

Opis przedmiotu zamówienia

dostawa olejów do kosiarek i odśnieżarek wraz z osprzętem z podziałem na części:

Część 1 – Dostawa osprzętu i olejów do kosiarek, odśnieżarek;
Część 2 – Dostawa środków ochrony indywidualnej.

1. Zamawiający:

Lubelskie Centrum Innowacji i Technologii
ul. Mieczysława Karłowicza 4
20-027 Lublin

2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa olejów do kosiarek i odśnieżarek wraz z osprzętem oraz dostawa środków ochrony indywidualnej dla pracowników LCIT.

Zaoferowane artykuły muszą być pierwszego gatunku, fabrycznie nowe, wolne od wad. Muszą posiadać wszelkie gwarancje producenta, certyfikaty bezpieczeństwa, aprobaty techniczne, deklaracje lub certyfikaty zgodności, wszystkie dokumenty oraz gwarancje udzielane przez producentów (o ile nie są umieszczone na opakowaniach). Dokumenty muszą być sporządzone w języku polskim. Atesty i certyfikaty obowiązujące w UE przedstawione np. w języku angielskim będą honorowane, jeżeli zostaną przetłumaczone na język polski – to samo dotyczy dokumentów ze znakiem CE.

Jeżeli w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia użyto do opisanie przedmiotu zamówienia oznaczeń lub parametrów wskazujących konkretnego producenta, konkretny produkt lub wskazano znaki towarowe, patenty lub pochodzenie urządzeń, Zamawiający dopuszcza zastosowanie produktów równoważnych, przez które należy rozumieć produkty o parametrach nie gorszych od przedstawionych w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, spełniające wymagania Zamawiającego, co najmniej w tym samym zakresie, co produkty opisane w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia. W takim wypadku do oferty należy załączyć dokładny opis oferowanych produktów, z którego wynikać będzie zachowanie warunków równoważności.

Opis przedmiotu zamówienia Część 1:

Lp.	Asortyment	Opis szczegółowy przedmiotu zamówienia	jednostka
1	Głowica żyłkowa do kosi firmy Makita	kompatybilna z kosą Makita EBH341U; średnica żyłki: 2,4 mm do max 3,0 mm; gwint mocowania M10 na 1,25 LH (lewy);	1 szt.
2	Kanister 5 l	plastikowy na paliwo, olej, substancje ropopochodne; 5 litrowy; uniwersalny; wyposażony w lejek, zamykany na szczelną zakrętkę gwarantującą szczelność;	6 szt.
3	Lejek do oleju prosty	materiał HDPE, średnica wylewki fi 20-25 mm;	1 szt.
4	Lejek do paliwa, płynów, oleju z sitkiem	lejek do paliwa, pyłów, oleju z sitkiem (filtrem). Składa się z rurki i samego lejka - dwuczęściowa konstrukcja; średnica górna wlewu: 10-15 cm; długość całkowita 35-45 cm;	3 szt.

5	Olej 10 W 30 do silników czterosuwowych	olej mineralny do kosiarki spalinowej z silnikiem czterosuwowym; klasa lepkości SEA 30; klasa jakości wg. API; SG/CD, 10w 30 lub równoważna; pojemność: 0,5- 0,6 litra;	4 szt.
6	Olej do mieszanki paliwowej, do silników dwusuwowych	z dozownikiem, pojemność opakowania: 1 litr;	6 szt.
7	Olej do mieszanki STIHL HP ULTRA	syntetyczny olej, klasa wydajności JASO-FB ISO-L-EGB lub równoważna, proporcje mieszanki 1:50;	1 l
8	Olej do smarowania łańcucha	olej do smarowania i konserwacji łańcuchów pił mechanicznych; do użytku w wysokich i niskich temperaturach; zdolność do ochrony przed korozją; gwarancja: 2 lata;	5 l
9	Olej mineralny do kosiarki spalinowej z silnikiem czterosuwowym	jakość - mineralny; klasa lepkości SEA 30 lub równoważna; klasa jakości wg. API SG/CD lub równoważna; pojemność 1,4l;	8 szt.
10	Prowadnica wraz z dwoma łańcuchami Oregon 3/8", 1,3 mm; 52 DL (ogniwa) lub równoważne	Równoważność: kompatybilna z piłą Partner P340S; Długość prowadnicy: 14" - 35 cm; ilość ogniw: 52 szt., szerokość rowka: 1,3 mm, podziałka: 3/8" (niski profil); Łańcuch dostosowany do w/w prowadnicy: ilość ogniw: 52 szt., szerokość rowka: 1,3 mm, podziałka: 3/8" (niski profil), rodzaj dłuta: ścięte dłuto	1 komplet
11	Smar grafitowy	przeciwzatruciowy, smar wapniowy na bazach mineralnych; zawartość grafitu – min. 10%; wysoka odporność na działanie wody; dobra ochrona antykorozyjna; opakowanie - puszka 500 g;	2 szt.
12	Spray do czyszczenia tarczy hamulcowych	bezbarwny; preparat do czyszczenia elementów roboczych układu hamulcowego, odtłuszczacz; pojemność opakowania: 500 ml;	2 szt.
13	Świeca zapłonowa typ NGK CMR 6H	typ; NGK CMR 6H	1 szt.
14	Świeca zapłonowa typ: NGK CMR4A	typ: NGK CMR4A	1 szt.
15	Żyłka tnąca gładka do kosi spalinowej średnica 2,4 mm	średnica 2,4 mm, kłębek 90 m, profil kwadratowy;	1 szt.
16	Żyłka tnąca gładka do kosi spalinowej średnica 3 mm	średnica 3 mm, kłębek 100 m, profil kwadratowy;	1 szt.

