Załącznik nr 4 do SIWZ

**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest usługa zabezpieczenia 25. Wojskowego Oddziału Gospodarczego w Białymstoku w przenośne urządzenia sanitarne wraz z ich obsługą serwisową oraz obsługą serwisową przenośnych kabin WC stanowiących własność Zamawiającego. Usługa powinna być wykonana zgodnie z Ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz prawem lokalnym gminy, w zależności od miejsca realizacji usługi, zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo Ochrony Środowiska i innymi obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.

1. Wyposażenie przenośnych urządzeń sanitarnych przedstawia Tabela nr 1.
2. Zakres usług przedstawia Tabela nr 2.
3. Orientacyjny harmonogram realizacji usługi zabezpieczenia wojska w przenośne urządzenia sanitarne w 2021 r. przedstawia Tabela nr 3.
4. **Wykonawca zobowiązuje się do:**

dostarczenia, ustawienia lub przestawienia przenośnych urządzeń sanitarnych w miejsca wskazane przez Zamawiającego i pełne przygotowanie ich do użytku w ciągu 24 godzin od otrzymania zgłoszenia od przedstawiciela Zamawiającego lub w terminie wskazanym w zgłoszeniu od przedstawiciela Zamawiającego,

obsługi serwisowej przenośnych urządzeń sanitarnych w ciągu 24 godzin, liczonych od otrzymania zgłoszenia od przedstawiciela Zamawiającego lub w terminie wskazanym w zgłoszeniu od przedstawiciela Zamawiającego,

odbioru przenośnych urządzeń sanitarnych w ciągu 24 godzin od otrzymania zgłoszenia odbioru od przedstawiciela Zamawiającego lub w terminie wskazanym w zgłoszeniu od przedstawiciela Zamawiającego,

przestrzegania obowiązujących przepisów prawa dotyczących wykonywanej usługi w zakresie ochrony środowiska, ustawy o odpadach i ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach,

wykonywania usługi będącej przedmiotem niniejszej umowy z należytą starannością i dokładnością,

zachowania w tajemnicy wszelkich informacji uzyskanych w związku z wykonywaniem przedmiotu niniejszej umowy, zgodnie z ustawą z dnia 05.08.2010 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. 2019.0.742),

w okresie trwania umowy, zapewnienia prawidłowego funkcjonowania wszystkich urządzeń niezależnie od warunków atmosferycznych.

Każda usługa będzie zgłaszana z minimum 24 godzinnym wyprzedzeniem przez przedstawiciela Zamawiającego. Wraz z każdym zgłoszeniem telefonicznym zostanie wysłane (to samo) zgłoszenie faxem lub emailem, ze wskazaniem termin-u/-ów, miejsc/-a i zakresu realizacji usługi. Na podstawie wysłanych faxem lub mailem zgłoszeń będzie weryfikowany zakres wykonanych usług.

1. **Na każde żądanie Zamawiającego Wykonawca przedstawi dokumenty (oryginały lub kserokopie poświadczone za zgodność z oryginałem) dotyczące następujących badań kontenerów sanitarnych**:
   1. pomiar szybkiego samoczynnego wyłączenia zasilania urządzeń elektroenergetycznych,
   2. rezystancji izolacji,
   3. zabezpieczeń różnicowo-prądowych.
2. **Wykonawca musi posiadać potencjał techniczny oraz dysponować przeszkolonym personelem pozwalającym na:**
   1. transport, ustawienie i podłączenie poszczególnych urządzeń sanitarnych w czasie i w miejscach wskazanych przez Zamawiającego,
   2. wykonywanie serwisowania urządzeń sanitarnych w ciągu 24 godzin od otrzymania poprzez email lub fax zgłoszenia od przedstawiciela Zamawiającego.

Oferowane urządzenia sanitarne powinny być wyposażone w kompletne, sprawne urządzenia zapewniające ich bezawaryjne i bezpieczne użytkowanie.

Zamawiający nie zapewnia dźwigu i samochodu do przewozu i ustawienia kontenerów sanitarnych.

