**UMOWA NR …………………………………….**

zawarta w Warszawie w dniu ……………………… pomiędzy:

**Skarbem Państwa - Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi**, ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa,  
NIP 526‑128‑16‑38, REGON 000063880, reprezentowanym przez Pana ……………., Dyrektora Biura Administracyjnego, na podstawie upoważnienia nr BDG.org.0103.1.29.2020 z dnia 18 marca 2020 roku, zwanym dalej **„Zleceniodawcą”**,

*a*

**„……………….”** z siedzibą w ………………, przy ulicy …………………, zwanym dalej „**Zleceniobiorcą**”, wpisanym do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS………………., NIP ……………….., REGON…………., reprezentowanym przez ………………………,

*o następującej treści:*

**§ 1.**

Zleceniodawca zleca a Zleceniobiorca zobowiązuje się do dostarczania bezbutlowych urządzeń filtrujących, uzdatniających i nasycających CO2 wodę wodociągową przeznaczoną do spożycia, dla celu ich odpłatnego użytkowania przez Zleceniodawcę, zwanych „dystrybutorami”, zgodnie z Opisem Przedmiotu Zlecenia, stanowiącym Załącznik nr 1 oraz Ofertą Zleceniobiorcy stanowiącą Załącznik nr 2 do umowy.

**§ 2.**

Zleceniobiorca wykonywać będzie zlecenie w terminie od dnia 15 kwietnia 2020 r. do dnia 14 kwietnia 2022 r. lub do wyczerpania środków, o których mowa w § 3 ust. 1, w zależności co nastąpi wcześniej.

**§ 3.**

1. Za wykonanie zlecenia Zleceniodawca zapłaci Zleceniobiorcy wynagrodzenie do kwoty **……………………….** (słownie: ………………………. 00/100) zł brutto.
2. Zapłata wynagrodzenia nastąpi w 24 miesięcznych ratach, a ostateczna wysokość wynagrodzenia za dany miesiąc zostanie wyliczona na podstawie faktycznej ilości przekazanych Zleceniobiorcy w odpłatne użytkowanie dystrybutorów, w ustalonej cenie jednostkowej brutto z oferty Zleceniobiorcy.
3. W cenę jednostkową wliczone są wszelkie koszty związane z pełną realizacją zlecenia, w tym koszt transportu, ubezpieczenia na czas transportu, montażu, materiałów wykorzystywanych do montażu, koszt użytkowania, koszt napraw, koszt serwisowania oraz koszt wymiany butli CO2na żądanie Zleceniodawcy.
4. Zapłata wynagrodzenia nastąpi na podstawie faktur prawidłowo wystawionych przez Zleceniobiorcę na wskazany przez niego rachunek bankowy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia faktury. Faktura zostanie wystawiona po zaakceptowaniu przez Zleceniodawcę pisemnego protokołu zgodnie z § 4.
5. Ostateczna wysokość wynagrodzenia nie może przekroczyć kwoty, o której mowa w ust. 1.
6. Za dzień zapłaty wynagrodzenia uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Zleceniodawcy.
7. Wynagrodzenie za niepełny okres rozliczeniowy oraz w przypadku zmiany ilości dystrybutorów w danym okresie rozliczeniowym obliczane będzie na podstawie liczby dni użytkowania oraz ilości użytkowanych dystrybutorów w danym okresie, a także ceny za jeden dzień użytkowania jednego dystrybutora, obliczonej na podstawie cen z Oferty Zleceniobiorcy proporcjonalnie do liczby dni danego okresu rozliczeniowego.

