofertowego Ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych.
- Dane osobowe przekazane zamawiającemu w toku prowadzenia postępowania będą przetwarzane zgodnie z regulacjami 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. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1). Szczegółowe informacje w tym zakresie znajduje się w Załączniku 1.
- W sprawach nieuregulowanych zastosowanie znajdują bezwzględnie obowiązujące na dzień ogłoszenia przedmiotowego Zapytania Ofertowego Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks Cywilny.

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementów metalowych do budowy konstrukcji.
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi:

Lp.	Specyfikacja Minimalnych Parametrów Przedmiotu Zamówienia	Ilość (szt.)
1	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 120 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1.	4



2	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 860 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1	4
3	Profil aluminiowy 80 mm x 80 mm o długości 540 mm, z ośmioma otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm, po dwa na każdy bok profilu, zachowując przy tym odległość 40 mm pomiędzy środkami rowków. Dodatkowo profil powinien posiadać cztery otwory o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu, a znajdujące się w rogach profilu w odległości 20mm od każdej z krawędzi. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 2.	2
4	Profil aluminiowy 120 mm x 120 mm o długości 900 mm, z dwunastoma otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm, po trzy na każdy bok profilu. Dodatkowo profil powinien posiadać 8 okrągłych otworów wydrążonych przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka 5000 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 3. Dodatkowo profil musi posiadać otwory D8x56, których lokalizacja została przedstawiona na rysunku 7. Otwory muszą znajdować się w identycznej lokalizacji na 2 równoległych ściankach profilu w identycznych lokalizacjach, zgodnie z wymiarami z rysunku. Dodatkowo profil musi posiadać 4 nagwintowane otwory M8x30, które muszą być wykonane tylko na jednym z końców profilu, a ich lokalizację przedstawiono na załączonym rysunku 7.	1
5	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 120 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1. Dodatkowo w profilu muszą zostać nawiercone otwory w rozmiarze D8x40 w odległości 20 oraz 100, od jednego z końców profilu. Otwory muszą znajdować się w osi symetrii rowka systemowego.	4



6	Profil aluminiowy 80 mm x 80 mm o długości 600 mm, z ośmioma otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm, po dwa na każdy bok profilu, zachowując przy tym odległość 40 mm pomiędzy środkami rowków. Dodatkowo profil powinien posiadać cztery otwory o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu, a znajdujące się w rogach profilu w odległości 20mm od każdej z krawędzi. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 2. Dodatkowo profil musi posiadać nagwintowane otwory przelotowe gwintem M8x20, na obu płaszczyznach czołowych. Na rysunku poglądowym 6 zaznaczono lokalizację otworów przeznaczonych do nagwintowania.	2
7	Zaślepka do zakrycia powierzchni czołowych profili aluminiowych o wymiarach 40 mm x 40 mm. Mocowanie zaślepek przez wcisk lub wbicie. Zaślepki muszą być kompatybilne z profilami z pozycji 1, 2, 5. Zaślepki muszą być w kolorze czarnym.	16
8	Profil maskujący, przeznaczony do zaślepienia rowka 8mm z profili z pozycji 1, 2, 5. Profil musi posiadać właściwości olejo- oraz wodoodporne, zapewniając przy tym właściwości antypoślizgowe. Profil maskujący musi posiadać szerokość w przedziale 30 - 32 mm. Profil musi być o długości 119 mm	2
9	Zaślepka do zakrycia powierzchni czołowych profili aluminiowych o wymiarach 120 mm x 120 mm. Mocowanie zaślepek przez wcisk lub wbicie. Zaślepki muszą być kompatybilne z profilami z pozycji 4. Zaślepki muszą być w kolorze czarnym.	1
10	Zaślepka do zestawu łącznika automatycznego dopasowana do łącznika z pozycji 13. Kolor szary zbliżony do RAL 7042. Wykonana z materiału PA-GF.	144
11	Rolka podnoszona, łącząc w siebie rolkę oraz nóżkę o regulowanej wysokości. Rolka musi umożliwiać przesuwanie konstrukcji do której jest zamontowana a następnie, musi po opuszczeniu zintegrowanej nóżki pozwolić na stabilne unieruchomienie stanowiska. Nóżka musi pozwalać na zniwelowanie nierówności do 12 mm. Maksymalne przenoszone obciążenie przez rolkę musi wynosić 340 kg. Rolka wykonana z Poliamidu. Mocowanie za pomocą płytek mocujących za pomocą połączenia gwintowanego M16. Regulacja wysokości nóżki za pomocą zintegrowanego pokrętkła.	12
12	Wspornik rolek przeznaczony do współpracy z rolkami z pozycji 11. Wspornik wykonany z materiału GD-AL, w kolorze zbliżonym do RAL 9006. Wspornik musi być przeznaczony do montażu czołowo do profili systemowych 80 x 80 mm, z pozycji 6. Wspornik musi posiadać wytrzymałość nie mniejszą niż 3400 N.	12