Samochody przeznaczone do realizacji usługi powinny być pojazdami o podwyższonych możliwościach pokonywania terenu oraz być wyposażone w sprzęt umożliwiający prawidłowe wykonanie serwisu.

Wykonawca oświadcza, że posiada odpowiednie środki techniczne do realizacji niniejszej umowy umożliwiające dojazd do miejsca realizacji usługi po nieutwardzonych drogach.

**Usługa będzie realizowana w okresie 01.01.2021 r. - 31.12.2021 r.**

Tabela nr 1. Wyposażenie przenośnych urządzeń sanitarnych

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Urządzenie** | **Wyposażenie** | **Uwagi** |
| 1. | **Kontener prysznicowo-umywalkowy** | 1. kabiny prysznicowe - co najmniej 5 sztuk; 2. umywalki - co najmniej 5 sztuk; 3. przeciwpoślizgowa podłoga; 4. lustra nad umywalkami- co najmniej 5 szt.; 5. wieszak na ubranie i ręcznik przy każdej kabinie prysznicowej; 6. bojler elektryczny do podgrzania ciepłej wody użytkowej o pojemności min. 400 l lub inny system podgrzania wody; 7. instalacja elektryczna wyposażona w przeciwporażeniowe wyłączniki różnicowo-prądowe; 8. oświetlenie wewnętrzne; 9. grzejnik elektryczny; 10. zbiornik na wodę o pojemności co najmniej 5 000 litrów wraz z pompą  -w przypadku wskazanym przez Zamawiającego w Zgłoszeniu; 11. pusty zbiornik na nieczystości płynne, nie mniejszy niż 5 000 litrów; 12. dozowniki do mydła w płynie wraz z mydłem; 13. pojemniki (min. 2 szt.) na ręczniki papierowe wraz z ręcznikami papierowymi (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe w ilości min *2 szt. ręczników\* na jedną umywalkę tj. min. 10 szt***.** na kontener) 14. kosz na śmieci 15. schody, jeżeli zachodzi taka potrzeba; | * + 1. zbiornik na wodę o pojemności co najmniej 5 000 litrów wraz z pompą * pełny zbiornik na wodę, w przypadku gdy wodę zabezpiecza Wykonawca; * pusty zbiornik na wodę\* wraz z przewodem przyłączeniowym do źródła zimnej wody o długości około 250 m wraz z niezbędnym osprzętem umożliwiającym pobór wody oraz zabezpieczenie tego przyłącza przed zamarzaniem (wykonane podłączenie musi umożliwiać nieprzerwany pobór wody nawet przy ujemnych temperaturach zewnętrznych), w przypadku gdy wodę zabezpiecza Zamawiający;   + 1. źródło zasilania w energię elektryczną: * gdy zapewnia Zamawiający: przyłącze do źródła zasilania energii elektrycznej. Przewód przyłączeniowy o długości około 250 m (przyłącze do agregatu jeżeli zachodzi taka potrzeba) i niezbędny do podłączenia osprzęt zapewni Wykonawca; * gdy zapewnia Wykonawca: agregaty prądotwórcze wraz z niezbędnym do podłączenia osprzętem oraz paliwem i innymi materiałami eksploatacyjnymi;   + 1. Wykonawca zabezpiecza wszelkie najazdy kablowe w celu ochrony kabli i rurociągów (węży) układanych w ciągach komunikacyjnych, drogach.   *\*Potrzebę podstawienia pustego zbiornika na wodę Zamawiający wskaże w Zgłoszeniu.* |
| 2. | **Kontener umywalkowy** | 1. umywalki co najmniej 10 sztuk; 2. przeciwpoślizgowa podłoga; 3. lustro przy każdej umywalce, 4. bojler elektryczny do podgrzania ciepłej wody użytkowej o pojemności min. 400 l lub inny system podgrzewania wody; 5. instalacja elektryczna wyposażona w przeciwporażeniowe wyłączniki różnicowo-prądowe; 6. oświetlenie wewnętrzne; 7. grzejnik elektryczny; 8. zbiornik na wodę o pojemności co najmniej 5 000 litrów wraz z pompą - w przypadku wskazanym przez Zamawiającego w Zgłoszeniu; 9. pusty zbiornik na nieczystości płynne, nie mniejszy niż 5 000 litrów; 10. dozowniki do mydła w płynie wraz z mydłem przy każdej umywalce; 11. pojemniki (min. 4 sztuki) na ręcznik papierowy wraz z ręcznikami papierowymi (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe w ilości min 2 szt. ręczników na jedną umywalkę tj. min. 20 szt. na kontener) 12. kosze na śmieci; 13. schody, jeżeli zachodzi taka potrzeba | * + 1. zbiornik na wodę o pojemności co najmniej 5 000 litrów wraz z pompą * pełny zbiornik na wodę, w przypadku gdy wodę zabezpiecza Wykonawca; * pusty