**§ 4.**

* 1. W terminie 5 dni roboczych od dnia zakończenia danego okresu rozliczeniowego, Zleceniodawca sporządzi protokół z realizacji zlecenia, zwany dalej „protokołem”.
  2. Protokół powinien zawierać:
  3. datę i miejsce jego sporządzenia;
  4. oświadczenie Zleceniodawcy o braku albo o istnieniu zastrzeżeń do realizacji zlecenia,
  5. podpis Zleceniodawcy.
  6. Sporządzony i podpisany protokół zostanie przesłany Zleceniobiorcy drogą elektroniczną, fakt otrzymania protokołu Zleceniobiorca każdorazowo potwierdzi drogą elektroniczną.
  7. Zastrzeżenia, o których mowa w ust. 2 pkt 2, Zleceniodawca zgłosi w protokole, jeżeli stwierdzi, że zlecenie nie odpowiada warunkom uzgodnionym przez Strony, wskazanym w szczególności w załącznikach nr 1 i 2 do umowy.
  8. Zastrzeżenia możliwe do usunięcia Zleceniobiorca zobowiązany jest usunąć w terminie wskazanym przez Zleceniodawcę w protokole, z zastrzeżeniem że wyznaczony termin nie może być krótszy niż 2 dni robocze.
  9. Do bieżącej współpracy w sprawach związanych z wykonywaniem umowy upoważnieni są:
  10. ze strony Zleceniodawcy: ………… mail: …… tel …… lub ………………; mail: …… tel …………;
  11. ze strony Zleceniobiorcy: …………….; tel……………. mail; ………………………..
  12. Za dni robocze uważa się dni od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

**§ 5.**

1. W przypadku:
2. niewykonania lub nienależytego wykonania zlecenia albo jego części, Zleceniobiorca zapłaci na rzecz Zleceniodawcy karę umowną w wysokości 4 % wartości wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 3 ust. 1,
3. powstania zwłoki w wykonaniu zlecenia albo jego części, Zleceniobiorca zapłaci na rzecz Zleceniodawcy karę umowną w wysokości 2 % wartości wynagrodzenia, o którym mowa   
   w § 3 ust. 1, za każdy dzień zwłoki, nie więcej jednak niż 10 % tego wynagrodzenia;
4. Ust. 1 stosuje się odpowiednio w przypadku wypowiedzenia umowy przez Zleceniobiorcę.
5. W razie zwłoki, o której mowa w ust. 1 pkt 2 powyżej 3 dni, Zleceniodawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy albo jej części.
6. W przypadku 3-krotnego zgłoszenia w protokole, o którym mowa w paragrafie § 4 ust 2 przez Zleceniodawcę zastrzeżeń do wykonania zlecenia Zleceniodawcy przysługuje prawo do rozwiązania umowy bez zachowania okresu wypowiedzenia.
7. Odstąpienie od umowy albo jej części lub rozwiązanie umowy nie powoduje utraty prawa dochodzenia przez Zleceniodawcę kary umownej.
8. W przypadku gdy wysokość szkody poniesionej przez Zleceniodawcę przewyższa wysokość zastrzeżonej kary umownej, Zleceniobiorca jest zobowiązany do naprawienia szkody w pełnej wysokości.

**§ 6.**

Zleceniobiorca zobowiązuje się do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji i danych uzyskanych podczas wykonywania zlecenia oraz do nieudostępniania osobom trzecim tych informacji i danych.

**§ 7.**

Prawa i obowiązki stron umowy nie mogą być przenoszone na osoby trzecie.

**§ 8.**

Z zastrzeżeniem zmian dokonywanych w zakresie danych wskazanych w § 4 ust. 6, wszystkie zmiany umowy wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

**§ 9.**

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowania przepisy Kodeksu cywilnego.

**§ 10.**

Spory wynikłe w związku z realizacją niniejszej umowy będą rozstrzygane przez sąd właściwy dla siedziby Zleceniodawcy.

**§ 11.**

Umowę sporządzono w 4 jednobrzmiących egzemplarzach, z których 3 egzemplarze otrzymuje Zleceniodawca, a 1 egzemplarz Zleceniobiorca.

**........................................... ...............................................**

**ZLECENIODAWCA ZLECENIOBIORCA**

Załącznik nr1

**OPIS PRZEDMIOTU ZLECENIA**

„Użytkowanie bezbutlowych urządzeń filtrujących, uzdatniających i nasycających CO2 wodę wodociągową” przez okres 24 miesięcy od zawarcia umowy.

