

Chełm, dnia 9 września 2020 r.

DSO-ZK.271.1.2020
(znak sprawy)

Zapytanie ofertowe

I. Zamawiający:

Nazwa Zamawiającego: **Miasto Chełm**

Adres: **ul. Lubelska 65 , 22-100 Chełm**
NIP : **563-21-67-582**
Tel/fax : **82 565-20-70 / 82 565-22-54**
E-mail : **info@umchelm.pl**
strona internetowa Zamawiającego: **<http://www.chelm.pl>**

zaprasza (nazwa i adres Wykonawcy):

.....
Nazwa i kod określony we Wspólnym Słowniku Zamówień (CPV):

72400000-4 Usługi internetowe. Kategoria usługi CPC 5

Dodatkowe kody:

50340000-0 usługi w zakresie napraw i konserwacji urządzeń audiowizualnych i optycznych
Kategoria usługi CPC 1

II. Opis przedmiotu zamówienia:

1. W ramach niniejszego zamówienia Wykonawca wykona / dostarczy*:
Przedmiotem zamówienia jest **zarządzanie i utrzymanie Sieci Taniego Internetu szerokopasmowego miasta Chełm oraz konserwacja kamer i urządzeń zasilających kamery oraz elementów systemu monitoringu wizyjnego miasta Chełm.**
2. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia zawarto w Istotnych Postanowieniach umowy, stanowiących w załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia.
3. Termin zakończenia realizacji zamówienia: **do 31 grudnia 2020 r.**
4. Wykonawca ponosi pełne ryzyko i odpowiedzialność za prawidłowe ustalenie wynagrodzenia za wykonanie zamówienia.
5. Wykonawca związany jest ofertą 30 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

II. Dokumenty, jakie wykonawca powinien załączyć do oferty:

Zamawiający wymaga, aby oferta zawierała:

1. Wypełniony i podpisany przez Wykonawcę formularz ofertowy – według załączonego wzoru, stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszego zaproszenia.

2. * Wypełniony i podpisany przez Wykonawcę Formularz kalkulacji ceny – według załączonego wzoru, stanowiącego załącznik nr 3 do niniejszego zaproszenia.
3. * Wypełniony i podpisany przez Wykonawcę Formularz Czas przystąpienia do naprawy – według załączonego wzoru, stanowiącego załącznik nr 7 do niniejszego zaproszenia.
4. * Wypełniony i podpisany przez Wykonawcę Formularz Wykaz osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego – według załączonego wzoru, stanowiącego załącznik nr 8 do niniejszego zaproszenia.
5. Podpisaną klauzulę informacyjną RODO - według załączonego wzoru, stanowiącego załącznik nr 5 do niniejszego zaproszenia.
6. Dokument potwierdzający wpis do rejestru przedsiębiorców telekomunikacyjnych, prowadzonym przez Prezesa UKE, oraz posiadanie uprawnienia do wykonywania działalności zgodnie z ustawą z dnia 16 lipca 2004r. Prawo telekomunikacyjne (Dz.U. z 2019 r., poz. 2460 z późn. zm.)

III. Informacje o sposobie porozumiewania się Zamawiającego z Wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów.

Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni robocze przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem, że wniosek wpłynął do Zamawiającego nie później niż 3 dni od wyznaczonego terminu składania ofert.

*) niepotrzebne skreślić

V. Osoby uprawnione do porozumiewania się z Wykonawcami:

Osobą uprawnioną do kontaktowania się z Wykonawcami i udzielania wyjaśnień dotyczących postępowania jest p. Andrzej Przerwa - tel. 82 565 26 28

VI. Miejsce składania ofert:

1. Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego lub za pośrednictwem operatora pocztowego, w kopercie opisanej nazwą i adresem wykonawcy oraz hasłem: „**Oferta na zarządzanie i utrzymanie Sieci Taniego Internetu szerokopasmowego miasta Chełm oraz konserwacja kamer i urządzeń zasilających kamery oraz elementów systemu monitoringu wizyjnego miasta Chełm**”
2. Termin wpływu ofert do siedziby Zamawiającego upływa dnia *2.11* września 2020 r. o godz. 14:00.
3. * Dopuszcza się składanie ofert drogą elektroniczną na adres e-mail: *andrzej.prerwa@umchelm.pl*

VII. Opis sposobu obliczania ceny

1. Na załączonym formularzu ofertowym, należy przedstawić ceny netto i brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia oraz podać wysokość stawki podatku VAT.
2. Ceny powinny zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia.