zbiornik na wodę\* wraz z przewodem przyłączeniowym do źródła zimnej wody o długości około 250 m wraz z niezbędnym osprzętem umożliwiającym pobór wody oraz zabezpieczenie tego przyłącza przed zamarzaniem (wykonane podłączenie musi umożliwiać nieprzerwany pobór wody nawet przy ujemnych temperaturach zewnętrznych), w przypadku gdy wodę zabezpiecza Zamawiający;   + 1. źródło zasilania w energię elektryczną: * gdy zapewnia Zamawiający: przyłącze do źródła zasilania energii elektrycznej. Przewód przyłączeniowy o długości około 250 m (przyłącze do agregatu jeżeli zachodzi taka potrzeba) i niezbędny do podłączenia osprzęt zapewni Wykonawca; * gdy zapewnia Wykonawca: agregaty prądotwórcze wraz z niezbędnym do podłączenia osprzętem oraz paliwem i innymi materiałami eksploatacyjnymi;   + 1. Wykonawca zabezpiecza wszelkie najazdy kablowe w celu ochrony kabli i rurociągów (węży) układanych w ciągach komunikacyjnych, drogach.   *\*Potrzebę podstawienia pustego zbiornika na wodę Zamawiający wskaże w Zgłoszeniu.* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tabela nr 1 c.d. Wyposażenie przenośnych urządzeń sanitarnych | | | |
| **Lp.** | **Urządzenie** | **Wyposażenie** | **Uwagi** |
| 3. | **Kontener z umywalkami i kabinami WC wersja damsko-męska** | 1. część damska wyposażona w:  * toalety min. 3 szt.; * umywalki min 2 szt.; * ogrzewanie elektryczne, * dozownik mydła w płynie wraz z mydłem; * lustra zawieszone nad umywalkami; * zamykany pojemnik na papier toaletowy wraz z papierem toaletowym (papier biały, trójwarstwowy, minimum 2 rolki) w każdej toalecie; * oświetlenie wewnętrzne; * pojemnik na ręcznik papierowy wraz z ręcznikami papierowymi (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe); * kosz na śmieci;  1. część męska wyposażona w:  * pisuary min. 1 szt.; * toalety min. 3 szt.; * umywalki min. 1 szt.; * ogrzewanie elektryczne; * dozownik mydła w płynie wraz z mydłem; * lustro zawieszone nad umywalką; * zamykany pojemnik na papier toaletowy wraz z papierem toaletowym (papier biały, minimum. dwuwarstwowy, minimum 2 rolki) w każdej toalecie ; * oświetlenie wewnętrzne;   + - * pojemnik na ręcznik papierowy wraz z ręcznikami papierowymi (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe w ilości minimum 2 szt. na każdą umywalkę);       * kosz na śmieci;  1. zbiornik na wodę o pojemności co najmniej 5 000 litrów wraz z pompą    * + - *wyłącznie w przypadku, wskazanym przez Zamawiającego w Zgłoszeniu;* 2. pusty zbiornik na nieczystości płynne, nie mniejszy niż 5 000 litrów; 3. bojler elektryczny do podgrzania ciepłej wody użytkowej o pojemności min. 400 l lub inny system podgrzewania wody; 4. instalacja elektryczna wyposażona w przeciwporażeniowe wyłączniki różnicowo-prądowe; 5. przyłącze do źródła zasilania energii elektrycznej. Przewód przyłączeniowy o długości około 250 m (przyłącze do agregatu jeżeli zachodzi taka potrzeba) i niezbędny do podłączenia osprzęt zapewni Wykonawca; 6. schody , jeżeli zachodzi taka potrzeba | 1. zbiornik na wodę o pojemności co najmniej 5 000 litrów wraz z pompą  * pełny zbiornik na wodę, w przypadku gdy wodę zabezpiecza Wykonawca; * pusty zbiornik na wodę\* wraz z przewodem przyłączeniowym do źródła zimnej wody o długości około 250 m wraz z niezbędnym osprzętem umożliwiającym pobór wody oraz zabezpieczenie tego przyłącza przed zamarzaniem (wykonane podłączenie musi umożliwiać nieprzerwany pobór wody nawet przy ujemnych temperaturach zewnętrznych), w przypadku gdy wodę zabezpiecza Zamawiający;  1. źródło zasilania w energię elektryczną:  * gdy zapewnia Zamawiający: przyłącze do źródła zasilania energii elektrycznej. Przewód przyłączeniowy o długości około 250 m (przyłącze do agregatu jeżeli zachodzi taka potrzeba) i niezbędny do podłączenia osprzęt zapewni Wykonawca; * gdy zapewnia Wykonawca: agregaty prądotwórcze wraz z niezbędnym do podłączenia osprzętem oraz paliwem i innymi materiałami eksploatacyjnymi;  1. Wykonawca zabezpiecza wszelkie najazdy kablowe w celu ochrony kabli i rurociągów (węży) układanych w ciągach komunikacyjnych, drogach. 2. *\*Potrzebę podstawienia pustego zbiornika na wodę Zamawiający wskaże w Zgłoszeniu.* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tabela nr 1 c.d. Wyposażenie przenośnych urządzeń sanitarnych | | | |
