...................................................

 pieczęć Zamawiającego

**IZP.221.5.2021.M-DH**

#### WARUNKI ZAMÓWIENIA (WZ)

## TRYB POSTĘPOWANIA:

## Przetarg nieograniczony

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

**Dostawa fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej**

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Nazwa**: MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SPÓŁKA z o.o.

**Adres:** 75-711 KOSZALIN ul. WOJSKA POLSKIEGO 14

**Tel:** 94 342-62-68 **Fax:** 94 342-29-38

**e-mail** : biuro@mwik-koszalin.com

**REGON:** 330032800

Niniejsze zamówienie publiczne jest zamówieniem sektorowym w rozumieniu art. 5 ust. 4
pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, wykonywane przez podmiot, o którym mowa w art. 5 ust 1 pkt 2 lit. a. Ze względu na wartość zamówienia nie przekraczającą progów unijnych, w związku z art. 2 ust. 1 pkt 2 nie stosuje się procedur w niej określonych. Jednakże, na wybór trybu postępowania, tj. zakwalifikowanie niniejszego zamówienia jako sektorowe można złożyć umotywowane odwołanie do Zamawiającego.

Płatność nastąpi na rachunek, który umożliwia korzystanie z mechanizmu split payment. Rachunek bankowy winien być zgodny z wykazem prowadzonym przez Ministra Finansów, tzw. białą listą podmiotów VAT. Zamawiający informuje, że nie stosuje ustrukturyzowanych faktur elektronicznych oraz nie odbiera innych ustrukturyzowanych dokumentów elektronicznych za pomocą Platformy Elektronicznego Fakturowania.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, których oferta spełnia wymagania określone w niniejszych Warunkach Zamówienia.

 Zatwierdzam Warunki Zamówienia

.......................................... ...................................................

 miejscowość, data podpis i pieczęć Zamawiającego

1. **ZAMAWIAJĄCY:**

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. z siedzibą w Koszalinie przy ul. Wojska Polskiego 14 tel./fax. 94 342 62 68, 342 29 38

1. **TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony.

Niniejsze zamówienie publiczne jest zamówieniem sektorowym w rozumieniu art. 5 ust. 4
pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, wykonywane przez podmiot, o którym mowa w art. 5 ust 1 pkt 2 lit. a. Ze względu na wartość zamówienia nie przekraczającą progów unijnych, w związku z art. 2 ust. 1 pkt 2 nie stosuje się procedur w niej określonych. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest zgodnie z Regulaminem zamówień sektorowych Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Koszalinie.

Zamawiający przewiduje możliwość zastosowania procedury określonej w dyspozycji art. 44 Regulaminu zamówień sektorowych Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Koszalinie tzn. Zamawiający najpierw dokona oceny ofert, a następnie zbada, czy wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

1. **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

Przedmiotem zamówienia jest:

Dostawa fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej

Wspólny Słownik Zamówień – kod 34114000-9 -Pojazdy specjalne

Zamówienie obejmuje:

**Dostawę fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej .**

Samochód ma posiadać funkcję próżniowego usuwania osadów i zawiesin z kanałów oraz funkcję hydrodynamicznego oczyszczania kanałów i obiektów kanalizacyjnych.

**3.1. Wymagania techniczne**:

Wymagana maksymalna wysokość pojazdu wraz z zabudową - 3,7m

Maksymalna szerokość pojazdu z rozłożonymi lusterkami – 3,4m

Wymagana maksymalna długość pojazdu wraz z zabudową – 8,9m

**3.1.1. Podwozie:**

* Rok produkcji podwozia 2021
* Kabina 3-osobowa, kolor biały, zderzak przedni w kolorze kabiny, dywaniki w kabinie gumowe
* Elektrycznie otwierane szyby
* Elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka
* Autoalarm, immobiliser, centralny zamek z pilotem, tachograf cyfrowy
* Kamera cofania z monitorem w kabinie wraz z sygnalizatorem manewru cofania
* Klimatyzacja
* Fotel kierowcy pneumatyczny z podłokietnikiem
* Siedzenie pasażera statyczne z regulacją wzdłużną wysokości oraz pochylenia oparcia
* Osłona szyby przedniej (przeciwsłoneczna)
* Przetwornica napięcia 24V/12V
* Radioodtwarzacz z systemem Bluetooth
* Komputer pokładowy
* Silnik wysokoprężny minimum 420 KM o pojemności min. 10 500 cm3, spełniający obowiązujące normy emisji spalin z przystawką odbioru mocy(niezależna od skrzyni biegów), zapewniająca pracę wszystkich urządzeń zabudowy przy wykorzystaniu maksymalnych parametrów tych   urządzeń
* Automatyczna skrzynia biegów ze sprzęgłem dwutarczowym i chłodnicą oleju
* Wykonanie dla ruchu prawostronnego
* Kierownica wielofunkcyjna z pełna regulacją
* Hamulec silnikowy
* Kompresor (sprężarka powietrza) min. 2 cylindrowy
* Rura wydechowa wyprowadzona do góry za kabiną kierowcy
* Pojazd trzyosiowy z napędem 6x2-4
* Dopuszczalne naciski na osie zgodne z obowiązującymi w Polsce przepisami
* Dopuszczalna masa całkowita pojazdu w tolerancji 26000 kg
* Regulacja wysokości zawieszenia
* Przednie zawieszenie – resory stalowe
* Tylne zawieszenie pneumatyczne z blokadą mechanizmu różnicowego
* Oś wleczona kierowana i podnoszona
* Hamulce tarczowe osi przedniej i tylnej z elektroniczną kontrolą układu pneumatycznego hamulców z podgrzewaniem i odwadnianiem
* Systemy ASR, ABS, ESP
* Kontrola pasa ruchu, asystent antykolizyjny i hamowania
* Tarcze kół 22,5 - opony wzmocnione dla zastosowania komunalnego, na osi napędowej M+S
* Zbiornik paliwa minimum 300 l
* Zbiornik płynu AdBlue minimum 60 l
* Korek wlewu paliwa zamykany kluczem od stacyjki i drzwi
* Osłony zabezpieczające przed wjazdem z boku i z tyłu pojazdu + belka najazdowa przednia
* Osłony przeciwbłotne z przodu i z tyłu
* Belka świetlna – żółte światło zamontowane na przedniej części kabiny z napisem MWiK z obu stron, dwa   żółte światła ostrzegawcze zamontowane z tyłu zabudowy po obu stronach
* Podnośnik hydrauliczny minimum 12 t, koło zapasowe, klucz do kół, apteczka, trójkąt ostrzegawczy, lampa ostrzegawcza,   kliny pod koła

 **Doposażenie podwozia:**

* Osłony przeciwwjazdowe
* Światła obrysowe
* Osłony siatkowe lamp tylnych

**3.1.2. Zabudowa ciśnieniowo-ssąca :**

**Zbiornik:**

* zbiornik cylindryczny wykonany ze stali konstrukcyjnej, z wypukłymi dennicami, wzmocniony wspawanymi pierścieniami wodoszczelnymi
* grubość blachy min. 6 mm
* pojemność całkowita min. 12 000 litrów
* posadowiony elastycznie na ramie pomocniczej w siodle ustalającym oraz na dwóch zawiasach z tyłu
* rama pomocnicza cynkowana ogniowo
* zbiornik podzielony na komorę wody i szlamu przesuwnym tłokiem (przegrodą) z regulacją ich pojemności min. w czterech pozycjach:
* komora szlamu ok. 9 500 l – komora wody ok. 2 500 litrów
* komora szlamu ok. 7 600 l – komora wody ok. 4 400 litrów
* komora szlamu ok. 5 800 l – komora wody ok. 6 200 litrów
* komora szlamu ok. 3 900 l – komora wody ok. 8 100 litrów
* możliwość ustawienia tłoka w końcowym położeniu bez blokady i napełnienie całego zbiornika wodą
* rygle blokujące tłok po obydwu stronach zbiornika obsługiwane ręcznie