VIII. Kryteria oceny ofert

Nazwa Kryterium	Maksymalna ilość punktów za kryterium (łącznie 100 pkt)
Cena	60 pkt

Inne: (min. 2)	
1. Doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia:	
Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią	15 pkt
Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń	15 pkt
2. Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego	10 pkt

Propozycja sposobu obliczenia punktacji w kryterium „inne”

1. Doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia zostanie ocenione wyłącznie na podstawie informacji wskazanych przez Wykonawcę w Wykazie osób złożonym wraz z ofertą.

Liczba punktów przyznana danej ofercie za kryterium „**Doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia**” będzie obliczona wg wzoru:

$$D = D_z + D_e$$

gdzie:

D - liczba punktów przyznana za kryterium „**Doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia**”

D_z - liczba punktów przyznana za podkryterium „Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią”

D_e - liczba punktów przyznana za podkryterium „Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń”

a) podkryterium „Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią” D_z

Liczba punktów przyznana danej ofercie za podkryterium „Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią” zostanie obliczona wg wzoru:

$$D_z = D_{zb} / D_{zmax} \times K_p \times W_{Dz}$$

gdzie:

D_z - liczba punktów przyznana za podkryterium „Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią”

D_{zb} - doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią wykazane w badanej ofercie

D_{zmax} – maksymalne doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią

K_p - współczynnik proporcjonalności = 100

W_{Dz} - waga procentowa za doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się zarządzaniem siecią = 15%.

„Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń” (D_e)

Liczba punktów przyznana danej ofercie za podkryterium „Doświadczenie zawodowe

osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń ” zostanie obliczona wg wzoru:

$$D_e = D_{eb} / D_{emax} \times K_p \times W_{De}$$

gdzie:

D_e - liczba punktów przyznana za podkryterium „Doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń”

D_{eb} - doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń wykazane w badanej ofercie

D_{zmax} – maksymalne doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń

K_p - współczynnik proporcjonalności = 100

W_{De} - waga procentowa za doświadczenie zawodowe osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń = 15%

Kryterium „Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego”

Czas przystąpienia przez Wykonawcę do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego miasta Chełm, liczony od momentu zgłoszenia awarii lub uszkodzenia urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego miasta Chełm do momentu podjęcia naprawy w miejscu uszkodzenia urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego miasta Chełm.

Minimalny czas przystąpienia do naprawy - 1 godziny.

Maksymalny czas przystąpienia do naprawy - 24 godziny.

Liczba punktów przyznana danej ofercie za kryterium „Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego” będzie obliczona wg wzoru:

$$S_n = S_{min} / S_b \times K_p \times W_s$$

gdzie:

S_n - liczba punktów przyznana za kryterium „Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego”

S_{min} – minimalny czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego

S_b – czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego w badanej ofercie

K_p – współczynnik proporcjonalności = 100

W_s – waga procentowa dla kryterium „Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego” = 10%

O wyborze oferty najkorzystniejszej decydować będzie kryterium:

Łączna punktacja

Łączna liczba punktów przyznana danej ofercie zostanie obliczona wg wzoru:

$$N_o = N_c + D + S_n$$

gdzie:

N_o - łączna liczba punktów przyznana danej ofercie,

N_c - liczba punktów przyznana za kryterium „Cena” ,

D - liczba punktów przyznana za kryterium „Doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia”

S_n - liczba punktów przyznana za kryterium „Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego”

IX. Wybór najkorzystniejszej oferty.

1. Dopuszcza się możliwość przeprowadzenia dodatkowych negocjacji dotyczących ustalenia końcowych warunków realizacji zamówienia (w tym ceny) z Wykonawcą, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę.
2. Zamawiający dokona wyboru oferty najkorzystniejszej na warunkach określonych w zaproszeniu i o wyborze najkorzystniejszej oferty powiadomi wybranego Wykonawcę.
3. Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia umowy na warunkach określonych w zaproszeniu. Termin i miejsce podpisania umowy wyznaczy Zamawiający.
4. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny.
5. Niniejsze postępowania prowadzone jest na zasadach opartych na wewnętrznych uregulowaniach organizacyjnych Zamawiającego. Postępowanie jest wyłączone ze stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Pzp.