1. **Informacje ogólne:**

Urządzenia filtrujące, uzdatniające i nasycające CO2 wodę wodociągową będą wykorzystywane w siedzibie Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi na terenie Warszawy. Ze względu na planowane umiejscowienie (ciągi komunikacyjne, przestrzenie otwarte, kuchenki, pomieszczenia socjalne), dystrybutory muszą charakteryzować się estetycznym wykonaniem, trwałością i jednolitością konstrukcji oraz dobrą jakością zastosowanych przy ich budowie materiałów. Ponadto ze względu na planowane umiejscowienie dystrybutorów na powierzchniach wrażliwych na wilgoć (w szczególności klepka, panele, wykładziny) dystrybutory powinny także charakteryzować się bezawaryjnością i wysoką szczelnością konstrukcji.

Zlecający wymaga aby dystrybutory charakteryzowały się zamkniętą i zwartą konstrukcją. Nie dopuszcza się aby jakiekolwiek elementy konstrukcyjne znajdowały się poza obudową (nie dotyczy to przewodów doprowadzających energię i wodę).

1. W ramach umowy użytkowane zostaną dwa typy dystrybutorów przy zachowaniu identycznych parametrów filtracji wody:
2. **Typ nr 1 – dystrybutory wolnostojące** o wymiarach w cm 125/25/45 (wysokość/szerokość/głębokość - dopuszcza się różnice z tolerancją do max. 10%). Dystrybutor będzie wykorzystywany w szczególności w ciągach komunikacyjnych (w przestrzeniach ogólnodostępnych dla pracowników) jako samodzielna konstrukcja jak i pomieszczeniach zamkniętych (np. kuchnie, pomieszczenia socjalne). Kranik z ujściem wody powinien być umieszczony na wysokości co najmniej 85 cm, i pozwalać na napełnienie czajnika lub innego większego naczynia.
3. **Typ nr 2 – dystrybutory wolnostojące nasycające wodę CO2** o wymiarach w cm 125/25/45 (wysokość/szerokość/głębokość - dopuszcza się różnice z tolerancją do max. 10%). Dystrybutor będzie wykorzystywany w szczególności w ciągach komunikacyjnych (w przestrzeniach ogólnodostępnych dla pracowników) jako samodzielna konstrukcja jak i pomieszczeniach zamkniętych (np. kuchnie, pomieszczenia socjalne). Kranik z ujściem wody powinien być umieszczony na wysokości co najmniej 85 cm (wymiana butli CO2 na żądanie zamawiającego) i pozwalać na napełnienie czajnika lub innego większego naczynia.
4. **Orientacyjna liczba dystrybutorów planowana do użytkowania w okresie obowiązywania umowy wynosi:**

**- typ 1 od 20szt. do 30szt.**

**- typ 2 od 2szt. do 4szt.**

**Zlecający zastrzega sobie prawo nie wykorzystania maksymalnej ilości dystrybutorów podczas trwania umowy.**

Zlecający zastrzega sobie prawo do dokonania zmian w trakcie obowiązywania umowy  
w zakresie zmiany liczby użytkowanych dystrybutorów, zamiany typów poprzez zastąpienie dystrybutora typu 1 dystrybutorem typu 2 i odwrotnie lub zmiany rozmieszczenia użytkowanych w danym okresie rozliczeniowym dystrybutorów, według jego potrzeb o czym powiadomi Zleceniobiorcę drogą elektroniczną. Zmiana, o której mowa w zdaniu poprzedzającym będzie następowała w ciągu 2 dni roboczych od momentu jej zgłoszenia Zleceniobiorcy. W przypadkach takich Zleceniobiorca, odbierze dystrybutory   
od Zleceniodawcy, dostarczy i podłączy dystrybutory do Zleceniodawcy oraz przywróci na jego żądanie stan pierwotny w miejscach przyłączenia do instalacji wodociągowych bez dodatkowego wynagrodzenia.

1. **Wymagania, które musi spełniać przedmiot umowy:**

**Rodzaje filtracji:**

1. filtracja mechaniczna, usuwająca w szczególności zanieczyszczenia stałe, takie jak piasek, rdza, osady, itp.;
2. filtracja węglowa, która powinna w szczególności:

* eliminować zanieczyszczenia chemiczne, w szczególności dichlorobenzen, toksafen,
* redukować zawartości takich substancji jak chlor (co najmniej do 99,9 %), ołów, miedź;

1. filtracja zapobiegająca powstawaniu kamienia, eliminująca twardość wody;
2. filtrowanie lampą UV substancji biologicznych.

