

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.), numer postępowania **PN 43/05/2023 zaprojektowanie i wybudowanie przyłączy w Kąkolewie.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe dalej zamawiający, informuje, że w dniu 06.06.2023 r., wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia dalej SWZ dotyczącej ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, na które zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 2 z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) zwaną dalej ustawą Pzp, udziela następujących wyjaśnień.

Pytanie 1:

Prosimy potwierdzić, czy chodzi o włókna: ITU-T G.654.C = Corning SMF-28® ULL fiber meets ITU-T G.654.C and ITU-T G.652.B Ultra-low-loss single-mode fiber for long-haul terrestrial applications Additional selections are available with advanced bend capability and/or 200 µm outer diameter czy czyste ITU-T G.654.C Corning SMF-28® ULL S+ fiber meets ITU-T G.654.C An ultra-low-loss fiber designed for cost-optimized submarine space division multiplexing (SDM) systems Also available in a nominal 200 µm coating diameter.

Odpowiedź:

Włókno ITU-T G.654.C = Corning SMF-28® ULL fiber meets ITU-T G.654.C and ITU-T G.652.B Ultra-low-loss single-mode fiber for long-haul terrestrial applications

Pytanie 2:

Prosimy o wyjaśnienie, czy włókna mają być w powłoce 200um czy 250um?

Odpowiedź:

Włókna w pokryciu 250µm

Z poważaniem