

Otwock, dnia 25.07.2023 r.

EZP.270.51.2023

Zamawiający:

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk
ul. Andrzeja Sołtana 7

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy postępowania: Modernizacja kanalizacji deszczowej budynku nr 3AB (Parku Naukowo-Technologicznego)

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz w oparciu o art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) poniżej przedstawia treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

Jaką średnicę i głębokość ma zbiornik pompowni?

Odpowiedź:

Zgodnie z posiadaną przez Zamawiającego dokumentacją archiwalną, średnica zbiornika wynosi 2,2 m, a jego głębokość 4,8 m licząc od dna zbiornika do poziomu posadzki w budynku pompowni.

Szczegóły w załączonym do wyjaśnień rysunku „schemat pompowni drenarskiej”

Pytanie 2:

Jaką średnicę mają istniejące przewody tłoczne?

Odpowiedź:

Zgodnie z posiadaną przez Zamawiającego dokumentacją archiwalną, przewód od pojedynczej pompy ma średnicę DN65, przewód zbiorczy dla dwóch pomp ma średnicę DN80.

Szczegóły w załączonych do wyjaśnień rysunkach „schemat pompowni drenarskiej” oraz „rzut przyziemia”

Pytanie 3:

Proszę o wyznaczenie kolejnego terminu wizji lokalnej.

Odpowiedź:

Zamawiający wyznacza termin dodatkowej wizji lokalnej na dzień 27.07.2023 (czwartek) o godzinie 12.30.