

IG.271.20.2017.PG

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa i montaż zestawu kolektorów słonecznych oraz kotłów na biomasę na terenie gminy Stanin”, nr referencyjny postępowania IG.271.20.2017.PG

Gmina Stanin, jako Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579), przekazuje wyjaśnienie treści SIWZ w odpowiedzi na pytania przekazane w dniu 20 października 2017r.

Pytanie 1

Prosimy o potwierdzenie, że ciepłomierz z układem transmisji danych na odległość w instalacji solarnej może być zabudowany w solarnej grupie pompowej.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że ciepłomierz z układem transmisji danych na odległość w instalacji solarnej może być zabudowany w solarnej grupie pompowej.

Pytanie 2

Prosimy o potwierdzenie, że dostawa zaworu antyskażeniowego leży po stronie Właściciela budynku.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w przypadku konieczności zamontowania zaworu antyskażeniowego, koszt montażu spoczywa na właścicielu budynku.

Pytanie 3

Prosimy o informację kto ponosi koszt podłączenia górnej węzownicy tj. pompy obiegowej wraz z armaturą: Właściciel budynku czy Wykonawca?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że koszt podłączenia górnej węzownicy od kotła innego niż biomasowy leży po stronie właściciela budynku. W przypadku montażu kotła biomasowego i kolektorów słonecznych w tym samym budynku, koszt podłączenia górnej węzownicy wraz z pompą ładującą zasobnik i osprzętem leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie 4

Prosimy o potwierdzenie, że w ramach przedmiotowego postępowania Wykonawca nie jest zobowiązany do wymiany glikolu w okresie gwarancji.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w ramach gwarancji udzielonej przez Wykonawcę na okres trwałości projektu, należy ująć koszt wymiany glikolu w ostatnim roku udzielonej gwarancji.

WÓJT
Krzysztof Kazana

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long vertical stroke, positioned over the printed name.