**Napełnianie komory wody:**

* system rurociągów min. DN50 z zaworem odcinającym
* przyłącze do węża strażackiego typu Storz C
* system zabezpieczający przed skażeniem wody pitnej
* pomiar poziomu napełnienia w rurze podglądowej z pływakiem
* opróżnianie zbiornika rurociągiem DN80, wyposażonym w zawór kulowy i złącze strażackie Storz B
* możliwość napełnienia z otwartych zbiorników wodnych

**Opróżnianie komory szlamu:**

* pomiar napełnienia zbiornika szlamu wskaźnikiem pływakowym
* umieszczonym na dennicy tylnej i wyposażonym w skalę 0, ¼, ½, ¾, 1
* opróżnianie pneumatycznie przesuwanym tłokiem
* ciśnienie przesuwające tłok wytwarzane pompą próżniową
* tłok wyposażony we właz rewizyjny DN500 do komory wody
* pojedyncza uszczelka do uszczelnienia tłoka z regulacją ciśnienia na pulpicie sterującym
* możliwość obniżenia ciśnienia w uszczelce dla ułatwienia przesuwu
* ciśnienie w uszczelce po ustaleniu tłoka nie mniej niż 3,5 bar

**Rynna zrzutu szlamu:**

* wykonana ze stali kwasowej
* zamocowana pod dennicą opróżniającą i płaszczem zbiornika
* osłaniająca elementy podwozia przed zabrudzeniem podczas opróżniania

**Dennica opróżniająca:**

* otwierana do góry, wzmocniona na całym obwodzie
* uszczelka pomiędzy płaszczem zbiornika i dennicą olejoodporna
* podnoszona siłownikami hydraulicznym z systemem automatycznie zabezpieczającym przed opadnięciem w przypadku zaniku ciśnienia
* ryglowanie dennicy po zamknięciu hydrauliczne min. 2 punktowe
* zawory do obsługi dennicy w polu pozwalającym na bezpośrednią obserwację wykonywanych czynności
* w dolnej części dennicy króciec ssania i opróżniania DN125 z pneumatycznym zaworem kulowym DN125
* sprzęgło do węża typu V-Perrot z zaślepką transportową DN125

 **Zrzut wody z nad szlamu:**

* zrzut wody z nad szlamu poprzez główny wąż ssący bezpośrednio do kanału
* pływakowy system DN100 zamontowany wewnątrz zbiornika szlamu
* wypompowanie wody nadciśnieniem pompy ssącej

**Pompa ssąca:**

* wydajność pompy ssącej min. 1600 m3/ godzinę
* wymuszony system chłodzenia dla długotrwałej pracy
* napęd pompy przekładnią pasową z przystawki mocy
* załączanie pompy sprzęgłem pneumatycznym
* system napinania pasów napędu pompy z łatwym dostępem, nie wymagający obsługi serwisowej
* zabezpieczenie pompy składające się min. z poniższych elementów:
* komora z zaworami kulowymi nad zbiornikiem szlamu
* separator odśrodkowy z blaszanym filtrem szczelinowym
* komora z filtrem siatkowym i zaworem kulowym
* tłumik wydechu z separatorem olejowym
* atestowany zawór bezpieczeństwa 0,5 bar
* zawór ograniczający podciśnienia
* pneumatycznie sterowany zawór 4 – drogowy.

**Wąż ssący:**

* kołowrót węża ssącego zabudowany nad zbiornikiem horyzontalnie
* ocynkowany ogniowo
* napęd kołowrotu hydrauliczny
* pojemność min. 20 metrów węża DN125**,** z nawiniętym wężem o długości 20 m

**Główny wąż ciśnieniowy:**

* kołowrót węża ciśnieniowego zabudowany horyzontalnie nad zbiornikiem z przodu zabudowy
* ocynkowany ogniowo
* napędzany hydraulicznie
* wyposażony w automatyczną układarkę węża
* pojemność kołowrotu 200 mb węża DN25, z nawiniętym wężem o długości min.180 m

**Wąż ciśnieniowy pomocniczy:**

* kołowrót węża pomocniczego zamontowany z prawej strony z tyłu
* pojemność do 80 mb węża DN13, z nawiniętym wężem min. 80 m
* obsługiwany hydraulicznie
* wyposażony w armaturę obiegu wody i by-pass
* pistolet ciśnieniowy w uchwycie transportowym
* kołowrót ocynkowany ogniowo

**Pompa ciśnieniowa:**

* wydajność pompy ciśnieniowej min. 330 l/min
* ciśnienie robocze min. 160 bar
* napęd pompy przekładnią pasową z przystawki mocy
* załączanie pompy sprzęgłem pneumatycznym
* system napinania pasów napędu pompy z łatwym dostępem, nie wymagający obsługi serwisowej
* zabezpieczenie pompy składające się min. z poniższych elementów:
* grawitacyjny napływ wody z zaworem odcinającym
* filtr siatkowy ze stali kwasoodpornej w obudowie aluminiowej
* pneumatyczne opróżnianie układu wodnego z resztek wody
* pneumatycznie sterowany zawór ciśnieniowo przeciążeniowy
* bezstopniowa regulacja ciśnienia
* automatyczne wyłączenie pompy w przypadku braku wody

**Wysięgnik hydrauliczny:**

* wspólne prowadzenie węża ciśnieniowego i ssącego nad studnię
* dodatkowe napędy hydrauliczne dla obydwu węży zapewniające stałe płynne prowadzenie i zabezpieczenie przed splątaniem
* wysięgnik zamontowany na dennicy tylnej napędzany hydrauliczną przekładnią ślimakową
* obrót wysięgnika min 1900
* ramię wysięgnika składane i wysuwane teleskopowo hydraulicznie
* wysokość podnoszenia min. 2600 mm
* udźwig 490 kg
* winda hydrauliczna o udźwigu min. 250 kg
* zasięg wysięgnika 5000 mm na prawą stronę od środka pojazdu, min. 3000 mm na lewą stronę od środka pojazdu i 3500 mm z tyłu
* na wysięgniku zamontowany wąż wspomagający DN10 – 30m

**Stanowisko obsługi I**

* zabudowane w szafce ze stali kwasowej
* oświetlenie LED stanowiska obsługi
* ze stanowiska obsługiwane min. poniższe funkcje:
* sterowanie obrotami silnika (-/+)
* obrotomierz
* silnik start-stop
* załączanie przystawki mocy (włącz/wyłącz)
* pompa ssąca (włącz/wyłącz)
* vakumetr
* sterowanie zaworem czterodrogowym
* pompa ciśnieniowa (włącz/wyłącz)
* ciśnienie wody (włącz/wyłącz)
* manometr
* zawór DN13 (otwórz/zamknij)
* zawór DN25 (otwórz/zamknij)
* zasuwa węża DN125 (otwórz/zamknij)
* przesuw tłoka (przegrody w zbiorniku)
* zrzut wody z nad szlamu
* sterowanie ciśnieniem w uszczelce
* manometr ciśnienia uszczelki
* oświetlenie nocne miejsca pracy (włącz/wyłącz)
* wyłącznik bezpieczeństwa

**Stanowisko obsługi II**

* pilot zdalnego sterowania radiowego z możliwością zastosowania kabla 10 mb
* ładowarka akumulatorów pilota
* dwa akumulatory do pilota
* zdublowane funkcje ze stanowiska nr 1
* sterowanie wysięgnikiem hydraulicznym
* sterowanie windą elektryczną zamontowaną na ramieniu roboczym
* wyłącznik bezpieczeństwa

**Stanowisko obsługi III**

* ręczne zawory hydrauliczne do obsługi poniższych funkcji:
* odwijanie i zwijanie węża ssącego
* odwijanie i zwijanie węża DN25
* odwijanie i zwijanie węża DN13
* obracanie wysięgnika z wężami (prawo/lewo)
* podnoszenie i opuszczanie wysięgnika
* sterowanie wysuwem teleskopowym
* ryglowanie dennicy opróżniającej
* podnoszenie/opuszczanie dennicy