Załączniki:

1. postanowienia umowy/projekt umowy
2. Formularz ofertowy.
3. * Formularz kalkulacji ceny.
4. Klauzula informacyjna RODO.
5. * Dokumentacja projektowa w wersji elektronicznej (CD).
6. * Istotne Szczegóły opis zamówienia.
7. Formularz Czas przystąpienia do naprawy
8. Formularz Wykaz osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego

..... II ZASTĘPCA WYKONAWCY
Zamawiający
Dorota Górska

Podinspektor Dyrektor Departamentu
Andrzej Przenwa Monika Zabłocka-Turewicz

(nazwa i adres Wykonawcy)

Załącznik nr 3

KALKULACJA CENY OFERTY

Lp.	Wyszczególnienie	Wartość netto/zł/3 mies.	Wartość brutto/zł/3 mies.	Wartość elementów scalonych ceny ofertowej w złotych /3 mies.	
				Wartość netto/zł/3 mies	Wartość brutto/zł/3 mies
1	2	3	4	5	6
1.	usługi konserwacji i zarządzania bezprzewodową „Siecią Taniego Internetu szerokopasmowego dla mieszkańców Miasta Chełm”, a także świadczenie dla mieszkańców z terenu Miasta Chełm, w tym:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
1.a.	za świadczenie usługi bezpłatnego dostępu do Internetu, za pośrednictwem 24 HotSpotów (liczyn kosztu za 1 HotSpot x 24)				
1.b.	za świadczenie bezpłatnego dostępu do Sieci Internetu dla 50 beneficjentów ostatecznych objętych projektem „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu w województwie lubelskim – edycja III, w ramach trwałości projektu oraz usługi konserwacji zestawów komputerowych będących w użytkowaniu powyższych 50 beneficjentów.			Suma wartości pozycji 1.b-1.e z kolumny nr 3	Suma wartości pozycji 1.b-1.e z kolumny nr 4
1.c.	za prowadzenie Biura Obsługi Klienta				
1.d.	za pakiet 100 Mbits sygnatu Internetowego				
1.e.	za dzierżawę łącza światłowodowego w celu doprowadzenia sygnatu Internetowego do głównego punktu dystrybucyjnego				
2.	usługi konserwacji radiowych punktów kamerowych i elementów systemu oraz zapewnienie poprawnego funkcjonowania monitoringu wizyjnego miasta Chełm.				
	Ogółem:				

UWAGA: W kosztach realizacji usług wyszczególnionych w wierszach 1.a – 1.e tabeli, należy uwzględnić odpowiednie ogólne koszty czynności utrzymania i zarządzania Siecią, niezbędne do wykonania w celu zapewnienia realizacji tych usług.

Podinspektor

Dyrektor Departamentu

Andrzej Przena-Monika Zaborska-Turewicz

II ZAKŁAD PRZEJAZDOWY

(podpis Wykonawcy)

Załącznik nr 7

.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego

Lp.	Czas przystąpienia do naprawy urządzeń/punktów kamerowych/elementów systemu monitoringu wizyjnego (w godzinach)
1	

.....
(podpis Wykonawcy)


Podinspektor
Andrzej Przerwa

Dyrektor Sejmiku

Monika Zaborek-Turewicz


II ZASTĘPCA PREZYDENTA
MIASTA CHEŁM
Dyrektor

.....
 (nazwa i adres Wykonawcy)

WYKAZ OSÓB SKIEROWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

Lp.	Nazwisko i imię	Kwalifikacje zawodowe	Uprawnienia	Doświadczenie	Wykształcenie	Zakres wykonywanych czynności w zamówieniu (stanowisko pracy)	Informacja o podstawie do dysponowania osobami (np. umowa o dzieło, zlecenia)
1	2	3	4	5	6	7	8

Zamawiający uzna w/w warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca:

- a) wykaże osoby skierowane do realizacji zamówienia publicznego, w tym:
- co najmniej 1 osobę zajmującą się zarządzaniem siecią, posiadającą co najmniej roczne doświadczenie w eksploatacji lub zarządzaniu radiową lub mieszaną (radiowo/przewodową) siecią telekomunikacyjną, w szczególności systemami bezprzewodowymi LMDS, MMDS, MDMS w oparciu o urządzenia firmy Marconi, WfBAS i Alvarion;
 - co najmniej 1 osobę zajmującą się eksploatacją urządzeń, posiadającą co najmniej roczne doświadczenie w eksploatacji lub zarządzaniu radiową lub mieszaną (radiowo/przewodową) siecią telekomunikacyjną, w szczególności systemami bezprzewodowymi LMDS, MMDS, MDMS w oparciu o urządzenia firmy Marconi, WfBAS i Alvarion;
 - co najmniej 1 osobę posiadającą licencję I lub II stopnia pracownika zabezpieczenia technicznego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 22 sierpnia 1997 r. o ochronie osób i mienia (Dz. U. z 2020 r. poz. 838)

.....
 (podpis Wykonawcy)

Podpisano

Andrzej Ryzewski

Dyrektor Zarządu

Monika Zabórek-Turewicz

II ZASTĘPCA PRZEDSIĘBIEMCY

Dołbicki

