**URBITOR Sp. z o.o. w Toruniu**

**ul. Chrobrego 105/107**

**87-100 Toruń**

**tel. (56) 669 43 01 ; fax (56) 660 48 20**

**e-mail : sekretariat@urbitor.pl**

Toruń, dnia 25 maja 2018r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

Urbitor Sp. z o.o. zaprasza do złożenia oferty nazakup imontaż systemu elektronicznej obsługi parkingu przy ul. Szosa Chełmińska 29 w Toruniu wraz z zapewnieniem obsługi leasingowej.

**1. Opis przedmiotu zamówienia.**

Przedmiot zamówienia obejmuje dostarczenie, zainstalowanie i uruchomienie n/wym. urządzeń parkingowych :

1. Jeden wjazd z drukarką biletów z kodem kreskowym.
2. Jeden wyjazd, oddalony około 100m od wjazdu na parkingu, umożliwiający wyjazd na bilet z kodem kreskowy, kartę zbliżeniowa abonamentową. Zapłata za postój monetami PLN z wydawaniem reszty oraz kartą płatniczą zbliżeniową.
3. Wykonanie niezbędnego okablowania elektrycznego i okablowania teletechnicznego systemu parkingowego.
4. Podłączenie i konfiguracja do posiadanego oprogramowania Total cotrol Parking.
5. Montaż dwóch szlabanów przystosowanych do ciągłej pracy (intensywnej)
6. Wszystkie urządzenia muszą być zamontowane na stosownych postumentach  zabezpieczone przed najechaniem na ich podstawę.

***Zamawiający wymaga aby gotowy do pracy system działał wg n/wym. schematu funkcjonalnego :***

**Wjazd**

1. Kierowca zatrzymuje pojazd i pobiera bilet z automatu biletowego lub zbliża kartę do czytnika.
2. Bilet nie zostanie wydany, jeżeli bilet próbuje pobrać pieszy. Odpowiednie komunikaty zostaną wyświetlone na wyświetlaczu LCD.
3. Po odebraniu biletu lub potwierdzeniu zgodności karty szlaban otwiera się automatycznie.
4. Indukcyjna pętla przejazdu zamyka automatycznie szlaban po przejeździe samochodu.
5. Urządzenia są gotowe dla kolejnego kierowcy.

**Wyjazd**

1. Po zatrzymaniu pojazdu przy Terminalu wyjazdowym lub czytniku kart zbliżeniowych, kierowca wsuwa jednorazowy bilet do odpowiedniej szczeliny, z zamontowanym czytnikiem kodu kreskowego w urządzeniu lub zbliża kartę do czytnika.
2. Czytnik skanuje bilet i pobiera opłatę oraz otwiera szlaban. Urządzenie nie zatrzymuje biletu.
3. Pętle indukcyjne sprawdzają obecność i przejazd pojazdu oraz zamykają szlaban.
4. W podobny sposób postępuje kierowca z kartą zbliżeniową, podjeżdża pod szlaban przykłada kartę do czytnika – system sprawdza czy karta posiada impulsy pozwalające opuścić parking oraz czy auto nie wyjechało już wcześniej z parkingu (funkcja anti passback), w razie gdy auto opuszcza parking w sytuacji jego braku w systemie, pobierany jest impuls karny.
5. Jeżeli wszystko jest w porządku system otwiera szlaban i auto wyjeżdża, następnie szlaban jest zamykany zaraz po przejeżdżającym pojeździe. System musi posiadać możliwość blokowania wyjazdu określonym posiadaczom kart, przez pracownika Zamawiającego administrującego systemem.

Stanowisko komputerowe do zarządzania systemem automatycznego poboru opłat oddalone jest od parkingu około 120m

Dostarczony, zamontowany i uruchomiony system obsługi miejsc parkingowych ma składać się wyłącznie z urządzeń fabrycznie nowych ma też być systemem w pełni automatycznym. Zamawiający wymaga 12 miesięcznej gwarancji na wykonany przez Wykonawcę system parkingowy. W okresie gwarancji Zamawiający wymaga od Wykonawcy zapewnienia realizacji usług serwisu polegającego na naprawie, konserwacji, przeglądach urządzeń, wykonywanych przez autoryzowany serwis producenta instalowanych urządzeń.

