

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Oficerska 16a 10-218 Olsztyn

PZP.262.40.2023.5.RZM

Olsztyn, 27.10.2023r.

Dotyczy: postępowania o zamówienie w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: **DOSTAWA MATERIAŁÓW do NAPRAWY i BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWY z podziałem 3 zadania: ZADANIE I – dostawa nasuwek trójdzielnych UUU od DN 65 do DN 300; ZADANIE II – dostawa nasuwek trójdzielnych UUU od DN 350 do DN 600; ZADANIE III – dostawa nasad kołnierзовych od DN 150 do DN 500**, znak postępowania **PZP.262.40.2023.RZM**

Zamawiający, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olsztynie, ul. Oficerska 16a, zgodnie z § 34 ust. 2 i 8 Regulaminu udzielania zamówień przez PWiK Spółka z o. o. w Olsztynie, udziela odpowiedzi na pytania dotyczące treści SIWZ.

1. ZADANIE II – dotyczące dostawy nasuwek trójdzielnych UUU od DN 65 do DN 300 zmianę zapisu w pkt 3.1.2 ppkt. d połączenia poszczególnych elementów nasuwki bez klów.

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu.

2. Czy wyrażacie Państwo zgodę na odstąpienie od wymogu posiadania przez oferenta świadectwa jakości RAL, deklaracji zgodności lub innego dokumentu funkcjonującego w Unii Europejskiej dla zadań I, II, III.

Zamawiający wyraża zgodę na odstąpienie od wymogu posiadania dokumentu potwierdzającego wysoką jakość wykonania powłoki antykorozyjnej - świadectwa jakości RAL, deklaracji zgodności lub inny dokument funkcjonujący w Unii Europejskiej jedynie dla ZADAŃ I i II i w tym zakresie zmienia treść SIWZ.

Zamawiający w SIWZ Cz. III ust. 3 pkt. 5) lit. e) SKREŚLA:

„e) dokument potwierdzający wysoką jakość wykonania powłoki antykorozyjnej – świadectwo jakości RAL, deklaracja zgodności lub inny dokument funkcjonujący w Unii Europejskiej, - DOTYCZY ZADAŃ I, II, III, IV, VI”

i w to miejsce WSTAWIA:

„e) dokument potwierdzający wysoką jakość wykonania powłoki antykorozyjnej – świadectwo jakości RAL, deklaracja zgodności lub inny dokument funkcjonujący w Unii Europejskiej, - DOTYCZY ZADAŃ I i II”

Wprowadzone zmiany dotyczą całej treści SIWZ.