13	Zestaw łącznika automatycznego do profili aluminiowych z rowkami profilowymi o szerokości 8 mm, zgodne z techniką łączenia profili z pozycji 4, 5 i 6. Łącznik automatyczny musi pozwalać na ewentualne swobodne przesunięcie elementu w celu dopasowania do istniejącej konstrukcji. Zestaw łączeniowy musi składać się z ocynkowanej śruby cylindrycznej DIN 912 - M6 x 40 oraz dopasowanego, ocynkowanego wpustu przesuwne z kulką.	144
14	Łącznik przeznaczony do łączenia dwóch profili z rowkami systemowymi o szerokości 8mm z pozycji 1,2. Łącznik przeznaczony do łączenia profili stykających się powierzchniami zewnętrznymi. Łącznik musi umożliwiać połączenia profili pod kątem oraz równolegle względem siebie. Łącznik wykonany ze stali ocynkowanej. Łącznik musi umożliwiać połączenie profili bez przeprowadzania ich procesu obróbczego.	13
15	Łącznik kątowy 40 x 40 mm o kącie montażu 45 stopni z wypustkami, które blokują go w jednej pozycji. Wykonany z GN-Zn w kolorze zbliżonym do RAL 9006. W zestawie muszą znajdować się dwie śruby ocynkowane z łbem kulistym ISO 7380 - M8 x 18, dwie podkładki ocynkowane ISO 7089-8-200 HV oraz dwa wpust przesuwne współpracujące z rowkami systemowymi profili z pozycji 1, 2, 3, 5.	4
16	Kątownik zaciskowy o wymiarach 32 x 36 x 36 mm zaokrąglony od góry. Wykonany z GD-Al w kolorze zbliżonym do RAL 9006. Musi zawierać wpust przesuwny identyczny jak w pozycji 14, który jest kompatybilny z elementami z pozycji 1 - 8. Musi być wyposażony w dźwignię zaciskową z gwintem M8 x 40. Kątownik musi umożliwiać połączenie dwóch profili, pozwalając na dowolny wybór położenia kątownika oraz przesuwanie profili względem siebie. Waga produktu powinna wynosić od 160 do 165g.	10
17	Zestaw łącznika w formie prostokątnej płytki o wymiarach 80 x 40 mm, która umożliwia połączenie profili bez konieczności nacinania gwintów czy obróbki profili. Łączenie profili w łączniku odbywa się poprzez przykręcenie śrub łącznika. Łącznik musi umożliwiać łączenie profili z rowkiem systemowym o szerokości 8mm, z pozycji 1,2. Płytkowy łącznik musi umożliwić montaż od zewnątrz profili, usztywniając złącze. W skład zestawu musi wchodzić płytka łącznika z materiału GD-Al w kolorze zbliżonym do RAL 9006, 2 automatyczne śruby rowkowe M8x11 ze stali ocynkowanej, 2 nakrętki wpuszczane ze stali ocynkowanej oraz 2 zaślepki z PA-GF w kolorze zbliżonym do RAL 7042	8



