

PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
 Nr referencyjny postępowania
 Egz. Nr

UMOWA Nr/2021

zawarta w dniu 2021r. we Wrocławiu pomiędzy:

Skarbem Państwa - 4 Regionalną Bazą Logistyczną, 50-984 Wrocław, ul. Pretficza 28,
 w imieniu której działa:

..... – Komendant,
 – zwaną dalej „Zamawiającym”

a

.....(KRS, NIP,
 REGON.....)

.....
 ...

w imieniu którego(-ej) działa:

..... –
 – zwanym(-ą) dalej „Wykonawcą”.

Niniejsza umowa jest następstwem wyboru oferty Wykonawcy w przetargu nieograniczonym przeprowadzonym w związku z art. 129 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm., powoływanej dalej także jako „PZP”)

§ 1

Przedmiot umowy:

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest sprzedaż **materiałów pędnych i smarów (mps)** (zwanymi dalej wyrobem) w ilości i według ceny jednostkowej - wyszczególnionych w ofercie Wykonawcy, która to oferta stanowi **Załącznik Nr 1**, oraz dostawa wyrobu do miejsc wskazanych w **§ 3 ust. 1** umowy.
2. Szczegółowy opis przedmiotu umowy stanowi **Załącznik nr 2**, warunki odbioru i dostawy zawiera **Załącznik Nr 3**, natomiast wymagany sposób znakowania opakowań w systemie kodów kreskowych GS-1 zawiera **Załącznik Nr 5**.
3. **Słowniczek:**
 - 1) „**Odbiorca**” – jednostka wojskowa wskazana w **§ 3 ust. 1** dokonująca odbioru dostawy;
 - 2) „**Partia**” – co najmniej jedna cała pozycja asortymentowa wyrobów podlegających dostawie do Odbiorcy, o której mowa w Załączniku nr 1.
 - 3) „**Dostawa**” – dostarczenie przez Wykonawcę do magazynu Odbiorcy określonej partii wyrobów.

§ 2

Wartość umowy:

1. Wartość przedmiotu umowy wynosi:
 - dla zadania I wynosi brutto zł (słownie:),
 - dla zadania II wynosi brutto zł (słownie:),
 - dla zadania III wynosi brutto zł (słownie:),
 - dla zadania IV wynosi brutto zł (słownie:).

Suma wartości stanowiąca wartość umowy w świetle zapisów PZP wynosi: **brutto**
 zł (słownie:).

2. Kwoty wskazane w ust. 1 zawierają należny podatek VAT.

§ 3

Miejsce i termin wykonania umowy:

1. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć wyroby objęte zamówieniem do **Jednostek Wojskowych** (zwanymi dalej „Odbiorcami”) w terminach określonych w **Załączniku Nr 3**.
2. Strony dopuszczają możliwość realizacji umowy partiami.
3. Za dzień zawarcia umowy uważa się dzień złożenia podpisu przez Zamawiającego. Zdanie pierwsze stosuje się odpowiednio w przypadku zawarcia aneksu do umowy.

§ 4

Warunki odbioru i dostawy:

1. Na zasadach określonych niniejszą umową każdy z Odbiorców wykonuje prawa i obowiązki Zamawiającego, o ile nie wykonuje ich Zamawiający, związane z:
 - 1) odebraniem wyrobów dostarczonych przez Wykonawcę;
 - 2) weryfikacją tych wyrobów (ilościową i jakościową) pod względem zgodności z umową i braku wad.
2. Odbioru dostawy i sprawdzenia zgodności dostarczonego wyrobu z przedmiotem umowy szczegółowo opisanym w **Załączniku nr 2** dokonuje **Komisja**, wyznaczona przez Kierownika Odbiorcy/Zamawiającego, w miejscu dostawy określonym zgodnie z § 3 ust. 1 - zgodnie z wytycznymi zawartymi w **Załączniku nr 3**.
3. Z przyjęcia (odbioru) dostawy Odbiorca sporządza, w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, „**Protokół odbioru dostawy** (egz. nr 1 – Zamawiający, egz. nr 2 – Wykonawca), według wzoru zawartego w **Załączniku nr 4**, który wraz z dokumentami wskazanymi w **punkcie 8 Załącznika nr 3** stanowić będzie potwierdzenie prawidłowego wykonania dostawy przez Wykonawcę.
4. Dokumentem potwierdzającym realizację umowy będzie „Protokół odbioru dostawy” podpisany przez Użytkownika, zawierający odnotowany dzień odbioru dostawy wyrobu.
5. Z uwagi, iż przedmiotem dostawy jest wyrób zakwalifikowany do 5 Klasy Ryzyka Zamawiający odstępuje od przeprowadzenia odbioru jakościowego, wymaganego zgodnie z wytycznymi zawartymi w Decyzji nr 126/MON z dnia 16 sierpnia 2019r w sprawie *zapewnienia jakości sprzętu wojskowego i usług, których przedmiotem jest sprzęt wojskowy*.

§ 5

Warunki gwarancji i rękojmi:

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji jakości, na dostarczone wyroby, w wymiarze **12 miesięcy** od dnia dostawy danego wyrobu (zgodnie z gwarantowanym okresem przechowywania dla wyrobu, zawartym w **Załączniku Nr 2**).
2. Wykonawca odpowiada za wady fizyczne ujawnione w dostarczonych wyrobach i ponosi z tego tytułu wszelkie zobowiązania. Jest odpowiedzialny względem Zamawiającego, jeżeli dostarczony wyrób ma wadę zmniejszającą jego wartość lub użyteczność wynikającą z jego przeznaczenia, nie ma właściwości (parametrów technicznych) wymaganych przez Zamawiającego, albo jeżeli dostarczono go w stanie niepełnym.
3. W przypadku stwierdzenia wady fizycznej wyrobu bądź innej okoliczności wskazanej w **ust. 2** Zamawiający zawiadomi o tym Wykonawcę w formie pisemnego „Protokołu reklamacji”, którego wzór stanowi **Załącznik nr 6**.
4. W terminie **30 dni** od dnia otrzymania „Protokołu reklamacji” Wykonawca dokona wymiany wyrobu wadliwego na nowy i wolny od wad (usługa gwarancyjna). Wymiana nastąpi w miejscu wskazanym w „Protokole reklamacji” (w szczególności w jednostkach wojskowych na terytorium Polski).

5. Wykonawca dokona wymiany wyrobu bezpłatnie. Wszelkie koszty (w tym koszty transportu) oraz opłaty związane z usługą gwarancyjną obciążają Wykonawcę, nawet gdyby cena wyrobu uległa zmianie.
6. Jeżeli, z obiektywnych przyczyn, wymiana wyrobu na nowy i wolny od wad nie jest możliwa, Wykonawca może, za pisemną zgodą Zamawiającego, dostarczyć inny wyrób równoważny. Zapisy **ust. 4 i 5** stosuje się odpowiednio.
7. Jeżeli Wykonawca dostarczył do jednostki, o której mowa w **ust. 4**, zamiast wyrobu wadliwego taki sam wyrób nowy i wolny od wad bądź wyrób równoważny, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili jego dostarczenia. W tym celu Wykonawca dokona stosownych zapisów w karcie gwarancyjnej (albo zbiorczym świadectwie jakości), dotyczących zakresu wykonanych usług gwarancyjnych oraz zmian okresu udzielenia gwarancji.
8. Zamawiający nie jest zobowiązany, w celu zachowania uprawnień gwarancyjnych, do przechowywania opakowań wyrobów.
9. Zamawiający nie jest zobowiązany, w celu zachowania uprawnień gwarancyjnych, do korzystania z płatnych usług przeglądów gwarancyjnych bądź innych podobnych.
10. Pomimo upływu terminów utrata uprawnień z tytułu gwarancji jakości nie następuje, jeżeli Wykonawca wadę fizyczną podstępnie zataił.
11. Warunki gwarancji określone w zbiorczym świadectwie jakości nie mogą być mniej korzystne dla Zamawiającego od postanowień **ust. 1–10**.
12. Zamawiający może korzystać z uprawnień z tytułu gwarancji jakości wyrobów niezależnie od uprawnień wynikających z rękojmi za wady.
13. Strony termin realizacji uprawnień Zamawiającego z tytułu rękojmi za wady określają na liczbę miesięcy wskazaną dla okresu gwarancji, określoną w ust. 1, od dnia dostawy wyrobu.
14. W przypadku określonym w **ust. 4** odpowiednie zastosowanie mają postanowienia § 4.
15. Dane kontaktowe Wykonawcy:
Faks korespondencyjny:
.....
Osoba odpowiedzialna za realizację dostaw oraz reklamacje:
.....
Telefon kontaktowy do osoby odpowiedzialnej za realizację dostaw oraz reklamacje:
.....
Adres pocztowy – korespondencyjny (w zakresie przesyłania ewentualnych reklamacji):
.....

§ 6

Warunki płatności:

1. Zamawiający zapłaci wykonawcy za wykonanie bez zastrzeżeń dostawy, wynagrodzenie określone w § 2 niniejszej umowy.
2. Wykonawca obowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu oryginał faktury VAT dotyczących wyrobów zgodnych ze specyfikacją podaną w § 1, **zawierający nr umowy i nr rachunku bankowego Wykonawcy**, wraz z dołączonym egzemplarzem „**Protokołu odbioru usługi**” spełniającym wszystkie warunki wymienione w § 4.
3. Zapłata za wykonanie usługi nastąpi w formie polecenia przelewu z rachunku bankowego Zamawiającego na rachunek bankowy Wykonawcy w terminie 30 dni od dnia spełnienia przez Wykonawcę świadczenia ujętego w fakturze VAT i dostarczenia Zamawiającemu kompletu dokumentów wskazanych w ust. 1. Termin zapłaty uważa się za zachowany, jeżeli obciążenie rachunku Zamawiającego nastąpi najpóźniej w następnym dniu roboczym po terminie płatności.
4. W przypadku błędnie wystawionej faktury VAT lub otrzymania faktury VAT bez wymaganych dokumentów Zamawiający poinformuje o tym Wykonawcę, a Wykonawca zobowiązany jest do skorygowania faktury VAT, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz dostarczenia wymaganych w umowie dokumentów. Do czasu doręczenia

Zamawiającemu prawidłowo skorygowanej faktury VAT oraz kompletu dokumentów - termin płatności faktury, o którym mowa w ust. 2 - nie biegnie.

5. W sytuacji stwierdzenia przez Zamawiającego omyłek w fakturze, które podlegają zmianie poprzez wystawienie noty korygującej (m.in.: nazwa podmiotu, błąd w NIP) Zamawiający wystawi notę korygującą i prześle Wykonawcy do akceptacji. Do czasu otrzymania od Wykonawcy potwierdzonej noty korygującej, akceptującej naniesione poprawki termin zapłaty faktury nie biegnie.
6. Wykonawca bez uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego zobowiązuje się nie dokonywać cesji wierzytelności przysługujących mu od Zamawiającego, a wynikających z tytułu realizacji niniejszej umowy, pod rygorem nieważności.

7. **Dane płatnika:**

4 Regionalna Baza Logistyczna,
ul. Pretficza 28,
50-984 Wrocław,
NIP: 896-000-49-52.

§ 7

Kary umowne:

1. Z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania przedmiotowej umowy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w następujących przypadkach i w wysokościach:
 - 1) **10 %** wartości brutto niedostarczonych wyrobów, gdy Zamawiający odstąpi od całości umowy bądź jej niewykonanej części z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca;
 - 2) **10 %** wartości brutto niedostarczonych wyrobów gdy od całości/części umowy odstąpi Wykonawca bądź gdy umowa zostanie w całości/w części rozwiązana lub wypowiedziana z przyczyn zależnych od Wykonawcy;
 - 3) **0,5 %** wartości brutto dostawy zrealizowanej po terminie określonym w § 3 ust. 1 – za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, jednak łącznie nie więcej niż **10 %** wartości brutto partii dostawy dostarczonej po terminie;
 - 4) **0,5 %** wartości brutto wyrobu zawierającego wadę – za każdy rozpoczęty dzień zwłoki w dostarczeniu wyrobu wolnego od wad bądź równoważnego w miejsce wadliwego (§ 5 ust. 4), jednak nie więcej jak **10 %** wartości partii dostawy, w której dostarczony był wyrób zawierający wadę.
2. Łączna maksymalna wysokość kar umownych nie może przekroczyć 20 % wartości brutto przedmiotu umowy określonej w § 2 ust. 1
3. Zamawiający, niezależnie od kary umownej, może dochodzić od Wykonawcy odszkodowania na zasadach ogólnych odpowiedzialności cywilnej.
4. Zapłata kar umownych nie zwalnia Wykonawcy z wypełniania innych obowiązków wynikających z umowy.
5. Zastrzeżone kary umowne są niezależne od szkody poniesionej przez Zamawiającego.
6. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie z należnego mu wynagrodzenia wszelkich roszczeń wskazanych w ust.1. Potrącenie następuje na podstawie noty obciążeniowej.

