**ZMODYFIKOWANE ZAPYTANIE OFERTOWE**

**SPRAWA Nr 22/ZP-podprogowe/5WSzKzP – SPZOZ/2025**

**1. ZAMAWIAJĄCY:**

5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką – Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej 30 – 901 Kraków, ul. Wrocławska 1–3, tel. (12) 630-80-57; tel./fax: (12) 630-80-59, REGON: 351506868, NIP: 677-20-81-964. Godziny urzędowania: pn. – pt: 7:30 – 15:05

**2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

1. Przedmiotem postępowania jest: **DOSTAWY NARZĘDZI DO KONSERWACJI, według załącznika nr 1**

**a/kod CPV –** 43800000-1narzędzia warsztatowe

b/ Zamawiający **dopuszcza** składania ofert częściowych **- według pakietów określnych w załączniku nr 1.** .

c/Zamawiający **dopuszcza** składanie ofert równoważnych. Zamawiający informuje, że jeżeli w Zapytaniu Ofertowym czy opisie przedmiotu zamówienia zawarł nazwy producentów, wskazania modeli lub norm, to mają one charakter i znaczenie przykładowe i każdorazowo można zastosować rozwiązania równoważne opisanym, spełniające założenia Zapytania Ofertowego i niezmieniające jego sensu. Zamawiający oceniając równoważność badał będzie parametry techniczne i funkcjonalne zaproponowanych rozwiązań. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie równoważnego przedmiotu zamówienia pod warunkiem, że będzie on posiadał parametry i funkcjonalność nie gorsze niż rozwiązania opisane. W przypadku występowania w Zapytaniu Ofertowym jednoznacznych nazw (nazw własnych produktów) wskazujących jednoznacznie producenta i konkretny typ należy to odczytywać każdorazowo z klauzulą „lub równoważne, o takich samych lub nie gorszych parametrach technicznych, jakościowych oraz estetycznych”. Za produkt równoważny Zamawiający uzna taki, który ma te same cechy funkcjonalne, co wskazany w dokumentacji przetargowej konkretny z nazwy lub pochodzenia produkt. Jakość produktu równoważnego nie może być gorsza, od jakości wskazanego produktu. Produkt równoważny musi mieć parametry nie gorsze niż wskazany produkt, jednocześnie umożliwiając uzyskanie efektu założonego przez Zamawiającego. Pod pojęciem cech jakościowych i technicznych produktu równoważnego należy rozumieć cechy, które opisują fizyczne właściwości przedmiotu zamówienia. W sytuacjach, kiedy Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia poprzez odniesienie się do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

**3.OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT:**

1. Oferent ma prawo złożyć tylko jedną ofertę.
2. Oferent ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
3. Ofertę należy złożyć w formie skanu lub innym formacie, opatrzonego tradycyjnym podpisem lub podpisem elektronicznym.

**4. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA.**

Zamówienie realizowane będzie jednorazowo, **do 3 tygodni** od zawarcia umowy.

**5. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.**

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania w okolicznościach, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.

**6. DOKUMENTY I OŚWIADCZENIA NA POTWIERDZENIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ INNE DOKUMENTY, NIEZBĘDNE DO PRAWIDŁOWEGO ZŁOŻENIA OFERTY:**

a/ Wypełniony i podpisany FORMULARZ OFERTOWY – według **załącznika nr 1**

c/ Pełnomocnictwo umocowujące pełnomocnika przynajmniej w zakresie podpisania oferty w postępowaniu, o ile nie wynika z innych dokumentów załączonych przez Oferenta.

**7. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z OFERENTAMI.**

Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje Zamawiający i Oferenci przekazują mailowo. Każda ze stron na żądanie drugiej, niezwłocznie potwierdza fakt otrzymania oświadczeń, wniosków, zawiadomień lub informacji. zagadnienia merytoryczne i formalne, adres e-mail: zam@5wszk.com.pl

**8. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ.**

Oferent jest związany ofertą przez okres **30 dni (trzydzieści dni)** – bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

**9. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.**

**Ofertę należy złożyć e-mailem:** zam@5wszk.com.pl

**do dnia 07.02.2025 roku, do godz. 12:00;**

**10. INFORMACJE O TRYBIE DOKONYWANIA OCENY OFERT.**

a/ Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Oferentów o wyborze najkorzystniejszej oferty, odrzuceniu ofert lub unieważnieniu postępowania.

b/ Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zamieści informacje, podając nazwę (firmę) i adres Oferenta, którego ofertę wybrano i uzasadnienie jej wyboru na stronie internetowej.

**11. KRYTERIA WYBORU OFERT**

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami

**W zakresie kryterium „CENA” - 100 pkt - otrzyma oferta z najniższą ceną brutto, pozostałym Wykonawcom przyznana zostanie odpowiednio mniejsza liczba punktów, określona na podstawie następującego wzoru:**

**najniższa wartość brutto spośród wszystkich ofert podlegających ocenie**

|  |  |
| --- | --- |
| **ilość punktów = -----------------------------------------------------------------------------------** | **x 100 x 100 %** |

**wartość brutto oferty badanej**

**12. FORMALNOŚCI, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY.**

a/Wraz z zawiadomieniem o wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający przesyła Oferentowi e-mailem wzór umowy.

b/Oferent podpisuje wzór umowy i przesyła wraz z kopią odpisu z właściwego rejestru Zamawiającemu w terminie 3 dni roboczych.

c/Zawarcie umowy następuje w formie pisemnej z chwilą jej podpisania przez Zamawiającego.