18	Zestaw łącznika w formie płytki o kształcie zbliżonym do trójkąta prostokątnego o wymiarach 120 x 120 mm, która umożliwia połączenie profili bez konieczności nacinania gwintów czy obróbki profili. Łączenie profili w łączniku odbywa się poprzez przykręcenie śrub łącznika. Łącznik musi umożliwiać łączenie profili z rowkiem systemowym o szerokości 8mm, z pozycji 4. Płytkowy łącznik musi umożliwić montaż od zewnątrz profili, usztywniając złącze. W skład zestawu musi wchodzić płytka łącznika z materiału GD-Al w kolorze zbliżonym do RAL 9006, 4 automatyczne śruby rowkowe M8x11 ze stali ocynkowanej, 4 nakrętki wpuszczane ze stali ocynkowanej oraz 4 zaślepki z PA-GF w kolorze zbliżonym do RAL 7042	12
19	Śruba z łbem soczewkowym z gwintem M8 oraz o długości 30mm. Śruba musi być ocynkowana oraz posiadać gniazdo klucza typu imbus.	40
20	Profil aluminiowy 120 mm x 80 mm o długości 500 mm, z dziesięcioma otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i sześcioma okrągłymi otworami, drążonymi przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 2500N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 4.	2
21	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 1700 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1.	2
22	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 40 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1. Dodatkowo profil musi posiadać w otworze centralnym profilu gwint wykonany od obu końców. Gwint M8 o głębokości 20mm	24
23	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 1700 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1. Dodatkowo profile muszą posiadać 6 nawierconych otworów o wymiarach D7x40mm w lokalizacjach na profilu jak na rysunku 5.	8



24	Profil aluminiowy 80 mm x 80 mm o długości 600 mm, z ośmioma otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm, po dwa na każdy bok profilu, zachowując przy tym odległość 40 mm pomiędzy środkami rowków. Dodatkowo profil powinien posiadać cztery otwory o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu, a znajdujące się w rogach profilu w odległości 20mm od każdej z krawędzi. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 2. Dodatkowo profil powinien posiadać z obu końców nagwintowane otwory przelotowe gwintem M8x20, otwory przeznaczone do obróbki zaznaczono czerwonymi okręgami na rysunku 6.	4
25	Profil maskujący, przeznaczony do zaślepienia rowka 8mm z profili z pozycji 1, 2, 5. Profil musi posiadać właściwości olejo- oraz wodoodporne, zapewniając przy tym właściwości antypoślizgowe. Profil maskujący musi posiadać szerokość w przedziale 30 - 32 mm. Profil musi być o długości 100 mm	2
26	Zestaw łącznika standardowego do profili aluminiowych z rowkami profilowymi o szerokości 8 mm. Zestaw łącznika musi być zgodny z profilami z pozycji 1,2,3. Łącznik musi być wykonany w sposób zabezpieczający przed jego przekręceniem. Montaż łącznika poprzez wykonanie gwintu w otworze rdzeniowym profilu oraz wykorzystując rowek systemowy. Łącznik przeznaczony do montażu na stałe. Łącznik wykonany z ocynkowanej stali, a w skład zestawu łącznika wchodzi blacha łącznika oraz śruba z nią współpracująca z łbem kolistym M8x20.	48
27	Płyta rowkowana złożona z ułożonych przy sobie rowków profilowych o szerokości 8 mm, z odstępami 40 mm pomiędzy środkami rowków profilowych. Płyta o wymiarach 480 mm x 480 mm. W kolorze metalicznym/aluminiowym.	1
28	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 400 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1.	12
29	Profil aluminiowy 40 mm x 40 mm o długości 1540 mm, z czterema otwartymi rowkami profilowymi o szerokości 8 mm i jednym otworem o średnicy 6.8 mm, wydrążonym przez całą długość profilu. Dopuszczalna siła wyciągająca rowka na poziomie minimum 1750 N. Kolor metaliczny/aluminiowy. Profil wykonany według poglądowego rysunku nr 1.	4



