



Bydgoszcz, 09.05.2019 r.

### Do uczestników postępowania

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia: „Budowa przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Kościuszki 13 w Bydgoszczy – zadanie 53”, znak sprawy 2019/S 084-202265

KPEC Spółka z o.o. informuje, że w dniu 05.05.2019 r. do ww. postępowania wpłynęły pytania.

Treść pytań wraz z odpowiedzią znajduje się poniżej.

#### **Pytanie 1:**

Sprawa odwodnienia w węźle identyczne jak w obiekcie Gołębia 51 system kopij i wklej.

W dokumentacji, w opisie rozwiązań szczegółowych jest zdanie " w studziencie zaworowej przewidziano odwodnienie przyłącza, w węźle ciepłym należy umożliwić odwodnienie przyłącza". Ponieważ spadek jest akurat od wężła do studni zaworowej, a wejście do budynku i wężła rozrysowane na rys. nr 6 uniemożliwia wykonanie odwodnienia. Proszę o wyjaśnienia co do odwodnienia przyłącza w węźle.

#### **Odpowiedź:**

W studziencie wykonać odwodnienie, a w węźle ciepłym odpowietrzenie. Zgodnie z częścią rysunkową.

#### **Pytanie 2:**

Sprawa druga nie można wykonać wejście do budynku wg rys. nr 6 gdyż zaprojektowano kąt 90 st. a przyłączy na odcinku od studni do wężła jest zaprojektowane na dość dużym spadku 65 promil na odcinku 6 m 38 cm. Proszę o konkretne rozwiązanie wejścia do budynku.

#### **Odpowiedź:**

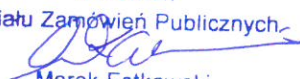
Można wykonać wejście zgodnie z dokumentacją, lecz należy kolano 90° zukosować czołowo od strony przyłącza.

#### **Pytanie 3**

Czy można zastąpić wpięcie do istniejącej sieci trójnikiem wcinką na gorąco.

#### **Odpowiedź:**

Można zastąpić wpięcie do istniejącej sieci trójnikiem wcinką na gorąco.

Kierownik  
Działu Zamówień Publicznych  
  
Marek Estkowski