**13.ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY.**

Zamawiający **nie przewiduje** wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

**14.ZASTRZEŻENIA**

a/Zamawiający zastrzega sobie uprawnienie do odwołania postępowania lub zmiany jego warunków, unieważnienia postępowania w całości lub części, także po jego zakończeniu bez podania przyczyn.

b/Adres strony internetowej, na której jest dostępne Zapytanie ofertowe wraz z załącznikami i inne informacje dotyczące postępowania : <https://5wszk.com.pl/zamowienia> (Zakładka Zamówienia do 130 000 zł)

c/ O wyniku postępowania Zamawiający powiadomi Wykonawcę uczestniczącego w postępowaniu oraz zamieści informację na swojej stronie internetowej : <https://5wszk.com.pl/zamowienia> (Zakładka Zamówienia do 130 000 zł)

**15. KLAUZULA INFORMACYJNA RODO.**

Zamawiający informuje, że:

* 1. Administratorem danych osobowych udostępnionych w ramach postępowania jest Zamawiający.
  2. Kontakt do inspektora ochrony danych osobowych: adres e-mail: [rodo@5wszk.com.pl](mailto:rodo@5wszk.com.pl), pisemnie na adres Zamawiającego: 5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ w Krakowie, ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków.
  3. Dane osobowe przetwarzane będą w związku z koniecznością wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na zamawiającym, w celu związanym z niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego tj. zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. c) 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 („RODO”) w zw. z ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019, poz. 2019) („PZP”);
  4. w razie realizacji zamówienia publicznego dane osobowe przetwarzane będą w celu wykonania umowy tj. zgodnie art. 6 ust. 1 lit b) RODO.
  5. Odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 PZP(na zasadzie analogii) oraz odpowiednie organy kontrole w zakresie ich kompetencji;
  6. dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp (na zasadzie analogii), przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy. Dane te mogą być przechowywane przez okres dłuższy niż wskazany, o ile wynika to z ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 217 z późn. zm.) i przepisów wykonawczych do tej ustawy.
  7. Obowiązek podania danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy PZP ( i na zasadzie analogii stosowanym w niniejszym postępowaniu), związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy PZP (na zasadzie analogii stosowanym w niniejszym postępowaniu),;
  8. w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany.
  9. Prawa osób których dane są przetwarzane:
* prawo dostępu do danych osobowych;
* prawo do sprostowania danych osobowych (Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania)
* prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych (prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego);
  1. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy;
  2. nie przysługuje Pani/Panu:
* prawo do usunięcia danych osobowych;
* prawo do przenoszenia danych osobowych;
* prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest konieczność wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na zamawiającym lub wykonanie umowy.

**ZAŁĄCZNIKI:**

ZAŁĄCZNIK NR 1 - FORMULARZ OFERTOWY

ZAŁĄCZNIK NR 2 - WZÓR UMOWY

**ZAŁĄCZNIK NR 1**

**FORMULARZ OFERTOWY**

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

(*miejscowość i data)*

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

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

(*nazwa i siedziba Oferenta)*

ADRES E-MAIL……………………

REGON: ........................................

NIP: ..............................................

Do: 5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

ul. Wrocławska 1-3, 30-901 Kraków

Składamy ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia na **DOSTAWY NARZĘDZI DO KONSERWACJI** ioferujemy realizację zamówienia zgodnie z wymogami, warunkami i terminami określonymi w Zapytaniu Ofertowym.

Cena brutto zawiera koszt przedmiotu zamówienia wraz z wszelkimi kosztami związanymi z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego, zakładany zysk, należne podatki, opakowania, ewentualne upusty i inne, jeśli występują.