**Osłony boczne zbiornika:**

* Wykonane z metalu lekkiego po prawej i lewej stronie zbiornika
* Lakierowane w kolorze Standard- RAL

**Wanny na węże:**

* Wanny na węże ze stali nierdzewnej, po lewej stronie zabudowy
* Zamocowane na stabilnej konsoli
* Długość dopasowana do wolnego miejsca wzdłuż zabudowy
* Zamykane na klucz

 **Skrzynie na wyposażenie:**

* Zabudowane po prawej stronie zabudowy na całej wolnej długości
* Wykonane ze stali nierdzewnej
* Wyposażone w ścianki wewnętrznego podziału
* Posadowione na stabilnej konsoli
* Zamykane na klucz

 **Skrzynie na odpady:**

* Wykonane ze stali nierdzewnej
* Pojemność min. 30 litrów

 **Imadło montażowe:**

* Szerokość szczęk min. 120 min
* Zabezpieczone antykorozyjnie
* Zamontowane z tyłu po prawej stronie na wysuwanej podstawie

 **Uchwyty transportowe:**

* Do hydrantu i klucza hydrantowego
* Do słupków ostrzegawczych
* Do łopaty, szczotki, narzędzi
* Do drabiny aluminiowej

 **Oświetlenie miejsca pracy:**

* Przenośny reflektor halogenowy z przewodem elektrycznym długości min. 10 m na ramieniu wysięgnika – 2 szt.
* Reflektory halogenowe stałe zapewniające pełne oświetlenie miejsca pracy - min 4 szt., załączane na pulpicie sterowniczym
* Ostrzegawcze lampy „ koguty” – 2 szt. Zamontowane na wysięgniku, zabezpieczone koszami osłonowymi

**Kamera cofania:**

* Zamontowana na wysięgniku z tyłu na dennicy
* Monitor kolorowy min 7 ’’ w kabinie kierowcy

 **Kącik sanitarny:**

* Zbiornik izolowany 5 litrów
* Ogrzewanie elektryczne wody
* Dozownik na mydło i środki dezynfekcyjne
* Pojemnik na ręczniki papierowe

 **Licznik długości węża DN25:**

* Elektroniczny pomiar odwijania węża
* Cyfrowy wyświetlacz z tyłu zabudowy
* Pomiar czyszczonego odcinka
* Pamięć dzienna wykonanej pracy

**Wyposażenie:**

* wąż ciśnieniowy DN25 min. 180 m
* wąż ciśnieniowy DN13 min. 80 m
* wąż ssący DN125 min. 20 m
* dysza ciągnąca do węża DN25 – 1 szt.
* dysza „bomba” do węża DN25 – 1 szt.
* dysza do usuwania zatorów do węża DN25 – 1 szt.
* dysza ciągnąca do węża DN13 – 1 szt.
* dysza do usuwania zatorów do węża DN13 – 1 szt.
* osłona węża na krawędź kanału – 1 szt.
* krata zabezpieczająca studnię z rolką do węża – 1 szt.
* haki do otwierania studni – 4 szt.

 **Lakierowanie - oddzielne lakierowanie poszczególnych części zabudowy**

* Zabudowa malowana w jednym kolorze farbami akrylowymi
* Standard-RAL5002 – Niebieski
* 1x piaskowanie
* 1x podkład
* 2x wypełniacz
* 2x warstwa kryjąca (Grubość powłoki ok. 120 µm)

 **Oznakowanie ostrzegawcze:**

* Biało/czerwone folie odblaskowe wg DIN 30710 z przodu i z tyłu pojazdu

 **Kontrola techniczna i odbiór pojazdu:**

* TÜV- wg przepisów EU oraz badanie techniczne dopuszczające pojazd do ruchu
w Polsce

**Pozostałe wymagania Zamawiającego dotyczące przedmiotu zamówienia:**

* Szkolenie obsługi (6 osób) u Zamawiającego
* Szczegółowa instrukcja eksploatacyjna pojazdu w języku polskim
* dokumenty umożliwiające rejestrację pojazdu na terenie RP jako samochód specjalny do czyszczenia kanalizacji
* **Okres gwarancji:**
* na nadbudowę - minimum 36 miesięcy
* na podwozie - 36 miesięcy
* Zabezpieczenie serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego
* Serwis pogwarancyjny oraz dostawa części zamiennych przez okres minimum 10 lat od daty dostawy pojazdu
* Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na podwozie zlokalizowany w odległości do 10km od siedziby    Zamawiającego
* Pełna dokumentacja homologacyjna w układzie skompletowanym umożliwiająca zarejestrowanie pojazdu
* **oferowany pojazd nie jest prototypem**
* **rysunek techniczny oraz fotografia oferowanego pojazdu (bok, tył, system prowadzenia węży)**
1. **OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY:**

Cenę za wykonanie zamówienia należy podać w PLN netto i brutto z podatkiem VAT. W cenie należy uwzględnić wszystkie koszty dotyczące budowy i dostawy samochodu z wymaganym wyposażeniem. Cena musi obejmować koszt dostawy samochodu do zamawiającego – Koszalin ul. Filtrowa 1 (oczyszczalnia ścieków)

Łączna cena zaproponowana w formularzu oferty powinna stanowić sumę wszystkich elementów składowych przedmiotu zamówienia.

W przypadku stwierdzenia omyłek w obliczeniu ceny Zamawiający uzna za prawidłowe ceny za elementy składowe dostawy dokona poprawienia omyłek poprzez ponowne prawidłowe zsumowanie tych elementów z konsekwencją dokonanych poprawek.

1. **OPIS CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

Zamawiający nie przewiduje dzielenia zamówienia na części (składania ofert częściowych).

1. **INFORMACJA O PRZEWIDYWANYCH ZAMÓWIENIACH UZUPEŁNIAJACYCH:**

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówienia uzupełniającego.

1. **OPIS SPOSOBU PRZEDSTAWIENIA OFERT WARIANTOWYCH ORAZ WARUNKI, JAKIM MUSZĄ ODPOWIADAĆ OFERTY WARIANTOWE:**

Zamawiający nie przewiduje składania ofert wariantowych.

1. **TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA:**

Wymagany termin realizacji zamówienia:

dostawa do dnia: **30.09.2021r.**

1. **WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONANIA OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW:**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy którzy spełniają warunki dotyczące:

* zdolności do występowania w obrocie gospodarczym,
* uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej o ile wynika to z odrębnych przepisów
* sytuacji ekonomicznej i finansowej,
* zdolności technicznej lub zawodowej

**Potwierdzenia wymagają następujące warunki:**

Wykonawca musi być ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej od prowadzonej działalności.

Wykonawca w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania oferty, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty i miejsca dostawy i podmiotów, na rzecz których dostawy te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te dostawy zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów- inne dokumenty.

Wykonawca musi udokumentować **minimum 4 dostarczone na terenie RP w przeciągu ostatnich 3 lat pojazdy kombinowane do czyszczenia kanalizacji o wartości minimum 1.400.000 zł netto każdy.**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 18 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych MWiK Sp. z o.o.

Wykonawca może polegać na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów, musi udowodnić zamawiającemu, że podczas realizacji zamówienia będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów. Podmiot ten przedstawia zobowiązanie do oddania wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia.

Wykonawcy mogą o udzielenie zamówienia ubiegać się wspólnie, ustanawiając pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w postępowaniu.

Przepisy dotyczące wykonawcy stosuje się odpowiednio do wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

Jeżeli oferta wykonawców ubiegających się wspólnie o zamówienia została wybrana, zamawiający może żądać przed zwarciem umowy w sprawie zamówienia umowy regulującej współpracę tych wykonawców.

Zamawiający oceni spełnienia tych warunków na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów. Oświadczenia powinny być podpisane przez upoważnionego przedstawiciela wykonawcy, a dokumenty w formie oryginału lub potwierdzonej przez upoważnionego przedstawiciela kopii.

