

Mieleszyn, dnia 22 lipca 2024 r.

**IN.271.5.2024**

**Wyjaśnienia Specyfikacji Warunków Zamówienia  
– odpowiedzi na pytania Wykonawców**

Dotyczy zamówienia: **2024/BZP 00404500/01 z dnia 10.07.2024 r.**

**Termomodernizacja sali gimnastycznej wraz z jej rozbudową, nadbudową oraz  
termomodernizacja Szkoły Podstawowej w Mieleszynie**

W odpowiedzi na pytanie dot. treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie w art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), Zamawiający wyjaśnia, co następuje:

**Pytanie 1**

*Proszę o podanie danych technicznych do wyceny zestawu wodomierzowego.*

**Odpowiedź:**

**Zestaw wodomierzowy – DN 40 z końcówkami Dn50 L300 – wodomierz powinien dostarczyć zakład komunalny.**

**Pytanie 2**

*Zwracam się z prośbą o udostępnienie schematu oraz opisu podłączenia pompy ciepła.*

**Odpowiedź:**

**Schemat wraz z opisem w załączeniu.**

**Pytanie 3**

*Proszę o sprecyzowanie wymiarów szafki gazowej oraz podanie przepływu hydrantu zewnętrznego DN80.*

**Odpowiedź:**

**Szafka gazowa - szafka miała być przeniesiona istniejąca – jeśli ma być nowa – szafka naścienna 60x60x25 (Błacha stalowa grubości 0,7 lakierowana, Drzwi pojedyncze mocowane na nitonakrętki).**

**Hydrant zewnętrzny DN 80 naziemny o przepływie 10 dm<sup>3</sup>/s.**

#### **Pytanie 4**

*Proszę o sprecyzowanie danych technicznych zestawu wodomierzowego oraz projektowanych średnic zaworów FY69P i EA RV283P, podanie wymiarów szafki gazowej, zamieszczenie schematu pompy ciepła wraz z osprzętem.*

#### **Odpowiedź:**

**Zestaw wodomierzowy – DN 40 z końcówkami Dn50 L300 – wodomierz powinien dostarczyć zakład komunalny**

**EA RV283P – DN50**

**FY69P - DN 50**

**DH300/DH100, PN16, gwintowany, 1 1/2" DN40**

**Szafka gazowa - szafka miała być przeniesiona istniejąca – jeśli ma być nowa – szafka naścienna 60x60x25 (Blacha stalowa grubości 0,7 lakierowana, Drzwi pojedyncze mocowane na nitonakrętki).**

**Schemat wraz z opisem w załączeniu.**