



**Załącznik merytoryczny - specyfikacja techniczna – maty neoprenowe
do zapytania ofertowego PKN/2/000579/26**

- I. Przedmiot zapytania ofertowego:** Zakup oraz dostawa mat neoprenowych.
- II. Parametry opisujące przedmiot zamówienia:**
- a) Rozmiar, ilość, przeznaczenie:** Maty neoprenowe 1,2m x 1,2m x 6 mm; 120 sztuk w jednej lub dwóch paczkach. Maty do zabezpieczania studzienek i kratek kanalizacyjnych.
- b) Dane techniczne / właściwości:**
- maty z gumy neoprenowej, gładkiej odpornej na zużycie i trudne warunki atmosferyczne, do stosowania także na zewnątrz;
 - wykonane z twardego neoprenu odpornego na wysokie temperatury, chemikalia, oleje, ogień i ozon, smary, rozpuszczalniki, paliwa oraz rozcieńczone kwasy i zasady,
 - odporność na warunki atmosferyczne: starzenie i wietrzenie;
 - bardzo dobra wytrzymałość na rozciąganie i ścieranie;
 - wydłużenie przy zerwaniu: 250%;
 - temperatura robocza od -20 do +80 °C;
 - twardość 65° wg Shore'a (typ A);
 - wytrzymałość na rozciąganie: minimum 4MPa;
 - tolerancja szerokości i długości +/- 10 mm
 - guma naturalna i butadienowo-styrenowa (główne składniki – kauczuk chloroprenowy (NR), guma butadienowo - styrenowa (SBR), biała sadza)
- III. Termin dostawy:** 15 dni od daty podpisania umowy
- IV. Wymagana dokumentacja** (obligatoryjnie dołączone w języku polskim, wersja papierowa i elektroniczna):
- a)** dokumentacja dopuszczenia mat do użytku - deklaracja zgodności – w formie elektronicznej i papierowej,
- b) oświadczenie** Oferenta potwierdzające spełnienie wymagań opisanych w pkt II. a) (pocięcie gumy neoprenowej na maty o rozmiarze, 1,2m x 1,2m x 6 mm; oraz potwierdzające możliwość zastosowania do zabezpieczania studzienek i kratek kanalizacyjnych) – w formie elektronicznej,
- c)** karta produktu – w formie elektronicznej i papierowej.
- V. Adres dostawy:** ORLEN S.A. Chemików 7, 09-411 Płock, w godzinach dopołudniowych na instalację Olefin. działka F-8 pod rampę budynku Sterowni.
- VI. Wymagana gwarancja:** 24 m-ce