**Brak wymaganych oświadczeń i dokumentów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.**

1. **OŚWIADCZENIA I DOKUMENTY JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:**

W celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu należy złożyć następujące oświadczenia i dokumenty stanowiące załącznik do oferty:

Formularz oferty

**Załącznik nr 1**

Oświadczenie dotyczące spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

**Załącznik nr 2**

Wykaz, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania oferty, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty i miejsca dostawy i podmiotów, na rzecz których dostawy te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te dostawy zostały wykonane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów- inne dokumenty

**Załącznik nr 3**

Opłacona polisa wraz z dowodem opłaty, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia.

W przypadku oferty składanej przez Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia, oświadczenia o spełnieniu każdego z warunków składają wszyscy wspólnie.

W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia z postępowania wykonawca składa następujące dokumenty:

**Załącznik nr 4**

Oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia z postępowania.

Na dzień składania ofert Wykonawca składa oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, braku podstaw do wykluczenia. Jeżeli wykonawca powołuje się na zasoby innych podmiotów przy realizacji zamówienia zamieszcza informacje o tych podmiotach w oświadczeniach.

Ponad to należy do oferty załączyć następujące dokumenty:

**Załącznik nr 5**

Dowód wpłaty wadium.

**Załącznik nr 6**

Szczegółowa specyfikacja dotycząca oferowanego samochodu.

**Uwaga:**

**Wszystkie powyższe dokumenty muszą być, pod rygorem odrzucenia oferty, wypełnione i podpisane przez upoważnionych przedstawicieli Wykonawcy zgodnie z dokumentem określającym status prawny Wykonawcy lub załączonym do oferty pełnomocnictwem.**

**Załącznik nr 7**

Oświadczenie o przynależności do grupy kapitałowej – oświadczenie należy złożyć droga elektroniczną na adres: biuro@mwik-koszalin.com do trzech dni od dnia otwarcia ofert.

**Załącznik nr 8**

Oświadczenie wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO

1. **OPIS SPOSOBU UDZIELANIA WYJAŚNIEŃ DOTYCZĄCYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**
	1. Każdy wykonawca ma prawo zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści Warunków Zamówienia.
	2. Pytania wykonawców muszą być formułowane na piśmie na adres: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. 75-711 Koszalin ul. Wojska Polskiego 14 lub e-mailem (potwierdzonym niezwłocznie pismem).
	3. Zamawiający niezwłocznie udzieli wyjaśnienia, chyba że pytanie wpłynęło do Zamawiającego na mniej niż 6 dni przed upływem terminu składania ofert.
	4. Zamawiający jednocześnie prześle pisemną treść wyjaśnienia wszystkim wykonawcom, którzy pobrali Warunki Zamówienia i zamieści na stronie internetowej MWiK.
	5. W szczególnie uzasadnionych przypadkach, Zamawiający może w każdym czasie, przed upływem terminu do składania ofert, zmodyfikować treść Warunków Zamówienia. Dokonane w ten sposób uzupełnienie stanie się częścią Warunków Zamówienia, zostanie przekazane wszystkim wykonawcom i będzie dla nich wiążące.
	6. W celu zapewnienia wykonawcom odpowiedniego czasu na wzięcie pod uwagę modyfikacji podczas przygotowywania ich ofert, zamawiający może przedłużyć w miarę potrzeby termin składania ofert.
	7. Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania oferentów.
2. **WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI:**

Osobami uprawnionymi do porozumiewania się z wykonawcami są:

* Tomasz Czeczotka – Kierownik Zakładu Kanalizacji tel. 94 342 06 90 lub 795 108 285
* Zdzisław Sędecki – Kierownik Działu Transportu tel. 94 342 06 42 lub 786 866 263
* Roman Pieślak – Kierownik Działu Inwestycji, Remontów i Zamówień Publicznych
tel. 94 342-62-68 wew.81
* Marta Drulik-Hołub – St. Specjalista w Dziale Inwestycji, Remontów i Zamówień Publicznych tel. 94 342-62-68 wew. 68
1. **WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM:**
2. Wykonawca przystępujący do przetargu jest obowiązany wnieść wadium w wysokości:  **30 000,00zł** (słownie: trzydzieści tysięcy zł 00/100)

Oferta, która nie będzie zabezpieczona dopuszczalną formą wadium zostanie odrzucona.

1. Wadium może być wniesione w pieniądzu, gwarancjach bankowych, gwarancjach ubezpieczeniowych, poręczeniu bankowym.
2. Wadium wpłacane w pieniądzu:
* należy wnieść przelewem na rachunek Zamawiającego: PKO BP I Oddział Centrum w Koszalinie nr 84 1020 2791 0000 7302 0009 3609,
* wniesione w pieniądzu wadium musi się znaleźć na koncie zamawiającego przed termin otwarcia ofert,
* zamawiający przechowa na rachunku bankowym i zwróci je na rachunek bankowy wskazany przez wykonawcę.
1. Wadium wpłacone w innej formie niż pieniądz:
* oryginalne dokumenty należy złożyć w kasie Spółki przed terminem otwarcia ofert, a kserokopię dołączyć do oferty.
1. Zamawiający niezwłocznie zwróci wadium, jeżeli:
* upłynął termin związania z ofertą w pkt 14 warunków zamówienia,
* zawarto umowę w sprawie zamówienia,
* zamawiający unieważnił postępowanie o udzielenie zamówienia.
1. Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium na wniosek wykonawcy:
* który wycofa ofertę przed terminem wyznaczonym do składania ofert,
* który został wykluczony z postępowania,
* którego oferta została odrzucona.
1. Zamawiający zatrzyma wadium, jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana:
* odmówi podpisania umowy na warunkach określonych w ofercie,
* nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego umowy (jeśli było wymagane),
* zawarcie umowy stanie się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie wykonawcy.
1. **TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ:**

Wykonawca jest związany niniejszą ofertą od upływu terminu otwarcia ofert przez 30 dni.

1. **OPIS PRZYGOTOWANIA OFERTY:**
	1. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, pismem czytelnym. Treść oferty musi odpowiadać treści Warunków Zamówienia.
	2. Oferta oraz wszystkie wymagane załączniki wymagają podpisu osób uprawnionych do reprezentowania firmy.
	3. Poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby uprawnionej do podpisania oferty.
	4. Wymagane dokumenty należy przedstawić w formie oryginałów lub kserokopii. Dokumenty złożone w formie kserokopii muszą być opatrzone klauzulą „za zgodność z oryginałem”, podpisane i datowane przez wykonawcę.
	5. Oferty składa się w jednym egzemplarzu.
	6. Ofertę, zawierającą wszystkie wymagane Warunkami Zamówienia dokumenty, należy złożyć zszytą w nieprzejrzystej, zamkniętej kopercie opatrzoną napisem „OFERTA”.
	7. Kopertę, opatrzoną nazwą i dokładnym adresem wykonawcy należy opisać:

**Oferta na dostawę fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej**

Nie otwierać przed godz. 1015 w dniu 25.02.2021r.