| **Lp.** | **Urządzenie** | **Wyposażenie** | **Uwagi** |
| 4. | **Kontener VIP z umywalkami i kabinami WC wersja damsko-męska** | 1. część damska wyposażona w:  * toalety min. 3 szt.; * umywalki min 2 szt.; * suszarkę do rąk; * ogrzewanie elektryczne; * klimatyzację; * armaturę bezdotykową, * dozownik mydła w płynie wraz z mydłem; * dozownik zapachu wraz z zapachem; * lustra zawieszone nad umywalkami; * zamykany pojemnik na papier toaletowy wraz z papierem toaletowym (papier biały, trójwarstwowy, minimum 2 rolki) w każdej toalecie; * oświetlenie halogenowe; * pojemnik na ręcznik papierowy wraz z ręcznikami (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe, min. 2 szt.); * kosz na śmieci; * wentylację;  1. część męska wyposażona w:  * pisuary min. 1 szt.; * toalety min. 3 szt.; * umywalki min. 1 szt.; * suszarkę do rąk; * ogrzewanie elektryczne; * klimatyzację; * dozownik zapachu wraz z zapachem; * dozownik mydła w płynie wraz z mydłem; * lustro zawieszone nad umywalką; * zamykany pojemnik na papier toaletowy wraz z papierem toaletowym (papier biały, trójwarstwowy, minimum 2 rolki) w  każdej toalecie; * oświetlenie halogenowe; * pojemnik na ręcznik papierowy wraz z ręcznikami papierowymi (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe); * kosz na śmieci; * wentylację;  1. pełny zbiornik na wodę o pojemności co najmniej 5 000 litrów wraz z pompą; 2. pusty zbiornik na fekalia, nie mniejszy niż 5 000 litrów; pompa fekaliów wyposażona w hermetyczny zbiornik zabezpieczający przed wydostawaniem się gazów i przykrych zapachów do otoczenia; 3. bojler elektryczny do podgrzania ciepłej wody użytkowej o pojemności min. 400 l lub inny system podgrzewania wody; 4. instalacja elektryczna wyposażona w przeciwporażeniowe wyłączniki różnicowo-prądowe; 5. schody, jeżeli zachodzi taka potrzeba; 6. zewnętrzne źródło zasilania w energię elektryczną – agregat prądotwórczy | Wykonawca zapewni źródło zasilania energii elektrycznej (agregaty prądotwórcze) wraz z niezbędnym do podłączenia osprzętem oraz paliwem i innymi materiałami eksploatacyjnymi. |
| Tabela nr 1 c.d. Wyposażenie przenośnych urządzeń sanitarnych | | | |
| **Lp.** | **Urządzenie** | **Wyposażenie** | **Uwagi** |
| 5. | **Kabina WC typu STANDARD** | 1. sedes; 2. przeciwpoślizgowa podłoga; 3. pojemnik na papier toaletowy; 4. zamek ze wskaźnikiem – wolne/zajęte; 5. papier toaletowy *minimum 10 rolek* (papier biały, minimum dwuwarstwowy); 6. pusty zbiornik na nieczystości płynne |  |
| 6. | **Kabina WC typu VIP** | 1. sedes; 2. pisuar; 3. pełny zbiornik na wodę z umywalką; 4. lustro; 5. przeciwpoślizgowa podłoga; 6. dozownik mydła w płynie wraz z mydłem; 7. pojemnik na ręczniki papierowe wraz z ręcznikami papierowymi *minimum 2 sztuki*  (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe); 8. zamykany pojemnik na papier toaletowy wraz z papierem toaletowym (papier biały minimum dwuwarstwowy, minimum 10 rolek); 9. wieszak na ubranie; 10. wskaźnik wolne/zajęte; 11. zakryty zbiornik na fekalia (niewidoczna zawartość zbiornika), zbiornik o pojemności min. 250 litrów; 12. oświetlenie (solar); |  |
| 7. | **Przenośna umywalka dwustanowiskowa** | 1. 2 stanowiska do mycia rąk; 2. 2 pompki nożne lub inny system służący do podawania wody; 3. pełny zbiornik wody czystej o pojemności co najmniej 80 litrów; 4. zakryty zbiornik na wodę brudną; 5. dozownik do mydła w płynie; 6. mydło w płynie; 7. podajnik ręczników papierowych; 8. ręczniki papierowe (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe) w ilości minimum 4 szt.; |  |