§ 8

Prawo odstąpienia:

1. W przypadku niewykonania, przez Wykonawcę, dostawy w terminie określonym zgodnie z § 3 ust. 1 Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy bądź jej niewykonanej części umowy bez odrębnego wezwania i bez wyznaczania terminu dodatkowego, oraz prawo do naliczenia kar umownych, o których mowa w § 7 ust. 1 pkt 1. Prawo odstąpienia od umowy może zostać przez Zamawiającego zrealizowane w terminie do dwóch miesięcy od upływu najpóźniejszego z terminów realizacji umowy określonego zgodnie z § 3 ust. 1.

2. W przypadku nieuzupełnienia przez Wykonawcę zabezpieczenia należytego wykonania umowy w sytuacji kiedy nastąpi zmiana wartości umowy lub nie przedłużenia terminu obowiązywania gwarancji gdy nastąpi zmiana terminu realizacji umowy, Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od całości lub niewykonanej części umowy bez odrębnego wezwania oraz prawo do naliczenia kar umownych, o których mowa w § 7 ust. 1 pkt 1.
3. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub gdy dalsze wykonywanie umowy może zagrozić podstawowemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim wypadku Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.
4. O fakcie odstąpienia Zamawiający powiadomi Wykonawcę listem poleconym za zwrotnym potwierdzeniem odbioru.

§ 9^{1*}

Zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

1. Wykonawca zobowiązany jest najpóźniej w dniu podpisania umowy do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy. Zabezpieczenie w wysokości 2 % wartości brutto wskazanej w § 2 umowy tj. zł (słownie: 00/100) zostanie wniesione w formie
- W przypadku wyboru formy pieniężnej Wykonawca wnosi zabezpieczenie w formie przelewu na rachunek bankowy Zamawiającego Nr 55 1010 1674 0030 2713 9120 1000.
2. Zabezpieczenie zostaje wniesione w celu zabezpieczenia wszelkich roszczeń o zapłatę, przysługujących Zamawiającemu z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Wykonawcę w tym kar umownych wskazanych w § 7.
 3. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie z zabezpieczenia wszelkich roszczeń wskazanych w ust. 2 z zastrzeżeniem § 7 ust. 6.
 4. Potrącenie roszczeń o których mowa w ust. 2 następuje na podstawie noty obciążeniowej, doręczonej Wykonawcy a w przypadku dochodzenia roszczeń o których mowa w ust. 2. Z zabezpieczenia, Zamawiający przygotowuje żądanie zapłaty – na warunkach ustalonych w treści gwarancji.
 5. Zamawiający zwróci zabezpieczenie w terminie 30 dni od dnia wykonania umowy i uznania jej za należyte wykonaną.
 6. W przypadku wniesienia zabezpieczenia, w formie gwarancji bankowej, ubezpieczeniowej, poręczenia bankowego, poręczenia spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej bądź innego dozwolonego zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych (czego dowodem jest oryginał dokumentu), winno ono być:
 - 1) udzielone bezwarunkowo i nieodwołalnie na pokrycie roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej umowy przez Wykonawcę, zgodnie z ust. 2;
 - 2) płatne na pierwsze żądanie Zamawiającego;
 - 3) ważne przez cały okres realizacji umowy i 30 dni po terminie realizacji umowy. Wykonawca musi zapewnić sobie u gwaranta możliwość przesunięcia końcowego terminu obowiązywania gwarancji w przypadku nieterminowego wykonania umowy bądź uwzględnić konieczność wniesienia na ten okres innego zabezpieczenia pod rygorem odstąpienia od umowy.
 7. Zabezpieczenie wniesione w pieniądzu zostanie zwrócone z odsetkami, wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o:
 - 1) koszt prowadzenia tego rachunku oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy Wykonawcy;
 - 2) potrąconą, zgodnie z naliczeniem, kwotę roszczeń wskazanych w ust. 2 (jeżeli dotyczy).

¹ Zabezpieczenie należytego wykonania umowy dotyczy umowy powyżej wartości brutto 100 tys. zł.

8. Zamawiający nie dopuszcza składania zabezpieczenia w formach:
- 1) weksel z poręczeniem wekslowym banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej;
 - 2) ustanowienie zastawu na papierach wartościowych emitowanych przez Skarb Państwa lub jednostkę samorządu terytorialnego;
 - 3) ustanowienie zastawu rejestrowego na zasadach określonych w przepisach o zastawie rejestrowym i rejestrze zastawów.

§ 10

Zmiana treści umowy:

1. Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić za zgodą obu Stron wyrażoną na piśmie, w formie aneksu do umowy, pod rygorem nieważności takiej zmiany.
2. Podstawą dokonania zmiany zapisów umowy będą w szczególności:
 - 1) zmiana odbiorcy, miejsca dostawy oraz symboli (numerów katalogowych, ewidencyjnych itp.) wskazanego przedmiotu zamówienia, zgodnie ze wskazaniem właściwej instytucji wojskowej wynikająca z potrzeb Sił Zbrojnych albo organu realizującego wojskowy odbiór (jeżeli dotyczy).
 - 2) zmiana parametrów jakościowo technicznych przedmiotu zamówienia - w przypadku, gdy zmiany te będą neutralne albo korzystniejsze dla Zamawiającego,
 - 3) zmiana terminu realizacji przedmiotu zamówienia (w sposób proporcjonalny), gdy:
 - a) wystąpi zjawisko „siły wyższej” mające wpływ na termin realizacji, podstawą dokonania zmiany będzie wniosek złożony przez Wykonawcę w terminie 10 dni od ustąpienia zjawiska „siły wyższej” wraz z dokumentacją potwierdzającą, że miało to bezpośredni wpływ na wykonanie umowy.
 - b) wystąpią inne zdarzenia których nie można było przewidzieć na etapie procedowanego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, a zmiana taka leży w interesie Zamawiającego,
 - c) w przypadku konieczności wykonania dodatkowych prac (usług) nie objętych pierwotnym przedmiotem umowy, których nie można było przewidzieć na etapie procedowania postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, a które są konieczne w celu kompleksowego wykonania umowy zgodnie z jej założeniem.
 - 4) zmiana wynagrodzenia – w przypadku zmiany przepisów prawnych (np. VAT) jeżeli wpływa ona na wysokość należnego Wykonawcy wynagrodzenia – zgodnie ze zmienionymi przepisami.
 - 5) obniżenie wysokości należnego Wykonawcy wynagrodzenia – w każdym czasie za jego zgodą (np. na podstawie zaakceptowanych przez Zamawiającego zmian parametrów jakościowo technicznych)
 - 6) zmiana przedmiotu umowy, na wyrób o parametrach lepszych – w każdym czasie, pod warunkiem, że cena wyrobu nowego nie przekroczy cen jednostkowych netto określonych umową a warunki gwarancji nie ulegną pogorszeniu.
 - 7) zmiana wyrobów – gdy którykolwiek z wyrobów, których dostarczenie stanowi przedmiot umowy nie będzie dostępny na rynku, pod warunkiem, że wyrób zamienny będzie równoważny z wymaganym przez Zamawiającego, spełnia wymagania zawarte w SIWZ oraz pod warunkiem, że cena nie przekroczy cen jednostkowych netto i wartości umowy, a warunki gwarancji nie ulegną pogorszeniu.
 - 8) inne postanowienia umowy – jeżeli ich zmiana jest konieczna w związku ze zmianą przepisów prawa, zmianą decyzji wydawanych przez Ministra Obrony Narodowej, zmianą wytycznych lub decyzji prełożonych Zamawiającego, poleceniami prełożonych Zamawiającego, o ile powyższe zmiany mają wpływ na wykonanie zawartej umowy.
3. W celu dokonania zmian zapisów umowy, wnioskowanych przez Stronę, zobowiązana jest ona pisemnie wystąpić z propozycją zmiany warunków umowy wraz z ich uzasadnieniem. Zmiany te muszą być korzystne lub neutralne dla Zamawiającego

§ 11

Ochrona danych osobowych

1. Zamawiający oświadcza, że wypełnił obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. 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), wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał w toku procedury udzielania zamówienia w niniejszym postępowaniu oraz w toku wykonania umowy.
2. Klauzula informacyjna, o której mowa w ust. 1 zamieszczona została w **Załączniku nr 7** do umowy.
3. Wykonawca oświadcza, że wypełni obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. 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), wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał w toku procedury udzielania zamówienia w niniejszym postępowaniu oraz w toku wykonania umowy.
4. Strony zobowiązują się do zachowania w poufności informacji obejmujących dane osobowe osób fizycznych uzyskanych w toku postępowania o udzielenie przedmiotowego zamówienia oraz w związku z wykonaniem przedmiotowej umowy oraz do zapewnienia bezpieczeństwa danych osobowych przy wykorzystaniu środków technicznych i organizacyjnych proporcjonalnych do ryzyka naruszenia praw osób fizycznych.
5. Strony zobowiązują się do usunięcia danych osobowych, o których mowa w ust. 1 i ust. 3 do dnia zakończenia wykonywania umowy lub do czasu niezbędnego do archiwizacji – zgodnie z obowiązującymi przepisami..

§ 12

Postanowienia końcowe:

1. Wykonawca w kontaktach z Zamawiającym jest zobowiązany dostosować się do wytycznych, zawartych w Decyzji nr 145/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 13 lipca 2017 roku w sprawie zasad postępowania w kontaktach z wykonawcami (Dz. Urz. MON z dnia 14 lipca 2017 roku, poz. 157), a które Zamawiający jest obowiązany stosować.
2. Osoby biorące udział w realizacji dostawy powinny posiadać obywatelstwo polskie. W przypadku braku polskiego obywatelstwa powinny posiadać pozwolenie jednorazowe uprawniające do wstępu obcokrajowców na teren chronionej jednostki i instytucji wojskowej zgodnie z Decyzją nr 19/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 stycznia 2017r. w sprawie organizowania współpracy międzynarodowej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON. poz.18).
3. W przypadku realizacji dostawy z wykorzystaniem osób nie posiadających obywatelstwa polskiego Wykonawca jest zobowiązany do pisemnego powiadomienia o tym fakcie Odbiorcy oraz Zamawiającego w terminie minimum 21 dni przed planowaną datą dostawy, z podaniem:
 - Imienia i Nazwiska;
 - Imienia ojca;
 - Narodowości;
 - Rodzaju i nr dokumentu tożsamości (nr paszportu);

- Marki i typu pojazdu;
- Numeru rejestracyjnego pojazdu.

Wyżej wymienione dane, są niezbędne do sporządzenia i skierowania do odpowiedzialnych służb przez Zamawiającego wniosku o uzyskanie pozwolenia jednorazowego wymienionego w **ust. 2**.

4. Wykonawca wyraża zgodę na poddanie kierowcy przedstawiciela Wykonawcy i środka transportu rygorom procedur bezpieczeństwa obowiązującym w Jednostce Wojskowej w czasie realizacji dostawy do Odbiorcy zgodnie z wymogami Ustawy z dnia 22 sierpnia 1997 r. o ochronie osób i mienia (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 838) w zakresie działania "Wewnętrznych Służb Dyżurnych" oraz procedur związanych z Ustawą z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz.742 z późn. zm.)
5. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
6. Integralną częścią umowy są:
Załącznik nr 1 – Oferta Wykonawcy;
Załącznik nr 2 – Opis przedmiotu umowy z wymaganiami jakościowymi;
Załącznik nr 3 – Warunki odbioru i dostawy;
Załącznik nr 4 – Protokół odbioru dostawy;
Załącznik nr 5 – Wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym;
Załącznik nr 6 – Protokół reklamacji;
Załącznik nr 7 – Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych.
7. W przypadku gdy postanowienia zawarte w Załącznikach pozostają w sprzeczności z zapisami niniejszej umowy bądź zapisy zawarte w załącznikach wzajemnie się wykluczają należy je interpretować tak aby możliwa była realizacja umowy w jak największym zakresie. W wyżej opisanych albo podobnych przypadkach stanowisko Zamawiającego jest dla Wykonawcy wiążące.
8. Dla uniknięcia wszelkich wątpliwości co do wykładni treści umowy Strony ustalają, że w przypadku, gdyby jakakolwiek część umowy okazała się nieważna, została uznana za nieważną lub w inny sposób obciążona była wadliwością prawną, pozostałe postanowienia umowy pozostają w mocy i wiążą strony (klauzula salwatoryjna).
9. W sprawach nieuregulowanych mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego, ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych i innych powszechnie obowiązujących aktów prawnych.
10. Ewentualne spory dotyczące realizacji umowy rozstrzygać będzie sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
11. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach z przeznaczeniem:
 - egz. Nr 1 – dla Zamawiającego,
 - egz. Nr 2 – dla Wykonawcy.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

.....

.....