30	Nóżka nastawna w kolorze szarym, przeznaczona do niwelowania różnic w wysokości podłoża. Wysokość nóżki ustawiana w łatwy sposób, poprzez jej obrócenie jej dolnej części. Regulacja musi odbywać się bez wykorzystania narzędzi. Nóżka musi zapewniać możliwość montażu czołowo w otworze rdzeniowym profilu lub za pomocą wpustu przesuwne go z pozycji 7 w rowku profilu systemowego o szerokości 8 mm. Nóżka musi być zgodna z profilami z pozycji 1 oraz 2. Maksymalna obciążalność nóżki na poziomie 1500 N	4
31	Wpust przesuwny z kulką do profili aluminiowych z rowkami profilowymi o szerokości 8 mm, zgodne z techniką łączenia profili z pozycji 1, 2, 3, 7 i 8 oraz z gwintem o średnicy 8 mm. Dopuszczalna siła minimum 5000 N. Wpust musi być w kolorze metalicznym.	4
Kod CPV: 44100000-1 Materiały konstrukcyjne i elementy podobne 44200000-2 Wyroby konstrukcyjne 44316400-2 Drobne artykuły metalowe		

3. Przedmiot zamówienia stanowi dostawa do siedziby KBA AUTOMATIC Sp. z o.o., ul. Technologiczna 2A, 45-839 Opole.

Jakiegokolwiek sformułowania użyte do opisu Przedmiotu Zamówienia mogące wskazywać na konkretnego producenta/dostawcę użyte zostały tylko i wyłącznie w celu określenia minimalnych wymagań technicznych jakich wobec Przedmiotu Zamówienia oczekuje Zamawiający.

Ileokroć w treści Zapytania Ofertowego Zamawiający wskazuje na znaki towarowe, patenty, pochodzenie, źródła lub szczególnego procesu tylekroć, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie rozwiązań równoważnych, które będą tożsame lub nie gorsze pod względem parametrów technicznych i funkcjonalności od wymienionego przez Zamawiającego z nazwy asortymentu.

W celu potwierdzenia, że oferowany równoważny przedmiot zamówienia odpowiada wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Wykonawca składa wraz z ofertą proponowane rozwiązania oferowanych produktów, usług w równoważnym stopniu, które spełniają wymagania określone w zapytaniu ofertowym.

IV. OPIS KRYTERIÓW OCENY ORAZ PROCEDURY OCENY OFERT

1. Wszystkie oferty jakie wpłyną do Zamawiającego w odpowiedzi na Zapytanie Ofertowe zostaną poddane weryfikacji pod kątem zgodności z Przedmiotem Zamówienia.
2. Oferta, która nie będzie zgodna z przedmiotem zamówienia oraz jego parametrami minimalnymi lub taka, która zostanie przedstawiona w formie uniemożliwiającej weryfikację tych informacji zostanie odrzucona jako niezgodna z przedmiotem zamówienia.
3. Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.
4. Zamawiający dokona oceny punktowej ofert, które:
 - a) Zostały złożone w terminie,
 - b) Są zgodne z przedmiotem zamówienia,

- c) Zamawiający stwierdzi spełnienie przez Oferenta wymagań zgodnie z zapisami pkt. Warunki udziału w postępowaniu.
5. Ocena punktowa zostanie dokonana na podstawie poniższych kryteriów:

Kryterium I – Cena (maksymalna ilość punktów =100,00)

Kryterium I – Cena – najwyższą liczbę punktów otrzyma oferta zawierająca najniższą cenę netto, a każda następna odpowiednio zgodnie ze wzorem:

Najniższa zaoferowana cena

_____ x 100,00= Liczba punktów

Cena oferowana przez firmę-oferenta

Oferent w procesie szacowania wartości zamówienia zobligowany jest uwzględnić w swojej kalkulacji wszystkie koszty/warunki około zamówieniowe m.in.: koszty dostawy.

W przypadku jeżeli zaoferowana cena lub koszt wydadzą się rażąco niskie w stosunku do przedmiotu zamówienia, tj. będą różnić się o więcej niż 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich ważnych ofert niepodlegających odrzuceniu, lub będą budzić wątpliwości zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym lub wynikającymi z odrębnych przepisów, zamawiający może zażądać od wykonawcy złożenia w wyznaczonym terminie (tj. 7 dni) wyjaśnień, w tym złożenia dowodów w zakresie wyliczenia ceny lub kosztu. Zamawiający oceni te wyjaśnienia w konsultacji z wykonawcą i może odrzucić tę ofertę w przypadku, gdy złożone wyjaśnienia wraz z dowodami nie uzasadniają podanej ceny lub kosztu w tej ofercie.