Opis przedmiotu zamówienia Część 2:

Lp.	Asortyment	Opis szczegółowy przedmiotu zamówienia	jednostka
1	Gogle ochronne nieparujące przezroczyste	klasa optyczna 1 lub równoważna; zapewniają ochronę przed małymi odpryskami ciał stałych o energii uderzeni od 45 m/s do 120 m/s (F,B); poliwęglanowe oprawki i szkła z uszczelnieniami; możliwość dopasowania do obwodu głowy poprzez elastyczny pasek z regulacją; wyposażone w otwory wentylacyjne zapewniające dostęp powietrza; chronią przed rozbryzgami	4 szt.

		cieczy; stosowane do pracy podczas obróbki metali, drewna, materiałów ceramicznych; spełniają wymagania normy EN166 lub równoważnej;	
2	Okulary ochronne przeciwodpryskowe	typ przeciwodpryskowe; transparentne; klasa ochrony: F;B; odporność na uderzenia od 45 m/s do 120 m/s (F,B); ochrona oczu;	4 szt.
3	Ośłona siatkowa twarzy	siatka wykonana z odpornego polipropylenu; do ochrony przed uderzeniami cząstek stałych; możliwość regulacji kąta nachylenia siatki; możliwość regulacji do obwodu głowy; wyposażony w ochronnik czoła wraz z napotnikiem piankowym; spełnia wymagania normy EN-1731 lub równoważnej;	2 szt.
4	Ośłona twarzy z ochronnikami słuchu	przyłbica siatkowa z ochronnikami słuchu; regulowane paski nośne; regulacja obwodu głowy za pomocą pokrętła; możliwość demontażu nauszników; osłona czoła z wentylacją; nylonowy wizjer; klasa zabezpieczenia przed odpryskami ciał stałych "S" ; izolacja akustyczna: SNR 28 (H:35, M:26, L:16) lub równoważna, nauszniki przeciwhałasowe do 108 dB (A); norma EN 1,731, EN352 lub równoważna;	6 szt.
5	Nauszniki ochronne	nauszniki przeciwhałasowe; do ochrony przed umiarkowanym hałasem; pałąk wykonany ze stalowej sprężyny dociskowej; bezstopniowa regulacja; szerokie poduszki uszczelniające; średnia wartość tłumienia dźwięku: min 25 dB(A); według przepisów bhp nauszniki ochronne muszą spełniać normę EN 352-1 (montowane na pałąku), oraz normę EN 352-3 (mocowane do kasku ochronnego) lub równoważnej;	4 szt.

3. Wymagania techniczne:

- 1) Zamawiający wymaga, aby zaofertowany asortyment:
 - a. był fabrycznie nowy i pochodzący z aktualnego katalogu Producenta lub Wykonawcy,
 - b. był wolny od wad technicznych i prawnych, dopuszczony do obrotu,
 - c. był w opakowaniu oznaczonym logo- znakiem towarowym producenta.
- 2) Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych, z naniesionymi danymi technicznymi jednoznacznie identyfikującymi produkt oraz jego parametry techniczne. Odpowiadać właściwym normom obowiązującym na terenie Rzeczypospolitej Polskiej i Unii Europejskiej.
- 3) Wykonawca zobowiązuje się do objęcia gwarancją asortyment objęty zamówieniem na okres 24 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru towaru bez zastrzeżeń.
- 4) W sytuacji, gdy asortyment objęty przedmiotem umowy posiada również gwarancje producenta, Wykonawca poinformuje Zamawiającego o ich warunkach i wyda przy odbiorze stosowne dokumenty gwarancyjne.
4. Wszystkie zapisy, w których opisie przedmiotu zamówienia podano nazwy materiałów produktów lub urządzeń konkretnych producentów, należy traktować jedynie jako określenie pożądanego standardu i jakości. We wszystkich takich sytuacjach Wykonawca może zaofertować równoważne materiały, produkty lub urządzenia o co najmniej takich samych parametrach. Wszelkie materiały, urządzenia i rozwiązania równoważne, muszą spełniać wymagania i standardy w stosunku do materiału, urządzenia, produktu wskazanego jako przykładowy, tj. muszą być co najmniej o parametrach technicznych określonych w opisie przedmiotu zamówienia i jakościowo nie gorszych. Wszystkie podane w opisie przedmiotu zamówienia parametry są parametrami minimalnymi. Wykonawca może zaproponować produkt o parametrach techniczno-jakościowych i użytkowych