1. Każdy wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
2. **MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT:**
3. Oferty należy składać do dnia **25.02.2021r.** do godz. **1000** w siedzibie Zamawiającego w Koszalinie przy ul. Wojska Polskiego 14.
4. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **25.02.2021r.** o godz. **1015** w siedzibie Zamawiającego w Koszalinie przy ul. Wojska Polskiego 14.
5. Otwarcie ofert jest jawne. Bezpośrednio przed otwarciem ofert zamawiający poda kwotę jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Po otwarciu ofert zamawiający poda nazwy (firmy) oraz adresy wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.
6. Na stronie internetowej zamawiający zamieści informacje z otwarcia ofert dotyczące:
* kwoty jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,
* firmy oraz adresy wykonawców którzy złożyli oferty w terminie,
* ceny, termin wykonania zamówienia, okres gwarancji i warunki płatności zawarte w ofertach.
1. **OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY ORAZ OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY:**

Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o poniższe kryteria:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kryterium** | **Opis kryterium** | **Waga (% udział w ocenie)** |
| 1. | Cena ( C ) | Cena oferty (kwota brutto) | 90% |
| 2. | Gwarancja  | Ocena kryterium gwarancji **za nadbudowę** oferowanego pojazdu będzie polegać na określeniu przez Wykonawcę okresu gwarancji (nie mniej niż 3 letni okres gwarancji) na warunkach określonych w umowie według poniższego zestawienia:1. 3 letni okres gwarancji - 0 pkt,
2. 4 letni okres gwarancji - 5 pkt,
3. 5 letni okres gwarancji - 10 pkt,
 | 0%5%10% |

**Zasady punktacji:**

Kryterium „Cena”:

obliczona wg następującego wzoru:

Cena zgodna ze wzorem: C= (Cn : Cb) x 100 x 90%= ilość uzyskanych punktów, gdzie:

Cn - najniższa cena brutto oferty spośród ofert nieodrzuconych

Cb – cena brutto oferty badanej nieodrzuconej

100 – wskaźnik stały

90% - procentowe znaczenie kryterium ceny

**W kryterium „Cena” Wykonawca może otrzymać maksymalnie 90 pkt.**

Kryterium „Gwarancja”:

**W kryterium „Gwarancja” Wykonawca może otrzymać maksymalnie 10 pkt.** według schematu jak w powyższej tabeli

**Zamawiający uzna za najkorzystniejszą ofertę, która uzyska największą liczbę punktów w sumie punktów kryterium „Cena” + kryterium „Gwarancja”.**

1. **INFORMACJE DOTYCZACE WALUT OBCYCH:**

Wszelkie rozliczenia odbywać się będą w złotych polskich.

1. **WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO UMOWY:**

Zamawiający nie przewiduje wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

1. **ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA UMOWY:**

Zamawiający wymaga, aby wykonawca zawarł umowę o zamówienie zgodną ze wzorem, który stanowi załącznik do niniejszych warunków zamówienia.

1. **INFORMACJA O FORMALNOSCIACH JAKIE POWINNY BYĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA:**

Przed zawarciem umowy Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza powinien:

* w przypadku podmiotów ubiegających się o zamówienie wspólnie, umowę regulującą współpracę tych podmiotów.
1. **ŚRODKI OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCE WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA:**

Niniejsze zamówienie publiczne jest zamówieniem sektorowym w rozumieniu art. 5 ust 4 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, wykonywane przez podmiot, o którym mowa w art. 5 ust 1 pkt 2 lit. a. Ze względu na wartość zamówienia nie przekraczającą progów unijnych, w związku z art. 2 ust. 1 pkt 2 nie stosuje się procedur w niej określonych. Jednakże, na wybór trybu postępowania, tj. zakwalifikowanie niniejszego zamówienia jako sektorowe można złożyć umotywowane odwołanie do Zamawiającego.

...............................................

pieczęć adresowa Wykonawcy..................................dnia .........................

**FORMULARZ OFERTOWY**

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja

Spółka z o.o.

75-711 Koszalin

ul. Wojska Polskiego 14

………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………..

*(nazwa firmy, siedziba)*

NIP ………………………………………. REGON…………………………………………..

tel./fax. ……………………………………. e-mail ……………………………………………

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia, na dostawę:

**fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej**

Oferujemy realizację w/w zadania za cenę ofertową, obliczoną zgodnie z wymogami pobranymi od zamawiającego Warunkami Zamówienia w wysokości:

cena **netto** za dostawę samochodu wynosi ………………………………..………………….. zł

(słownie ……………...………………………………………………………………………………zł)
**brutto**, łącznie z podatkiem VAT (w wysokości .… %): ………………………….…………………zł

(słownie: ……………………………………………………………………………………………….zł)

Całość zamówienia zobowiązujemy się zrealizować w terminie: do dnia ………………………………..

Oświadczamy, że akceptujemy warunki płatności …................. dni po złożeniu faktury i kary umowne określone przez Zamawiającego.

Oświadczamy, że na dostarczony samochód udzielimy gwarancję

- na nadbudowę - ………………………………

- na podwozie - ……………………..…………

Oświadczamy, że przewidujemy/nie przewidujemy powierzenie podwykonawcom realizacje zamówienia w części ……………………………………………………………………………….

Jednocześnie oświadczamy, że:

1. Zapoznaliśmy się ze Warunkami Zamówienia i przed złożeniem niniejszej oferty jesteśmy związani zawartymi w niej zasadami postanowień,
2. Posiadamy uprawnienia do realizacji przedmiotowego zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami,
3. Niniejsza oferta w pełni spełnia wymagania zawarte w WZ,
4. Zdobyliśmy wszystkie niezbędne informacje do przygotowania oferty,
5. Pozostajemy związani niniejszą ofertą przez 30 dni od dnia, w którym upłynął termin składania ofert,
6. Zapoznaliśmy się z treścią wzoru umowy, który został załączony do WZ i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wymienionych w niej warunkach i w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. Załącznikami do niniejszej oferty są:

Załącznik nr 1 …………………………………………………………………………..

Załącznik nr 2 …………………………………………………………………………..

Załącznik nr 3 …………………………………………………………………………..

Załącznik nr 4 …………………………………………………………………………..

Załącznik nr 5 …………………………………………………………………………..

Załącznik nr 6 …………………………………………………………………………..

Załącznik nr 7 …………………………………………………………………………..

Załącznik nr 8 …………………………………………………………………………..

Oferta składa się z ……………. stron ponumerowanych

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

##

## *PROJEKT UMOWY*

zawarta w dniu …………………. w Koszalinie, pomiędzy

Miejskimi Wodociągami i Kanalizacją Spółką z o.o. z siedzibą w Koszalinie przy ul. Wojska Polskiego 14 wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000031299, akta rejestrowe przechowywane są w Sądzie Rejonowym
w Koszalinie IX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego, NIP 669-050-14-95, REGON 330032800, wysokość Kapitału Zakładowego 182.611.500,00 zł, zwaną dalej „Zamawiającym” reprezentowaną przez:

1. …………………………………………..
2. ………………………………………….

a,

………………………………………………………………………………………………., zwanym dalej „Wykonawcą” reprezentowana przez:

1. ………………………………….
2. ………………………………….

na

**dostawę fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej**

w wyniku postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie oferty złożonej przez Wykonawcę, wybranej jako najkorzystniejszą, przy zastosowanym kryterium cenowym i kryterium gwarancja

**§ 1**

1. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia Zamawiającemu pojazdu o maksymalnej wysokość wraz z zabudową - 3,7m, maksymalnej szerokość z rozłożonymi lusterkami – 3,4m, maksymalnej długość pojazdu wraz z zabudową – 8,9m.
	1. **Podwozie:**
* Rok produkcji podwozia 2021
* Kabina 3-osobowa, kolor biały, zderzak przedni w kolorze kabiny, dywaniki w kabinie gumowe
* Elektrycznie otwierane szyby
* Elektrycznie ustawiane i podgrzewane lusterka
* Autoalarm, immobiliser, centralny zamek z pilotem, tachograf cyfrowy
* Kamera cofania z monitorem w kabinie wraz z sygnalizatorem manewru cofania
* Klimatyzacja
* Fotel kierowcy pneumatyczny z podłokietnikiem
* Siedzenie pasażera statyczne z regulacją wzdłużną wysokości oraz pochylenia oparcia
* Osłona szyby przedniej (przeciwsłoneczna)
* Przetwornica napięcia 24V/12V
* Radioodtwarzacz z systemem Bluetooth
* Komputer pokładowy
* Silnik wysokoprężny minimum 420 KM o pojemności min. 10 500 cm3, spełniający obowiązujące normy emisji spalin z przystawką odbioru mocy(niezależna od skrzyni biegów), zapewniająca pracę wszystkich urządzeń zabudowy przy wykorzystaniu maksymalnych parametrów tych   urządzeń
* Automatyczna skrzynia biegów ze sprzęgłem dwutarczowym i chłodnicą oleju
* Wykonanie dla ruchu prawostronnego
* Kierownica wielofunkcyjna z pełna regulacją
* Hamulec silnikowy
* Kompresor (sprężarka powietrza) min. 2 cylindrowy
* Rura wydechowa wyprowadzona do góry za kabiną kierowcy
* Pojazd trzyosiowy z napędem 6x2-4
* Dopuszczalne naciski na osie zgodne z obowiązującymi w Polsce przepisami
* Dopuszczalna masa całkowita pojazdu w tolerancji 26000 kg
* Regulacja wysokości zawieszenia
* Przednie zawieszenie – resory stalowe
* Tylne zawieszenie pneumatyczne z blokadą mechanizmu różnicowego
* Oś wleczona kierowana i podnoszona
* Hamulce tarczowe osi przedniej i tylnej z elektroniczną kontrolą układu pneumatycznego hamulców z podgrzewaniem i odwadnianiem
* Systemy ASR, ABS, ESP
* Kontrola pasa ruchu, asystent antykolizyjny i hamowania
* Tarcze kół 22,5 - opony wzmocnione dla zastosowania komunalnego, na osi napędowej M+S
* Zbiornik paliwa minimum 300 l
* Zbiornik płynu AdBlue minimum 60 l
* Korek wlewu paliwa zamykany kluczem od stacyjki i drzwi
* Osłony zabezpieczające przed wjazdem z boku i z tyłu pojazdu + belka najazdowa przednia
* Osłony przeciwbłotne z przodu i z tyłu
* Belka świetlna – żółte światło zamontowane na przedniej części kabiny z napisem MWiK z obu stron, dwa   żółte światła ostrzegawcze zamontowane z tyłu zabudowy po obu stronach
* Podnośnik hydrauliczny minimum 12 t, koło zapasowe, klucz do kół, apteczka, trójkąt ostrzegawczy, lampa ostrzegawcza,   kliny pod koła

 **Doposażenie podwozia:**

* Osłony przeciwwjazdowe
* Światła obrysowe
* Osłony siatkowe lamp tylnych
	1. **Zabudowa ciśnieniowo-ssąca:**

**Zbiornik:**

* zbiornik cylindryczny wykonany ze stali konstrukcyjnej, z wypukłymi dennicami, wzmocniony wspawanymi pierścieniami wodoszczelnymi
* grubość blachy min. 6 mm
* pojemność całkowita min. 12 000 litrów
* posadowiony elastycznie na ramie pomocniczej w siodle ustalającym oraz na dwóch zawiasach z tyłu
* rama pomocnicza cynkowana ogniowo
* zbiornik podzielony na komorę wody i szlamu przesuwnym tłokiem (przegrodą) z regulacją ich pojemności min. w czterech pozycjach:
* komora szlamu ok. 9 500 l – komora wody ok. 2 500 litrów
* komora szlamu ok. 7 600 l – komora wody ok. 4 400 litrów
* komora szlamu ok. 5 800 l – komora wody ok. 6 200 litrów
* komora szlamu ok. 3 900 l – komora wody ok. 8 100 litrów
* możliwość ustawienia tłoka w końcowym położeniu bez blokady i napełnienie całego zbiornika wodą
* rygle blokujące tłok po obydwu stronach zbiornika obsługiwane ręcznie

**Napełnianie komory wody:**

* system rurociągów min. DN50 z zaworem odcinającym
* przyłącze do węża strażackiego typu Storz C
* system zabezpieczający przed skażeniem wody pitnej
* pomiar poziomu napełnienia w rurze podglądowej z pływakiem
* opróżnianie zbiornika rurociągiem DN80, wyposażonym w zawór kulowy i złącze strażackie Storz B
* możliwość napełnienia z otwartych zbiorników wodnych

**Opróżnianie komory szlamu:**

* pomiar napełnienia zbiornika szlamu wskaźnikiem pływakowym
* umieszczonym na dennicy tylnej i wyposażonym w skalę 0, ¼, ½, ¾, 1
* opróżnianie pneumatycznie przesuwanym tłokiem
* ciśnienie przesuwające tłok wytwarzane pompą próżniową
* tłok wyposażony we właz rewizyjny DN500 do komory wody
* pojedyncza uszczelka do uszczelnienia tłoka z regulacją ciśnienia na pulpicie sterującym
* możliwość obniżenia ciśnienia w uszczelce dla ułatwienia przesuwu
* ciśnienie w uszczelce po ustaleniu tłoka nie mniej niż 3,5 bar

**Rynna zrzutu szlamu:**

* wykonana ze stali kwasowej
* zamocowana pod dennicą opróżniającą i płaszczem zbiornika
* osłaniająca elementy podwozia przed zabrudzeniem podczas opróżniania

**Dennica opróżniająca:**

* otwierana do góry, wzmocniona na całym obwodzie
* uszczelka pomiędzy płaszczem zbiornika i dennicą olejoodporna
* podnoszona siłownikami hydraulicznym z systemem automatycznie zabezpieczającym przed opadnięciem w przypadku zaniku ciśnienia
* ryglowanie dennicy po zamknięciu hydrauliczne min. 2 punktowe
* zawory do obsługi dennicy w polu pozwalającym na bezpośrednią obserwację wykonywanych czynności
* w dolnej części dennicy króciec ssania i opróżniania DN125 z pneumatycznym zaworem kulowym DN125
* sprzęgło do węża typu V-Perrot z zaślepką transportową DN125

 **Zrzut wody z nad szlamu:**

* zrzut wody z nad szlamu poprzez główny wąż ssący bezpośrednio do kanału
* pływakowy system DN100 zamontowany wewnątrz zbiornika szlamu
* wypompowanie wody nadciśnieniem pompy ssącej

**Pompa ssąca:**

* wydajność pompy ssącej min. 1600 m3/ godzinę
* wymuszony system chłodzenia dla długotrwałej pracy
* napęd pompy przekładnią pasową z przystawki mocy
* załączanie pompy sprzęgłem pneumatycznym
* system napinania pasów napędu pompy z łatwym dostępem, nie wymagający obsługi serwisowej
* zabezpieczenie pompy składające się min. z poniższych elementów:
* komora z zaworami kulowymi nad zbiornikiem szlamu
* separator odśrodkowy z blaszanym filtrem szczelinowym
* komora z filtrem siatkowym i zaworem kulowym
* tłumik wydechu z separatorem olejowym
* atestowany zawór bezpieczeństwa 0,5 bar
* zawór ograniczający podciśnienia
* pneumatycznie sterowany zawór 4 – drogowy.

**Wąż ssący:**

* kołowrót węża ssącego zabudowany nad zbiornikiem horyzontalnie
* ocynkowany ogniowo
* napęd kołowrotu hydrauliczny
* pojemność min. 20 metrów węża DN125**,** z nawiniętym wężem o długości 20 m

**Główny wąż ciśnieniowy:**

* kołowrót węża ciśnieniowego zabudowany horyzontalnie nad zbiornikiem z przodu zabudowy
* ocynkowany ogniowo
* napędzany hydraulicznie
* wyposażony w automatyczną układarkę węża
* pojemność kołowrotu 200 mb węża DN25, z nawiniętym wężem o długości min.180 m

**Wąż ciśnieniowy pomocniczy:**

* kołowrót węża pomocniczego zamontowany z prawej strony z tyłu
* pojemność do 80 mb węża DN13, z nawiniętym wężem min. 80 m
* obsługiwany hydraulicznie
* wyposażony w armaturę obiegu wody i by-pass
* pistolet ciśnieniowy w uchwycie transportowym
* kołowrót ocynkowany ogniowo

**Pompa ciśnieniowa:**

* wydajność pompy ciśnieniowej min. 330 l/min
* ciśnienie robocze min. 160 bar
* napęd pompy przekładnią pasową z przystawki mocy
* załączanie pompy sprzęgłem pneumatycznym
* system napinania pasów napędu pompy z łatwym dostępem, nie wymagający obsługi serwisowej
* zabezpieczenie pompy składające się min. z poniższych elementów:
* grawitacyjny napływ wody z zaworem odcinającym
* filtr siatkowy ze stali kwasoodpornej w obudowie aluminiowej
* pneumatyczne opróżnianie układu wodnego z resztek wody
* pneumatycznie sterowany zawór ciśnieniowo przeciążeniowy
* bezstopniowa regulacja ciśnienia
* automatyczne wyłączenie pompy w przypadku braku wody

**Wysięgnik hydrauliczny:**

* wspólne prowadzenie węża ciśnieniowego i ssącego nad studnię
* dodatkowe napędy hydrauliczne dla obydwu węży zapewniające stałe płynne prowadzenie i zabezpieczenie przed splątaniem
* wysięgnik zamontowany na dennicy tylnej napędzany hydrauliczną przekładnią ślimakową
* obrót wysięgnika min 1900
* ramię wysięgnika składane i wysuwane teleskopowo hydraulicznie
* wysokość podnoszenia min. 2600 mm
* udźwig 490 kg
* winda hydrauliczna o udźwigu min. 250 kg
* zasięg wysięgnika 5000 mm na prawą stronę od środka pojazdu, min. 3000 mm na lewą stronę od środka pojazdu i 3500 mm z tyłu
* na wysięgniku zamontowany wąż wspomagający DN10 – 30m

**Stanowisko obsługi I**

* zabudowane w szafce ze stali kwasowej
* oświetlenie LED stanowiska obsługi
* ze stanowiska obsługiwane min. poniższe funkcje:
* sterowanie obrotami silnika (-/+)
* obrotomierz
* silnik start-stop
* załączanie przystawki mocy (włącz/wyłącz)
* pompa ssąca (włącz/wyłącz)
* vakumetr
* sterowanie zaworem czterodrogowym
* pompa ciśnieniowa (włącz/wyłącz)
* ciśnienie wody (włącz/wyłącz)
* manometr
* zawór DN13 (otwórz/zamknij)
* zawór DN25 (otwórz/zamknij)
* zasuwa węża DN125 (otwórz/zamknij)
* przesuw tłoka (przegrody w zbiorniku)
* zrzut wody z nad szlamu
* sterowanie ciśnieniem w uszczelce
* manometr ciśnienia uszczelki
* oświetlenie nocne miejsca pracy (włącz/wyłącz)
* wyłącznik bezpieczeństwa

**Stanowisko obsługi II**

* pilot zdalnego sterowania radiowego z możliwością zastosowania kabla 10 mb
* ładowarka akumulatorów pilota
* dwa akumulatory do pilota
* zdublowane funkcje ze stanowiska nr 1
* sterowanie wysięgnikiem hydraulicznym
* sterowanie windą elektryczną zamontowaną na ramieniu roboczym
* wyłącznik bezpieczeństwa

**Stanowisko obsługi III**

* ręczne zawory hydrauliczne do obsługi poniższych funkcji:
* odwijanie i zwijanie węża ssącego
* odwijanie i zwijanie węża DN25
* odwijanie i zwijanie węża DN13
* obracanie wysięgnika z wężami (prawo/lewo)
* podnoszenie i opuszczanie wysięgnika
* sterowanie wysuwem teleskopowym
* ryglowanie dennicy opróżniającej
* podnoszenie/opuszczanie dennicy

**Osłony boczne zbiornika:**

* Wykonane z metalu lekkiego po prawej i lewej stronie zbiornika
* Lakierowane w kolorze Standard- RAL

**Wanny na węże:**

* Wanny na węże ze stali nierdzewnej, po lewej stronie zabudowy
* Zamocowane na stabilnej konsoli
* Długość dopasowana do wolnego miejsca wzdłuż zabudowy
* Zamykane na klucz

 **Skrzynie na wyposażenie:**

* Zabudowane po prawej stronie zabudowy na całej wolnej długości
* Wykonane ze stali nierdzewnej
* Wyposażone w ścianki wewnętrznego podziału
* Posadowione na stabilnej konsoli
* Zamykane na klucz

 **Skrzynie na odpady:**

* Wykonane ze stali nierdzewnej
* Pojemność min. 30 litrów

 **Imadło montażowe:**

* Szerokość szczęk min. 120 min
* Zabezpieczone antykorozyjnie
* Zamontowane z tyłu po prawej stronie na wysuwanej podstawie

 **Uchwyty transportowe:**

* Do hydrantu i klucza hydrantowego
* Do słupków ostrzegawczych
* Do łopaty, szczotki, narzędzi
* Do drabiny aluminiowej

 **Oświetlenie miejsca pracy:**

* Przenośny reflektor halogenowy z przewodem elektrycznym długości min. 10 m na ramieniu wysięgnika – 2 szt.
* Reflektory halogenowe stałe zapewniające pełne oświetlenie miejsca pracy - min 4 szt., załączane na pulpicie sterowniczym
* Ostrzegawcze lampy „ koguty” – 2 szt. Zamontowane na wysięgniku, zabezpieczone koszami osłonowymi

**Kamera cofania:**

* Zamontowana na wysięgniku z tyłu na dennicy
* Monitor kolorowy min 7 ’’ w kabinie kierowcy

 **Kącik sanitarny:**

* Zbiornik izolowany 5 litrów
* Ogrzewanie elektryczne wody
* Dozownik na mydło i środki dezynfekcyjne
* Pojemnik na ręczniki papierowe

 **Licznik długości węża DN25:**

* Elektroniczny pomiar odwijania węża
* Cyfrowy wyświetlacz z tyłu zabudowy
* Pomiar czyszczonego odcinka
* Pamięć dzienna wykonanej pracy

**Wyposażenie:**

* wąż ciśnieniowy DN25 min. 180 m
* wąż ciśnieniowy DN13 min. 80 m
* wąż ssący DN125 min. 20 m
* dysza ciągnąca do węża DN25 – 1 szt.
* dysza „bomba” do węża DN25 – 1 szt.
* dysza do usuwania zatorów do węża DN25 – 1 szt.
* dysza ciągnąca do węża DN13 – 1 szt.
* dysza do usuwania zatorów do węża DN13 – 1 szt.
* osłona węża na krawędź kanału – 1 szt.
* krata zabezpieczająca studnię z rolką do węża – 1 szt.
* haki do otwierania studni – 4 szt.

 **Lakierowanie - oddzielne lakierowanie poszczególnych części zabudowy**

* Zabudowa malowana w jednym kolorze farbami akrylowymi
* Standard-RAL5002 – Niebieski
* 1x piaskowanie
* 1x podkład
* 2x wypełniacz
* 2x warstwa kryjąca (Grubość powłoki ok. 120 µm)
1. Ilekroć w dalszych postanowieniach Umowy jest mowa o pojeździe lub przedmiocie umowy, bez bliższego oznaczenia, należy przez to rozumieć samochód określony
w ust.1 powyżej.
2. Pojazd musi spełniać wymagania określone w ustawie Prawo o ruchu drogowym oraz w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia, w szczególności spełniać warunki dopuszczające pojazd do ruchu.
3. Pojazd musi posiadać homologację zgodnie z przepisami ustawy Prawo o ruchu drogowym w układzie skompletowanym umożliwiającą zarejestrowanie pojazdu.
4. Integralną częścią niniejszej umowy są warunki zamówienia i oferta przetargowa.

**§ 2**

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia przestrzegania przez Wykonawcę jakości określonych w § 1 parametrów.
2. Wykaz dokumentów wymaganych przy dostawie:
* Szczegółowa instrukcja eksploatacyjna pojazdu w języku polskim,
* Warunki gwarancji (serwis gwarancyjny i pogwarancyjny),
* Komplet dokumenty umożliwiające rejestrację pojazdu na terenie RP jako samochód specjalny do czyszczenia kanalizacji.
1. Wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzenia szkolenia obsługi (6 osób) u Zamawiającego.