6. Sposób wyliczenia punktów:
- Łączna maksymalna liczba punktów = 100,00 punktów.
 - Zamawiający zsumuje punkty uzyskane w poszczególnych kryteriach oceny według wzoru:

$$\Sigma = \text{Punkty uzyskane w Kryterium I}$$

7. W ofercie należy się odnieść do wszystkich kryteriów wyboru oferty.
8. W przypadku, kiedy oferenci otrzymają identyczną ilość punktów, zwycięży oferta o niższej cenie.
9. W przypadku, kiedy oferenci otrzymają identyczną ilość punktów oraz podali taką samą najniższą cenę Zamawiający zwróci się do tych podmiotów z prośbą o przedłożenie ponowne ofert cenowych.
10. Terminem rozpoczęcia realizacji zamówienia jest data podpisania umowy, a terminem zakończenia data podpisania protokołu odbioru przedmiotu zamówienia podpisana przez Zamawiającego.



11. Termin realizacji przedmiotu zamówienia – do 10 tygodni od dnia podpisania umowy.
12. Oferent w formularzu ofertowym powinien wskazać rzeczywisty termin realizacji przedmiotu zamówienia niezależnie od terminu wskazanego w punkcie poprzednim. W przypadku zaoferowania terminu dłuższego niż wskazany w punkcie poprzednim – oferta podlega odrzuceniu.

V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. O realizację zamówienia może ubiegać się każdy podmiot pozwalający na należyte wykonanie niniejszego zapytania ofertowego tj.
 - a. posiada odpowiedni potencjał
 - b. posiada odpowiedni sprzęt i zaplecze techniczne
 - c. znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej pozwalającej na należyte i terminowe wykonanie przedmiotu zamówienia.
2. Zapisy pkt. VI.1 będą weryfikowane na podstawie **oświadczenia oferenta** zawartego we wzorze formularza ofertowego (załącznik nr 2 do zapytania ofertowego).
3. W przypadku stwierdzonej wątpliwości co do potencjału oferenta zgodnie z zapisami pkt VI.1, zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania na etapie oceny ofert, dodatkowych dokumentów potwierdzających potencjał np. referencje, protokoły odbioru prac lub usługi, wykaz zaplecza technicznego, dokumenty potwierdzające sytuację finansową etc.
4. Oferent ubiegający się o realizację zamówienia zobligowany jest dopełnić obowiązków informacyjnych przewidzianych w np. 13 lub np. 14 RODO (Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu.
5. Podmiot ubiegający się o realizację zamówienia nie może być powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru dostawcy a dostawcą, polegające w szczególności na:
 - uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji (o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa), pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia, lub związaniu z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli albo pozostawaniu we wspólnym pożyciu z zamawiającym, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych zamawiającego,



- pozostawaniu z zamawiającym w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że istnieje uzasadniona wątpliwość co do ich bezstronności lub niezależności w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia.
6. W przypadku powiązania o którym mowa w pkt. 5 oferent zostanie wykluczony z postępowania.
 7. Zgodnie z ustawą z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r., poz. 835) z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wyklucza się:
 - a. wykonawcę wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu Rady (WE) 765/2006 i rozporządzeniu Rady (UE) 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy,
 - b. wykonawcę, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r., poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu Rady (WE) 765/2006 i rozporządzeniu Rady (UE) 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy,
 - c. wykonawcę, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r., poz. 217, 2105 i 2106) jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu Rady (WE) 765/2006 i rozporządzeniu Rady (UE) 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy.
 8. W przypadku wykonawcy wykluczonego na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 835), zamawiający odrzuca ofertę takiego wykonawcy. Ponadto zamawiający, w ramach weryfikacji przesłanek wykluczenia, o których mowa powyżej, zastrzega możliwość wezwania wykonawcy do złożenia wyjaśnień.
 9. Wszystkie dodatkowe koszty związane ze złożeniem oferty leżą po stronie Oferenta.
 10. Oferenci uczestniczą w postępowaniu ofertowym na własne ryzyko i koszt, nie przysługują im żadne roszczenia z tytułu odstąpienia przez Zamawiającego od postępowania ofertowego.



