



Bargłów Kościelny, 17.05.2021 r

ZAPYTANIE OFERTOWE

(o wartości szacunkowej do 30.000 euro)

Gmina Bargłów Kościelny
ul. Augustowska 47, 16-320 Bargłów Kościelny,
tel. /087/ 642 40 11 e-mail: barglow@barglow.dt.pl
zaprasza do składania ofert w postępowaniu
pod nazwą:

Zakup sprzętu ratowniczo – gaśniczego i umundurowania dla
jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w 2021 r.

Zatwierdził:

Wójt

Radosław Wawiórko

ROZDZIAŁ I
INFORMACJE OGÓLNE

Nazwa i adres Zamawiającego:

Gmina Bargłów Kościelny

Adres: ul. Augustowska 47, 16-320 Bargłów Kościelny

NIP: 846-159-79-22

REGON: 790670941

Tel./faks: 87 642-40-11

Adres e-mail: barglow@barglow.dt.pl

Adres strony internetowej: <http://www.barglow.dt.pl>

<http://bip.ug.barglow.wrotapodlasia.pl/>

Godziny pracy: od poniedziałku do piątku w godz. od 7:30 do 15:30

ROZDZIAŁ II
PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest przedstawienie oferty cenowej na sprzedaż i dostarczenie zamówienia do Urzędu Gminy w Bargłowie Kościelnym, ul. Augustowska 47, 16-320 Bargłów Kościelny obejmującego nowy sprzęt objęty minimum 2 letnią gwarancją w postaci:

Lp.	Nazwa i opis zamówienia	Jednostka miary	Ilości
1	<p><i>Ubranie strażackie specjalistyczne</i> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> Kurtka Szwyc ramion i kurtki z blokerem wilgoci wykonanym z materiału aramidowego powlekanego zmniejszającym palność poliuretanem, wytrzymały, trwały zamek błyskawiczny z klapką osłonową, wzmocnienia na łokciach wykonane z tkaniny paraaramidowej powlekanego poliuretanem Kołnierz zabezpieczający przed płomieniami, z zapięciem na rzep z przodu Dodatkowe zabezpieczenie przed promieniowaniem cieplnym na ramionach Indywidualna regulacja rzepem na zakończeniu rękawów Rękawy z mankietami z dzianiny i otworem na kciuk, wykonanymi z NOME-u Dwie kieszenie napiersiowe na radiostacje Dwie kieszenie boczne z klapkami, z uchwytem na rękawice Kieszenie wewnątrz kurtki, po obu</p>	komplet	1 Rozmiar: h - 172 pas - 93 klatka - 106

	<p>stronach</p> <p>Uchwyt na latarkę w przedniej klapie</p> <p>Pasek rzepu nad lewą kieszenią na identyfikator</p> <p>Zamek błyskawiczny do kontroli membrany</p> <p><u>Pasy odblaskowe:</u></p> <p>Klatka piersiowa: żółto/srebrno/żółte paski odblaskowe wokół ciała</p> <p>Rękawy: żółto/srebrno/żółte paski odblaskowe wokół rękawów</p> <p>Przód i tył kurtki: dwa żółto/srebrno/żółte pionowe paski odblaskowe</p> <p>Srebrny odblaskowy szew na ramionach, rękawach i kołnierzu</p> <p>Konstrukcja spodni</p> <p>regulowane i odpinane szelki, regulowana, elastyczna taśma dla indywidualnego dopasowania rozmiaru pasa</p> <p>Dwie kieszenie boczne z klapkami, z uchwytem na rękawice</p> <p>Pasek rzepu nad lewą kieszenią na identyfikator</p> <p>Dwie wpuszczane kieszenie biodrowe zamykane na zamek błyskawiczny</p> <p>Krawędzie spodni z blokerem wilgoci wykonanym z materiału aramidowego powlekanego zmniejszającym palność poliuretanem,</p> <p>Dwa ergonomicznie ukształtowane wzmocnienia kolan, wszyte w ubranie</p> <p>Dodatkowe wzmocnienia na kolanach, po bokach i na zakończeniach nogawek, wykonane z tkaniny paraaramidowej powlekaniej poliuretanem,</p> <p>Zamek błyskawiczny do kontroli membrany</p> <p><u>Pasy odblaskowe:</u></p> <p>Nogawki spodni: żółto/srebrno/żółte paski odblaskowe wokół nogawek oraz pionowy, srebrny pasek odblaskowy</p> <p>Posiada świadectwo CNBOP</p>		
2	<p><u>Rękawice strażackie specjalistyczne</u></p>		

