

Świnoujście, 29.05.2018r.

EA/PW/NI/ 0807 /171/2018

Zamawiający:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Świnoujściu, z siedzibą w Świnoujściu, ul. Kołłątaja 4, 72-600 Świnoujście, zarejestrowana w Rejestrze Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy KRS pod numerem 0000139551, o kapitale zakładowym w kwocie 94.481.400,00 zł w całości opłaconym.

Dotyczy: postępowania nr 24/2018 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w oparciu o „Regulamin Wewnętrzny w sprawie zasad, form i trybu udzielania zamówień na wykonanie robót budowlanych, dostaw i usług” na realizację zadania pn.: „**Monitoring sieci wod.-kan. – zakup wraz z dostawą sprzętu komputerowego – post. II**”

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Postępowanie związane jest z ubieganiem się przez Zakład Wodociągów Kanalizacji Sp. z o.o. w Świnoujściu o przyznanie współfinansowania ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 w ramach Priorytetu II – Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu; działanie 2.3. – Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach na realizację projektu pod nazwą „**Modernizacja i budowa sieci kanalizacyjnych i wodociągowych Miasta Świnoujście - etap II oraz modernizacja oczyszczalni ścieków**”

Zamawiający informuje, iż w dniu 25.05.2018r. od jednego z Wykonawców wpłynęło pytanie o następującej treści:

1) Dotyczy: ksero kolor A3 (urządzenie wielofunkcyjne)

Czy zamawiający zgodzi się na obniżenie wymagań do poniższych parametrów

- prędkość kopiowania – 25 stron / min,
- wydajność standardowych tonerów (oryginalnych producenta) – czarny (5% pokrycia) min. 15 000 stron, kolor (5% pokrycia) min. 9 500 stron dla każdego koloru,
- pamięć – operacyjna min. 2GB, HDD min. 250GB,

2) Zwracamy się z ą prośbą o dopuszczenie do postępowania o następujących parametrach technicznych (pozostałe parametry zgodne lub wyższe od wymaganych w specyfikacji podanej w załączniku 1 do SIWZ):

LP.	Parametr	Wymagany	Proponowany
1.	Prędkość druku	26 stron A4/min	25 stron A4/min
2.	Dysk twardy	300 GB	250 GB
3.	Podajniki papieru	dwa: A5R-A3W (szuflady na papier), każdy po min	Kaseta 1: A4-A5R o pojemności 550 arkuszy, kasetka 2: A3-A5R o pojemności 550 arkuszy, podajnik

		500 arkuszy, podajnik boczny: min 100 arkuszy	boczny: SRA3-A5 o pojemności 100 arkuszy
4.	Podstawa	Oryginalna	Nieoryginalna drewniana w formie zamykanej szafki na kółkach, dopasowanej kolorystycznie oraz kształtem do urządzenia

Uzasadnienie:

Ad 1. Prędkość druku 25 str./min jest bardziej powszechnie stosowana przez producentów urządzeń wielofunkcyjnych niż 26 str./min. Dopuszczenie urządzeń o prędkości 25 str./min spowoduje wzrost konkurencyjność przetargu, sama różnica w praktyce nie będzie odczuwalna dla użytkowników.

Ad 2. Dyski twarde w urządzeniach wielofunkcyjnych nie powinny ze względów bezpieczeństwa służyć do przechowywania danych, w związku z tym dysk o pojemności 250 GB w zupełności wystarczy aby urządzenie mogło sprawnie funkcjonować bez jakiegokolwiek różnicy dla użytkowników.

Ad 3. Nasze doświadczenie jednoznacznie wskazuje iż przynajmniej jedna z kaset jest przeznaczona na papier formatu A4 do druku biurowego, papier A3 aplikowany jest do kolejnych kaset bądź w przypadku ich braku do podajnika ręcznego. Wobec powyższego dopuszczenie do postępowania urządzenia z kasetą pierwszą obsługującą formaty A4-A5 nie niesie ze sobą żadnych praktycznych niedogodności dla Zamawiającego.

Ad 4. Zastosowanie podstawy nieoryginalnej pozwoli obniżyć koszt zakupu urządzenia bez uszczerbku na jego funkcjonalności, co pozostaje w zgodzie z interesem publicznym.

Zamawiający wyraża zgodę na obniżenie wymagań w zakresie następujących parametrów:

- prędkość kopiowania – 25 stron/min
- pamięć (dysk) – HDD 250 GB
- podajnik papieru – dwa: pierwszy na A4-A5, drugi na A3-A5

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę pozostałych parametrów tj.:

- wydajności standardowych tonerów,
- pamięci operacyjnej,
- podstawy urządzenia – musi być oryginalna producenta

PREZES
DYREKTOR NACZELNY
mgr inż. Małgorzata Bogdat