VI. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA I SKŁADANIA OFERT

1. Oferta winna być sporządzona zgodnie z zaleceniami opisanymi w Zapytaniu Ofertowym oraz przedstawionymi przez zamawiającego wzorcami (załącznikami), zawierać informacje i dane określone w tych dokumentach.
Poprawki w ofercie (przekreślenie, przerobienie, uzupełnienie, nadpisanie, dopisanie, użycie korektora itp.) muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby reprezentującej wykonawcę.
2. W ofercie należy odnieść się do wszystkich kryteriów wyboru oferty.
3. Oferta wraz z załącznikami musi być podpisana w formie pisemnej lub w formie elektronicznej o których mowa w art. 78 i art. 78 Kodeksu cywilnego.
4. DANE KONTAKTOWE OFERENTA – w załączniku nr 2 tj. Formularz oferty: w sposób czytelny należy wskazać dane osoby do kontaktu ws. złożonej oferty oraz dane teleadresowe.
W przypadku braku możliwości odczytu danych adresowych Zamawiający zastrzega możliwość kontaktu poprzez ogólnodostępne dane teleadresowe Wykonawcy.
W przypadku braku możliwości kontaktu z Wykonawcą - oferta zostanie odrzucona.
5. Termin związania ofertą wynosi 30 dni kalendarzowych.
6. W przypadku podania jakichkolwiek kwot w walutach obcych, Zamawiający przeliczy te kwoty na PLN według średniego kursu Narodowego Banku Polskiego obowiązującego w dniu ogłoszenia Zapytanie Ofertowego.
7. Każdy oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
8. Oferent może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub ją wycofać pod warunkiem, że uczyni to przed upływem terminu składania ofert.
9. Ofertę należy dostarczyć w formie elektronicznej - bezpośrednio na platformie Bazy Konkurencyjności BK2021 <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> do dnia 28.10.2024 r.
10. Zamawiający udzieli odpowiedzi na pytania zadane jedynie bezpośrednio na platformie Bazy Konkurencyjności BK2021 <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>.
11. Komunikacja w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym ogłoszenie zapytania ofertowego, składanie ofert, wymiana informacji między zamawiającym a wykonawcą oraz przekazywanie dokumentów i oświadczeń odbywa się pisemnie za pomocą <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>.

VII. ROZSTRZYGNIĘCIE ZAPYTANIA OFERTOWEGO

1. W przypadkach, gdy okaże się to niezbędne, Zamawiający ma prawo zwrócić się do oferenta z prośbą o uzupełnienie złożonej oferty.
Zmiany nie mogą dotyczyć parametrów oferty mających wpływ na uzyskaną punktację zgodnie z kryteriami oceny oferty. Zamawiający ma również prawo do samodzielnego korygowania omyłek oczywistych. W przypadkach, gdy okaże się to niezbędne, Zamawiający



ma prawo zwrócić się do oferenta z prośbą o udzielenie dodatkowych wyjaśnień do złożonej oferty.