**Funkcje:**

1. podgrzania wody (do 94⁰C );
2. chłodzenia wody (do temperatury co najmniej 10⁰C);
3. kraniki podawania wody typu "push";
4. lampki kontrolne informujące o gotowości urządzenia do pracy;
5. oznakowanie ujęcia ciepłej, chłodnej oraz nasyconej CO2 wody;
6. podłączenie dystrybutora bezpośrednio do instalacji wodociągowej (np. poprzez podłączenie   
   za pomocą plastikowego węża umieszczonego w listwach maskujących);
7. nasycanie wody CO2 – wymiana butli na żądanie zamawiającego.

**Pozostałe cechy -** dystrybutory muszą posiadać

1. atest PZH, odpowiednie certyfikaty potwierdzające spełnienie przez dystrybutory wymaganych norm i aprobat;
2. minimalną wydajność: optymalny dla od 3 do 25 (i więcej) osób;
3. zasilanie 230V 50 Hz;
4. dystrybutory powinny być wyposażone w dodatkowy układ zapobiegający przypadkowemu uruchomieniu strumienia gorącej wody przez użytkownika; układ powinien wymagać od użytkownika świadomego uruchomienia strumienia gorącej wody, np. poprzez elektroblokadę strumienia gorącej wody, musiałaby być zwalniana przez użytkownika każdorazowo przed uruchomieniem strumienia gorącej wody.
5. **Informacje dodatkowe oraz wymagania zleceniodawcy:**
6. dystrybutory będą podłączane w odległości maksymalnie do 20 metrów od instalacji wodociągowej, po stronie Zleceniobiorcy należy przeprowadzenie i podłączanie się do bieżącej instalacji wodnej wraz z założeniem zaworów umożliwiających szybkie odcięcie dopływu wody do dystrybutora oraz założenie listew maskujących na przewody doprowadzające wodę do dystrybutora;
7. dystrybutory stanowią własność Zleceniobiorcy. Z chwilą wygaśnięcia Umowy Zleceniobiorca odbierze dystrybutory najpóźniej w ciągu 3 dni roboczych, licząc od dnia ustania zobowiązania oraz przywróci na żądanie Zleceniodawcy stan pierwotny w miejscach przyłączenia dystrybutorów do instalacji wodociągowych bez dodatkowego wynagrodzenia;
8. nielimitowana wymiana butli CO2;
9. serwis dystrybutora (dojazd, diagnostyka, naprawa) nastąpi w ciągu 1 dnia roboczego   
   (24 godziny) od momentu otrzymania przez zleceniobiorcę zgłoszenia;
10. wymiana dystrybutora na nowy w przypadku awarii;
11. dostarczenie dystrybutora zastępczego w przypadku naprawy;
12. dystrybutory muszą być poddawane okresowym przeglądom (wymiana filtrów, wymiana lamp UV, konserwacja) maksymalnie co 6 miesięcy od dnia instalacji bez dodatkowego wynagrodzenia;
13. Zleceniobiorca ponosi koszty: dostawy, podłączenia do ujęcia wody ( nawiercenie otworów lub wykonanie bruzd, grubość ścian od około 15 do około 30 cm materiał beton, cegła), demontażu, wymiany uszkodzonych dystrybutorów, dojazdy w przypadku awarii, naprawę oraz zapewnia konieczne do tego części,
14. dodatkowo Zleceniobiorca zobowiązany jest do:
    1. przestrzegania obowiązujących przepisów BHP i p.poż. oraz zabezpieczenia pomieszczeń i miejsc, w których będą instalowane dystrybutory i sąsiadujących z nimi ciągów komunikacyjnych przed zabrudzeniem, zakurzeniem i uszkodzeniem, w tym stolarki drzwiowej, wykładziny, mebli biurowych i sprzętu komputerowego w okresie instalacji dystrybutorów, aż do zakończenia i ostatecznego odbioru,
    2. należytego uprzątnięcia miejsc, w których są lub były prowadzone prace i wykorzystywanych ciągów komunikacyjnych,
    3. posiadania w okresie obowiązywania umowy opłaconej polisy, a w przypadku jej braku, innego dokumentu potwierdzającego posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej o wartości ubezpieczenia co najmniej 100 000,00 PLN na wszystkie zdarzenia i co najmniej 20 000,00 PLN na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia. Ubezpieczenie OC powinno być zawarte w związku z prowadzeniem działalności lub posiadanym mieniem, zobowiązujące ubezpieczonego do naprawienia szkody rzeczowej lub osobowej wyrządzonej osobie trzeciej na sumę gwarancyjną ubezpieczenia.
    4. napraw wszystkich uszkodzeń powstałych w związku z realizowaną umową, w tym uszkodzeń ścian, tynków, posadzek, wykładzin, istniejących przewodów i instalacji elektrycznych oraz istniejącego okablowania strukturalnego (uszkodzeń powstałych   
       w wyniku zamoczenia, wycieku, itp.) w terminie 2 dni roboczych, licząc od dnia ich zgłoszenia, wysłanego drogą elektroniczną. Termin wskazany w zdaniu poprzedzającym może ulec skróceniu na żądanie Zleceniodawcy, jeżeli jest to podyktowane potrzebą pilnej naprawy powstałej usterki, celem uniknięcia zwiększenia rozmiaru powstałych szkód w mieniu Zleceniodawcy lub osób trzecich. W przypadkach gdy Zleceniobiorca nie podejmuje się wykonania naprawy w ustalonym terminie Zleceniodawca może dokonać naprawy samodzielnie na ryzyko i koszt Zleceniobiorcy, z możliwością potrącenia wartości napraw z wynagrodzenia.
    5. Bieg terminu korzystania z dystrybutorów w danej lokalizacji rozpoczyna się od dnia przekazania ich do użytkowania Zleceniodawcy i kończy się z dniem zaprzestania ich użytkowania co zleceniodawca potwierdzi zleceniodawcy drogą mailową.