Radca prawny

Lucyna Filas

STARSZY SPECJALISTA
PIONU GŁÓWNEGO KSIĘGOWEGO


mgr Leszek GLUMA

Załącznik nr 1 do umowy nr z dnia

- OFERTA WYKONAWCY -



OPIS PRZEDMIOTU UMOWY

Zadanie I

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	j.m.	Cena jedn. netto zł	Wartość netto zł	Stawka VAT %	Wartość VAT zł	Wartość brutto zł
Płyny Specjalne:								
1.	Roztwór mocznika 32,5% np.: płyn AdBlue lub równoważny	370 000	kg			23%		

Zadanie II

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	j.m.	Cena jedn. Netto zł	Wartość netto zł	Stawka VAT %	Wartość VAT zł	Wartość brutto zł
Płyny Specjalne:								
1.	Olej do łańc pilarek Silesia Pristios Oil lub równoważny	720	kg			23%		

Zadanie III

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	j.m.	Cena jedn. netto zł	Wartość netto zł	Stawka VAT %	Wartość VAT zł	Wartość brutto zł
Płyny Specjalne:								
1.	Płyn chl. Glixol Extra Plus Organika lub równoważny	1 000	kg			23%		

Zadanie IV

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość	j.m.	Cena jedn. netto zł	Wartość netto zł	Stawka VAT %	Wartość VAT zł	Wartość brutto zł
Płyny Specjalne:								
1.	Olej silnikowy syntetyczny klasy SAE 5W/30 ACEA C-3 API SM/CF Castrol Edge 5W/30 lub równoważny	3 600	kg			23%		

21. PRZEWDUJE SIĘ UDZIELENIE ZALICZKI/ZALICZEK*:

Tak

Nie

22. KONIECZNOŚĆ POWOŁANIA BIEGŁYCH LUB INNYCH OSÓB ODPOWIEDZIALNYCH ZA OCENĘ OFERTY W PORÓWNANIU Z OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

Tak

Nie

Imię Nazwisko	Specjalność

23. INNE OSOBY WYKONUJĄCE CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z PRZYGOTOWANIEM POSTĘPOWANIA

/wskazać osoby wykonujące czynności związane z przygotowaniem postępowania oraz podać zakres czynności - także spoza jednostki/:

Imię i Nazwisko	Czynność związana z przygotowaniem postępowania
kpt. Paweł WIEJOTA Oficer Sekcji MPS	analiza potrzeb i wymagań

24. PRZEDSTAWICIELE DYSPONETA WEWNĘTRZNEGO PROPONOWANI DO SKŁADU KOMISJI PRZETARGOWEJ:

Z-ca Przewodniczącego: kpt. Paweł WIEJOTA

Członkowie: p. Danuta GUMNA

p. Ewelina ANDRZEJCZAK

25. KWOTA, KTÓRĄ ZAMAWIAJĄCY ZAMIERZA PRZEZNACZYĆ NA SFINANSOWANIE ZAMÓWIENIA (BRUTTO):

925 000,00 zł

W przypadku dopuszczenia składania ofert częściowych, kwota na poszczególne części zamówienia:

Część I 775 000,00 zł

Część II: 8 000,00 zł

Część III: 12 000,00 zł

Część IV: 130 000,00 zł

Zamierzenie ujęto w planie rzeczowo-finansowym/rzeczowym Sekcji: **MPS**

Wydziału: **MATERIAŁOWEGO** pod pozycją: **1, 2, (75220.W4210.010.2500 zad. C)**

w rozdziale: **75 220** w paragrafie: **421 010**

* niepotrzebne usunąć

Przedmiot umowy należy dostarczyć w oryginalnych opakowaniach producenta:

1. Przeznaczonych do transportu i czasowego przechowywania wyrobów, o pojemnościach podanych w „Planie Dostaw”, których wartość wliczona jest w cenę wyrobu.
2. Oznakowanych w sposób umożliwiający sprawną identyfikację zawartości z rodzajem produktu wyszczególnionego w dokumentach dostawy oraz identyfikację substancji chemicznej. Każde opakowanie jednostkowe powinno być zaopatrzone w etykietę zawierającą, co najmniej: nazwę produktu, datę produkcji i ilość produktu netto w opakowaniu oraz właściwe oznaczenie dla znajdującej się wewnątrz substancji chemicznej zgodne z kartą charakterystyki wyrobu.
3. Oznaczenia kodowe systemu GS1 producenta.
4. Zaopatrzonych w jednorazowe zabezpieczenia np. plomba, banderola, zewnętrzne zamknięcie itp. informujące jednoznacznie o wcześniejszym otwarciu opakowania.

WYMAGANIA JAKOŚCIOWE OGÓLNE NR 1/2016 C

Wydanie 5
z dnia 10.02.2020 r.

dla materiałów pędnych i smarów odbieranych przez komisję „Odbiorcy”. DLA PRODUKTÓW 5 KLASY RYZYKA

I. Wymagania ogólne

5. Produkt będący przedmiotem dostawy powinien pochodzić z partii wyprodukowanej nie wcześniej niż w I kwartale roku dostawy.
6. Dla produktów produkowanych poza granicami Polski, których planowane dostawy realizowane będą w I półroczu roku planistycznego, dopuszcza się możliwość przyjęcia towarów wytworzonych nie wcześniej niż w IV kwartale roku przedplanistycznego.
7. Dostarczane produkty nie mogą zawierać komponentów pochodzących z regeneracji produktów przepracowanych.
4. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne przy odniesieniu do norm europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.). Wykonawca powołujący się na te rozwiązania jest zobowiązany wykazać w ofercie, że oferowane przez niego dostawy spełniają wszystkie wymagania określone przez Zamawiającego.
5. Dokumenty jakościowe dostępne są między innymi w Wojskowym Centrum Normalizacji, Jakości i Kodyfikacji (Normy Obronne), ul. Nowowiejska 28a, 00-909 Warszawa, tel.: 261-845-880, oraz Polskim Komitecie Normalizacyjnym, Dział Sprzedaży tel.: 22-55-67-777, ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa, (PN, MIL, ASTM, itp.).
6. Każda partia produktu przeznaczonego do ekspedycji dla Odbiorcy wojskowego musi spełniać jednocześnie wymagania jakościowe ogólne i wymagania szczegółowe dla danego produktu. Potwierdzeniem spełnienia powyższych wymagań jest dostarczenie:
 - 6.1 świadectwa jakości: (raport z badań, orzeczenie laboratoryjne) wystawione przez producenta, obejmujące parametry wykonywane dla dostarczanej partii produkcyjnej
 - 6.2 inna dokumentacja jakościowa z kontroli parametrów wykonywanych w ramach badań kwalifikacyjnych, potrzeb QPL oraz wykonywanych np. okresowo w przypadku gdy parametry te nie były badane dla danej partii produktu przez producenta.
 - 6.3 deklaracja zgodności wystawiona w języku polskim (lub w języku Wykonawcy z dokonany tłumaczeniem na język polski, potwierdzonym przez Wykonawcę), zgodnie z zasadami określonymi w **PN-EN ISO/IEC 17050-1**, potwierdzająca zgodność produktu z wyspecyfikowanymi wymaganiami szczegółowymi danego produktu lub „*Deklaracja zgodności w zakresie obronności i bezpieczeństwa*” zgodna z przepisami wykonawczymi wynikającymi z **Ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. z 2018 r. poz. 114 z późn. zm.)** – w przypadku zamieszczenia w wymaganiach odpowiedniego wymogu.
7. W zakresie odstępstw od poszczególnych postanowień wymagań jakościowych (ogólnych i szczegółowych) ostateczną decyzję podejmuje Gestor materiałów pędnych i smarów.
8. Rodzaje opakowań oraz ich wielkość zostaną określone w planie dostaw.
9. W przypadku przywoływania w świadectwie (świadectwach) jakości, wystawionym przez producenta, metod badań innych niż przywołane w szczegółowych wymaganiach jakościowych, Wykonawca zobowiązany jest wystąpić do Zamawiającego z wnioskiem o uznanie ich za równoważne przywołanym w wymaganiach jakościowych (stosownie do

decyzji gestora mps). Wniosek o uznanie metod badań za równoważne powinien zawierać dowody równoważności metod.

10. Warunkiem przyjęcia partii produktu przez Odbiorcę jest dostarczenie przez Wykonawcę następujących dokumentów:
 - 10.1 dokumenty przewozowe;
 - 10.2 dokument dostawy określony w Art. 32. ust. 5. pkt 2) ustawy z dnia 6 grudnia 2008 r. o podatku akcyzowym (Dz. U. z 2020 r. poz. 722 z późn. zm.) – w przypadku dostawy produktów zwolnionych z podatku akcyzowego;
 - 10.3 kserokopia faktury VAT;
 - 10.4 dokumenty jakościowe określone w pkt 6;
 - 10.5 kserokopia dokumentu SAD, świadcząca o uiszczeniu opłaty długu celnego, w tym podatku VAT (dotyczy Wykonawców spoza Unii Europejskiej);
 - 10.6 karta charakterystyki produktu, zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz. U. z 2020 r. poz.2289 z późn. zm.).
11. W przypadku stwierdzenia niezgodności i sporządzenia przez przedstawiciela jednostki wojskowej wskazanej do odbioru produktu „Raportu niezgodności jakościowych” (Quality Deficiency Report – QDR) stwierdzającego niezgodność w zakresie wymagań jakościowych określonych w zawartej umowie, dokument ten przekazywany jest do Zamawiającego w celu określenia dalszego postępowania.

II. Wymagania szczegółowe

1. Wymagania szczegółowe zostały opisane w wymaganiach jakościowych dla poszczególnych mps.

UWAGA:

Podanie numeru normy bez określenia roku jej wydania oznacza najnowsze wydanie normy, natomiast w przypadku norm wycofanych ostatnie ich wydanie.;

ZAŁĄCZNIK DO WYMAGAŃ JAKOŚCIOWYCH NR 1/2016 A, B, C

Wydanie 2

z dnia 10.02.2020 r.

WYKAZ METOD RÓWNOWAŻNYCH I ZASTĘPUJĄCYCH

Lp.	Wymaganie	Metody badawcze równoważne i zastępujące			Uwagi
		PN	ASTM	inne	
1.	Gęstość / Gęstość względna z przeliczenia	PN-EN ISO 12185 PN-EN ISO 3675	ASTM D 4052 ASTM D 1298		
2.	Lepkość kinematyczna	PN-EN ISO 3104 PN-C-04011	ASTM D 445 ASTM D 2532*		* tylko dla temperatur ujemnych (-40; -50; -51; -54°C)
3.	Wskaźnik lepkości	PN-ISO 2909 PN-C-04013	ASTM D 2270		
4.	Lepkość HT/HS	PN-C-04098	ASTM D 4741 ASTM D 4683* ASTM D 4624 ASTM D 5481	IP 370	* metodę stosować tylko dla olejów silnikowych
5.	Lepkość dynamiczna	PN-C-04150	ASTM D 5293		rozruchowa
		PN-C-04187	ASTM D 4684		pompowność
6.	Zawartość wody	PN-EN ISO 9029 PN-ISO 3733 ¹⁾ PN-C-04523	ASTM D 95		
		PN-EN ISO 12937 PN-ISO 760 PN-C-04959 PN-C-40008-11	ASTM D 1744		
7.	Zawartość stałych ciał obcych i zanieczyszczeń	PN-C-04089		NO-91-A281 Załącznik A	
		PN-C-04178		FED-STD-791 method 3013	
		PN-V-04031	ASTM D 2276 ASTM D 5452 ASTM D 6217		
8.	Temp. zapłonu – tygiel otwarty	PN-EN ISO 2592 PN-C-04008 PN-C-04197	ASTM D 92		
9.	Temp. zapłonu – tygiel zamknięty	PN-EN ISO 2719 PN-EN ISO 13736 PN-V-04043	ASTM D 93 ASTM D 56		
10.	Temp. płynięcia	PN-ISO 3016 PN-C-04117	ASTM D 97 ASTM D 5985 ASTM D 5950		
11.	Skład frakcyjny	PN-EN ISO 3405 PN-C-04012 PN-EN ISO 3924	ASTM D 86		
12.	Korozja na miedzi	PN-EN ISO 2160 PN-C-04093 met. A	ASTM D 130		

			ASTM D 4048	BS 2000:112*	badanie działania korodującego smarów, na płytce z miedzi w temp. 100 °C, w ciągu 24 h * do mycia płytek Cu stosować izooktan lub n-heptan
13.	Liczba kwasowa	PN-ISO 6618 PN-C-04066	ASTM D 974		metoda miareczkowania wobec wskaźników barwnych
		PN-C-04049 PN-ISO 6619	ASTM D 664	SAE-ARP 5088	metoda miareczkowania potencjometrycznego
			ASTM D 3242	NO-91-A258-1 p. 2.2	
14.	Liczba zasadowa	PN-ISO 3771 PN-C-04163 PN-C-04049	ASTM D 2896		
15.	Popiół siarczanowy	PN-ISO 3987 PN-C-04077	ASTM D 874		
16.	Pozostałość po spopieleniu	PN-EN ISO 6245 PN-C-04077	ASTM D 482		
17.	Odporność na pienienie / Charakterystyka pienienia	PN-ISO 6247 PN-C-04055	ASTM D 892		
18.	Prężność par	PN-EN 13016-1 PN-EN 12 PN-C-04044	ASTM D 4953		
19.	Zawartość siarki	PN-EN ISO 20846 PN-EN ISO 20884 PN-EN ISO 13032 PN-EN ISO 8754 PN-EN ISO 14596	ASTM D 4294 ASTM D 5453 ASTM D 2622		dotyczy paliw do pojazdów samochodowych
20.	Zawartość siarki	PN-C-04091 PN-C-04092 PN-EN ISO 8754 PN-EN ISO 14596	ASTM D 129 ASTM D 4294 ASTM D 2622 ASTM D 1266 ASTM D 5453		dotyczy olejów
21.	Zawartość alkoholi	PN-EN ISO 22854 PN-EN 13132 PN-C-04196 PN-EN 1601	ASTM D 4815		
22.	Okres indukcyjny	PN-ISO 7536	ASTM D 525		
23.	Ochrona przed korozją	PN-C-04082	ASTM D 665		
24.	Barwa kolorymetrycznie	PN-ISO 2049* PN-C-04034	ASTM D 1500* ASTM D 6045		dotyczy produktów o barwie żółtej i brązowej * skala ASTM
25.	Barwa kolorymetrycznie		ASTM D 156* ASTM D 6045		Paliwo lotnicze kod NATO F-34 i F-44 * skala Saybolt
26.	Pozostałość po koksowaniu	PN-EN ISO 10370 PN-C-04075	ASTM D 4530 ASTM D 189		