Tabela nr 2. Zakres usług

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Usługa** | **Urządzenie** | **Zakres** | **Uwagi** |
| 1a | **Podstawienie i odbiór 1 przenośnego urządzenia sanitarnego** | 1. kontener prysznicowo-umywalkowy 2. kontener umywalkowy 3. kontener z umywalkami i kabinami WC wersja damsko-męska | 1. transport w terminie i w miejsce wskazane przez Zamawiającego; 2. ustawienie kontenera, na miejscu przeznaczenia, w sposób stabilny tak, aby nie zagrażał zdrowiu i życiu osób korzystających z kontenera; 3. przygotowanie do użytku (m.in. urządzenia powinny być czyste, wyposażone w środki higieniczne); 4. podłączenia do źródła zasilania energii elektrycznej; 5. montaż wraz ze zbiornikami na wodę czystą i brudną; 6. wynajem przenośnych urządzeń sanitarnych; 7. ewentualne przestawienia urządzeń sanitarnych w danej lokalizacji; 8. odbiór urządzeń wraz z uprzątnięciem terenu i serwisem końcowym 9. naprawienie niesprawnego kontenera lub jego wyposażenia; 10. utrzymanie kontenera i jego wyposażenia we właściwym stanie technicznym i użytkowym, tak aby nie zagrażał zdrowiu i życiu osób korzystających z kontenera; | 1. zabezpieczenie źródła wody:  * gdy wodę zapewnia Zamawiający: podłączenie na koszt Wykonawcy kontenerów do źródła/ujęcia wody wodociągowej w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Przewód przyłączeniowy o długości około 250 m wraz z niezbędnym osprzętem umożliwiającym pobór wody oraz zabezpieczenie tego przyłącza przed zamarzaniem zapewni Wykonawca; * gdy wodę zapewnia Wykonawca: uzupełnienie zbiornika wody;  1. zabezpieczenie źródła energii elektrycznej:  * gdy zapewnia Zamawiający: podłączenie na koszt Wykonawcy kontenera do źródła energii elektrycznej w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Przewód przyłączeniowy o długości około 250 m (przyłącze do agregatu jeżeli zajdzie taka potrzeba) i niezbędny do podłączenia osprzęt zapewni Wykonawca;   + - gdy zapewnia Wykonawca: podłączenie kontenera do źródła prądu (agregatu prądotwórczego);  1. Wykonawca zapewni dostawę ciepłej wody (o temperaturze 50°C) przez minimum: 8 godzin na dobę. Ostateczne okresy dostarczania ciepłej wody ustalane będą z bezpośrednim użytkownikiem; 2. Wykonawca zabezpiecza wszelkie najazdy kablowe w celu ochrony kabli i rurociągów (węży) układanych w ciągach komunikacyjnych, drogach |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela nr 2 c.d. Zakres usług** | | | | |
| **Lp.** | **Usługa** | **Urządzenie** | **Zakres** | **Uwagi** |
| 1b | **Podstawienie i odbiór 1 przenośnego urządzenia sanitarnego** | 1. kabina WC typu STANDARD 2. kabina WC typu VIP 3. przenośna umywalka dwustanowiskowa | 1. transport w terminie i w miejsce wskazane przez Zamawiającego; 2. ustawienie na miejscu przeznaczenia; 3. przygotowanie do użytku (m.in. urządzenia powinny być czyste, wyposażone w środki higieniczne oraz zbiorniki uzupełnione w czystą wodę); 4. wynajem przenośnych urządzeń sanitarnych; 5. ewentualne przestawienia urządzeń sanitarnych w danej lokalizacji; 6. odbiór urządzeń wraz z uprzątnięciem terenu i serwisem końcowym; 7. naprawienie niesprawnego przenośnego urządzenia sanitarnego lub jego wyposażenia; 8. utrzymanie przenośnego urządzenia sanitarnego i jego wyposażenia we właściwym stanie technicznym i użytkowym, tak aby nie zagrażał zdrowiu i życiu osób korzystających z kontenera; |  |