**Pakiet nr 1 Narzędzia dla konserwatorów.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa** | **Ilość/j.m** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT [%]** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa producenta i nr katalogowy producenta** |
| 1. | Młotowiertarka Bosch GBH 180 Li | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 2. | Szlifierka kątowa Bosch GWS 18V-10 | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 3. | Akumulator Bosch GBA 18V 4.0Ah | 4 szt. |  |  |  |  |  |
| 4. | Wiertarko-wkrętarka Bosch GSR 18V-110C w zestawie: 2x akumulator GBA 18V 5.0Ah (1 600 A00 2U5), Szybka ładowarka GAL 18V-40 Professional (1 600 A01 9RJ), Walizka narzędziowa L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0), Rękojeść dodatkowa (1 602 025 07X) | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 5. | Laser z zieloną wiązką GLL 3-80 G, 0601063Y00 Bosch | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 6. | Drążek teleskopowy/tyczka rozporowa, do lasera. Wysokość robocza: 10-320cm, trzy teleskopowe elementy z blokadą na gwincie, amortyzowana płyta sufitowa, uchwyt z gwintem 1/4". | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 7. | Zestaw brzeszczotów do wyrzynarek Wood/ Metal Basic 30 szt. Bosch 2607010903 | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 8. | Miara zwijana dł. 8mb, szer. 32mm. Dokładność: II. Odporna na wstrząsy obudowa. Blokada i automatyczne zwijanie. Posiada zaczep do paska. Trzy nity mocujące. | 4 szt. |  |  |  |  |  |
| 9. | Zestaw bitów Bosch 2607017164 | 4 szt. |  |  |  |  |  |
| 10. | Zestaw wierteł stopniowych stożkowych spiralnych 3sztuki. 4-12mm / 4-20mm / 4-32mm. Stal HSS 6542/M2 | 4 szt. |  |  |  |  |  |
| 11. | Zestaw kluczy imbusowych z kulką. Oprawa z tworzywa do łatwego przechowywania. Czerniony trzpień wzmacnia powierzchnię przed uszkodzeniami. Identyfikacja poprzez kolor klucza "Take it easy". Klucz trzpieniowy 1.5 x 90 mm,k lucz trzpieniowy 2.0 x 101 mm, Klucz trzpieniowy 2.5 x 112 mm z kulką przytrzymującą,, Klucz trzpieniowy 3.0 x 123 mm z kulką przytrzymującą, Klucz trzpieniowy 4.0 x 137 mm z kulką przytrzymującą, Klucz trzpieniowy 5.0 x 154 mm z kulką przytrzymującą, Klucz trzpieniowy 6.0 x 172 mm z kulką przytrzymującą, Klucz trzpieniowy 8.0 x 195 mm z kulką przytrzymującą, Klucz trzpieniowy 10.0 x 224 mm z kulką przytrzymującą | 4 szt. |  |  |  |  |  |
| 12. | Zestaw dłut do drewna. Rozmiary: 6, 10, 13, 19, 25mm. Utwardzane i hartowane ostrze. Metalowy podbijak. Rękojeść z tworzywa syntetycznego. Uchwyt ProTouch | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 13. | Sznur traserski 30m. Przekładnia korby 1:5, Spust korby - uwalnia sznur bez konieczności pracy korbą, Wytrzymały na uderzenia korpus z aluminium, Przezroczysty wizjer umożliwia łatwą kontrolę poziomu kredy w zasobniku. | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 14. | Kreda traserska niebieska opakowanie 1kg | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 15. | Zestaw wierteł do metalu. 25 elementów. Zakres 1-13mm. Stal szybkotnąca HSS. | 6 szt. |  |  |  |  |  |
| 16. | Zszywacz uniwersalny 6w1. Zszywacz przystosowania do pracy z zszywkami typu: A (6-14mm), G (6-14mm), H (6-14mm), 7 (12-14mm), gwoździe typ J (15mm) oraz 9 (15mm). Regulowana siła uderzenia. Wbudowany wskaźnik ilości zszywek. | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 17. | Zestaw 5 wykrętaków. Średnice wykrętaków: 2,8 mm, 3,5 mm, 4 mm, 6,35 mm oraz 7,5 mm. | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 18. | Zestaw kluczy nasadowych. Wykonanie ze stali chromowo-wanadowej CrV 50BV3. Rękojeść uchwytów pokryte materiałem gumowym. W zestawie: Nasadki 1/2": 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24 mm, L= 38 mm; 27; 30; 32 mm, L= 42 mm;, Nasadki długie 1/2": 14; 15; 17; 19; 22 mm, L= 76 mm;, Nasadki 1/2" torx: E10; E11; E12; E14; E16; E18; E20; E24;, Nasadki 1/4": 4; 4.5; 5; 5.5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm, L= 25 mm; Nasadki 1/4": 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm, L= 50 mm; Nasadki 1/4" torx: E4; E5; E6; E14; E7; E8; Grzechotka 1/2", 72T, 255 mm; Grzechotka 1/4", 72T, 155 mm; Pokrętło przesuwne 1/4", L= 152,4 mm; Pokrętło wkrętakowe 1/4", L= 150 mm; Przedłużki 1/2": 125 mm; 250 mm; Przedłużki 1/4": 50 mm; 100 mm; Nasadki do świec 1/2": 16; 21 mm; Przegub Cardana: 1/2" i 1/4"";Redukcja: F3/8" x M1/2"";Adapter do bitów 1/4";Adapter do bitów 5/16" z 1/2"";Bity 5/16":TORX: T40; T45; T50; T55; Krzyżowe PHILIPS: Ph3; Ph4; Krzyżowe POZIDRIV: Pz3; Pz4; Płaskie: 8; 10; 12 mm; Sześciokątne: 8; 10; 12; 14 mm; Końcówki wkrętakowe Torx na nasadce 1/4": T8; T10; T15; T20; T25; T30; Końcówki wkrętakowe krzyżowe Philips na nasadce 1/4": Ph1; Ph2; Końcówki wkrętakowe krzyżowe Pozidriv na nasadce 1/4": Pz1; Pz2; Końcówki wkrętakowe płaskie na nasadce 1/4": 4; 5.5; 7 mm; Końcówki wkrętakowe sześciokątne na nasadce 1/4": 3; 4; 5; 6 mm; Klucze imbusowe: 1.5; 2; 2.5 mm; Walizka. | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 19. | Zestaw szczypiec. 1 x Szczypce półokrągłe z ostrzem prostym 200mm, 1 x Szczypce uniwersalne z bardzo długim ostrzem 180mm, 1 x Wzmocnione szczypce do cięcia bocznego 160 mm. Uchwyt antypoślizgowy. Konstrukcja przegubowa. Twardość 60-62 HRC | 4 szt. |  |  |  |  |  |
| 20. | Zestaw wkrętaków izolowanych 1kV. 7 elementów. Izolacja gwarantuje bezpieczeństwo pod napięciem 1000V. Kolorystyczne oznaczenie rozmiaru każdego wkrętaka. W zestawie: 162 i PH VDE: 1 x PH 1x80, 1 x PH 2x100; 160 i VDE: 1 x 0.4x2.5x80, 1 x 0.6x3.5x100, 1 x 0.8x4.0x100, 1 x 1.0x5.5x125; 247: 1 x 0.5x3.0x70 | 8 szt. |  |  |  |  |  |
| 21. | Poziomica 40cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 22. | Poziomica 60cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 23. | Poziomica 80cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 24. | Poziomica 100cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 25. | Poziomica 150cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 26. | Poziomica 120cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 27. | Poziomica 200cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 28. | Kątownica 50x80cm. Nasadki tłumiące uderzenia. Dokładność pomiaru: 0,5 mm/m = 0,029°. Soczewka powiększająca. Bryła z akrylu. Płyn odporny na działanie promieniowania UV (temperatury od - 30° C do + 50° C). | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 29. | Tarcza do drewna do pilarek ręcznych. Średnica tarczy: 165 mm. Średnica otworu tarczy: 20 mm. Grubość tarczy: 1,5 mm. Ilość zębów: 30. Geometria zębów: WZ. | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 30. | Tarcza tnąca do aluminium. Średnica zewnętrzna: 305 mm. Średnica otworu: 30 mm. | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 31. | Tarcza do cięcia i szlifowania płytek Do cięcia na sucho. Średnica zewnętrzna tarczy: 125mm. Grubość tarczy: 1,6mm. Wysokość obrzeża tarczy: 5,6mm. Wysokość nasypu do szlifowania: 25mm. Maks. prędkość obrotowa: 12250 obrotów/minutę | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 32. | Reflektor LED pojedynczy na statywie. Zasilanie: sieciowe. Napięcie zasilania: 230V. Moc: 50 W. Typ źródła światła: smd led. Wysokość maksymalna: 1.8 m. Stopień ochrony: IP65. Strumień świetlny: 4500 lm. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 33. | Dysza Malarska GRACO zielona LP 617 | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 34. | Okuwana torba na narzędzia. Długość: 50 cm. Szerokość: 29 cm. Wysokość: 26 cm. Ciężar: 3,9 kg. Pas do zawieszenia na ramieniu. Dwa metalowe zatrzaski. Usztywniona Klapa | 8 szt. |  |  |  |  |  |
| 35. | Filtry do odkurzacza Starmix I pulse-1635. Komplet 2 szt. | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 36. | Wkrętarka do płyt Gk Bosch GTB 18 V-45 | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 37. | Zestaw otwornic bimetalowych (9 elementów) sześć otwornic 25,32,40,51,65,68,76 plus adapter i wiertło prowadzące | 4 szt. |  |  |  |  |  |
| 38. | Odkurzacz przemysłowy Bosch GAS35M afc | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 39. | Szlifierka do gipsu Bosch GTR 550 | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 40. | Sprężarka tłokowa - mos silnika 1,5 kW, ciśnienie maks. 8 bar, pojemność zbiornika 50L, wydajność na ssaniu 200L/min, wydajność na tłoczeniu 110L/min, wydajność efektywna 95L/min, maksymalna liczba obrotów 2850/min | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 41 | Drogomierz. Konstrukcja z aluminiowego odlewu ciśnieniowego. Rękojeść pistoletowa, pokryta antypoślizgowym materiałem. Drążek teleskopowy z bezstopniową regulacją wysokości. Odporny na uderzenia licznik. Stojak umożliwiający przerwanie pomiaru. Średnica koła (obwód): 31,83 cm (1 m). Dokładność pomiarowa: ±5 cm/100 m. | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| ***Razem*** | | | |  |  |  |  |