2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do przedłużenia terminu składania ofert oraz unieważnienia zapytania (w całości lub części) bez podania przyczyny oraz bez ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania ofertowego na każdym etapie bez podania przyczyny.
4. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmodyfikować treść zapytania ofertowego - wyznaczając nowy termin składania ofert. Zamawiający poinformuje w zapytaniu ofertowym o zakresie zmian. Wszelkie modyfikacje, uzupełnienia i ustalenia oraz zmiany, w tym zmiany terminów stają się integralną częścią zapytania ofertowego i będą wiążące przy składaniu ofert. Wszelkie prawa i zobowiązania Zamawiającego oraz Oferentów odnośnie wcześniej ustalonych terminów będą podlegały nowemu terminowi. W takim przypadku każdy z oferentów będzie miał prawo do uaktualnienia już złożonej oferty. Nie dotyczy to nieistotnych korekt w treści zapytania ofertowego.
5. W przypadku, gdy wybrany Wykonawca odstąpi od podpisania umowy z Zamawiającym możliwe jest podpisanie przez Zamawiającego umowy z kolejnym Wykonawcą, który w postępowaniu uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów.
6. O zakończeniu postępowania o udzielenie zamówienia bez wyboru oferty Zamawiający zawiadamia wszystkich Oferentów biorących udział w postępowaniu zamieszczając stosowną informację na stronie internetowej <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>.
7. W przypadku zakończenia postępowania bez wybrania którejkolwiek z ofert Oferentom nie przysługuje roszczenie o zwrot kosztów uczestnictwa w postępowaniu.
8. Informacje o wynikach postępowania Zamawiający zamieści w taki sposób, w jaki zostało upublicznione zapytanie ofertowe w bazie konkurencyjności <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl>.
9. Zamawiający może odstąpić od podpisania umowy bez podania przyczyny.

VIII. MINIMALNY ZAKRES UMOWY

1. Zamówienie będzie realizowane na podstawie pisemnej umowy zawartej pomiędzy Zamawiającym, a Oferentem.
2. Zawarcie umowy w sprawie zamówienia następuje w formie pisemnej lub w formie elektronicznej, o których mowa w art. 78 i art. 78 Kodeksu cywilnego.
3. Okres realizacji zamówienia zostanie zawarty w umowie z wykonawcą.
4. Planowany termin podpisania umowy – w terminie związania ofertą.

5. Umowa obejmuje przeniesienie autorskich praw majątkowych do wszystkich utworów jakie powstaną w związku z realizacją zamówienia, co dotyczy w szczególności tworzonego oprogramowania i kodu.
6. **Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w następującym zakresie:**
 - a) zmiana terminu realizacji przedmiotu zamówienia nie wykracza poza termin realizacji projektu i nie wpływa negatywnie na etapy realizacji projektu
 - b) zmiany zapisów umowy o dofinansowanie realizacji projektu „*Badania przemysłowe i eksperymentalne prace rozwojowe dotyczące opracowania systemu sterowania działkiem gaśniczym zintegrowanym z systemem kamer w przestrzeni 3D*” jaką Zamawiający podpisze z podmiotem udzielającym współfinansowania, w szczególności, gdy umowa ta zostanie zmieniona po dniu udzielenia niniejszego zamówienia,
 - c) Zmiana postanowień umowy w stosunku do treści oferty jest dopuszczalna w sytuacji, gdy jest ona korzystna dla Zamawiającego lub nie była możliwa do przewidzenia na etapie podpisywania umowy, m.in. w przypadku gdy:
 - nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy;
 - wynikną rozbieżności lub niejasności w umowie, których nie można usunąć w inny sposób, a zmiana będzie umożliwiać usunięcie rozbieżności i doprecyzowanie Umowy w celu jednoznacznej interpretacji jej postanowień przez Strony,
 - nastąpią zmiany wartości umowy tj. zwiększenia bądź zmniejszenia stawek podatku od towarów i usług, dotyczących przedmiotu zamówienia w wyniku zmian *Ustawy z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług*, które wejdą w życie po dniu zawarcia umowy, a przed wykonaniem przez wykonawcę przedmiotu zamówienia,
 - z przyczyn niezawinionych przez żadną ze stron, wykonanie umowy w terminie w niej przewidzianym nie jest możliwe,
 - w przypadku wystąpienia siły wyższej uniemożliwiającej wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z jej postanowieniami, Siła wyższa” oznacza wydarzenia zewnętrzne, nieprzewidywalne, nieoczekiwane i poza kontrolą Stron, występujące po podpisaniu Umowy, a powodujące niemożliwość wywiązania się z Umowy,
 - wystąpią okoliczności, których zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,

