

Siemiatycze, 2018-10-31

ZWiK.5401.1.27.2018

W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu „Remont retencyjnych zbiorników wody pitnej zlokalizowanych o pojemności 300 m³ i 2500 m³ na terenie Stacji Uzdatniania Wody przy ul. Sportowej 26 w Siemiatyczach,” (641053-N-2018 z dnia 25 października 2018 r.) informujemy, że wpłynęły zapytania i wnioski następującej treści:

Pytania:

3. Czy Zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu zakończenia prac z uwagi na szeroki zakres robót i przyjętą technologię (wymagane przerwy technologiczne)?
4. W związku z brakiem informacji co do stanu izolacji zewnętrznej zbiorników należałoby zastosować warstwę odcinającą wilgoć na bazie epoksydu i polimeru w celu odpowiedniego, skutecznego wykonania wewnętrznych powłok ochronnych.

Odpowiedzi:

Ad. 3

Zamawiający wyraża zgodę na przedłużenie terminu zakończenia prac zgodnie z poniższym zestawieniem

Etap I remont zbiornika o pojemności 300 m³ - 15.12.2018 r.

Etap II remont zbiornika o pojemności 2500 m³ - 31.01.2019 r.

W związku z powyższym ulegają również terminy poszczególnych płatności określone w par 12 ust.8 wzoru umowy:

a) Etap I - 30 dni od daty zakończenia prac, nie później niż do 15 stycznia 2019 r.

b) Etap II

- 40% wartości do 30 dni od daty zakończenia zadania, nie później niż do 28 lutego 2019 r.;

- 30% wartości do 60 dni od daty zakończenia zadania, nie później niż do 29 marca 2019 r.;

- 30% wartości do 90 dni od daty zakończenia zadania, nie później niż do 30 kwietnia 2019 r.

Ad. 4

Zamawiający dopuszcza zastosowanie warstwy odcinającej wilgoć na bazie epoksydu i polimeru jeżeli zajdzie taka konieczność.

W związku z powyższą zmianą Zamawiający dokonuje także wydłużenia terminu składania ofert. Nowy termin upływa 15 listopada 2018 r.