	<p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p><u>Część chwytna:</u> elastyczna tkanina wykonana w 100% z Kevlar-u, z niepalną powłoką silikonowo-węglową</p> <p><u>Grzbiet, mankiet:</u> tkanina Nomex Delta TA, szwy wykonane z nici niepalnych wzmocnionych silikonem</p> <p><u>Podszewka:</u> dzianina Interlock wykonana w 100% Kevlar-u, wzmocniona włókniną w 50% z Kevlar-u i w 50% z Nomex-u</p> <p><u>Podszewka mankietu:</u> tkanina wykonana z meta-aramidu</p> <p><u>Wkładka:</u> membrana Porelle, wodoodporna, wiatroszczelna, optymalnie oddychająca, anatomicznie ukształtowana</p> <p><u>Dodatki:</u> paski odblaskowe, wstawka z czarnej skóry na mankiecie, żółte odblaskowe lamówki w części wzmacniającej kostki palców, regulowany pasek w części nadgarstkowej na mankiecie z zapięciem na rzep, zaczep na prawej rękawicy, a karabińczyk na lewej rękawicy.</p> <p>Posiadają świadectwo dopuszczenia</p>	<p>pary</p>	<p>6</p> <p>Rozmiary:</p> <p>2 pary – 8</p> <p>1 para - 9</p> <p>1 para - 10</p> <p>1 para - 11</p> <p>1 para - 12</p>
3	<p><u>Piła spalinowa</u></p> <p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Ciężar zestawu: max. 5,20 kg</p> <p>Moc: 2,3/3,1 kW/KM</p> <p>Pojemność skokowa: do 43 cm³,</p> <p>Długość prowadnicy minimum 35 cm, Posiadająca zawór dekompresyjny, Boczny napinacz piły łańcuchowej, Kompensator, Pompa olejowa z regulacją wydajności, Nakrętka z zabezpieczeniem przed zgubieniem, Filtr HD2 system antywibracyjny, nakrętki koła napędowego zintegrowane z pokrywą.</p>	<p>sztuka</p>	<p>1</p>
4	<p><u>Ubranie strażackie specjalistyczne – specjalne</u></p> <p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Tkanina zewnętrzna: 75% Meta-aramid, 23% Para-aramid, 2% Włókna antystatyczne</p> <p>Membrana: PU zalaminowana we włókninie (85% Meta-aramid, 15% Para-</p>	<p>komplet</p>	<p>3</p>