……………..netto (słownie:…………………………………………………………………….)

……………..brutto (słownie:………………………………………………...………………….)

**Pakiet nr 2 Narzędzia dla hydraulików.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa** | **Ilość/j.m** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT [%]** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa producenta i nr katalogowy producenta** |
| 1. | Klucz do Rur typ S Nastawny. Szczypce malowane proszkowo. Średnica wewnętrzna 37,5 mm. Zakres pracy 60 mm. Średnica wewnętrzna 1 1/2 Cal. Średnica wewnętrzna 37,5 mm. Długość 420 mm. Waga 1470g. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 2. | Klucze płasko oczkowe. Komplet 17szt. Stal chromowo- wanadowa (CrV). W zestawie rozmiary : 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,22,24,27,30,32 mm. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 3. | Spirala czyszcząca z wiertłem wyciągowym - 10,0 m. Wykonanie ze stali sprężystej. Średnica 9mm. Rodzaj Końcówki "U". | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 4. | Pompa do udrażniania ssąco-tłocząca; szeroki pierścień - do umywalki i wanny; krótki pierścień - do umywalki i wanny; długi pierścień - do toalety. Materiał wykonania ABS, PP, TPR. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 5. | Zestaw przecinaków 3szt. Przecinaki o długości 250-300-400mm, szerokość ostrza przecinaka 24mm; Przecinaki z osłoną zapobiegającą przypadkowemu uderzeniu w dłoń, Rączka gumowana dwukomponentowa, | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 6. | Młotek ślusarski. Waga: 500 g. Rękojeść: antypoślizgowa, bimateriałowa, wydłużona. Łączenie obucha z rękojeścią: żywica epoksydowa. Rękojeść: dodatek włókna szklanego. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 7. | Klucz nastawny do rur typu S Nastawny. Szczypce malowane proszkowo. Szczęki z zębami ustawionymi w przeciwnych kierunkach. Zęby hartowane indukcyjnie. Nakrętka regulacyjna zabezpieczona przed zgubieniem. Zakres pracy: 70mm - Zakres pracy dla rur (średnica): ? 2 3/4in - Zakres pracy dla rur (średnica): ? 70mm - Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.): 70mm - Średnica wewnętrzna w calach: ? 2 in | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 8. | Torba na kółkach. Udźwig torby 68kg. Górna klapa otwierana pod kątem 90°. Gumowe 15cm kółka. Teleskopowy uchwyt. Wymiary: Szerokość: 46cm, Wysokość: 43cm, Głębokość: 30cm | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 9. | Klucz uniwersalny do zamków i zamknięć technicznych np. szaf sterowniczych i rozdzielczych w instalacjach wodnych i gazowych, klimatyzacji i wentylacji. Funkcje: Klucz czworokątny wewnętrzny: 5, 6, 7-8, 9-10 mm. Klucz trójkątny wewnętrzny: 7, 8-9, 10-11 mm. Klucz ze skrzydłami (lotkami) szczelinowymi: 3-5 mm. Klucz półksiężyc: 6 mm z karabińczykiem na łańcuszku. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| ***Razem*** | | | |  |  |  |  |

……………..netto (słownie:…………………………………………………………………….)