- w wyniku zaistnienia przyczyn, niezależnych od Zamawiającego oraz Wykonawcy (przy dochowaniu przez niego należytej staranności) skutkujących niemożliwością lub znacznymi opóźnieniami w realizacji zamówienia a w szczególności czasowy brak dostępności na rynku zasobów potrzebnych do realizacji przedmiotu zamówienia
 - w przypadku wystąpienia okoliczności niezależnych od Wykonawcy, na jego uzasadniony wniosek, pod warunkiem, że zmiana ta wynika z okoliczności, których Wykonawca nie mógł przewidzieć na etapie składania oferty i nie jest przez niego zawiniona
- d) Zmianie ma ulec wykonawca, któremu zamawiający udzielił zamówienia pod warunkiem, że:
- w wyniku sukcesji, wstępując w prawa i obowiązki wykonawcy, w następstwie przejęcia, połączenia, podziału, przekształcenia, upadłości, restrukturyzacji, dziedziczenia lub nabycia dotychczasowego wykonawcy lub jego przedsiębiorstwa, o ile nowy wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz nie pociąga to za sobą innych istotnych zmian umowy, a także nie ma na celu uniknięcia stosowania zasady konkurencyjności
 - w wyniku przejęcia przez zamawiającego zobowiązań wykonawcy względem jego podwykonawców
w przypadku zmiany podwykonawcy, zamawiający może zawrzeć umowę z nowym podwykonawcą bez zmiany warunków realizacji zamówienia z uwzględnieniem dokonanych płatności z tytułu dotychczas zrealizowanych prac,
 - zmiana nie prowadzi do zmiany ogólnego charakteru umowy, a łączna wartość zmian jest mniejsza niż 5 382 000 EUR w przypadku robót budowlanych, a 140 000 EUR w przypadku dostaw i usług i jednocześnie jest mniejsza od 10% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie w przypadku zamówień na usługi lub dostawy albo, w przypadku zamówień na roboty budowlane, jest mniejsza od 15% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie.
- e) Zmiany dotyczą realizacji dodatkowych dostaw, usług lub robót budowlanych od dotychczasowego wykonawcy, nieobjętych zamówieniem podstawowym, o ile stały się niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
- zmiana wykonawcy nie może zostać dokonana z powodów ekonomicznych lub technicznych, w szczególności dotyczących zamienności lub interoperacyjności sprzętu, usług lub instalacji, zamówionych w ramach zamówienia podstawowego,
 - zmiana wykonawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla zamawiającego,
 - wartość zmian nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,



Fundusze Europejskie
dla Opolskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



OPOLSKIE

7. Wszelkie zmiany postanowień umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności i zgody obu stron.

IX. INFORMACJE O PRZEWIDYWANYCH ZAMÓWIENIACH DODATKOWYCH

Zamawiający nie przewiduje możliwości udzielenia wykonawcy wybranemu zgodnie z zasadą konkurencyjności zamówień na dodatkowe dostawy, polegających na zwiększeniu bieżących dostaw, a zmiana wykonawcy prowadziłaby do nabycia oprogramowania o innych właściwościach technicznych, co powodowałoby niekompatybilność techniczną lub nieproporcjonalnie duże trudności techniczne w użytkowaniu i utrzymaniu tych produktów lub instalacji (czas trwania umowy w sprawie zamówienia na dostawy dodatkowe nie może przekraczać 3 lat).

X. KONTAKT Z ZAMAWIAJĄCYM

Osobą upoważnioną ze strony Zamawiającego do kontaktu z Oferentami jest:

Imię i nazwisko: Mateusz Pluskota

e-mail: m.pluskota@kba-automatic.pl

telefon: +48 885 905 843

XI. ZAŁĄCZNIKI

Załącznik nr 1 – Klauzula informacyjna z art. 13 RODO

Załącznik nr 2 – Formularz ofertowy

Załącznik nr 3 – Rysunek nr 1

Załącznik nr 4 – Rysunek nr 2

Załącznik nr 5 – Rysunek nr 3

Załącznik nr 6 – Rysunek nr 4

Załącznik nr 7 – Rysunek nr 5

Załącznik nr 8 – Rysunek nr 6

Załącznik nr 9 – Rysunek nr 7