	<p>aramid)</p> <p>Warstwa termoizolacyjna: Wólnina (85% Meta-aramid, 15% Para-aramid) przepikowana do wewnętrznej podszewki 50% Aramid, 50% Viscose</p> <p>Certyfikowane zgodnie z normami</p> <p>Ubranie czterowarstwowe</p> <p>Wszystkie szwy wykonane z nici 100% aramidowych</p> <p>Kurtka zapinana z przodu na zamek błyskawiczny jednokierunkowy typu quick-release</p> <p>Ergonomicznie zaprojektowana strefa kolan i łokci</p> <p>Elastyczne mankiety z otworem na kciuk</p> <p>Wzmocnienia kolan spodni</p> <p>Wyposażone w kilka funkcjonalnych kieszeni i mocowań do zawieszenia radiotelefonu</p> <p>W spodniach - dwie kieszenie boczne typu cargo oraz regulowane szelki</p> <p>Rzepy do mocowania emblematów i napisów</p>		<p>Rozmiary:</p> <p>1 sztuka</p> <p>B2 h - 176 cm</p> <p>Klatka pier. 100-104</p> <p>Pas 90-94 cm</p> <p>1 sztuka</p> <p>C4 h - 188cm</p> <p>Klatka pier.108 – 112</p> <p>Pas 98-102 cm</p> <p>1 sztuka</p> <p>D4 h - 188cm</p> <p>Klatka pier. 116 - 120</p> <p>Pas 106 – 110 cm</p>
5	<p><u>Hełm strażacki</u></p> <p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Rozmiary: 58-65 cm</p> <p>Ciężar w podstawowej konfiguracji: 1580 g (± 30 g)</p> <p>Kolory: Biały</p> <p>Materiał skorupy: trwały i odporny na działanie temperatury, formowany wtryskowo,</p> <p>Wkładka amortyzująca wykonana z Pianki poliuretanowej absorbującej uderzenia, z wzmocnieniami z aramidu.</p> <p>Pasek podbródkowy 3-punktowy, regulowany z klamrą zwalniającą,</p> <p>Wnętrze</p> <p>Ognioodporne, wyściełany pasek na głowę wykonany z Nomexu lub skóry.</p> <p>Regulowany pasek górny wykonany z aramidu</p> <p>Osłona twarzy</p> <p>Przezroczysta lub złota osłona oczu.</p> <p>Świadectwo Dopuszczenia CNBOP</p>	sztuka	2
6	<u>Kominiarka strażacka</u>		

	<p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Przeznaczona do ochrony przed działaniami płomienia i ciepła konwekcyjnego, Wykonanie z dzianiny: KERMEL, VISKOZA, BELTRON, dwuwarstwowa, Minimalna gramatura powierzchniowa: 190 g/m, Wielkość uniwersalna, musi posiadać normy PN-EN i świadectwo dopuszczenia CNBOP</p>	sztuka	2
7	<p><u>Latarka hełmowa</u></p> <p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Minimalny czas pracy do: 8 h przy mocy 100%, Moc światła: 180 lm, Rodzaj zasilania minimum: 4 baterie (musza być w zestawie), Minimalny zasięg światła do: 110 m - Waga do: 250 g, Wymiary maksymalne: 180 × 50 × 50 mm, Stopień ochrony: IP67, Odporna na upadki, Musi posiadać certyfikat ATEX</p>	sztuka	4
8	<p><u>Uchwyt do hełmów</u></p> <p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Materiał wykonania - plastik, Przeznaczenie - mocowanie latarki, Kompatybilne z latarkami: M-fire 02 lub M-fire 03.</p>	sztuka	4
9	<p><u>Uchwyt do hełmu</u></p> <p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Uchwyt do mocowania latarek z przeznaczeniem do hełmów Gallet F1S, F1SF, F2</p>	sztuka	1
10	<p><u>Mostek przejazdowy</u></p> <p><u>Opis minimalnych parametrów produktu</u></p> <p>Zastosowanie: ochrony jednego pożarniczego węża tłocznego Ø75 i dwóch wężów tłocznych Ø52 (52x75x52) przed zgnieceniem przez</p>	sztuka	2