Wykonawca przekaże Zamawiającemu, przed datą zgłoszenia gotowości do odbioru końcowego przedmiotu zamówienia, instrukcję obsługi systemu w języku polskim, oprogramowanie wraz z kodami dostępu oraz karty gwarancyjne.

Wykonawca zobowiązuje się nie później niż przed odbiorem końcowymi inwestycji do przeprowadzenia szkolenia wskazanych przez Zamawiającego pracowników z zakresu obsługi systemu oraz jego konfiguracji.

Zamawiający sfinansuje zakup oraz montaż instalacjisystemu elektronicznej obsługi parkingu, ze środków pochodzących z firmy leasingowej, z którą zawrze stosowną Umowę po dokonaniu wyboru Oferenta.

W związku z tym Zamawiający wymaga od Wykonawcy zapewnienia obsługi leasingowej Zamówienia w wymiarze 60 miesięcy, przy „0” opłacie wstępnej oraz wykupie na poziomie 10% wartości po zakończeniu umowy leasingowej.

**2. Informacja o możliwości składania oferty wariantowej.**

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.

**3. Informacja o możliwości składania ofert cząstkowych.**

Zamawiający nie dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.

**4. Termin związania ofertą.**

Zamawiający ustala termin związania ofertą na 45 dni licząc od terminu składania ofert.

**5. Termin wykonania zamówienia.**

Zamawiający ustala okres wykonania zamówienia na okres ***od dnia 4 czerwca 2018r. do dnia 20 lipca 2018r.***

**6. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie.**

Kryteria, którymi Zamawiający będzie się kierował przy ocenie ofert :

1. **Cena – 80%**
2. **Czas reakcji w przypadku awarii :**

– do 6 godzin od zgłoszenia lub krócej – **20%,**

- do 7 godzin – **15%**,

- do 8 godzin – **10%,**

- do 9 godzin – **5%,**

- do 10 godzin i powyżej – **0%.**

**7. Informacje dotyczące wykluczenia wykonawców:**

1. złożenie oferty po terminie,
2. brak podpisu osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy.

**8. Zamawiający informuje, że:**

1. niniejsze zapytanie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, ale również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych,
2. niniejsze zaproszenie nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w rozumieniu przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych, oraz nie kształtuje zobowiązania Zamawiającego do przyjęcia którejkolwiek z ofert. Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia bez podania przyczyn oraz bez wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert,
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji warunków zamówienia oraz ceny za jego wykonanie.

**9. Miejsce i termin składania ofert.**

Oferty należy składać w sekretariacie Spółki ul. Chrobrego 105/107, 87-100 Toruń. Dopuszcza się możliwość składania ofert pocztą elektroniczną na adres: [sekretariat@urbitor.pl](mailto:sekretariat@urbitor.pl). W przypadku składania oferty w wersji papierowej na kopercie proszę umieścić napis :

***„Postępowanie ofertowe na zakup oraz montaż systemu elektronicznej obsługi parkingu przy ul. Szosa Chełmińska 29 w Toruniu wraz z zapewnieniem obsługi leasingowej.”***

**Ofertę (formularz ofertowy w załączeniu) należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 1 czerwca 2018 roku do godz. 10.00 .**

*Prezes*

*Zarządu Urbitor Sp. z o. o.*

*Wojciech Świtalski*

**Formularz ofertowy**

**1. Przedmiot zamówienia:**

*Dostarczenie, zainstalowanie i uruchomienie systemu elektronicznej obsługi parkingu przy ul. Szosa Chełmińska 29 w Toruniu, wraz z zapewnieniem obsługi leasingowej.*

2.**Wykonawca:**

nazwa……………………………………………………………………………

adres…………………………………………………………………………….

NIP……………………………………………………………………………..

REGON………………………………………………………………………..

telefon…………………………………………………………………………..

e-mail……………………………………………………………………………

3. Cena:

netto…………………………..

brutto…………………………

4.Czas reakcji w przypadku awarii:

– do……..godzin od zgłoszenia

5.Termin realizacji zamówienia:

………………………………….

Zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego i nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz zdobyłem wszystkie informacje niezbędne do przygotowania oferty.

………………………………………………….

data i podpis osoby

upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy