

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Elektrotechniki: **Dostawa dwuskładnikowego kauczuku silikonowego**

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak

Numer ogłoszenia: 603012-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych: nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Elektrotechniki, Krajowy numer identyfikacyjny 37902000000000, ul. ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 22 112 52 05, e-mail iel@iel.waw.pl, faks 22 112 54 44.

Adres strony internetowej (url): www.izolatory.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Inny: Instytut Badawczy

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Dostawa dwuskładnikowego kauczuku silikonowego

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy): ZK.293.9.2020

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa dwuskładnikowego kauczuku silikonowego A i B przeznaczonego do produkcji elastycznych koszulek elektroizolacyjnych różnych rozmiarów (średnic) poprzez powleknięcie półfabrykatu z przeznaczeniem do izolowania przewodów elektrycznych i połączeń w urządzeniach elektrycznych. Koszulki z pokryciem silikonowym mają zastosowanie w temperaturze do 180°C. Wymagania techniczne Proporcja mieszania (A:B) – 1:1. Kolor: przezroczysty (możliwość barwienia). Temperatura aplikacji (stosowania): 170 - 210°C. Okres przydatności do przetworstwa po zmieszaniu w temp. 25°C: min. 48h. Czas pełnego utwardzania w temp. 180°C - 200°C: 4 – 8min. Lepkość (ISO 3219): ~ 90 000 mPas. Gęstość (ISO 1183-1): ~ 1,1 g/cm³. Parametry mieszanki składników A i B po zwulkanizowaniu Twardość Shora A (ISO 868): >36. Wytrzymałość na rozciąganie (ISO 37): >6,5MPa. Wydłużenie przy zerwaniu (ISO 37): >370%. Wygląd zewnętrzny Składniki kauczuku silikonowego powinny być jednorodne, pozbawione zanieczyszczeń. Pakowanie Poszczególne składniki kauczuku silikonowego A i B powinny być dostarczane w czystych, szczelnie zamkniętych 20-kilogramowych hobokach, zabezpieczających materiał przed zawilgoceniem bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Składniki kauczuku A i B muszą być umieszczone na palecie CP2 o wymiarach 800x1200 mm.

Oznakowanie Indywidualna identyfikacja. 1. W przypadku gdy substancja lub mieszanina nie jest zaklasyfikowana jako stwarzająca zagrożenie etykieta opakowania powinna zawierać co najmniej: nazwę, adres i numer telefonu dostawcy; nazwę substancji/mieszaniny; numer szarży produkcyjnej; wagę netto i brutto; numer referencyjny; datę produkcji; okres/datę przydatności. 2. W przypadku gdy substancja lub mieszanina jest zaklasyfikowana jako stwarzająca zagrożenie etykieta opakowania powinna zawierać co najmniej: nazwę, adres i numer telefonu dostawcy; nazwę substancji/mieszaniny; numer szarży produkcyjnej; wagę netto i brutto; numer referencyjny; datę produkcji; okres/datę przydatności; piktogramy (GHS01 do GHS09) określające rodzaj zagrożenia; hasła ostrzegawcze - zgodne z klasyfikacją danej substancji lub mieszaniny stwarzającej zagrożenie ("niebezpieczeństwo" lub "uwaga"); odpowiednie zwroty wskazujące środki ostrożności. Wszystkie powyższe wytyczne muszą być sporządzone zgodnie z aktualnym rozporządzeniem REACH. Wymiar etykiet Wymiary etykiet w zależności od wielkości opakowania muszą odpowiadać wymaganiom Rozporządzenia (WE) nr 1272/2008. Dokumentacja Do każdej dostawy musi być dołączone świadectwo jakości 3.1 z wynikami badań wystawione zgodnie z PN-EN 10204. Warunki magazynowania Składniki kauczuku silikonowego przechowywane w szczelnie zamkniętych opakowaniach w pomieszczeniu o temperaturze od 15°C do 25°C muszą gwarantować zachowanie właściwości przez okres co najmniej 6 miesięcy. Dostawa będzie realizowana od daty zawarcia umowy sukcesywnie według zapotrzebowania Zamawiającego do dnia 31.12.2021r. w łącznych ilościach: Składnik A: do 6.000 kg. Składnik B: do 6.000 kg. W zależności od rzeczywistych potrzeb, związanych z procesem produkcyjnym, technologicznym oraz zapotrzebowaniem rynku, Zamawiający zastrzega możliwość zastosowania prawa opcji, tzn. dostawy mniejszej ilości zamawianego kauczuku silikonowego niż objęta postępowaniem, jednak nie mniejszej niż: Składnik A: 3.500 kg. Składnik B: 3.500 kg.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części: nie

II.5) Główny Kod CPV: 19710000-6

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów: nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 08/01/2021

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 153360.00

Waluta EUR

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie: nie

Nazwa wykonawcy: MILAR Spółka z o.o.
Email wykonawcy:
Adres pocztowy: ul. Graniczna 47
Kod pocztowy: 05-825
Miejscowość: Grodzisk Mazowiecki
Kraj/woj.: mazowieckie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą: tak
Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej: nie
Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej: nie
**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ
O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM**

Cena wybranej oferty/wartość umowy 188640.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 188640.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 188640.00

Waluta: EUR

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/
podwykonawcom: nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub
podwykonawcom: --

IV.8) Informacje dodatkowe: --

**IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA,
ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie -- na podstawie art. -- ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie
zamówienia jest zgodne z przepisami. ---