	<p>koła pojazdów, Zbudowany z belek drewnianych połączonych taśmą z jedwabiu polipropylenowego, Maksymalna waga mostka około 13 kg</p>		
11	<p><u>Tłumica gumowa</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> Długość całkowita minimum: 1,90 m Masa całkowita do: 1,8 kg Część robocza wykonana ze wzmocnionej gumy o powierzchni: minimum: 0,125 m² Drażek wykonana z aluminium, składany na dwie części (zatrzaskowy typ składania), część krótsza drążka zatopiona w gumowej części roboczej, Drażek zakończony ergonomicznym gumowym uchwytem</p>	sztuka	2
12	<p><u>Prądownica</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> Regulowana wydajność [l/min] - od 45 do 200 Minimalny zasięg strumienia - 35 m Długość (bez nasady) - około 28 cm Waga (bez nasady) - około 2 kg Odporny na uderzenia, powlekany pyszczek prądownicy wraz ze zintegrowanym znacznikiem Kształt pistoletu zapewniający bezproblemową obsługę Lekka konstrukcja, wykonana ze stopów aluminium</p>	sztuka	1
13	<p><u>Opryskiwacz spalinowy</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> z możliwością wykonywania zarówno oprysków jak i rozpylania granulatu funkcja 2 w 1 praca "opryskiwanie" i pracy "opylanie" Pojemność skokowa max 65 cm³ Ciężar max 13 kg Pojemność zbiornika na rozpylaną substancję 14 L z dużym otworem wlewowym Zasięg opryskiwania horyzontalnie minimum 14 m Zawartość zbiornika paliwa minimum</p>		

	<p>1,60 L Minimalna wydajność turbiny m³/h 1200</p> <p>Uruchamianie poprzez automatyczny regulator gazu, funkcja ssania i odpowietrzania.</p> <p>Funkcje obsługi silnika zintegrowana w uchwycie. Uchwyt wielofunkcyjny z możliwością dozowania rozpylanej substancji z możliwością włączania i wyłączania.</p> <p>Funkcja antywibracyjna Funkcja rozłożonego ciężaru Funkcja obniżająca naprężenia podczas uruchamiania np. (Elasto Start)</p>	sztuka	1
14	<p><u>Kurtka sztorbiak</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i></p> <p>Wykonanie z czarnej wodoodpornej tkaniny poliamidowej w formie kurtki 3/4 z kapturem, zapinany na zamek błyskawiczny kryty listwą zapinaną na rzep, rękawy wykończone ściągaczem, ściągacz do regulacji w pasie, u dołu na całym obwodzie zestaw dwóch taśm ostrzegawczych (odblaskowej srebrnej i żółtej fluorescencyjnej), na wysokości piersi z przodu i z tyłu — zestaw taśm ostrzegawczych, na lewej piersi powyżej taśm ostrzegawczych rzep o wymiarach 5 x 8 cm, do mocowania dystynkcji strażaka, na lewej piersi na żółtej tkaninie ostrzegawczej o wymiarach 5 x 15 cm napis STRAZ.</p>	sztuka	2 Rozmiar: XXXL h - 188 Klatka 116-120
15	<p><u>Spodniobuty</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i></p> <p>Dodatkowe wzmocnienia na kolanach minimalna gramatura tkaniny 700 gram/m² Tkanina odporna na uszkodzenia</p>	sztuka	2 Rozmiar buta: 46
16	<p><u>Szelki bezpieczeństwa</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i></p> <p>Szelki z podkładkami na barki i uda oraz pasem biodrowym</p>	sztuka	

	<p>Tylną klamrę zaczepową i przedni punkt zaczepowy, regulacja pasów udowych, pasów barkowych i pasa piersiowego. Taśmy: poliamid/poliester 45 mm Klamry: automatyczne, regulacyjne - aluminiowe Nici: poliestrowe</p>		1
17	<p><u>Zbijak do szyb</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> Grot hartowany z możliwością wymiany</p>	sztuka	1
18	<p><u>Topór strażacki ciężki</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> Topór wyposażony w osłonę na rękojeści - izolowaną do 1kV Głowica wykonana ze stali lakierowanej Trzonek wykonany z drewna, lakierowany Łączenie głowicy i trzonka dodatkowo wzmocnione Długość topora: 92 cm Długość obuchu: 24 cm</p>	sztuka	1
19	<p><u>Piła spalinowa</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> Ciężar zestawu: max. 4,80 kg Moc: 2/2,7 kW/KM Pojemność skokowa: do 43 cm³, Długość prowadnicy minimum 30 cm, Wielofunkcyjny przełącznik Boczny napinacz piły łańcuchowej, Kompensator, system antywibracyjny</p>	sztuka	1
20	<p><u>Zestaw kominiarski</u> <i>Opis minimalnych parametrów produktu</i> lina kominiarska żaroodporna min grubości 8mm, długości min 12m; szczotka z drutu 140x140; szczotka z drutu 150; szczotka z blaszki 175; przebijak 3kg; walizka transportowa</p>	komplet	1