Załącznik nr2 ………………………………………. *(miejscowość i data)*

…………………………………………………..

………………………………………………….. *(imię i nazwisko lub nazwa i adres zleceniobiorcy)*

NIP: ……………………………………………..

tel. kontaktowy: ………..……………………….

adres e-mail: ……….…………….……………..

**Zlecający:**

**Ministerstwo Rolnictwa**

**i Rozwoju Wsi**

**ul. Wspólna 30**

**00-930 Warszawa**

**OFERTA**

Oferuję realizację zamówienia, którego przedmiotem jest *Użytkowanie bezbutlowych urządzeń filtrujących, uzdatniających i nasycających CO2 wodę wodociągową* przez okres 24 miesięcy od podpisania umowy zgodnie   
z poniższymi tabelami:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie:** | **Jednostka** | **Ilość:** | **Cena jednostkowa w zł brutto za 1 miesiąc użytkowania** |
| **miary:** |
| 1 | Dystrybutor typ 1 | Szt. | 1 |  |
| 2 | Dystrybutor typ 2 | Szt. | 1 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie:** | **Jednostka** | **Ilość:** | **Cena w zł brutto  za 1 miesiąc użytkowania** | **Cena w zł brutto  za 24 miesiące użytkowania** |
| **miary:** |
| 1 | Dystrybutor typ 1 | Szt. | 30 |  |  |
| 2 | Dystrybutor typ 2 | Szt. | 4 |  |  |

**Za łączną cenę ………………………………………. zł brutto**

**słownie**……………………………………………………………………………………

* Zobowiązuję się do wykonania przedmiotu zlecenia zgodnie z opisem przedmiotu zlecenia stanowiącym załącznik do oferty w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym.
* Zobowiązuję się do zawarcia umowy w terminie i miejscu wskazanym przez Zleceniodawcę.
* Wskazana cena obejmuje wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia (montaż, demontaż, podłączanie, przeglądy oraz nielimitowaną wymiana butli CO2).
* Oferta ważna 30 dni od terminu składania ofert.

….……………..………………….

*(podpis, pieczątka zleceniobiorcy lub osoby upoważnionej do złożenia oferty)*