| 2 | **Serwis przenośnego urządzenia sanitarnego** | 1. kontener prysznicowo-umywalkowy 2. kontener umywalkowy 3. kontener z umywalkami i kabinami WC wersja damsko-męska 4. kabina WC typu STANDARD 5. kabina WC typu VIP 6. przenośna umywalka dwustanowiskowa | 1. całkowite opróżnienie zbiornika (szamba) z nieczystości płynnych; 2. uzupełnienie zbiornika wody; 3. posprzątanie przenośnego urządzenia sanitarnego wewnątrz i na zewnątrz w promieniu 1,5 m od płaszczyzn zewnętrznych urządzenia przy każdym serwisie; 4. zmycie i dezynfekcję przenośnego urządzenia sanitarnego wewnątrz i na zewnątrz środkami posiadającymi atest dopuszczający do stosowania na terytorium RP; 5. usunięcie i utylizację wszelkich zanieczyszczeń wynikających z przeprowadzonego serwisu; 6. wyposażenie i uzupełnienie dozownika mydła w płynie, pojemnika ręczników papierowych (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe) minimum 2 szt. na umywalkę oraz papieru toaletowego minimum 10 rolek na 1 sedes (papier biały, trójwarstwowy, minimum 2 rolki) i opróżnienie kosza na śmieci; |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela nr 2 c.d. Zakres usług** | | | | |
| **Lp.** | **Usługa** | **Urządzenie** | **Zakres** | **Uwagi** |
| 3 | **Kompleksowa usługa zabezpieczenia 1 przenośnego urządzenia sanitarnego do 7 dni** | 1. kontener prysznicowo-umywalkowy 2. kontener umywalkowy 3. kontener z umywalkami i kabinami WC wersja damsko-męska 4. kontener VIP z umywalkami i kabinami WC wersja damsko-męska | 1. transport w terminie i w miejsce wskazane przez Zamawiającego; 2. ustawienie kontenera, na miejscu przeznaczenia, w sposób stabilny tak, aby nie zagrażał zdrowiu i życiu osób korzystających z kontenera; 3. przygotowanie do użytku; 4. podłączenia do źródła zasilania w energię elektryczną, Wykonawca zapewni źródło zasilania energii elektrycznej(agregaty prądotwórcze) wraz z niezbędnym do podłączenia osprzętem oraz paliwem i innymi materiałami eksploatacyjnymi; 5. montaż wraz ze zbiornikami na wodę czystą i brudną; 6. wynajem kontenera do 7 dni; 7. ewentualne przestawienia urządzeń sanitarnych w danej lokalizacji; 8. odbiór urządzeń wraz z uprzątnięciem terenu i serwisem końcowym; 9. naprawienie niesprawnego kontenera lub jego wyposażenia; 10. utrzymanie kontenera i jego wyposażenia we właściwym stanie technicznym i użytkowym, tak aby nie zagrażał zdrowiu i życiu osób korzystających z kontenera; 11. ciągłą obsługę kontenera sanitarnego wraz z urządzeniami zasilającymi przez wykwalifikowany personel Wykonawcy (dostawy energii elektrycznej, dostawy wody, wywóz ścieków, zapewnienie sprawności urządzeń); 12. systematyczne całkowite opróżnianie zbiornika (szamba) z nieczystości płynnych i uzupełnianie zbiornika wody; 13. systematyczne usuwanie i utylizację wszelkich zanieczyszczeń wynikających z przeprowadzonego serwisu; 14. Wykonawca zapewni przez swój wykwalifikowany personel dostawę ciepłej wody (o temperaturze 50°C) przez minimum: 8 godzin na dobę. Ostateczne okresy dostarczania ciepłej wody ustalane będą z bezpośrednim użytkownikiem; 15. bieżącą obsługę serwisową z częstotliwością odpowiadającą intensywności eksploatacji danego urządzenia, co najmniej raz dziennie, tj:  * wyposażenie i systematyczne uzupełnianie dozownika mydła w płynie, dozownika zapachu, papieru toaletowego (papier biały, trójwarstwowy, minimum 2 rolki) i ręczników papierowych (ręczniki papierowe białe, minimum dwuwarstwowe); * opróżnienie kosza na śmieci; * systematyczne sprzątanie kontenera wewnątrz i na zewnątrz w promieniu 1,5 m od płaszczyzn zewnętrznych kontenera; * systematyczne mycie i dezynfekowanie kontenera wewnątrz i na zewnątrz środkami posiadającymi atest dopuszczający do stosowania na terytorium Polski; |  |