……………..brutto (słownie:………………………………………………...………………….)

**Pakiet nr 3 Narzędzia dla elektryków.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa** | **Ilość/j.m** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT [%]** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa producenta i nr katalogowy producenta** |
| 1. | Zestaw wkrętaków.Produkowany zgodnie z IEC 60900:2012. Strefy twarde i miękkie w rękojeści. Zestaw zawiera: Płaski: 3,0, Widoczna długość trzonu: 100 mm, Płaski: 4,0, Widoczna długość trzonu: 100 mm, Płaski: 5,5, Widoczna długość trzonu: 150 mm, Płaski: 6,5, Widoczna długość trzonu: 150 mm, Philips: PH1, Widoczna długość trzonu: 80 mm, Philips: PH2, Widoczna długość trzonu: 100 mm. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 2. | Zestaw szczypiec izolowanych. Produkowany zgodnie z IEC 60900:2012. Rękojeści wielokomponentowe z zabezpieczeniem przed ześliźnięciem,Zestaw zawiera: szczypce uniwersalne długość 180mm, szczypce półokrągłe długość 200mm, szczypce do cięcia bocznego długość 160mm. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 3. | Szczypce do zagniatania. Możliwość cięcia kabli, zdejmowania izolacji oraz zaciskania izolowanych złączek termokurczliwych i końcówek kablowych zgodnie z normą DIN 46234. Otwory do cięcia wkrętów miedzianych i mosiężnych typu M 2,6; M 3; M 3,5; M 4 i M 5. Długość:240 mm, Szerokość: 62 mm, Wysokość: 25 mm. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 4. | Wielofunkcyjny tester napięcia. Wskaźnik LED pomiaru napięcia AC/DC: Zakresy: 12 V / 24 V / 50 V / 120 V / 230 V / 400 V / 690 V.Dokładność (24 V – 690 V): ±(3%+5)Test kolejności faz: Napięcie: 100 ~ 690 V Częstotliwość: 50 ~ 60 Hz Detekcja napięcia pojedynczej fazy: Napięcie: 100 ~ 690 V Częstotliwość: 50 ~ 400 Hz Test ciągłości obwodu: Rezystancja: 0 ~ 100 kOhm. Buzzer i wskaźnik LED, Detekcja polaryzacji: dodatnia i ujemna. Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych Wskaźnik niskiego poziomu baterii Wskaźnik przekroczenia napięcia Automatyczny tryb czuwania Podświetlenie miejsca pomiaru Ekran LCD | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 5. | Bezkontaktowy wskaźnik napięcia.Urządzenie wyposażone w wyświetlacz LED i wskaźniki dźwiękowe oraz latarkę. Kategoria bezpieczeństwa:CAT III 1000 V, CAT IV 600 V. Maksymalne wykrywane napięcie:1000V ac. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 6. | Okuwana torba na narzędzia. Długość: 50 cm. Szerokość: 29 cm. Wysokość: 26 cm. Ciężar: 3,9 kg. Pas do zawieszenia na ramieniu. Dwa metalowe zatrzaski. Usztywniona Klapa | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 7. | Klucz uniwersalny do zamków i zamknięć technicznych np. szaf sterowniczych i rozdzielczych w instalacjach wodnych i gazowych, klimatyzacji i wentylacji. Funkcje: Klucz czworokątny wewnętrzny: 5, 6, 7-8, 9-10 mm. Klucz trójkątny wewnętrzny: 7, 8-9, 10-11 mm. Klucz ze skrzydłami (lotkami) szczelinowymi: 3-5 mm. Klucz półksiężyc: 6 mm z karabińczykiem na łańcuszku. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 8. | Zestaw narzędzi do ściągania izolacji 3 sztuk. Zestaw zawiera :Nóż do kabli, zakres pracy: średnica kabla od 8 do 28mm. Uniwersalny przyrząd do ściągania izolacji, Zakres roboczy: kable o średnicy 4-15 mm i do 15mm szerokości. Automatyczny ściągacz izolacji, zakres pracy: kable od 0,2-6mm, klinga boczna do cięcia przewodów o przekroju do 2,5 mm2,ustawiany ogranicznik długości 6 -15 mm, | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 9. | Młotek ślusarski. Rękojeść: dodatek włókna szklanego Łączenie obucha z rękojeścią: żywica epoksydowa Rękojeść: antypoślizgowa, bimateriałowa, wydłużona Waga: 300g | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| 10. | Zestaw przecinaków iprzebijaków. Osłona chroniąca dłoń przed przypadkowym uderzeniem. Wykonanie ze stali CrV. Zestaw zawiera: przecinaki płaskie 13x10x180 mm przecinaki płaskie 16x13x180 mm przecinaki płaskie 19x13x180 mm wybijak walcowy 3x180 mm wybijak stożkowy 3x180 mm punktak 4x180 mm. | 5 szt. |  |  |  |  |  |
| ***Razem*** | | | |  |  |  |  |

……………..netto (słownie:…………………………………………………………………….)