		PN-ISO 6615			
27.	Odporność na ścinanie	PN-EN ISO 20844 PN-C-04165	ASTM D 3945 ASTM D 6278		aparat z końcówką wtryskiwacza diesla
		PN-C-04166	ASTM D 2603 ASTM D 5621		aparat ultradźwiękowy
28.	Właściwości przeciwzużyciowe 250 h	PN-EN ISO 20763 PN-C-04048			
29.	Deemulgacja	PN-ISO 6614 PN-C-04065	ASTM D 1401		
30.	Działanie korodujące i odporność na utlenianie	PN-C-04365	ASTM D 4636	FED-STD-791 method 5308	
31.	Wygląd zewnętrzny			MB-MPS-028 MB-LAB MPS MW-001 MB-RLMPS WRO-001 wzrokowo	
32.	Widmo w podczerwieni			MB-MPS-020 metoda IR FTIR	
33.	Zdolność wydzielania powietrza	PN-ISO 9120 PN-C-04174			
34.	Liczba zmydlenia	PN-ISO 6293-1 PN-ISO 6293-2 PN-C-04043	ASTM D 94		
35.	Zawartość grup węglowodorów	PN-EN 15553 PN-EN 12916 PN-EN ISO 22854 PN-C-04100	ASTM D 1319	ISO 3837	
36.	Odparowalność / zawartość substancji lotnych	PN-C-04190*	ASTM D 972 ASTM D 2595**		*dla olejów **dla smarów
37.	Odporność na utlenianie / stabilność oksydacyjna	PN-EN ISO 12205 PN-EN 15751	ASTM D 2274		
38.	Temp. kroplenia	PN-C-04139 PN-C-04020 PN-ISO 6299 PN-ISO 6244 PN-ISO 2176	ASTM D 2265		
39.	Temp. mętnienia	PN-ISO 3015	ASTM D 2500 ASTM D 5772		
40.	Temp. krystalizacji	PN-C-04026 PN-C-04017	ASTM D 7153 ASTM D 7154 ASTM D 2386 ASTM D 5901 ASTM D 5972	ISO 3013	
		PN-C-40008-10	ASTM D 1177		
41.	Temp. blokady zimnego filtra (CFPP)	PN-EN 116 PN-EN 16329	ASTM D 6371		

42.	Temp. zapłonu – metoda MCCCCFP	PN-EN ISO 2719	ASTM D 7094 ASTM D 93		
43.	Oddziaływanie z wodą	PN-C-04057	ASTM D 1094	ISO 6250	
44.	Zawartość ołowiu	PN-EN 237	ASTM D 5059		
45.	Właściwości smarne: -średnia średnica skaz	PN-C-04147 PN-C-04362	ASTM D 2266* ASTM D 4172**	MB-MPS-002	*dla smarów **dla olejów
	-obciążenie niezacierające (P_n) obciążenie zacierające (P_z) wskaźnik zużycia pod obciążeniem (I_h)	PN-C-04147 PN-EN ISO 20623** PN-C-04362	ASTM D 2596* ASTM D 2783**	MB-MPS-002	*dla smarów **dla olejów
46.	pH	PN-C-04963	ASTM E 70		
47.	Penetracja; Stabilność pracy, po 100 000 podwójnych cykli ugniatania	PN-C-04133 PN-ISO 2137	ASTM D 217	BS 2000:50	
48.	Liczba cząstek stałych	PN-EN 60970 PN-C-04177		FED-STD-791 method 3009 FED-STD-791 method 3012 STANAG 3713 NO-91-A530	
49.	Test Doctora	PN-C-04135 PN-ISO 5275	ASTM D 4952		
50.	Wskaźnik wydzielania wody (MSEP)	PN-V-04017	ASTM D 3948 ASTM D 7224		
51.	Zawartość dodatku zapobiegającego krystalizacji wody w paliwie		ASTM D 5006	NO-91-A258-2	
52.	Zawartość wodoru	PN-V-04029	ASTM D 3343 ASTM D 3701		
53.	Zawartość żywic	PN-EN ISO 6246	ASTM D 381		
54.	Przewodność elektryczna	PN-C-04199 PN-ISO 6297	ASTM D 2624		
55.	Wydzielanie oleju ze smaru	PN-C-96016		IP 121	
		PN-V-04047	ASTM D 6184	FED-STD-791 method 321	
56.	Największa wysokość niekopącego płomienia / Punkt dymienia	PN-C-04121 PN-ISO 3014	ASTM D 1322		dotyczy metody ręcznej

¹⁾ Przy badaniu olejów smarowych należy stosować rozpuszczalnik naftowy.

UWAGA:

Podanie numeru normy bez określenia roku jej wydania oznacza najnowsze wydanie normy, natomiast w przypadku norm wycofanych ostatnie ich wydanie.

WYMAGANIA JAKOŚCIOWE NR 71/2014

Wydanie 3
z dnia 12.01.2017 r.

NAZWA PRODUKTU: **Wodny roztwór mocznika (np. AdBLUE, NOXY lub równoważny)**

I Wymagania ogólne – opisane w wymaganiach nr 1/2016 C

II Wymagania szczegółowe

1. Wyrób musi spełniać wymagania jakościowe określone w normie ISO 22241-1² według metod badań określonych w ISO 22241-2³.
2. W czasie wojskowego odbioru jakościowego, jakość produktu należy ocenić na podstawie świadectwa jakości producenta. Ocenie podlegają parametry wyszczególnione w pkt. II.1 niniejszych Wymagań Jakościowych.
3. Produkt równoważny musi być dopuszczony do stosowania w technice wojskowej. Zaświadczenie (wystawione przez Szefa Szefostwa Służby MPS Inspektoratu Wsparcia SZ), potwierdzające dopuszczenie dostarczanego produktu do eksploatacji w technice wojskowej, oferent zobowiązany jest przedstawić w trakcie wojskowego odbioru jakościowego. „Wodny roztwór mocznika - AdBlue, NOXY” nie wymaga posiadania ww. zaświadczenia.
4. Gwarantowany okres przechowywania – 12 miesięcy.
5. Wymagana jest „Deklaracja zgodności” wg **PN - EN ISO/IEC 17050-1:2005**.

² ISO 22241-1 Wymagania jakościowe, charakteryzuje jakość AdBlue potrzebną do pracy systemu SCR w pojazdach. To jest końcowa i opublikowana norma międzynarodowa.

³ ISO 22241-2 Metodyka badań, określa metody badań jakości AdBlue. Opublikowana jako norma międzynarodowa.

WYMAGANIA JAKOŚCIOWE NR 178/2014

Wydanie 2
z dnia 27.02.2017 r.

NAZWA PRODUKTU: **Olej do łańcuchów pilarek (np. PRISTIS OIL (Ekopilar Bio) lub równoważny)**

I Wymagania ogólne – opisane w wymaganiach nr 1/2016 C

II Wymagania szczegółowe

Wyrób musi spełniać Wymaganie Gestora Nr 70 określone w poniższej tabeli w zakresie:

Lp.	Rodzaj wymagania	J.m.	Wymagania	Metoda badania
1.	Wygląd zewnętrzny	-	ciecz jednorodna przezroczysta, bez zmętnień	wzrokowo
2.	Gęstość w temperaturze 15 °C Gęstość w temperaturze 20 °C	g/cm ³	podawać wynik 0,914÷0,921	ASTM D4052 lub PN-EN ISO 12185
3.	Lepkość kinematyczna w temperaturze: 20 °C 40°C 100°C	mm ² /s	120,0÷160,0 60,00÷75,00 12,00÷16,00	PN-EN ISO 3104 lub ASTM D445
4.	Wskaźnik lepkości	-	nie mniej niż 200	PN-ISO 2909 lub ASTM D2270
5.	Temperatura płynięcia	°C	nie wyższa niż -24	PN-ISO 3016 lub ASTM D97 lub ASTM D5950 lub ASTM D5985
6.	Temperatura zapłonu	°C	nie niższa niż 280	PN-EN ISO 2592 lub ASTM D93
7.	Zawartość wody	% (m/m)	nie zawiera	PN-ISO 3733 ¹⁾
8.	Liczba kwasowa	mg KOH/g	0,05÷0,40	PN-C-04066
9.	Liczba zmydlenia	mg KOH/g	150÷200	PN-C-04043
10.	Korozja na miedzi w temperaturze 100 °C, 3h	st.korozji	nie wyższy niż 1	PN-ISO 2160
11.	Biodegradowalność po 28 dniach	%	nie mniej niż 60	OECD 301F metoda C.4-D (Metoda respirometrii manometrycznej)

¹⁾ Przy badaniu należy stosować rozpuszczalnik naftowy

6. W czasie wojskowego odbioru jakościowego kontroli podlegają wszystkie parametry wyszczególnione w tabeli w pkt. II.1 niniejszych Wymagań Jakościowych.
7. Gwarantowany okres przechowywania – 4 lata.
8. Produkt musi być dopuszczony do eksploatacji w technice wojskowej. Zaświadczenie (wystawione przez Szefa Szefostwa Służby MPS Inspektoratu Wsparcia SZ), potwierdzające dopuszczenie dostarczanego produktu do eksploatacji w technice wojskowej oferent zobowiązany jest przedstawić w trakcie wojskowego odbioru jakościowego. Olej PRISTIS OIL (Ekopilar Bio) produkcji Silesia Oil nie wymaga posiadania ww. zaświadczenia.

Wymagana jest „Deklaracja zgodności” wg PN-EN ISO/IEC 17050-1:2005

WYMAGANIA JAKOŚCIOWE NR 16/2014

Wydanie 3
z dnia 07.12.2016 r.

NAZWA PRODUKTU: **Płyn do chłodziw samochodowych**
I Wymagania ogólne – opisane w wymaganiach nr 1/2016 C

II Wymagania szczegółowe

1. Wyrób musi spełniać wymagania zawarte w pkt. 2 Normy Obronnej **NO-91-A233:2014 dla płynu do układów chłodzenia silników spalinowych kod MPS S-9755** z wyłączeniem:
 - 1) Mieszalność z płynami posiadającymi certyfikat zgodności;
 - 2) Właściwości korozyjne po zmieszaniu z płynami posiadającymi certyfikat zgodności.
2. W czasie wojskowego odbioru jakościowego kontroli podlegają parametry wyszczególnione w tabeli nr 1 Normy Obronnej **NO-91-A233:2014 dla płynu do układów chłodzenia silników spalinowych kod MPS S-9755** z pominięciem właściwości wyszczególnionych w Tabelicy 1, L.p. 12÷17.
3. Gwarantowany okres przechowywania– 3 lata.
4. Wymagana jest „Deklaracja zgodności” wg **PN-EN ISO/IEC 17050-1:2005**.

Uwaga:

- „...z wyłączeniem...” – Odbiorca nie będzie żądał spełnienia wymagań własności produktu na zgodność z przedmiotową normą, na żadnym z etapów dostawy i odbioru;
- „...z pominięciem...” – oznacza to, że podczas odbioru wojskowego badanie wskazanego normą (innym wymaganiem) parametru fizyko-chemicznego nie będzie wykonywane. Jednakże dostawca musi przedstawić certyfikat, raport z badań lub inne świadectwo jakości (np. producenta) potwierdzające spełnienie wymagania tego parametru.

WYMAGANIA JAKOŚCIOWE NR 155/2014

Wydanie 2
z dnia 25.01.2017 r.

