

	System Zarządzania Jakością	Postępowanie o zamówienie publiczne
	Umowa nr/2019	
	z dnia2019 r.	Znak: WK/P-63/2019

zawarta pomiędzy:

Miejskim Przedsiębiorstwem Oczyszczania Spółka z o. o. w Toruniu przy ul. Grudziądzkiej 159
tel. 56 63 98 119; fax. 56 63 98 120
NIP: 879-016-92-80; REGON: 870525973
Sąd Rejonowy w Toruniu, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 0000151221
Kapitał zakładowy: 14.491.000 PLN

reprezentowanym przez:

1.
2.

zwanym dalej **Zamawiającym**

a:

.....

.....
NIP:; *REGON:*

reprezentowanym przez:

1. -

zwanym dalej **Wykonawcą**

następującej treści:

§1

Niniejszą umowę zawarto w trybie wyboru w postępowaniu prowadzonym w formie zapytania ofertowego, zgodnie z trybem przeznaczonym dla postępowań, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 30 tys. euro,

§2

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa zaprojektowanie i montaż wizyjnego systemu kontroli miejsc magazynowania i składowania odpadów w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Toruniu.
2. Wizyjny system kontroli musi obejmować miejsca składowania i magazynowania wskazane na załączonych mapach (stanowiących załącznik nr 1 do umowy) i opisie przedmiotu zamówienia (stanowiącym załącznik nr 2 do umowy) oraz spełniać co najmniej wyszczególnione poniżej funkcjonalności.
3. System kontroli zapewnia rejestrację obrazu obejmującą:
 - 1) całą powierzchnię magazynowanych lub składowanych odpadów;
 - 2) drogi dojazdowe znajdujące się w miejscu magazynowania lub składowania odpadów, do odległości 15 m od krawędzi zewnętrznej magazynowanych lub składowanych odpadów;

3) pas zewnętrzny otaczający magazynowane lub składowane odpady o szerokości 5 m, a w przypadku gdy podmiot obowiązany do prowadzenia systemu kontroli posiada tytuł prawny do pasa o szerokości mniejszej niż 5 m - pas zewnętrzny otaczający magazynowane lub składowane odpady w zakresie, w jakim podmiot obowiązany do prowadzenia systemu kontroli posiada tytuł prawny do tego pasa.

4. W przypadku magazynowania lub składowania odpadów na powierzchni powyżej 2 ha system kontroli zapewnia rejestrację obrazu obejmującą:

1) pas o minimalnej szerokości 15 m liczonych poziomo od krawędzi zewnętrznej magazynowanych lub składowanych odpadów do wewnątrz;

2) drogi dojazdowe znajdujące się w miejscu magazynowania lub składowania odpadów, do odległości 15 m od krawędzi zewnętrznej magazynowanych lub składowanych odpadów;

3) pas zewnętrzny otaczający magazynowane lub składowane odpady o szerokości 5 m, a w przypadku gdy podmiot obowiązany do prowadzenia systemu kontroli posiada tytuł prawny do pasa o szerokości mniejszej niż 5 m - pas zewnętrzny otaczający magazynowane lub składowane odpady w zakresie, w jakim podmiot obowiązany do prowadzenia systemu kontroli posiada tytuł prawny do tego pasa.

5. W przypadku magazynowania lub składowania odpadów w pomieszczeniu zamkniętym system kontroli zapewnia rejestrację obrazu obejmującą:

1) magazynowane lub składowane odpady do granicy ścian wewnętrznych tego pomieszczenia, bez pasa otaczającego magazynowane lub składowane odpady;

2) bramę wjazdową i wyjazdową do tego pomieszczenia.

6. Parametry urządzeń technicznych systemu kontroli spełniają co najmniej wymagania normy PN-EN 62676-4: 2015-06 Systemy dozoru wizyjnego stosowane w zabezpieczeniach - Część 4: Wytyczne stosowania lub normy, którą przedmiotowa norma zostanie zastąpiona.

7. Do rejestracji obrazu stosuje się kamery stacjonarne typu dzień - noc dostrajające się automatycznie do panującego oświetlenia.

8. Obraz wysyłany z kamer jest utrwalany przy użyciu urządzeń technicznych (w urządzeniach rejestrujących) zapewniających przez całą dobę zapis obrazu i identyfikację osób przebywających w tym miejscu.

9. Urządzenia techniczne systemu kontroli umożliwiają wykorzystanie zarejestrowanego obrazu do jego odtworzenia z zastosowaniem funkcji zatrzymania obrazu na ekranie podczas jego wyświetlania, a także wykonywanie kopii obrazu i pobieranie zapisu w formie elektronicznej oraz określenia miejsca, daty i czasu zarejestrowanych zdarzeń i czynności.

