

ZP.271.4.2017.IBK

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. **Budowa kanalizacji sanitarnej do miejscowości Sidzina i Giełczyce w Gminie Skoroszyce Etap I – miejscowość Giełczyce i Sidzina (część druga) wraz z budową wodociągu do przysiółka sołectwa Stary Grodków**

– zmiana treści SIWZ.

Na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 poz. 2164 z późn. zm.) wyjaśniam oraz udzielam odpowiedzi na zadane przez wykonawców pytania w przedmiotowym postępowaniu. Treść zapytań jest cytowana na podstawie wniosku z dnia 22 sierpnia 2017 roku:

Pytanie 1

W dokumentacji technicznej wydajność przepompowni oraz wysokość podnoszenia określono w bardzo szerokich zakresach:

Przepompownia PS-7: wydajność - $Q = 127 - 6 \text{ m}^3/\text{h}$; wysokość podnoszenia - $H = 1-21 \text{ m}$

Przepompownia PG-1: wydajność - $Q = 126 - 23 \text{ m}^3/\text{godzinę}$; wysokość podnoszenia - $H = 1-15 \text{ m}$

Przepompownia PS-6, PS-8: wydajność - $Q = 91 - 21 \text{ m}^3/\text{h}$; wysokość podnoszenia - $H = 1-12 \text{ m}$

Niestety na tej podstawie nie ma możliwości doboru pomp.

Proszę o podanie punktów pracy pomp, wydajności i wysokości podnoszenia.

Odpowiedź 1

Punkty pracy pomp w przepompowniach:

Przepompownia PS-7 $Q= 6,0 \text{ l/s}$; $H= 11,0 \text{ m}$

Przepompownia PG-1 $Q= 4,5 \text{ l/s}$; $H= 8,0 \text{ m}$

Przepompownia PS-6 $Q= 4,5 \text{ l/s}$; $H= 7,0 \text{ m}$

Przepompownia PS-8 $Q= 4,5 \text{ l/s}$; $H= 7,0 \text{ m}$

Pytanie 2

Proszę o podanie jaki istniejący system monitoringu posiada Zamawiający, w który to mają być wpięte przepompownie ścieków.

Odpowiedź 2

W gminie Skoroszyce do monitorowania pracy przepompowni ścieków jest wykorzystywany system telemetryczny oparty na technologii GSM/GPRS oraz Internet. Dane bieżące pochodzące z monitorowanych obiektów przesyłane są do systemu wizualizacji SCADA,

który rejestruje je i udostępnia przez przeglądarkę internetową WWW użytkownikowi systemu tj. Zakład Oczyszczania Wodociągów w Skoroszycach. W celu ujednoczenia systemu należy włączyć przepompownie ścieków w istniejący system telemetryczny zgodnie z zaleceniami użytkownika na etapie realizacji zadania.

Pytanie 3

Czy zabezpieczenie należytego wykonania umowy może być wniesione w formie: poprzez potrącenie z należności za częściowo wykonane usługi i roboty budowlane.

Odpowiedź 3

Zabezpieczenie należytego wykonania umowy określone zostało przez Zamawiającego w części XVIII SIWZ. W związku z tym, nie można wnieść zabezpieczenia w formie potrącenia należności za częściowo wykonane usługi i roboty budowlane.

Zamawiający przypomina, iż wyżej udzielone odpowiedzi stanowią integralną część specyfikacji i wiążą Wykonawców.

Zatwierdzam

/-/ Barbara Dybczak
Wójta Gminy Skoroszyce

Informację niniejszą zamieszcza się
na stronie internetowej Zamawiającego
w dniu 24.08.2017 r.