21	<p><u>Dyski sygnalizacyjne</u> <u>Opis minimalnych parametrów produktu</u> Minimum 5 trybów pracy w tym: High, Low, obracanie, migające i SOS obudowa odporna na wstrząsy wodoodporne czas pracy minimum 5 godzin ładowarka w zestawie Funkcja światła awaryjnego i ostrzegawczego Materiał: barwiony polymer Montaż na magnes Przelotka Możliwość wpracy w tem. Od - 30°C do + 60°C Widoczność w ciągu dnia: do 300 m Zasilanie: akumulator Li-ion 3,7V 700 mAh Źródło światła LED walizka transportowa</p>	sztuki	1
----	--	--------	---

2. Kod Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):
18000000-9 – Odzież, obuwie, artykuły bagażowe i dodatki
35000000-4 – Sprzęt bezpieczeństwa, gaśniczy, policyjny i obronny

ROZDZIAŁ III
TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Termin realizacji oferty nie później niż **do 30.09.2021 r.**

ROZDZIAŁ IV
WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków udziału w postępowaniu.

ROZDZIAŁ V
INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ
PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, OSOBY UPRAWNIONE DO
POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

1. Postępowanie prowadzone jest w języku polskim.
2. Korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem, należy kierować na adres:
Urząd Gminy w Bargłowie Kościelnym
ul. Augustowska 47
16-320 Bargłów Kościelny
tel: 87 642-40-11 w. 16 lub 665-729-099

fax (087) 642 45 62

e-mail: rogowski@barglow.dt.pl

- Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcami jest Pan Marcin Rogowski
Godziny pracy od poniedziałku do piątku: od 7:30 do 15:30, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

ROZDZIAŁ VI

TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA

Wykonawca jest związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

ROZDZIAŁ VII

OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT

- Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie więcej niż jednej oferty lub złożenie oferty zawierającej propozycje alternatywne spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez Wykonawcę.
- Oferta musi być sporządzona z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności.
- Oferta wraz z załącznikami musi być czytelna.
- Oferta wraz z załącznikami musi być podpisana przez osobę (osoby) upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy. Upoważnienie do podpisania oferty musi być dołączone do oferty, jeżeli nie wynika ono z innych dokumentów załączonych przez Wykonawcę.
- Jeżeli osoba (osoby) podpisująca ofertę działa na podstawie pełnomocnictwa, pełnomocnictwo to musi w swej treści jednoznacznie wskazywać uprawnienie do podpisania oferty. Pełnomocnictwo to w oryginale lub kopii poświadczony za zgodność z oryginałem (kopia pełnomocnictwa powinna być poświadczona notarialnie) musi zostać dołączone do oferty.
- Oferta wraz z załącznikami musi być sporządzona w języku polskim. Każdy dokument składający się na ofertę sporządzony w innym języku niż język polski winien być złożony wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez Wykonawcę. W razie wątpliwości uznaje się, iż wersja polskojęzyczna jest wersją wiążącą.
- Dokumenty składające się na ofertę muszą być złożone w oryginale lub kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.
- Zaleca się, by każda, zawierająca jakąkolwiek treść, strona oferty była podpisana lub parafowana przez Wykonawcę. Każda poprawka w treści oferty, a w szczególności każde przerobienie, przekreślenie, uzupełnienie, nadpisanie, przesłonięcie korektorem, etc. powinny być parafowane przez Wykonawcę.
- Zaleca się, aby strony oferty były trwale ze sobą połączone i kolejno ponumerowane. W treści oferty winna być umieszczona informacja o ilości stron.
- Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- Wykonawca wskaże w ofercie tę część zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom.
- Na potrzeby oceny ofert oferta musi zawierać:
 - formularz oferty, sporządzony wg wzoru, stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego,
 - dokument określający zasady reprezentacji oraz osoby uprawnione do reprezentacji Wykonawcy (jeżeli nie wynikają one z innych dokumentów załączonych przez Wykonawcę do oferty), a jeżeli Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik - także pełnomocnictwo, określające zakres umocowania podpisane przez osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcę.

