Zadanie 1

Załącznik nr 3 do umowy nr ……………………………………………

Ustka, dnia …… ……. .2026 r.

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA wody surowej**

Infrastruktura 6 Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Ustce planuje przeprowadzić postępowanie na wykonanie usługi poboru prób w zakresie:

**Pobierania prób** (obligatoryjnych i opcjonalnych)

1. **wody surowej** ze studni z ujęć oraz **wykonanie analiz laboratoryjnych** w zakresie:

wskaźników mikrobiologicznych: bakterie grupy coli, escherichia coli, enterokoki kałowe, ogólna liczba bakterii w temp. 22⁰C po 72h, ogólna liczba bakterii w temp.22⁰C, ogólna liczba bakterii w temp.36⁰C po 48h, ogólna liczba bakterii w temp.37⁰C po 24h;

wskaźników fizykochemicznych: akryloamid, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, ołów, suma pestycydów, nikiel, rtęć, selen, suma trichloroetenu

i tetrachloroetenu, suma wwa, suma thm, jon amonowy, barwa, chlorki, glin, owo, siarczany, smak, sód, zapach, twardość ogólna, zasadowość, sucha pozostałość, utlenialność, wapń, magnez, mętność, odczyn, przewodność, żelazo ogólne, mangan;

1. **wody uzdatnionej** z ujęć oraz **wykonanie analiz laboratoryjnych** w zakresie:

wskaźników mikrobiologicznych: bakterie grupy coli, escherichia coli, enterokoki kałowe, ogólna liczba bakterii w temp. 22⁰C po 72h, ogólna liczba bakterii w temp. 22⁰C, ogólna liczba bakterii w temp. 36⁰C po 48h, ogólna liczba bakterii w temp. 37⁰C po 24h;

wskaźników fizykochemicznych: akryloamid, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, bromiany, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, ołów, suma pestycydów, nikiel, rtęć, selen, suma trichloroetenu

i tetrachloroetenu, suma wwa, suma thm, jon amonowy, barwa, chlorki, glin, owo, siarczany, smak, sód, zapach, twardość ogólna, zasadowość, sucha pozostałość, utlenialność, wapń, magnez, mętność, odczyn, przewodność, żelazo ogólne, mangan;

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294).

1. **Wykonawca** powinien posiadać lub współpracować (potwierdzone umową lub wstępnym zobowiązaniem podpisania umowy) z laboratorium posiadającym certyfikat akredytacji PCA w rozumieniu ustawy z dnia ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz.U.2025,568 t.j. z późn. zm.) w zakresie poboru prób oraz badań określonych umową, w myśl art. 147 a) ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska   
   (Dz.U.2025.647 t.j. z późn. zm.),
2. **Wykonawca** złoży certyfikat akredytacji PCA wraz z zakresem akredytacji w zakresie poboru prób i badań określonych w poszczególnych częściach zamówienia, bądź umowę lub wstępnym zobowiązaniem podpisania umowy współpracy z laboratorium posiadającym akredytację w ww. zakresie wraz z certyfikatem i zakresem akredytacji tego laboratorium.
3. **Wykonawca** złoży oświadczenie, że badania laboratoryjne wykonywane będą w laboratorium równocześnie spełniającym wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. posiadającym akredytację PCA w analizowanym zakresie przez cały okres obowiązywania umowy.
4. **Wykonawca** powinien posiadać lub współpracować (potwierdzone umową lub wstępnym zobowiązywaniem podpisania umowy) z laboratorium spełniającym wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294), w zakresie wskaźników znajdujących się w ww. rozporządzeniu.
5. **Wykonawca** złoży dokument potwierdzający spełnienie wymagań zawartych w Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.2294), bądź umowę lub wstępne zobowiązanie podpisania umowy współpracy z laboratorium spełniającym warunki   
   ww. rozporządzenia wraz z decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.
6. **Wykonawca** złoży oświadczenie, że przedmiot umowy zostanie wykonany   
   przez pracowników o kwalifikacjach zawodowych, doświadczeniu i wykształceniu niezbędnym do wykonania zamówienia.

5. **Wykonawca** złoży oświadczenie, że posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie   
oraz potencjał techniczny do wykonania przedmiotu zamówienia.

6. **Wykonawca** będzie wykonywał usługę w dni powszednie ( poniedziałek- czwartek)   
 w godzinach od 7:30 do 15.30, a w piątki w godzinach od 7:30 do 13:00. W uzasadnionych przypadkach, po uzgodnieniu z przedstawicielem Zamawiającego, usługa może być wykonana w innych godzinach pod nadzorem osoby wyznaczonej przez przedstawiciela **Zamawiającego**.

7. **Wykonawca** ponosi pełną odpowiedzialność za ewentualne szkody powstałe w wyniku prowadzonych prac wobec **Zamawiającego** lub osób trzecich.

8. **Wykonawca** zobowiązany jest stosować się do obowiązujących standardów i zasad organizacyjno-porządkowych dla danego kompleksu uregulowanych przez właściwych dowódców jednostek wojskowych oraz stosować się do przepisów ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz.U.2025.1209).