……………..brutto (słownie:………………………………………………...………………….)

**Pakiet nr 4 Narzędzia dla spawaczy.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa** | **Ilość/j.m** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT [%]** | **Wartość brutto** | **Nazwa handlowa producenta i nr katalogowy producenta** |
| 1. | Spawarka inwertorowa. Zasilanie jednofazowe. Umożliwia spawanie elektrodami rutylowymi, zasadowymi, do stali nierdzewnej i żeliwa. Sterowana elektronicznie płynna regulacja prądu spawania. Posiada funkcje: ANTI STICK, ARC FORCE, HOT START. Maksymalna średnica elektrody otulonej 4,0. Wyświetlacz cyfrowy.Chłodzona wentylatorem.Zabezpieczenie przeciw przeciążeniu. Moc (60% / max) 7,3 kW Zabezpieczenie sieci zasilającej 20A napięcie stanu jałowego 68 V Zakres regulacji prądu spawania 20 - 200 A Prąd maksymalny (A - %) 200 A - 40% Prąd przy pracy 60% 180 A Średnica elektrody spawalniczej 1,6 - 4,0 Stopień ochrony IP 21 | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 2. | Przyłbica spawalnicza samościemniająca. Wyposażenie: LCD, detektory optoelektroniczne, zasilanie solarne, mikroelektronikę. Wyposażona jest w filtr spawalniczy, który zwiększa orientację w przestrzeni. Regulacja stopnia zaciemnienia odbywa się w zakresie 9-13 DIN.Pole widzenia [mm] 92,5 x 42,5 Wymiar szybki zewnętrznej [mm] 117 x 94 Wymiar szybki wewnętrznej [mm] 103 x 47 | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 3. | Rękawice spawalnicze. Wykonane dwoiny wołowej,bawełniana podszewka. Szycie rękawicy wykonane z nici typu KEVLAR®, szwy dodatkowo chronione elastyczną taśmą. Rozmiar XL | 2 szt. |  |  |  |  |  |
| 4. | Zestaw kątowników spawalniczych, magnetycznych 11, 22, 33 kg. Stalowa obudowa. | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 5. | Młotek spawalniczy. Długość: 265 mm Waga: 0,360 kg Rękojeść: polipropylen | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| 6. | Szczotka druciana mosiężna. uchwyt z tworzywa sztucznego, stalowy korpus, włosie mosiężne, długość całkowita: 24 cm | 3 szt. |  |  |  |  |  |
| 7. | Ścisk kleszczowy typu C 165x46x56 mm. Spust szybkozwalniający., Śruba do regulacji zacisku., Otwór do zawieszenia. | 6 szt. |  |  |  |  |  |
| 8. | Czapka trudnopalna. Wykonanie: trudnopalna bawełna o gramaturze 305 gr./m². Rozmiar XL | 1 szt. |  |  |  |  |  |
| ***Razem*** | | | |  |  |  |  |

……………..netto (słownie:…………………………………………………………………….)

……………..brutto (słownie:………………………………………………...………………….)

Dostawa do magazynu wielobranżowego znajdującego się na terenie 5 WSzKzP SP ZOZ w Krakowie.

Cena brutto zawiera koszt przedmiotu zamówienia wraz z wszelkimi kosztami związanymi z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego, zakładany zysk, należne podatki, opakowania, ewentualne upusty i inne, jeśli występują.

2. Zamówienie realizowane będzie jednorazowo, do 3 tygodni od zawarcia umowy.

3. Termin płatności – 60 dni od dnia dostawy przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego wraz z prawidłowo wystawioną fakturą.

4. Oświadczamy, że załączony do Zapytania Ofertowego projekt umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.

5. Oświadczamy, że w przypadku wyboru naszej oferty, gwarantujemy niezmienność cen jednostkowych netto przez okres trwania umowy

6. Oświadczamy, że nie podlegamy wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ust. 1 pkt 1-6 Pzp oraz na podstawie art. 7 ust.1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.

7. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą, na czas wskazany w Zapytaniu Ofertowym.

8. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

9. Pozostałe elementy oferty oraz załączniki do oferty:

1. ..............................................................................................................;
2. ..............................................................................................................;
3. ..............................................................................................................;