**Tabela 1:** Harmonogram realizacji usługi zabezpieczenia wojska w przenośne urządzenia sanitarne na 2021 rok -zamówienie podstawowe



**UWAGA:** *Wszystkie usługi ich ilości i miejsce wykonania usługi określone w niniejszym załączniku są ilościami prognozowanymi i mogą ulegać zmianom w trakcie realizacji umowy.*

**Tabela 1:** Harmonogram realizacji usługi zabezpieczenia wojska w przenośne urządzenia sanitarne na 2021 rok -zamówienie podstawowe



**UWAGA:** *Wszystkie usługi ich ilości i miejsce wykonania usługi określone w niniejszym załączniku są ilościami prognozowanymi i mogą ulegać zmianom w trakcie realizacji umowy.*

**Tabela 1:** Harmonogram realizacji usługi zabezpieczenia wojska w przenośne urządzenia sanitarne na 2021 rok -zamówienie podstawowe



**UWAGA:** *Wszystkie usługi ich ilości i miejsce wykonania usługi określone w niniejszym załączniku są ilościami prognozowanymi i mogą ulegać zmianom w trakcie realizacji umowy.*

\* Rejon działania 25 WOG (województwo podlaskie) m.in.:

1) m. Białystok, OC Zielona-Karakule gm.

2) m. Hajnówka, m. Bielsk Podlaski

3) m. Łomża, m. Osowiec, m. Plewki

4) m. Św. Góra Grabarka, m. Siemiatycze

5) m. Suwałki, m. Szypliszki