



WODOCIĄGI KIELECKIE Sp. z o.o.

ul. Krakowska 64, 25-701 Kielce

tel.: +48 41 36 531 00; fax: +48 41 34 552 20;

e-mail: wodkiel@wod-kiel.com.pl

REGON 290856791

NIP 959 116 49 32

1929-2019

Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS 0000147680

Kapitał zakładowy: 56 839 992 zł

Kielce 22.06.2020 r.

INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI SIWZ ORAZ TREŚCI OGŁOSZENIA

Dotyczy postępowania prowadzonego zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień w Spółce „WODOCIĄGI KIELECKIE” Sp. z o.o. w Kielcach zwanych dalej zamówieniami w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu i oprogramowania komputerowego.

Znak sprawy: KML - 24/2020 (ID 356377)

Zamawiający na mocy § 20 ust. 3 obowiązującego Regulaminu udzielania zamówień w Spółce „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. w Kielcach zwanych dalej zamówieniami, zmienia treść Opisu Przedmiotu Zamówienia w zakresie Części III (Załącznik nr 6/III do SIWZ) następująco:

Było:

CZEŚĆ III

1) extender KVM – 2 kpl.

Minimalne wymagane parametry extendera KVM:

Możliwość przedłużenia cyfrowego sygnału wideo, audio, USB i RS-232 za pomocą jednego kabla Cat6/6a na odległość co najmniej 50m.

Obsługa 2-kanalowego cyfrowego dźwięku PCM.

Wbudowana ochrona 8 KV/15 KV ESD (napięcie styłu 8KV, napięcie przez powietrze 15KV).

HDBaseT™ Tryb standardowy do 1920 x 1200 przy 100 m / HDBaseT™ Tryb dużego zasięgu do 1920 x 1080 przy 150 m.

Przełącznik trybu dużego zasięgu - pozwala szybko przełączać pomiędzy standardowym trybem HDBaseT™ a trybem dużego zasięgu.

Kompatybilne z HDMI.

Zintegrowane porty USB 2.0.

Każdy komplet zawiera 1 nadajnik i 1 odbiornik z dołączonym przez producenta wyposażeniem.

Ze względu na specyfikę używanego oprogramowania, Zamawiający wymaga, aby extender KVM umożliwiał przesyłanie cyfrowego systemu wideo na dwa monitory w rozdzielczości 1600 x 1200 pikseli na odległość 50m.

Handwritten initials: Z, M, J

Handwritten initials: MS

Jest:

CZEŚĆ III

1) extender KVM – 2 kpl.

Minimalne wymagane parametry extendera KVM:

Możliwość przedłużenia cyfrowego sygnału wideo, audio, USB i RS-232 za pomocą jednego kabla Cat6/6a na odległość co najmniej 50m.

Obsługa 2-kanalowego cyfrowego dźwięku PCM.

Wbudowana ochrona 8 KV/15 KV ESD (napięcie styku 8KV, napięcie przez powietrze 15 KV).

HDBaseT™ Tryb standardowy do 1920 x 1200 przy 100 m / HDBaseT™ Tryb dużego zasięgu do 1920 x 1080 przy 150 m.

Przełącznik trybu dużego zasięgu - pozwala szybko przełączać pomiędzy standardowym trybem HDBaseT™ a trybem dużego zasięgu.

Kompatybilne z HDMI.

Zintegrowane porty USB 2.0.

Każdy komplet zawiera 1 nadajnik i 1 odbiornik z dołączonym przez producenta wyposażeniem.

Zamawiający, ze względu na specyfikę używanego oprogramowania wymaga, aby extender KVM umożliwiał przesyłanie dwóch niezależnych cyfrowych sygnałów wideo DVI w rozdzielczości 1600x1200 pikseli na odległość 50m.

W związku z powyższym zmienia się treść SIWZ i treść OGŁOSZENIA odpowiednio:

SIWZ rozdział X pkt 2:

Było:

2. Termin składania ofert upływa w dniu 30.06.2020 r o godz. 10:00.

Jest:

2. Termin składania ofert upływa w dniu 01.07.2020 r o godz. 10:00.

OGŁOSZENIE rozdział VI pkt.2:

Było:

2. Termin składania ofert upływa w dniu 30.06.2020 r o godz. 10:00.

Jest:

2. Termin składania ofert upływa w dniu 01.07.2020 r o godz. 10:00.

PROKURENT
Dyrektor ds. Ekonomicznych
GŁÓWNA KSIĘGOWA

mgr Władysław Karol Jaczewicz