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

(podpis, pieczęć imienna upełnomocnionego przedstawiciela Oferenta)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 2**  **WZÓR UMOWY** | | |
| **UMOWA Nr / ZP-podprogowe / INFRA/2025** | | |
| zawarta w dniu w Krakowie pomiędzy 5 Wojskowym Szpitalem Klinicznym z Polikliniką – Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Krakowie z siedzibą przy ul. Wrocławskiej 1-3, 30-901 Kraków, zarejestrowanym w Sądzie Rejonowym dla Krakowa – Śródmieście Wydział XI Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000032272, REGON: 351506868, NIP: 677-20-81-964 zwanym dalej **Kupującym**, reprezentowanym przez: | | |
| a: | | |
| zwanym dalej **Sprzedającym**, reprezentowanym przez: | | |
| W wyniku przeprowadzonego postępowania w trybie Zapytanie Ofertowego prowadzonego zgodnie z regulaminem postępowania w sprawie udzielenia oraz zawierania umów na dostawy, usługi i roboty budowlane nie objęte ustawą Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 roku, a także w związku z wyłonieniem najkorzystniejszej oferty, Strony postanowiły, co następuje: | | |
| **§ 1**  Przedmiotem niniejszej umowy jest: | | |
| **DOSTAWY NARZĘDZI DO KONSERWACJI** | | |
| według **Załącznika nr 1** do umowy – Formularz ofertowy. | | |
| **§ 2**   1. Całkowita wartość przedmiotu umowy wymienionego w § 1 – według załącznika – opiewa na kwotę:   złotych netto, słownie :……………………………………………..  złotych brutto, słownie :…………………………….   1. Wartość brutto zawiera wszelkie koszty przedmiotu zamówienia, wszelkie koszty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do siedziby Kupującego, instalacją, zakładany zysk, należne podatki, koszt ubezpieczenia obowiązkowego, opakowania, opłaty, ewentualne upusty i inne, jeśli występują. 2. Przedmiot umowy, Sprzedający zobowiązany jest dostarczyć w opakowaniu producenta, opłata  za opakowanie wliczona jest w cenę. 3. W przypadku nie wyczerpania w okresie umowy jej wartości, Kupujący uprawniony będzie, na podstawie oświadczenia, złożonego Sprzedającemu przed upływem terminu określonego w § 4 ust. 1 do przedłużenia terminu wykonywania dostaw do czasu pełnego wykonania umowy, lecz nie dłużej niż o 90 dni. | | |
| **§ 3**   * 1. Zapłata ceny następować będzie w złotych, w wysokości określonej w prawidłowo wystawionej fakturze, przelewem na rachunek bankowy Sprzedającego w terminie 60 dni, z zastrzeżeniem ust. 2.   Kupujący informuje, że Sprzedający, zgodnie z ustawą z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno- prywatnym (Dz. U. z 2020 poz. 1666) ma możliwość przesyłania ustrukturyzowanych faktur elektronicznych drogą elektroniczną za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania. Kupujący posiada konto na platformie nr PEPPOL: NIP 6772081964. Jednocześnie Kupujący informuję, że nie dopuszcza wysyłania i odbierania za pośrednictwem platformy innych ustrukturyzowanych dokumentów elektronicznych z wyjątkiem faktur korygujących. Strony umowy ustalają, iż wezwanie do potwierdzenia wysokości sald oraz odpowiedzi na nie mogą być wymienione, według wyboru Strony umowy, pisemnie, w formie elektronicznej (dokument podpisany podpisem kwalifikowanym i przesłany pocztą elektroniczną) lub w formie dokumentu podpisanego profilem zaufanym przesłanego pocztą elektroniczną.   1. Termin zapłaty uważa się za zachowany, jeżeli skuteczne obciążenie rachunku Kupującego nastąpi najpóźniej w ostatnim dniu płatności. 2. Ceny jednostkowe netto przedmiotu umowy nie ulegną podwyższeniu przez cały okres trwania umowy. 3. W przypadku opóźnienia Kupującego z zapłatą należności wynikających z umowy Sprzedający zobowiązany będzie przed ewentualnym skierowaniem sprawy o zapłatę na drogę postępowania sądowego wezwać Kupującego do zapłaty na piśmie zakreślając mu dodatkowy 14-dniowy termin do zapłaty liczony od dnia dostarczenia wezwania. 4. W przypadku zmiany stawki podatku od towarów i usług na przedmiot umowy, ceny brutto określone  w umowie ulegną odpowiedniej zmianie, w taki sposób, aby wynikające z umowy ceny netto pozostały niezmienione. Wynikające z ewentualnych zmian stawek podatku VAT, zmiany cen brutto będą wymagały wprowadzenia poprzez zawarcie stosownego aneksu do niniejszej umowy. | | |
| **§ 4**   * + 1. Zamówienie realizowane będzie jednorazowo, do 3 tygodni od zawarcia umowy.     2. Dostawa musi być zrealizowana jednorazowo, zgodnie ze złożonym zamówieniem pod względem ilościowym i asortymentowym. Zamówionych dostaw nie można dzielić. | | |
| **§ 5**   1. W przypadku dostarczenia towaru z wadami (dotyczy to także zmiany ilości towaru lub niezgodności asortymentu) Kupujący w ramach postępowania reklamacyjnego może odmówić jego przyjęcia i żądać wymiany na towar wolny od wad. 2. Reklamacje ilościowe (zgodności dostawy z załącznikiem nr 1 do Umowy – FORMULARZEM CENOWYM i deklarowanymi ilościami określonymi w zamówieniu złożonym przez upoważnionego pracownika Kupującego, o którym mowa w §19), Kupujący zgłaszać będzie Sprzedającemu pisemnie w terminie nie później niż 10 dni roboczych od daty odbioru towaru. 3. Reklamacje jakościowe, Kupujący jest zobligowany zgłosić Sprzedającemu pisemnie (wraz z ich udokumentowaniem) w terminie ważności reklamowanego towaru. 