



tel.: +48 22 343 46 00  
tel.: +48 22 815 30 11  
fax: +48 22 343 45 25

Warszawa dnia 12.05.2022 r.

**Znak sprawy: ZP.023.2022**

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ (6)**

Na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych („Ustawa”) w imieniu Narodowego Instytutu Kardiológii („Zamawiający”) w postępowaniu pn.: „**Dostawa sukcesywna materiałów budowlanych i eksploatacyjnych na potrzeby bieżącej pracy Narodowego Instytutu Kardiológicznego Stefana kardynała Wyszyńskiego**” udzielamy wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia („SWZ”) oraz na podstawie art. 137 ust. 1 dokonuje modyfikacji Załącznika nr 2 - formularz asortymentowo-cenowy:

**Pytanie 1**

Zadanie nr 2 – dostawa materiałów elektrycznych

49	przewód OWY 3x2,5mm2 <b>450/750V</b>	Przewód o żyłach miedzianych jednodrutowych oraz o izolacji i powłoce z polwinitu, <b>płaski z żyłą</b> ochronną żółto-zieloną. Przewód przeznaczony jest do układania na stałe, do pracy w otoczeniu o temperaturze od -40°C do +70°C i wilgotności względnej do 100% oraz do układania na stałe w urządzeniach elektroenergetycznych. <b>Żyłą: drut miedziany</b> Izolacja: polwinitowa PVC Długość przewodu (Metr) : 100 m Kolory izolacji: 3-żyłowe: zielono-żółta, niebieska, brązowa Temperatura pracy: -40°C do +70°C <b>Napięcie znamionowe: 450/750V</b>	31680000-6 31682000-0	mb	100	<b>W dalszym ciągu opis przedmiotu zamówienia jest sprzeczny !</b>  <b>Jaki przewód należy wycenić: OWY 300/500V tak jak dla pozycji 50, czy dowolny przewód w lince 3x2,5mm2 na napięcie 450/750V?</b>
----	--	--	--------------------------	----	-----	---

**Odpowiedź**

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia w zakresie Części nr 2 w poz. 49 kol. C poprzez wykreślenie wyrażen : płaski z żyłą oraz Napięcie znamionowe: 450/750V i nadaje następujące brzmienie:

49	przewód OWY 3x2,5mm <sup>2</sup> <b>450/750V</b>	Przewód o żyłach miedzianych jednodrutowych oraz o izolacji i powłoce z polwinitu, <b>plaski z żyłą</b> ochronną żółto-zieloną. Przewód przeznaczony jest do układania na stałe, do pracy w otoczeniu o temperaturze od -40°C do +70°C i wilgotności względnej do 100% oraz do układania na stałe w urządzeniach elektroenergetycznych. <b>Żyła: drut miedziany</b> Izolacja: polwinitowa PVC Długość przewodu (Metr) : 100 m Kolory izolacji: 3-żyłowe: zielono-żółta, niebieska, brązowa Temperatura pracy: -40°C do +70°C <b>Napięcie znamionowe: 450/750V</b>	31680000-6 31682000-0	mb	100	
----	--	---	--------------------------	----	-----	--

Zamawiający zamieszcza zmodyfikowany Załącznik nr 2 do SWZ – formularz asortymentowo-cenowy w zakresie Części nr 2 poz. 49 na platformie internetowej e-propublico.pl wraz z wyjaśnieniami treści SWZ.

## **Pytanie 2**

Producent filtrów nie jest w stanie wycenić poz. 91 jeśli nie zostanie uściślony typ filtra Proszę o wyjaśnienie : - poz. 91 - Czy to jest filtr kasetowy czy kieszeniowy? Określenie G4 dotyczy filtra wstępnego , natomiast nie wiadomo co to ma być filtr przeciwpylkowy ? Czy należy wycenić sam filtr G4 ? Jeśli ma być jeszcze jakiś filtr to proszę o zdjęcie i dokładny model ?

## **Odpowiedź**

Zamawiający doprecyzowuje opis przedmiotu zamówienia w poz. 91 dla CZĘŚĆ NR 3 - DOSTAWY MATERIAŁÓW HYDRAULICZNO - SANITARNYCH .

Komplet dwóch filtrów kieszeniowych do wykorzystania w centrali wentylacyjnej o wydłużonej trwałości. Składający się z przeciwpylkowego filtra oraz filtra klasy G4.

**Pozostała treść Specyfikacji Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian. Treść powyższych odpowiedzi zamieszczone na platformie internetowej e-propublico.pl oraz na stronie internetowej Zamawiającego [www.ikard.pl](http://www.ikard.pl) są wiążące dla wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.**

**W imieniu Zamawiającego  
Z upoważnienia:  
/-/ Mariola Łukasiewicz**