NAZWA PRODUKTU: **Olej silnikowy syntetyczny klasy SAE 5W/30, ACEA C-3, API SM/CF**

I Wymagania ogólne – opisane w wymaganiach nr 1/2016 C

II Wymagania szczegółowe

Wyrób musi spełniać Wymagania Gestora Nr 60 określone w poniższej tabeli w zakresie:

Lp.	Rodzaj wymagania	J.m.	Wymagania	Metoda badania
1	Wygląd zewnętrzny	-	jednorodny, przezroczysty, bez zawiesin	wzrokowo
2	Gęstość w temperaturze 15 °C	kg/m ³	podawać wynik	ASTM D4052 lub PN-EN ISO 12185
3	Lepkość kinematyczna, - w temperaturze 100 °C - w temperaturze 40 °C	mm ² /s	od 9,300 do 12,50 podawać wynik	PN-EN ISO 3104 lub ASTM D445
4	Wskaźnik lepkości	-	nie niższy niż 154	ASTM D2270 lub PN-ISO 2909
5	Lepkość strukturalna w temperaturze minus 30 °C	mPa · s	nie wyższa niż 6 600	PN-C-04150 lub ASTM D5293
6	Lepkość dynamiczna HTHS, w temperaturze 150 °C i przy prędkości ścinania 10 ⁶ s ⁻¹	mPa · s	nie niższa niż 3,4	ASTM D4741 ASTM D4624
7	Temperatura płynięcia	°C	nie wyższa niż -35	PN-ISO 3016 ASTM D5950 ASTM D5985
8	Zawartość wody	% (m/m)	nie więcej niż 0,03	PN-ISO 3733 ¹⁾
9	Temperatura zapłonu	°C	nie niższa niż 210	PN-EN ISO 2592
10	Popiół siarczanowy	% (m/m)	nie więcej niż 1,0	PN-C-04077 lub PN-ISO 3987
11	Odporność na pienienie: skłonność do pienienia/trwałość piany, - sekwencja I - sekwencja II - sekwencja III	ml	nie większa niż 10/0 50/0 10/0	PN-ISO 6247 lub ASTM D892 ²⁾
12	Działanie korodujące w temperaturze 100 °C, w ciągu 3 h, na płytkach z miedzi	opień korozji	nie wyższy niż 1	PN-EN ISO 2160
13	Liczba zasadowa	mg KOH/g	podawać wynik	PN-C-04163 lub ASTM D2896
14	Odporność na ścinanie, lepkość kinematyczna w temperaturze 100 °C po 30 cyklach ścinania	mm ² /s	nie niższa niż 9,300	PN-EN ISO 20844
15	Zawartość części lotnych metodą Noacka	% (m/m)	nie wyższa niż 13,0	PN-C-04124

¹⁾ Przy badaniu oleju należy stosować rozpuszczalnik naftowy

²⁾ Badanie należy przeprowadzić w temperaturach 25 ± 0,5 °C i 95 ± 0,5 °C

1. Olej musi spełniać specyfikację ACEA C-3, API SM/CF.
2. W czasie wojskowego odbioru jakościowego kontroli podlegają wszystkie parametry wyszczególnione w tabeli w pkt. II.1 niniejszych Wymagań Jakościowych.
3. Gwarantowany okres przechowywania – 4 lata.
4. Wymagana jest „Deklaracja zgodności” wg **PN - EN ISO/IEC 17050-1:2005**.

Uwaga:

Podanie numeru normy bez określenia roku jej wydania oznacza najnowsze wydanie normy, natomiast w przypadku norm wycofanych ostatnie ich wydanie.

Warunki odbioru i dostawy

1. „**Protokół odbioru dostawy**” musi być podpisany przez **Komisję**, o której mowa w § 4 ust. 2 oraz opatrzonej pieczęcią urzędową Odbiorcy
2. **Przyjęcia wyrobów odbywać się będą w dniach roboczych od poniedziałku do piątku w godz. od 8.00 do 14.00**. Dostawa powinna zostać zgłoszona /zaawizowana/ Odbiorcy na nr-y fax Odbiorców zawarte w danych teleadresowych z wyprzedzeniem minimum **3 dni roboczych**. Awizo musi określać ilość i rodzaj wyrobów, zgodnie ze specyfikacją zawartą w **Planie Dostaw**.
3. Za datę przyjęcia dostawy (dzień dostawy) uważa się datę wskazaną w „**Protokole odbioru dostawy**”.
4. **Odbiorca może odmówić przyjęcia dostawy**, która:
 - 1) nie została mu zaawizowana zgodnie z **pkt. 2**;
 - 2) została wykonana w innym dniu niż zaawizowanym lub poza godzinami przyjęcia wskazanymi w **pkt. 2**;
 - 3) przekracza zaawizowaną ilość wyrobów lub jest niezgodna z zaawizowanym asortymentem.
6. **Odbiorca odmówi przyjęcia dostawy**, która przekracza ilości określone w niniejszej umowie, zawiera inny asortyment niż wskazany w **Planie Dostaw**, bądź jest niezgodna pod względem jakościowym (tj. dostarczony wyrób jest w stanie niezupełnym, wadliwy lub niezgodny z opisem przedmiotu umowy).
7. W przypadku odmowy przyjęcia dostawy wyroby uważa się za niedostarczone, zaś Zamawiający nie jest zobowiązany do zapłaty za nie.
8. Warunkiem dokonania odbioru przez Odbiorcę będzie dostarczenie przez Wykonawcę wraz z wyrobami:
 - 1) egzemplarza faktury VAT;
 - 2) w przypadku dostawy obcym transportem - komisyjnego protokołu załadowania wyrobów lub listu przewozowego;
 - 3) sporządzonej wyłącznie w języku polskim dokumentacji określonej w **pkt I. 6 ppkt 6.1 -6.3 Załącznika Nr 2 – Wymagania jakościowe ogólne Nr 1/2016 A,B,C**.
9. Odbioru ilościowego i jakościowego dostawy przez Odbiorców dokona Komisja wyznaczona oddzielnie przez każdego Odbiorcę w miejscu określonym w **Planie Dostaw**. Odbiór dostawy przez Komisję Odbiorców obejmie następujące czynności:
 - 1) sprawdzenie zgodności przedmiotu dostawy z przedmiotem umowy, w tym:
 - a) nazwy wyrobu,
 - b) oznaczeń kodowych GS1 (jeśli dotyczą) itp.;
 - 2) odbiór ilościowy poszczególnego asortymentu dostawy przez jego przeważenie oraz porównanie ze specyfikacją dostawy oraz przedmiotem umowy i zaawizowaną ilością dostawy;
 - 3) sprawdzenie zgodności „Protokołu odbioru” wystawionego przez Wykonawcę;
 - 4) odbiór jakościowy opakowań:
 - a) w przypadku dostawy w opakowaniach indywidualnych całość dostawy,
 - 1) w przypadku dostawy w opakowaniach zbiorczych ocena stanu opakowań zbiorczych i min. 10% opakowań jednostkowych;
 - 2) stanu technicznego opakowań i ich nienaruszalności oraz oryginalnego opłombowania producenta wyrobu.
 - 5) odbiór jakościowy przedmiotu umowy poprzez:
 - a) kompletności przedłożonej przez Wykonawcę dokumentacji określonej w **pkt I.6 ppkt 1 -3 Załącznika Nr 2**, która to dokumentacja pozostaje u Odbiorcy,

- b) oceny zgodności wszystkich parametrów jakościowych określonych w **Załączniku Nr 2**;
- 6) sprawdzenie kompletności i poprawności wypełnienia poniższych dokumentów dostarczonych dla Odbiorcy przez Wykonawcę wraz z wyrobami poprzez dołączenie:
- a) egzemplarza faktury VAT,
 - b) dokumentu WZ lub innego stosowanego przez Wykonawcę dokumentu określającego dostawę w ujęciu przedmiotowym i ilościowym,
 - c) „Protokołu odbioru” wystawionego przez Wykonawcę zgodnego ze wzorem stanowiącym załącznik do wzoru umowy, podpisanie go przez komisję i przekazanie do komórki ewidencji ilościowo-wartościowej Odbiorcy wraz z dokumentami wymaganymi umową;
 - d) sporządzonego w języku polskim świadectwa jakości;
 - e) listu przewozowego lub komisyjnego protokołu załadowania wyrobów (tylko w przypadku dostawy obcym transportem),
 - f) deklaracja zgodności" wg **PN - EN ISO/IEC 17050-1:2005**,
- 7) Odbiorca niezwłocznie po pozytywnej weryfikacji dokumentów wymienionych w ppkt.6 wykonuje dokument PZ w ZWSI RON i wraz z egz. nr 1 „Protokołu Odbioru” przesyła w oryginale do siedziby Zamawiającego zgodnie z § 6 ust 2 Umowy.



PLAN DOSTAW

Zadanie I

Lp.	Nazwa wyrobu (mps)/ termin dostawy*	J.m.	Ilość – plan roczny/ w tym w m-cu	Miejsce dostawy- nazwa jednostki wojskowej/miejsce stacjonowania składu materiałowego						Rodzaj i pojemność opakowań
				1 RBL ^{og} SKŁSD DOLASZEWO	1 RBL ^{og} SKŁSD MAKSYMILIA NOWO	2 RBL ^{og} SKŁAD OLSZTYN	3 RBL ^{og} SKŁAD NIEDŹWIEDŹ	3 RBL ^{og} SKŁAD ŻYCZYN	4 RBL ^{og} SKŁAD PORAŻYN	
Płyny specjalne										
1	Roztwór mocznika 32,5% np.: płyn AdBlue lub równoważny	kg	370 000	60 000	60 000	65 000	15 000	20 000	150 000	Pojemnik do 30 l
	60 dni od dnia podpisania umowy, to jest do dnia	kg	205 000	30 000	30 000	35 000	15 000	20 000	75 000	
	160 dni od dnia podpisania umowy, to jest do dnia	kg	165 000	30 000	30 000	30 000			75 000	

DANE TELEADRESOWE:

-1 RBL^{og} SKŁAD DOLASZEWO, 64-920 Pila, woj. Wielkopolskie, tel.: 261-473-302, fax.: 261-473-339;

-1 RBL^{og} SKŁAD MAKSYMILIANOWO, 86-031 Osielsko, woj. Kujawsko-Pomorskie, tel.: 261-419-400 fax.: 261-419-450;

-2. RBL^{og} SKŁAD OLSZTYN - Sekcja Przechowywania Marcinkowo, 10-062 Olsztyn, tel. 261-322-897, 261-322-898, kom. 723251154, 723251164,
fax. 261-322-973

-3 RBL^{og} SKŁAD NIEDŹWIEDŹ, 32-090 Słomniki woj. Małopolskie tel. 261 137 122 fax. 261 137 113;

-3 RBL^{og} SKŁAD ŻYCZYN, 08-455 Trojanów Życzyn woj. Mazowieckie tel. 261 514 184 261 514 186 fax. 261 514 124

-4 RBL^{og} SKŁAD PORAŻYN, 64-330 Opatenica woj. Wielkopolskie tel./fax 261 579 662; 261 579 664 fax. 261 579 605.

* - w wykropkowane miejsca data zostanie wpisana przez Zamawiającego w dniu zawarcia Umowy i wynika z przeliczenia określonego w dniach/tygodniach/miesiącach terminu wskazanego jako termin realizacji umowy liczony od dnia jej zawarcia.

Zadanie II

Lp.	Nazwa wyrobu (mps)/ termin dostawy*	J.m.	Ilość	Miejsce dostawy- nazwa jednostki wojskowej/miejsce stacjonowania składu materiałowego	
				4 RBLog SKŁAD PORĄŻYN	Rodzaj i pojemność opakowań
1	Olej do łańc pilarek Silesia Pristios Oil lub równowazny 60 dni od dnia zawarcia umowy, to jest do dnia	kg	720	720	Pojemnik do 5 l

DANE TELEADRESOWE:

-4 RBLog SKŁAD PORĄŻYN, 64-330 Opalenica woj. Wielkopolskie tel./fax 261 579 662; 261 579 664 fax. 261 579 605.

* - w wykropkowane miejsca data zostanie wpisana przez Zamawiającego w dniu zawarcia Umowy i wynika z przeliczenia określonego w dniach/tygodniach/miesiącach terminu wskazanego jako termin realizacji umowy liczony od dnia jej zawarcia.

Zadanie III

Lp.	Nazwa wyrobu (mps)/ termin dostawy*	J.m.	Ilość	Miejsce dostawy- nazwa jednostki wojskowej/miejsce stacjonowania składu materiałowego	
				4 RBLog SKŁAD PORĄŻYŃ	Rodzaj i pojemność opakowań
1	Płyn chl. Glixol Extra Plus Organika lub równoważny 60 dni od dnia podpisania umowy, to jest do dnia	kg	1 000	1 000	Pojemnik do 60 l

DANE TELEADRESOWE:

-4 RBLog SKŁAD PORĄŻYŃ, 64-330 Opalenica woj. Wielkopolskie tel./fax 261 579 662; 261 579 664 fax. 261 579 605.

* - w wykropkowane miejsca data zostanie wpisana przez Zamawiającego w dniu zawarcia Umowy i wynika z przeliczenia określonego w dniach/tygodniach/miesiącach terminu wskazanego jako termin realizacji umowy liczony od dnia jej zawarcia.

27

Zadanie IV

Lp.	Nazwa wyrobu (mps)/ termin dostawy*	J.m.	Ilość	Miejsce dostawy- nazwa jednostki wojskowej/miejsce stacjonowania składu materiałowego	
				4 RBLog SKŁAD PORAŻYŃ	Rodzaj i pojemność opakowań
1	Olej silnikowy syntetyczny klasy SAE 5W/30 ACEA C-3 API SM/CF Castrol Edge 5W/30 lub równoważny 60 dni od dnia podpisania umowy, to jest do dnia	kg	3 600		Beczka, pojemnik do 220 l

DANE TELEADRESOWE:

-4 RBLog SKŁAD PORAŻYŃ, 64-330 Opalenica woj. Wielkopolskie tel./fax 261 579 662; 261 579 664 fax. 261 579 605

* - w wykropkowane miejsca data zostanie wpisana przez Zamawiającego w dniu zawarcia Umowy i wynika z przeliczenia określonego w dniach/tygodniach/miesiącach terminu wskazanego jako termin realizacji umowy liczony od dnia jej zawarcia.