ROZDZIAŁ VIII

MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty można składać w siedzibie Zamawiającego w Bargłowie Kościelnym przy ul. Augustowskiej 47, w terminie **do dnia 24.05.2021 r. do godziny 13:00** lub za pośrednictwem poczty e-mail pod adresem zapytania.ofertowe@barglow.dt.pl Godziny pracy: od poniedziałku do piątku od 7:30 do 15:30.
2. Ofertę należy składać, przesyłać z następującym dopiskiem:

„ Zakup sprzętu ratowniczo – gaśniczego i umundurowania dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych w 2021”

3. Oferta otrzymana przez Zamawiającego po terminie składania ofert nie będzie brana pod ocenę.

ROZDZIAŁ IX

MIEJSCE ORAZ TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego przy ul. Augustowskiej 47 w dniu **24.05.2021 r. o godzinie 13:10** pokój nr 14.
2. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
3. Podczas otwarcia ofert Zamawiający poda nazwy (firmy), adresy Wykonawców, informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.
4. Otwarcie ofert jest jawne, Wykonawcy mogą uczestniczyć w sesji otwarcia ofert.

ROZDZIAŁ X

OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY

1. Cena ofertowa jest ceną ryczałtową obejmującą cały zakres przedmiotu zamówienia określonego w niniejszym zapytaniu.
2. Cena podana w ofercie obejmuje wszystkie koszty związane z wykonaniem przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia zgodnie z wymogami określonymi w zapytaniu ofertowym oraz przepisach szczególnych dotyczących wykonywania usługi.
3. Wykonawca zobowiązany jest skalkulować cenę oferty tak, aby obejmowała wszystkie koszty, jakie Wykonawca poniesie przy realizacji zamówienia z uwzględnieniem kosztów pracy i transportu.

ROZDZIAŁ XI

OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE KIEROWAŁ SIĘ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM WAG TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie się kierował następującym kryterium:

<u>Lp.</u>	<u>Nazwa kryterium</u>	<u>Waga</u>
<u>1.</u>	<u>Cena</u>	<u>100 %</u>

2. Zamawiający dokona oceny ofert przyznając punkty w ramach poszczególnych kryteriów oceny ofert, przyjmując zasadę, że 1% = 1 pkt.
3. Zamawiający za najkorzystniejszą uzna ofertę, która nie podlega odrzuceniu oraz uzyska największą liczbę punktów.

4. Przyznawanie liczby punktów poszczególnym ofertom odbywać się będzie wg następujących zasad:

> Cena (C)

Punktacja w tym kryterium zostanie przyznana wg następującego wzoru:

$$C = \frac{C_m}{C_x} \times 100 \text{ [pkt]}$$

Gdzie:

C_x - cena oferty badanej

C_m - najniższa zaproponowana cena

ROZDZIAŁ XII

UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

1. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w niniejszym zapytaniu i uzyskała największą liczbę punktów.
2. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawrze z wybranym Wykonawcą umowę.

ROZDZIAŁ XIII

ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY, ZMIANY POSTANOWIEŃ ZAWARTEJ UMOWY

Wzór umowy stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zapytania.

ROZDZIAŁ XIV

Zamawiający zastrzega możliwość unieważnienia zapytania na każdym jego etapie bez podania przyczyny.