**§ 3**

Termin dostawy samochodu do dnia **30.09.2020 r.**

**§ 4**

1. Za dostawę fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej objętego niniejszą umową ustala się wynagrodzenie umowne:

**netto: ……………… zł** (słownie: …………………………………………………….)

**brutto**, łącznie z podatkiem VAT (w wysokości 23 %): **………………………. zł** (słownie: ……………………………………………………………………………..).

1. Wynagrodzenie umowne ustalone w ust. 1 obejmuje koszty:
* podstawowego przedmiotu zamówienia,
* dostawy samochodu do siedziby Zamawiającego – Koszalin ul. Filtrowa 1 (oczyszczalnia ścieków).
1. Wykonawca gwarantuje stałość ceny za przedmiot umowy.
2. Należności regulowane będą z konta Zamawiającego w PKO BP Koszalin 84 1020 2791 0000 7302 0009 3609 na konto Wykonawcy podane na fakturze.
3. Podstawą wystawienia faktury będzie protokół zdawczo-odbiorczy dostawy samochodu podpisany przez strony.
4. Zapłata wynagrodzenia przez Zamawiającego nastąpi do 30 dni od daty prawidłowo wystawionej przez Wykonawcę faktury VAT zgodnie z ust. 5 na rachunek bankowy Wykonawcy, który umożliwi korzystanie z mechanizmu split payment. Rachunek bankowy winien być zgodny z wykazem prowadzonym przez Ministra Finansów, tzw. białą listą podmiotów VAT.
5. Zamawiający informuje, że nie stosuje ustrukturyzowanych faktur elektronicznych oraz nie odbiera innych ustrukturyzowanych dokumentów elektronicznych za pomocą Platformy Elektronicznego Fakturowania.
6. Zamawiający może, po powiadomieniu Wykonawcy, wstrzymać płatność za wykonanie przedmiotu Umowy, jeżeli dostarczony pojazd zostanie zareklamowany.
7. Za opóźnienie w spełnieniu świadczenia Wykonawcy przysługują odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych.

**§ 5**

W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Wykonawcę, Zamawiający ma prawo naliczyć Wykonawcy następujące kary umowne:

1. Za opóźnienie w wykonaniu umowy w wysokości 0,3% łącznego wynagrodzenia brutto za każdy dzień opóźnienia w wykonaniu pełnego przedmiotu umowy.
2. Za opóźnienie w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze w wysokości 0,3 % wynagrodzenia brutto za każdy dzień opóźnienia, liczony od dnia następnego po upływie terminu wyznaczonego przez Zamawiającego na usunięcie wad.
3. W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy lub w przypadku odstąpienia od umowy przez Wykonawcę z przyczyn niezawinionych przez Zamawiającego 10% łącznej ceny umownej brutto.

**§ 6**

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu na zakupiony samochód gwarancji przez okres:
* na nadbudowę - minimum …………… miesięcy
* na podwozie - 36 miesięcy
1. Wykonawca zabezpieczy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
2. Serwis pogwarancyjny oraz dostawa części zamiennych przez okres minimum 10 lat od daty dostawy pojazdu.
3. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na podwozie zlokalizowany w odległości do 10 km od siedziby Zamawiającego.
4. Okres gwarancji rozpoczyna się od następnego dnia po podpisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego, o którym mowa § 4 ust. 5.

**§ 7**

Klauzula zachowania danych w poufności:

1. Wszelkie informacje uzyskane przez Wykonawcę w związku z realizacją umowy mogą być wykorzystywane tylko w celu realizacji umowy. Wykonawca zachowa również w tajemnicy postanowienia zawarte w niniejszej umowie.
2. Zleceniobiorca będzie zachowywać zasady poufności w stosunku do wszystkich informacji związanych z sama umową oraz jej wykonaniem, w okresie obowiązywania niniejszej Umowy oraz w okresie 5 lat po jej wygaśnięciu lub rozwiązaniu,
3. Zleceniobiorca odpowiada za podjęcie i zapewnienie wszelkich niezbędnych środków zapewniających dochowanie wyżej wymienionej klauzuli poufności przez swoich pracowników i podwykonawców.
4. W przypadku nie dotrzymania klauzuli poufności oraz wyjawienia informacji z wiązanej z niemniejszą umowa oraz jej wykonaniem przez Wykonawcę Zleceniobiorcy będzie przysługiwało odszkodowanie w wysokości co najmniej 25 % wysokości wartości całości ceny przewidzianej w umowie.

**§ 8**

1. Zmiany umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodujących, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający bez rygoru zapłaty kar umownych może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
3. W przypadku, o którym mowa w ust. 2, Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania zrealizowanej części umowy .
4. W pisemnym oświadczeniu o odstąpieniu od umowy lub jej części, Zamawiający jest obowiązany podać przyczyny odstąpienia, a zwłaszcza podać warunki i zasady rozliczenia umowy.

**§ 9**

1. Zamawiający dopuszcza możliwość dokonania następujących zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty Wykonawcy:
	1. wynagrodzenia umownego ustalonego w § 4 ust.1 w przypadku ustawowej zmiany podatku  VAT.
2. Podstawą dokonania zmian, o których mowa w ust. 1 pkt a będzie wejście w życie obowiązujących przepisów w zakresie podatku od towarów i usług.

**§ 10**

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
2. Ewentualne spory wynikłe z umowy rozstrzygać będzie sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.

**§ 11**

Umowę sporządzono w 2 egzemplarzach, po 1 egzemplarze dla każdej ze stron.

**WYKONAWCA ZAMAWIAJĄCY**

**Zamawiający:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres,
w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy**

**DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. ………………………………………………… *(nazwa postępowania)*, prowadzonego przez …………………………………………………*(oznaczenie zamawiającego),* oświadczam, co następuje:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:**

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w ……..…………………………………………………..………………………………………….. *(wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu)*.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW**:

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego w………………………………………………………...……….. *(wskazać dokumenti właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu),* polegam na zasobach następującego/ych podmiotu/ów: ……………………………………………, w następującym zakresie: ………………………………………… *(wskazać podmiot i określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu).*

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne
i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**Zamawiający:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres,
 w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie**

Przystępując do postępowania w sprawie zamówienia, na dostawę:

**fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej**

My, niżej podpisani

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Działając w imieniu i na rzecz (nazwa /firma/ i adres Wykonawcy)

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

oświadczamy, iż nie podlegamy wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 18 Regulaminu Udzielania Zamówień Sektorowych MWiK Spółki z o.o. z siedziba w Koszalinie przy ul. Wojska Polskiego 14.

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**Zamawiający:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres,
w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**WYKAZ**

**Wykonanych dostaw z ostatnich trzech lat**

Przystępując do postępowania w sprawie zamówienia, na dostawę:

**fabrycznie nowego, rok produkcji 2021, samochodu specjalnego dwufunkcyjnego do hydrodynamicznego czyszczenia sieci kanalizacyjnej**

oświadczamy, że wykonaliśmy następujące dostawy:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot dostawy** | **Zamawiający wraz z danymi kontaktowymi** | **Wartość dostawy :** | **Data wykonania dostawy początek/koniec** |
| 1. |  |  | **netto:** |  |
| **brutto:** |
| 2. |  |  | **netto:** |  |
| **brutto:** |
| 3. |  |  | **netto:** |  |
| **brutto:** |
| 4. |  |  | **netto:** |  |
| **brutto:** |

**Załączniki:**

Poświadczenia bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy były wykonywane

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**Zamawiający:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres,*

*w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy**

**DOTYCZĄCE PRZYNALEŻNOŚCI DO GRUPY KAPITAŁOWEJ**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego
pn. …………………………………………………………….. *(nazwa postępowania)*, prowadzonego przez …………………………………………………….*(oznaczenie zamawiającego),* oświadczam, co następuje:

Niniejszym oświadczam, że:

a) nie należę do grupy kapitałowej

b) należę do grupy kapitałowej i przedstawiam poniżej listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów Dz.U.2019.369 z późn. zm.

Lista podmiotów:

1. ………………………………….

2…………………………………...

3……………………………………

4. ………………………………….

itd.

…………….……. *(miejscowość),* dnia ………….……. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

**Zamawiający:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres)*

**Wykonawca:**

………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres,
 w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO**

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu\* pn.:………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………..

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

 …………………………………………

*(podpis)*

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. 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)

\*w przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosowanie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. poprzez jego wykreślenie).