-----WZÓR-----
PROTOKÓŁ ODBIORU DOSTAWY

W dniu _____ r. Komisja w składzie:

- _____,
- _____,
- _____,

dokonała odbioru dostawy (partii wyrobów, której ilości i asortyment określono w załącznikach* do protokołu) zgodnie z umową Nr _____ z dnia

na sprzedaż _____

od Wykonawcy _____

z siedzibą w _____

Miejsce dokonania dostawy: _____

Komisja **potwierdza/ nie potwierdza**** otrzymanie/a od Wykonawcy dokumentacji, o której mowa w punkcie 8 Załącznika nr 3.

Wykonana dostawa **jest/nie jest**** zgodna z ww. umową.

Dostawę zrealizowano w dniu _____ podpis _____ przedstawiciela

Użytkownika/Odbiorcy.**

Uwagi:

.....

.....

.....

.....

.....

Podpis
przedstawiciela Wykonawcy⁴

Podpisy
członków Komisji

* Załączniki :

1) faktura VAT,

2) dokument PZ z przyjęcia na ewidencję ZWSI RON wyrobu,

**niepotrzebne skreślić

-----KONIEC WZORU-----

⁴ Podpis nie wymagany w przypadku dostawy realizowanej obcym transportem

WYMAGANIA
W ZAKRESIE ZNAKOWANIA KODEM KRESKOWYM
OLEJÓW SMAROWYCH, SMARÓW PLASTYCZNYCH I PRODUKTÓW
SPECJALNYCH (PŁYNY CHŁODZĄCE, HAMULCOWE ITP.) ORAZ SPRZĘTU I
TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH (TŚM) SŁUŻBY
MATERIAŁÓW PĘDNYCH I SMARÓW DOSTARCZANEGO DO RESORTU
OBRONY NARODOWEJ W RAMACH POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE
ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

- I. W związku z koniecznością spełnienia wymagań uczestnictwa Polski w strukturach NATO (dot. norm STANAG 2494, STANAG 2495, STANAG 4329, NO-02-A080:2008) oraz wdrażaniem systemu informatycznego gospodarki magazynowej do jednostek wojskowych Sił Zbrojnych RP, wyroby będące przedmiotem zamówienia publicznego muszą być oznaczone zgodnie z *Wytycznymi Ministra Obrony Narodowej, w sprawie wymagań w zakresie znakowania kodem kreskowym wyrobów dostarczanych do resortu obrony narodowej* (załącznik do Decyzji Min. ON nr 3 z dnia 3 stycznia 2014 r. zawartej w Dz. Urz. z 2014 r. poz. 11) – zwanych dalej *Wytycznymi Ministra ON*.
- II. Niniejsze Wymagania określają zasady znakowania odpowiednią symboliką kodu kreskowego wyrobów określonych w punkcie III dostarczanych do SZ RP na podstawie umów zawieranych na zasadach określonych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, 984, 1047, i 1473) o ile odrębne przepisy nie stanowią inaczej.
- III. Wymagania stosuje się:
- 1) dla wyrobów stanowiących produkty naftowe i specjalne kwalifikowane do Grupy materiałowej 4 „produkty Materiałów Pędnych i Smarów (MPS)”, o których mowa w §1 ust. 7 lit. d *Wytycznych Ministra ON*;
 - 2) dla pozostałych wyrobów stanowiących przedmiot zamówienia kwalifikowanych do Grupy materiałowej 5 „pozostałe wyroby, w tym sprzęt wojskowy”, o których mowa w §1 ust. 7 lit. e *Wytycznych Ministra ON*;
- dla których Gestorem zgodnie z *Decyzją Nr 384/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 29 września 2015 r. w sprawie określenia funkcji gestorów i centralnych organów logistycznych sprzętu wojskowego w resorcie obrony narodowej* (Dz. Urz. z 2015 r. poz. 275) jest Szefostwo Służby MPS Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych, zwanych dalej „wyrobami”.
- IV. Wymagań nie stosuje się:
- 1) w realizacji zamówień dotyczących pozyskania technicznych środków materiałowych oraz materiałów technicznych dostarczanych w ramach programu Foreign Military Financing (FMF) oraz programu Foreign Military Sales (FMS);
 - 2) wyroby, o których mowa wyżej znakuje się kodem kreskowym zgodnie z obowiązującymi zasadami znakowania jeśli istnieje taka możliwość a strony uzgodnią wymagania w tym zakresie w zawieranej umowie.
- V. **Zezwala się na odstępianie od określenia wymagań na znakowanie kodem kreskowym w przypadku realizacji zamówień:**
- 1) części zamiennych przeznaczonych do realizacji zadań związanych z naprawą i konserwacją sprzętu służby mps stanowiących tśm typu: uszczelki, węże ssawno-tłoczne, tłoczne, łączniki gumowe itp.;
 - 2) wyrobów niekonfekcjonowanych np.: paliwa, sorbenty itp.;
 - 3) sprzętu laboratoryjnego dla Ośrodka Badawczego Służby MPS typu: menzury, kolby, zlewki, cylindry itp.;
 - 4) wyrobów dla których nie ma możliwości spełnienia niniejszych Wymagań dla zamówień dotyczących wyrobów zakupywanych lub sprowadzanych z zagranicy od producentów nie zarejestrowanych w GS1;
- Odstępując od określenia wymagań realizujący zamówienie (RBLog, WOG lub jw pełniąca funkcję WOG) przyjmuje na siebie obowiązek oznakowania zakupionych wyrobów zgodnie z obowiązującymi zasadami znakowania w RON.


- VI. Jednostkami handlowymi dla dostarczanych wyrobów w służbie mps, są:
- 1) **jednostka handlowa detaliczna** (w opakowaniu detalicznym) – pojedynczy wyrób w opakowaniu producenta, (np.: olej silnikowy klasy wg API SG/CD SAE 10W/40 – 1 liter) w opakowaniu jednostkowym producenta;
 - 2) **jednostka handlowa sztukowa** – wyrób, materiał, towar, produkt o stałej ilości, dla którego jednostką miary są sztuki np. wkład filtracyjny koalescencyjny lub separacyjny;
 - 3) **jednostka handlowa niedetaliczna** o stałej ilości jednorodnych wyrobów w jednostkach handlowych detalicznych, (np.: karton - stanowiący (opakowanie zbiorcze) - zawierający 8 sztuk pojemników 1 ltr. z olejem silnikowym) stanowiących opakowania jednostkowe producenta;
- VII. Jednostkami logistycznymi dla dostarczanych wyrobów są wszelkie formy opakowaniowe oznaczone etykietą logistyczną z numerem SSCC wg systemu GS1, przygotowane na potrzeby transportu, dostawy oraz magazynowania (np. dla magazynów wielkopowierzchniowych wojska), w tym:
- 1) **Jednostka logistyczna handlowa** (informację o ilości nie umieszcza się w odpowiedniej symbolice kodu kreskowego na etykiecie logistycznej), gdzie ilość wyrobu jest stała i musi być wprowadzona do systemu JIM przy realizacji dostawy.
- Przykłady jednostek logistycznych handlowych:
- a) paleta EURO z 32 kartonami oleju silnikowego po 8 sztuk w kartonie w tym samym opakowaniu, gdzie ilość sztuk pojedynczych opakowań oleju silnikowego na każdej palecie jest zawsze stała;
 - b) paleta EURO z 40 sztukami kanistra stalowego 20 l, gdzie ilość kanistrów stalowych 20 l na każdej palecie jest zawsze stała.
- 2) **Jednostka logistyczna niehandlowa** zawierająca jednorodną zawartość produktów, gdzie ilość wyrobu wynika z umowy i jest zapisana tylko w odpowiedniej symbolice kodu kreskowego na etykiecie.
- Przykłady jednostek logistycznych niehandlowych:
- a) zamówienie obejmujące małą ilość towaru, np. domyślnie jednostką logistyczną handlową jest paleta EURO z 32 kartonami oleju silnikowego po 8 sztuk w kartonie w tym samym opakowaniu. Zamawiający jednak zamówił jedynie 24 kartony oleju silnikowego po 8 sztuk w kartonie w tym samym opakowaniu i dla tej liczby tworzy się jednostkę niehandlową logistyczną (tzn. z podaniem ilości sztuk lub kartonów) w odpowiedniej symbolice kodu kreskowego;
 - b) zamówienie obejmujące dużą ilość towaru w postaci kilku palet EURO oraz dodatkowych jednostek handlowych (tzw. „końcówek zamówienia”) dla których nie da się stworzyć osobnej jednostki logistycznej handlowej, np. zamówiono 100 sztuk kanistrów stalowych 20 l, co oznacza, że w dostawie będą 2 palety EURO po 40 szt. (każda z nich będzie jednostką logistyczną handlową) oraz 1 paleta EURO z 20 szt. kanistrów stalowych 20 l w oddzielnej jednostce logistycznej niehandlowej (tzn. z podaniem ilości sztuk) w odpowiedniej symbolice kodu kreskowego;
 - c) zamówienie obejmujące dużą ilość towaru w postaci kilku palet EURO kanistrów stalowych 20 l oraz końcówki zamówienia w postaci niepełnego kartonu kanistrów stalowych 20 l (4 sztuki), gdzie dla końcówki zamówienia tworzy się jednostkę logistyczną niehandlową.
- 3) W szczególnych, uzasadnionych przypadkach, **Jednostka logistyczna z niejednorodną zawartością (MIX)**, zawierająca:
 - a) wyroby określonego typu/klasy o różnej nazwie (różne JIM) z różną ilością sztukową wyrobów, np. paleta EURO zawierająca 54 sztuki oleju silnikowego ASOP OIL klasy SAE 10W/40 w opakowaniu 1 litrowym, 11 sztuk oleju silnikowego HASO OIL klasy SAE 10W/40 w opakowaniu 5 litrowym;
 - b) różne wyroby z różną ilością, np. paleta EURO zawierająca 10 kartonów oleju silnikowego klasy wg API SG/CD SAE 10W/40, 5 kartonów płynu chłodzącego.Ze względu na uproszczenie systemu zarządzania zasobami nie zaleca się stosowania jednostek logistycznych typu MIX, gdyż wymusza konieczność przepakowywania

i ponownego oznakowywania zasobów w łańcuchu dostaw do jednostek wojskowych. Należy dążyć, aby wszystkie jednostki logistyczne były jednorodne - zawierały wyroby o tym samym oznaczeniu Globalnego Numeru Jednostki Handlowej (*ang. Global Trade Item Number*) - GTIN.

VIII. Wszystkie jednostki handlowe i niehandlowe stanowiące przedmiot zamówienia muszą być oznaczane przez producenta/dostawcę bezpośredniego kodem kreskowym wg zasad o których mowa w *Wytocznych Ministra ON*:

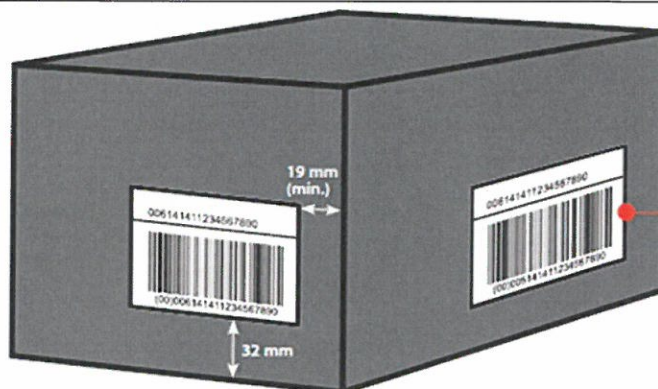
- 1) Numery GTIN wyrobów handlowych w opakowaniach jednostkowych i zbiorczych wykonawca może przedstawić w odpowiedniej symbolice kodu kreskowego:
 - a) **EAN-8** (osiem cyfr) dla wyrobów detalicznych o bardzo małych gabarytach w opakowaniu producenta, gdzie kod kreskowy jest umieszczony na etykiecie spinającej wyrób;
 - b) **EAN-13** (trzynaście cyfr) dla wyrobów detalicznych o małych gabarytach, w opakowaniu producenta, gdzie kod kreskowy jest umieszczony na wyrobie, opakowaniu;
 - c) **ITF-14** (czternaście cyfr) dla wyrobów umieszczanych w opakowaniach zbiorczych zawierających stałą ilość przedmiotów tego samego rodzaju, wzoru i rozmiaru;
 - d) **GS1-128** dla wyrobów dla których należy przedstawić dodatkową informację w postaci identyfikatorów zastosowania (IZ): UPC-E, UPC-A dla wyrobów oznakowanych w USA.
- 2) Numery GTIN dla jednostek handlowych niedetalicznych wykonawca przedstawi na etykiecie umieszczonej na opakowaniu zbiorczym (np. karton), zawierającej kod kreskowy typu:
 - a) **ITF-14** – przy braku dodatkowych wymagań;
 - b) **GS1-128** – dla wyrobów dla których należy przedstawić dodatkową informację w postaci identyfikatorów zastosowania (IZ):