10. Urządzenia techniczne systemu kontroli umożliwiają dostęp do obrazu w czasie rzeczywistym, przez system teleinformatyczny, za pomocą odpowiedniego telekomunikacyjnego urządzenia końcowego (urządzenia telekomunikacyjnego przeznaczonego do podłączenia bezpośrednio lub pośrednio do zakończeń sieci).

11. Napięcie zasilające system kontroli zabezpiecza się przed nieoczekiwanym zanikiem, z podtrzymaniem przez okres co najmniej 2 godzin.

12. Dopuszcza się przerwy w rejestracji obrazu wyłącznie w celu przeprowadzenia prac konserwacyjnych systemu kontroli, nie dłuższe niż 48 godzin w roku kalendarzowym, pod warunkiem wcześniejszego poinformowania Zamawiającego i właściwego ze względu na lokalizację miejsca magazynowania lub składowania odpadów wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska z przynajmniej trzydniowym wyprzedzeniem.

13. Zarejestrowany obraz przechowuje się na elektronicznym nośniku informacji, zwanym dalej "nośnikiem", który zapewnia możliwość odczytywania zarejestrowanego obrazu w postaci niewpływającej negatywnie na identyfikację osób przebywających w tym miejscu, w urządzeniach produkowanych przez różnych producentów, przeznaczonych do tego rodzaju nośników.

14. Pojemność nośnika umożliwia przechowywanie zarejestrowanego obrazu przez co najmniej miesiąc od daty dokonania zapisu. Zarejestrowany obraz podlega skasowaniu po upływie miesiąca od daty dokonania jego zapisu.

§ 3

Termin wykonania umowy: do 16.12.2019 r.

§4

Strony ustalają, że wartość umowy zgodnie z przyjętą ofertą wynosi:zł brutto, w tym zł netto i% VAT.

§5

1. Strony ustalają, że rozliczenie za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi na podstawie faktury
2. Podstawą do wystawienia faktury VAT będzie protokół podpisany przez strony.
3. Zamawiający dokona zapłaty należności za wykonaną usługę w terminie 14 dni od daty złożenia faktury VAT Zamawiającemu.
4. Zamawiający oświadcza, że jest podatnikiem podatku VAT zarejestrowanym pod numerem NIP: 879-016-92-80.

§6

1. Wykonawca udzieli 2 letniej gwarancji i rękojmi na przedmiot umowy.
2. W okresie gwarancji i rękojmi Wykonawca zobowiązany jest do utrzymania w pełnej sprawności i funkcjonalności oraz konserwacji wizyjnego systemu kontroli miejsc magazynowania i składowania.
3. W przypadku wystąpienia awarii Wykonawca usunie przyczynę i doprowadzi do pełnej sprawności system niezwłocznie nie później niż 72 godziny od zgłoszenia.

§7

1. W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego lub Wykonawcę z przyczyn zależnych od Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20% wartości brutto umowy określonej w §4 .
2. W przypadku nienależytego wykonania przedmiotu umowy lub niewykonania w terminie, Zamawiający może żądać od Wykonawcy zapłaty kary umownej w wysokości 1% wartości umowy brutto, o której mowa w §4 odpowiednio za każdy przypadek lub za każdy dzień zwłoki.
3. W przypadku nie usunięcia awarii w terminie 72 godzin od zgłoszenia Zamawiający może żądać od Wykonawcy zapłaty kary umownej w wysokości 1% wartości umowy brutto, o której mowa w §4 za każdy dzień zwłoki.
4. Zamawiający ma prawo do dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania przewyższającego karę umowną.
5. Strony ustalają, że Zamawiający może potrącić należności z tytułu kary umownej bezpośrednio z faktury złożonej przez Wykonawcę.

§8

1. Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Strony zobowiązują się do natychmiastowego informowania o każdej zmianie adresu i numeru telefonu. W razie niedopełnienia tego obowiązku wszelka korespondencja doręczona pod wskazany adres uważana będzie za doręczoną.
3. Osobą upoważnioną do kontaktów ze strony Wykonawcy jest tel.....e-mail....., ze strony Zamawiającego jest tel.....e-mail.....,
4. Osobą upoważnioną do kontaktów ze strony Zamawiającego jest tel.....e-mail....., ze strony Zamawiającego jest tel.....e-mail.....,

§9

Nie dopuszcza się cedowania praw i obowiązków wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie.

§10

1. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego, Ustawy o odpadach oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29.08.2019 r. w sprawie wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów.
2. Spory mogące wyniknąć z realizacji umowy rozstrzygać będzie Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

§11

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

ZAŁĄCZNIKI DO UMOWY:

- 1) Mapy wskazujące miejsca składowania i magazynowania odpadów – zakres obejmowany systemem wizyjnym .
- 2) Opis przedmiotu zamówienia
- 3) Kopia formularza oferty Wykonawcy

Wykonawca

Zamawiający