

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Nr sprawy: Z-018/URZ/2022

Nazwa zamówienia: „Serwis systemu sterowania i nadzoru oczyszczalni ścieków FORDON w Bydgoszczy”.

1. Zamawiający Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o.
85-817 Bydgoszcz ul. Toruńska 103
Tel: 52 58 60 985 Faks: 52 58 60 583 adres e-mail: tz4@mwik.bydgoszcz.pl
2. Specyfikacja istotnych warunków zamówienia została zamieszczona na stronie internetowej www.bip.mwik.bydgoszcz.pl
3. Przedmiot zamówienia
Zakres rzeczowy obejmuje:
 - 1) Przedłużenia licencji oprogramowania antywirusowego ESET Endpoint Protection Standard na czas trwania umowy,
 - 2) Wykonanie backupu aplikacji na dwóch serwerach i dwóch stacjach operatorskich z systemami ControlMaestro,
 - 3) Wykonanie backupu aplikacji DreamrReport,
 - 4) Wykonywanie aktualizacji systemu antywirusowego na dwóch serwerach i dwóch stacjach operatorskich,
 - 5) Wykonanie aktualizacji systemów operacyjnych na dwóch serwerach i dwóch stacjach operatorskich,
 - 6) Diagnostykę sprzętu – analizę buforów diagnostycznych CPU,
 - 7) Diagnostykę połączeń komunikacyjnych, sieci światłowodowej, Profibus DP,
 - 8) Testowanie połączeń urządzeń peryferyjnych z siecią, usuwanie zakłóceń, parametryzacja urządzeń cyfrowych,
 - 9) Wykonanie archiwizacji oprogramowania sterowników Mitsubishi Q02UCPU 6 szt.,
 - 10) Wykonanie archiwizacji danych sterowników – parametrów sterowań i regulacji, stanów liczników i czasów pracy urządzeń,
 - 11) Opracowanie raportu z przeglądu serwisowego z uwzględnieniem rekomendacji serwisowych na przyszłość.
 - 12) Dodatkowe usługi serwisowe polegające na diagnostyce i usunięciu ewentualnych usterek i awarii systemu (nieobjętych przeglądem):
 - a) przez zdalne łącze VPN – 40 h
 - b) osobiście na terenie oczyszczalni – 60 h

CPV: 50.32.41.00-3

4. Termin wykonania zamówienia: od dnia 19.04.2022 r. do dnia 19.04.2024 r.
5. Kryteria oceny ofert – cena bez podatku VAT,
6. Miejsce i termin składania ofert

Miejsce: Bydgoszcz, ul. Toruńska 103 – Biuro Obsługi Klienta. Termin: 04.03.2022 godz. 10:00.

Członek Zarządu
mgr inż. Włodzisław Smoczyński