IZ	Nazwa IZ		Uwagi
	MPS	Sprzet	
01	Globalny Numer Jednostki Handlowej (GTIN)	Globalny Numer Jednostki Handlowej (GTIN)	cyfr, gdzie: – pierwsza cyfra „0” określa wyrób jednostkowy (sztukowy), – pierwsza cyfra większa od „0” kolejny rodzaj opakowania w hierarchii opakowaniowej
11	Data produkcji	Data produkcji	(RRMMDD)
21	-	Numer seryjny	li występuje i tylko dla wyrobu sztukowego – zamiennie do IZ10
17	Data ważności	Data ważności	obowiązkowo (RRMMDD)
10	Seria produkcyjna	Seria produkcyjna	mer partii dla wyrobów produkowanych z rozróżnieniem partii (np. oleje smarowe) – zamiennie do IZ 21
WAGA: Dane IZ o zmiennej długości (np. IZ 10, 37, 400, 21) należy umieszczać na końcu kodu kreskowego, zaleca się stosować pojedyncze wystąpienie w jednym ciągu kodu kreskowego (np. w pierwszej linii IZ 10, a w drugiej linii IZ 21)			

PRODUCENT: Firma Nazwa S.A. Ul. Naftowa 29 09-309 Pilnowice	NAZWA: Olej silnikowy klasy API SG/CD SAE 10W/40
DATA PRODUKCJI: 07-2014	DATA WAŻNOŚCI: 07-2018
 (01)15901234567890(11)140701(17)180731	

według przykładowej etykiety jak poniżej:

Przykładowe rozmieszczenie etykiety z kodem kreskowym na jednostce handlowej niedetalicznej:



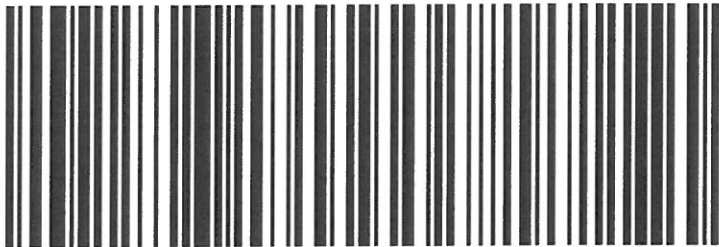
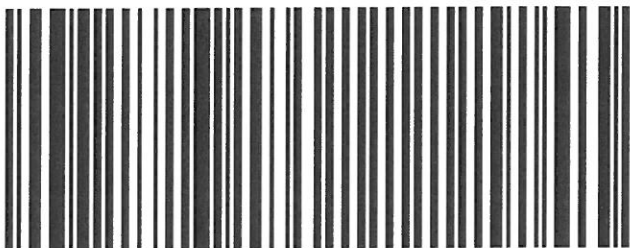
3) Dane dla jednostek logistycznych (np.: paleta EURO) wykonawca przedstawi w kodzie kreskowym GS1-128 z GTIN-14 wraz z numerem SSCC.

Szczegółowy zakres danych informacyjnych w postaci identyfikatorów zastosowania określono w § 4 *Wytocznych Ministra ON*, gdzie:

a) dla jednostek logistycznych będących handlowymi stosuje się następujące dane informacyjne umieszczane na etykiecie logistycznej:

IZ	Nazwa IZ		Uwagi
	MPS	Sprzęt	
00	Seryjny Numer Jednostki Logistycznej (SSCC)	Seryjny Numer Jednostki Logistycznej (SSCC)	
01	Globalny Numer Jednostki Handlowej (GTIN)	Globalny Numer Jednostki Handlowej (GTIN)	14 cyfr, gdzie: – pierwsza cyfra „0” określa wyrób jednostkowy (sztukowy), – pierwsza cyfra większa od „0” kolejny rodzaj opakowania w hierarchii opakowaniowej
11	Data produkcji	Data produkcji	(RRMMDD)
21	-	Numer seryjny (egzemplarzowy)	Jeśli występuje i tylko dla wyrobu sztukowego – zamiennie do IZ10
17	Data ważności gwarancji	Data ważności gwarancji	Nieobowiązkowo (RRMMDD)
10	Seria produkcyjna	Seria produkcyjna	Zamiennie do IZ21

według przykładu jak niżej:

Firma Nazwa S.A. Ul. Naftowa 29 09-309 Pilnowice Kanister stalowy 20 l	
TIN: 00123455556	data produkcji: 07.2014
CC: 0012340000000024	
 (01)3590123455556(11)140701	
 (00)059012340000000024	

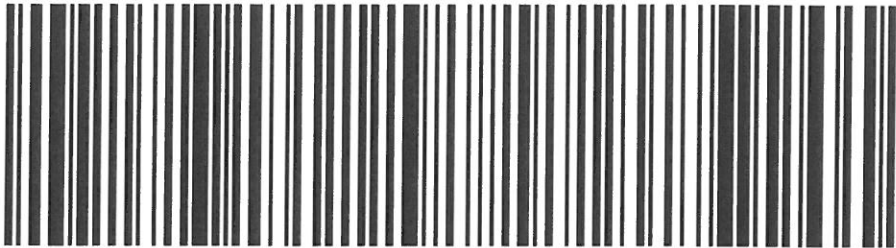
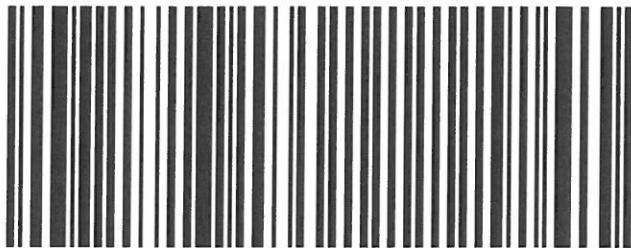
b) dla jednostek logistycznych niebędących handlowymi (wymagane podanie ilości wyrobu) stosuje się następujące dane informacyjne umieszczane na etykiecie logistycznej:

IZ	Nazwa IZ		Uwagi
	MPS	Sprzęt	
00	Seryjny Numer Jednostki Logistycznej (SSCC)	Seryjny Numer Jednostki Logistycznej (SSCC)	
02	Globalny Numer Jednostki Handlowej (GTIN)	Globalny Numer Jednostki Handlowej (GTIN)	14 cyfr, gdzie: – pierwsza cyfra „0” określa wyrób jednostkowy (sztukowy), – pierwsza cyfra większa od „0” kolejny rodzaj opakowania w hierarchii opakowaniowej
37	Liczba jednostek handlowych zawartych w jednostce logistycznej wg IZ 02	Liczba jednostek handlowych zawartych w jednostce logistycznej	
11	Data produkcji	Data produkcji	(RRMMDD)
17	Data ważności	Data ważności	Nieobowiązkowo (RRMMDD)
10	Numer partii	Numer partii	Numer partii dla wyrobów produkowanych z rozróżnieniem partii (np. oleje smarowe) – zamiennie do IZ



			21
--	--	--	----

według przykładu jak niżej:

Firma Nazwa S.A. Ul. Naftowa 29 09-309 Pilnowice Kanister stalowy 5 l	
TIN: 901234000055	Data produkcji: 07.2014
CC: 901234000000024	Zba:
 (02)05901234000086(11)140701(37)100	
 (00)059012340000000024	

c) dla jednostek logistycznych niebędących handlowymi typu MIX (asortyment w jednostce logistycznej jest różnorodny wg rodzaju lub rozmiaru) stosuje się następujące dane informacyjne umieszczane na etykiecie logistycznej:

IZ	Nazwa IZ		Uwagi
	MPS	Sprzęt	
00	Seryjny Numer Jednostki Logistycznej (SSCC)	Seryjny Numer Jednostki Logistycznej (SSCC)	
13	Data pakowania	Data pakowania	(RRMMDD)
400	Numer zamówienia	Numer	Numer zamówienia wg umowy
410	Globalny Numer Lokalizacyjny (GLN) odbiorcy	Globalny Numer Lokalizacyjny (GLN) odbiorcy	"Dostarczyć do"
412	Globalny Numer Lokalizacyjny (GLN) dostawcy	Globalny Numer Lokalizacyjny (GLN) dostawcy	"Zakupiono od"

według przykładu jak niżej:

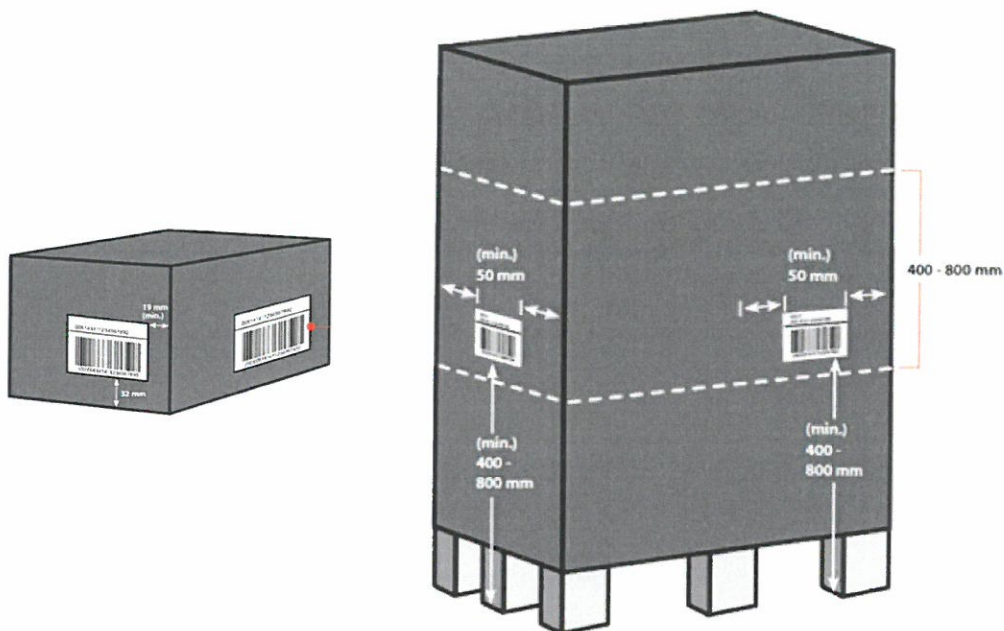
Firma Nazwa S.A. Ul. Naftowa 29 09-309 Pilnowice	
Zakupiono od: 04321000037	Data pakow: 08.2014

Handwritten signature

wysłać do: 01234000017	numer zamówienia: M67686960
CC: 0012340000000024	
 (13)140820(400)ZAM67686960	
 (410)5901234000017(412)5904321000037	
 (00)059012340000000024	

Sposób rozmieszczania etykiet logistycznych z kodem kreskowym na jednostce logistycznej przedstawiono poniżej:





- 4) Dodatkowo dla MPS występujących w jednostkach logistycznych typu MIX, dla wyrobów jednakowego typu (np. karton oleju silnikowego klasy API SG/CD SAE 10W/40 w opakowaniu 1 i 5 litrów) wykonawca stosuje etykietę uzupełniającą (z lewej strony etykiety logistycznej) do przedstawienia wykazu ilościowego zawartości (tabela: nr pozycji, GTIN, ilość).
- IX. Definiowane przez zamawiającego (na etapie przygotowania postępowania o udzielenie zamówienia publicznego) wymagania w zakresie znakowania kodem kreskowym nie mogą ograniczać producenta lub dostawcy przed umieszczeniem na etykiecie handlowej lub logistycznej dodatkowych oznaczeń w formie graficznej, tekstowej oraz symbolice kodu kreskowego na wyrobach dostarczanych do RON, o ile nie naruszają one zasad systemu GS1 lub innych wymagań określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).
- X. Zalecane jest aby zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia definiował standaryzowane opakowania zbiorcze dla wyrobów stosownie do już istniejących rodzajów opakowań zbiorczych wprowadzonych do systemu informatycznego JIM, np.
- 1) Olej silnikowy ma być dostarczany w kartonach w jednym rozmiarze - jako jednostki handlowe detaliczne/niedetaliczne - w dopuszczalnych ilościach po 8 sztuk opakowań 1 litrowych;
 - 2) Uszczelki do beczek mają być dostarczane w opakowaniach zbiorczych (woreczki foliowe lub karton) - jako jednostki handlowe detaliczne/niedetaliczne - w dopuszczalnych ilościach po 100, 200 i 500 sztuk.
- XI. Dla MPS oraz sprzętu stanowiącego przedmiot zamówienia stosuje się następujące dodatkowe zasady oznaczeń:
- 1) Stosownie do warunków umowy zaleca się umieszczać identyfikatory JIM i ich nazwy na etykietach logistycznych zgodnie z treścią zamówienia – dodatkowo w celu przedstawienia nazw jednostek handlowych wyższego rzędu (karton) po nazwie JIM podaje się ilość wyrobów jednostkowych, np.:
 - a) dla kartonu: kanister stalowy 5 l – 4 szt.;
 - b) dla palety: kanister stalowy – 10 kartonów x 4 szt.
 - 2) Numery GLN odbiorców dostaw do umieszczenia na etykietach logistycznych przez wykonawcę umów należy określić w treści umowy – jeżeli są znane zamawiającemu. Numery GLN aktualnie posiadają RBlog, składy RBlog oraz BLog – wykaz znajduje się w serwisie intranetowym http://sportal.ron.int/witryny/kodkreskowy/_layouts/15/start.aspx#/.
- XII. W celu identyfikacji wyrobów dostarczanych do jednostek wojskowych, zgodnie z zasadami o których mowa w *Wytycznych Ministra ON*, wykonawca jest zobowiązany do opracowania Karty wyrobu w postaci elektronicznej (format MS Excel), w tym:

OT GK

- 1) W karcie wyrobu Wykonawca umieści numery GTIN i dane uzupełniające wyrobu w całej hierarchii opakowań handlowych;
- 2) Karta wyrobu jest przekazywana do wszystkich odbiorców przedmiotu zamówienia wskazanych w umowie na dostawę – w terminie najpóźniej 3 dni roboczych przed dostawą;
- 3) Odbiorcy przedmiotu zamówienia wprowadzą dane GTIN z karty wyrobu do systemu informatycznego JIM wg przepisów „Tymczasowej instrukcji aktualizacji SI JIM o identyfikatory GTIN w kodzie kreskowym” umieszczonej w serwisie intranetowym MIL-WAN IWsp SZ (menu: Logistyka → Szefostwo Planowania Logistycznego → dział: Znakowanie wyrobów kodem kreskowym);

XIII. Oceny właściwego, zgodnego z dokumentacją, oznakowania wyrobów dostarczonych przez wykonawców, dokonują Odbiorcy dostaw. Odbiorca odmówi przyjęcia towaru, jeżeli oznaczenia wyrobu/opakowań w kodzie kreskowych:

- 1) nie spełniają wymagań określonych w niniejszych Wymaganiach;
- 2) nie są zgodne z zasadami systemu GS1;
- 3) są nadrukowane nieczytelne i umieszczone w sposób uniemożliwiający ich wykorzystanie.

Zamawiający może zażądać od wykonawcy kopii poświadczenia poprawności merytoryczno-technicznej etykiety z kodem kreskowym wg procedur systemu GS1 wydanego przez „Instytut Logistyki i Magazynowania w Poznaniu”.

XIV. Wymagania w zakresie tworzenia etykiet:

- 1) w zakresie interpretacji, orientacji, wymiarów oraz barw symboli kodów kreskowych obowiązują wymagania i zasady określone w standardach GS1 oraz normach ISO/EC, które zapewniają wymaganą dokładność i jakość nadruku oraz właściwy kontrast gwarantujący odczyt kodu kreskowego;
- 2) wymiary etykiet logistycznych są uzależnione od ilości danych, współczynnika powiększenia kodu kreskowego oraz wielkości jednostki logistycznej. Zaleca się stosować format A5 o szerokości etykiety 148 mm i wysokości z zachowaniem warunku określonego w punkcie IX niniejszych wymagań;
- 3) zasadą jest:
 - a) drukowanie etykiet z kodem kreskowym przez producenta lub dostawcę bezpośredniego;
 - b) pozyskiwanie danych do nadruku z bazy danych odpowiedniej aplikacji, z użyciem sprzętu do generowania i drukowania symboli kodów kreskowych za pomocą stosownego oprogramowania i drukarek gwarantujących wymaganą rozdzielczość;
- 4) oznaczenia kodami kreskowymi EAN/UPC i ITF-14 mogą stanowić element grafiki opakowania;
- 5) określa się następujące wymagania dotyczące trwałości etykiet dla:
 - a) mps - w beczkach i mniejszych pojemnikach: minimalna trwałość 60 miesięcy w zakresie temperatur od -20 do +60⁰ C przy wilgotności względnej do 95% z zachowaniem odporności na działanie produktów mps oraz na bezpośrednie działanie promieni słonecznych;
 - b) sprzęt i tsm mps – z przeznaczeniem na przechowywanie:
 - krótkoterminowe - minimalna trwałość 24 miesiące;
 - długoterminowe - minimalna trwałość 120 miesięcy.

XV. Wymagania w zakresie lokalizacji etykiet na jednostkach detalicznych:

- a) kod kreskowy z cyframi poniżej (numer GTIN) czytelnymi wzrokowo, musi być widoczny, wyraźny i łatwo dostępny dla skanera;
- b) nadruk kodu kreskowego na stosunkowo gładkiej powierzchni umożliwiającej jego odczyt;
- c) należy unikać umieszczania etykiet wokół narożników, lub zakładek, fałd, szwów, zgrzewów i wszelkich innych nierównych powierzchni opakowania;
- d) w przypadku wyrobów lub opakowań cylindrycznych lub o zakrzywionej powierzchni i małym promieniu należy dążyć do umieszczenia kreski kodu poziomo w stosunku do

- podstawy (drabinkowo) tak aby skaner mógł odczytać symbol na możliwie płaskiej powierzchni;
- e) w przypadku wyrobów lub opakowań o kształcie wielościanu należy dążyć do umieszczenia kodu kreskowego w prawej dolnej ćwiartce tylnej ścianki opakowania z uwzględnieniem odpowiedniego jasnego marginesu z zachowaniem odstępu od krawędzi opakowania. Alternatywa jest dolna ćwiartka innego boku;
- f) symbol kodu kreskowego nie może znajdować się bliżej niż 8 mm lub dalej niż 100 mm od krawędzi opakowania lub pojemnika.
- XVI. Wymagania w zakresie lokalizacji etykiet na jednostkach hurtowych oraz logistycznych:
- a) umieszczenie dwóch etykiet na sąsiadujących bokach;
 - b) w przypadku lokalizacji etykiet na niskich skrzyniach, tackach, pudłach jeżeli ich wysokość jest mniejsza niż 50 mm i nie możliwe jest wydrukowanie pełnego kodu kreskowego wraz z jego interpretacją możliwą do odczytu przez człowieka lub jeżeli budowa jednostki uniemożliwia umieszczenie pełnego symbolu kodu, należy wziąć pod uwagę następujące rozwiązania we wskazanej kolejności:
 - umieszczenie interpretacji na lewo od symbolu kodu z uwzględnieniem jasnego marginesu;
 - c) jeżeli wysokość jednostki jest mniejsza niż 32 mm, symbol kodu może być umieszczony na górnej powierzchni opakowania, a kreski kodu powinny być umieszczone prostopadłe do najkrótszego boku, nie bliżej niż 19 mm od krawędzi;
 - d) w przypadku lokalizacji etykiet na paletach, symbole kodu kreskowego powinny znajdować się na wysokości pomiędzy 400 mm a 800 mm od podstawy jednostki i nie bliżej niż 50 mm od krawędzi pionowej.
- XVII. Oceny właściwego, zgodnego z SIWZ oznakowania wyrobów dostarczonych przez wykonawców zamówienia, dokonują stosownie do potrzeb:
- a) komórki lub jednostki organizacyjne RON jako odbiorcy przedmiotu zamówienia;
 - b) inne komórki lub jednostki organizacyjne RON określone przez zamawiającego w SIWZ i umowie.
- XVIII. W zakresie odstępstw od niniejszych Wymagań, na wniosek Wykonawcy, ostateczną decyzję podejmuje Zamawiający, w uzgodnieniu z właściwym Gestorem i COL.
- XIX. Wytyczne wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2018 r. i mają zastosowanie w realizacji zakupów centralnych realizowanych decentralnie oraz zleconych przez Szefostwo Służby MPS Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych.

~~WZÓR~~

PROTOKÓŁ REKLAMACJI Nr
do umowy nr..... z dnia.....

1. Data sporządzenia protokołu
2. Dostawca:.....
.....
(nazwa firmy, adres wykonawcy umowy)
3. Zamawiający/Odbiorca:
.....
.....
(nazwa i adres jednostki odbierającej dostawę)
4. Wskazana osoba do kontaktu ze strony Zamawiającego/Odbiorcy:
.....
(imię i nazwisko, stanowisko, numer telefonu)
5. Przedmiot reklamacji. Proszę podać wszystkie informacje dotyczące wadliwego wyrobu, jego nazwy, ilości.

L.p	nazwa wyrobu	ilość	uwagi
1			

dostarczonego w dniu.....,
ujętego na fakturze nr..... z dnia.....

6. Data wykrycia wady.....
7. Powód reklamacji, szczegółowy opis wady/uszkodzenia
.....
.....

1. Miejsce dostarczenia produktu nowego, wolnego od wad:
.....

ZAMAWIAJĄCY/ODBIORCA:

m. p.

.....
(data i podpis)

~~KONIEC WZORU~~

KLAUZULA INFORMACYJNA O PRZETWARZANIU DANYCH UCZESTNIKÓW POSTĘPOWAŃ O ZAMÓWENIA PUBLICZNE

1. Administrator

Administratorem Państwa danych przetwarzanych w związku z prowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego jest 4 Regionalna Baza Logistyczna (dalej: 4 RBLog), ul. Bernarda Pretficza 28, 50-984 Wrocław, reprezentowana przez Komendanta 4 RBLog, tel.: 261 650 451, e-mail: 4rblog@ron.mil.pl.

2. Inspektor ochrony danych

We wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych mogą się Państwo kontaktować z wyznaczonym przez Komendanta 4 RBLog inspektorem ochrony danych (dalej: IOD) w następujący sposób:

- listownie na adres: 4 Regionalna Baza Logistyczna ul. Bernarda Pretficza 28, 50-984 Wrocław, z dopiskiem „Inspektor ochrony danych”;
- poprzez e-mail: 4rblog.iod@ron.mil.pl;
- telefonicznie: 261 651 017.

3. Cel i podstawy przetwarzania

Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego. Podstawą prawną ich przetwarzania jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO⁵ w związku z:

- 1) ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (dalej: Pzp);
- 2) ustawą z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach;
- 3) rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 grudnia 2020 r. w sprawie podmiotowych środków dowodowych oraz innych dokumentów lub oświadczeń, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy.

4. Okres przechowywania danych

Państwa dane pozyskane w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego przetwarzane będą zgodnie z obowiązującym w 4 RBLog Jedolitym Rzeczym Wykazem Akt.

5. Odbiorcy danych osobowych

- 1) Państwa dane pozyskane w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego przekazywane będą wszystkim zainteresowanym podmiotom i osobom, gdyż co do zasady postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego jest jawne.
- 2) Ograniczenie dostępu do Państwa danych osobowych, o których mowa wyżej wystąpić może jedynie w szczególnych przypadkach jeśli jest to uzasadnione ochroną prywatności lub interesem publicznym zgodnie z art. 18 ust 5 Pzp.
- 3) Ponadto odbiorcą danych zawartych w dokumentach związanych z postępowaniem o zamówienie publiczne mogą być podmioty, z którymi 4 RBLog zawarł umowy oraz porozumienie na korzystanie z udostępnianych przez nie systemów informatycznych w zakresie przekazywania lub archiwizacji danych. Zakres przekazywania danych tym odbiorcom ograniczony jest jednak wyłącznie do możliwości zapoznania się z tymi danymi w związku ze świadczeniem usług wsparcia technicznego i usuwania awarii. Odbiorców tych obowiązuje klauzula zachowania poufności pozyskanych w takich okolicznościach wszelkich danych, w tym danych osobowych.

⁵ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. 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) (dalej: RODO).

6. Przekazanie danych poza Europejski Obszar Gospodarczy

Dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani do organizacji międzynarodowej, jednakże z uwagi na jawność postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, z danymi mogą zapoznać się odbiorcy z państwa spoza EOG.

7. Prawa osób, których dane dotyczą

W odniesieniu do danych pozyskanych w związku z prowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego przysługują Państwu następujące prawa:

- 1) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii; z zastrzeżeniem, że zamawiający może żądać od osoby, której dane dotyczą, wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie żądania, w szczególności podania nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu;
- 2) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych, nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia ani zmianą postanowień umowy w sprawie zamówienia publicznego w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp;
- 3) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych, nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia tego postępowania;
- 4) prawo do usunięcia danych osobowych, w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązywania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej.

8. Prawa osób, których dane dotyczą

Mają Państwo prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (na adres: ul. Stawki 2, 00 – 193 Warszawa), jeżeli uważają Państwo, że przetwarzanie Państwa danych osobowych jest niezgodne z prawem.

9. Informacja o wymogu podania danych

Podanie przez Państwa danych osobowych w związku z udziałem w postępowaniu o zamówienia publiczne nie jest obowiązkowe, ale może być warunkiem niezbędnym do wzięcia w nim udziału. Wynika to z stąd, że w zależności od przedmiotu zamówienia, zamawiający może żądać ich podania na podstawie przepisów ustawy Pzp oraz wydanych do niej przepisów wykonawczych.

10. Informacja o zautomatyzowanym podejmowaniu decyzji, w tym o profilowaniu

W trakcie przetwarzania danych nie będzie dochodziło do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani do profilowania.