4. Sprzedający zobowiązany jest natychmiast – w terminie do 3 dni roboczych od chwili zgłoszenia reklamacji - do dostarczenia towaru wolnego od wad bez prawa żądania dodatkowych opłat z tego tytułu. 5. Kupujący, wedle własnego uznania może zrezygnować z żądania wymiany towaru na towar wolny od wad w przypadku, gdy otrzymanie towaru, wskutek braku zachowania terminu, stało się dla Kupującego zbędne. 6. W przypadku opóźnienia w terminie dostawy przekraczającego 24 godziny, Kupujący uprawniony będzie do odstąpienia od niewykonanej części umowy z przyczyn leżących po stronie Sprzedającego. Odstąpienie od umowy nastąpi na podstawie oświadczenia Kupującego, złożonego w terminie 30 dni od wystąpienia okoliczności. 7. Niezależnie od możliwości odstąpienia w przypadku opisanym w ust. 6 Kupujący uprawniony jest do nabycia na koszt Sprzedającego towaru, którego ilość i asortyment odpowiada ilości i asortymentowi towaru, z dostarczeniem, którego Kupujący opóźnia się albo do żądania od Kupującego zapłaty ich wartości, zachowując w obu wypadkach roszczenie o naprawienie szkody wynikłej z opóźnienia, w tym o zapłatę kary umownej. 8. W przypadku wystąpienia zatruć spowodowanych złą jakością dostarczonego towaru, Sprzedający zobowiązany jest pokryć wszelkie koszty leczenia osób poszkodowanych i przeprowadzenia koniecznych zabiegów sanitarnych, a także szkody poniesione przez Kupującego. | | |
| **§ 6**  Sprzedający oświadcza, że przedmiot zamówienia wyszczególniony w Załączniku nr 1 spełnia wymagania, przewidziane w przepisach prawa, a zwłaszcza określonych w załączniku nr 1 oraz, że posiada odpowiednie aktualne dokumenty na potwierdzenie spełnienia powyższych wymagań, a także zobowiązuje się, przedłożyć stosowne dokumenty na pisemne wezwanie Zamawiającego w nieprzekraczalnym 5–cio dniowym terminie od dnia wezwania, pod rygorem odstąpienia od umowy. W przypadku dokumentu sporządzonego w języku obcym, Sprzedający zobowiązany jest przedłożyć ten dokument wraz z tłumaczeniem na język polski, poświadczonym przez uprawnioną osobę. Dokument dostarczony w postaci kopii, ma być opatrzony zapisem „za zgodność oryginałem” i podpisany przez uprawnioną osobę. | | |
| **§ 7**  Niniejsza umowa rozwiązuje się z upływem 3 tygodni liczonych od dnia jej zawarcia, lub z chwilą wyczerpania się łącznej kwoty, na jaką opiewa umowa, wynikającej z § 2 ust. 1. | | |
| **§ 8**  W przypadku wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Kupujący może odstąpić od umowy w ciągu 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. | | |
| **§ 9**   1. Strony umowy mogą w każdym czasie rozwiązać umowę, za porozumieniem Stron. 2. Kupujący zastrzega prawo odstąpienia od umowy w przypadku: 3. wystąpienia okoliczności powodujących zmianę strony Sprzedającego; 4. opóźnienia w realizacji dostawy trwającej dłużej niż 7 dni; 5. nie przedstawienia w nieprzekraczalnym terminie 5 dni od dnia otrzymania przez Sprzedającego pisemnego wezwania-stosownego dokumentu, o którym mowa w § 6, 6. dostarczenia przedmiotu umowy niezgodnego z opisem w Załączniku nr 1. 7. innego rodzaju nienależytego, zawinionego przez Sprzedającego, wykonania umowy. 8. Oświadczenie o odstąpieniu powinno zostać złożone w ciągu 30 dni od powzięcia w/w wiadomości. | | |
| **§ 10**   1. Sprzedający zobowiązany jest do zapłaty Kupującemu kary umownej: 2. 0,5 % całkowitej wartości brutto przedmiotu umowy za każdy dzień opóźnienia dostawy, 3. 0,5 % całkowitej wartości brutto przedmiotu umowy w przypadku opóźnienia dostawy przedmiotu objętego reklamacją, 4. 10 % wartości brutto niezrealizowanej części umowy w przypadku, gdy Kupujący odstąpi od umowy, na skutek wystąpienia okoliczności, określonych w § 9 ust. 2 lit. a-e niniejszej umowy. 5. 1% całkowitej wartości brutto umowy za każdy przypadek nieprzedłożenia informacji o której mowa w §6. 6. Jeżeli szkoda rzeczywista przekroczy kary umowne, Kupujący będzie uprawniony do dochodzenia odszkodowania do pełnej wysokości szkody. | | |
| **§ 11**  W przypadku wykonania części zamówienia, Sprzedający może żądać jedynie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonanej części zamówienia - podstawą do obliczenia wynagrodzenia należnego Sprzedającemu, będzie stopień realizacji zamówienia. | | |
| **§ 12**  Strony umowy ustalają, iż w stosunku do Sprzedającego wyłącza się możliwość zbycia wierzytelności wynikających z tej umowy, bez pisemnej zgody Ministra Obrony Narodowej. | | |
| **§ 13**   1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego. 2. Sądem właściwym do rozwiązania sporów wynikających z wykonywania niniejszej umowy, jest sąd właściwy dla siedziby Kupującego. | | |
| **§ 14**   * + - 1. Osobą odpowiedzialną za realizację i odbiór Przedmiotu Umowy ze strony Kupującego jest:.................................................................       2. Osobą odpowiedzialną za realizację ze strony Sprzedającego jest:................................................................. | | |
| **§ 15**   1. Umowę sporządzono w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron umowy. 2. Umowa wchodzi w życie z dniem podpisania jej przez obie Strony 3. Składnikiem postanowień umowy jest Załącznik nr 1. 4. Podstawa prawna i zasady przetwarzania danych osobowych w ramach niniejszej umowy zawiera Klauzula Informacyjna udostępniona Wykonawcy w pkt. 15 Zapytania Ofertowego. | | |
| **SPRZEDAJĄCY** |  | **KUPUJĄCY** |

………..…………....

Główny Księgowy