



Kraków, 21.07.2021 r.

**Wyniki zapytania ofertowego dotyczącego:**

Szybka kamera (minimum 160 fps przy rozdzielczości co najmniej 1920x1080, zapis wideo w formacie bezstratnym) wraz z niezbędnym osprzętem (obiektyw, przewody połączeniowe, statyw) i dwoma kompletami oświetlenia. Szczegółowa specyfikacja minimalna została opisana w tabeli poniżej:

<b>Przedmiot</b>	<b>Wymagane parametry</b>
<b>Szybka kamera</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- minimalna rozdzielczość: 1920x1080 pikseli (fullHD),</li><li>- minimalna szybkość rejestracji obrazu przy wyżej wymienionej rozdzielczości: 160 fps (klatek na sekundę),</li><li>- możliwość zapisu wideo w formacie bezstratnym przy wyżej wymienionej rozdzielczości oraz szybkości zapisu obrazu,</li><li>- możliwość zmiany rozdzielczości rejestrowanego obrazu w szerokim zakresie,</li><li>- matryca: monochromatyczna,</li><li>- możliwość użycia zewnętrznego sygnału wyzwalającego,</li><li>- możliwość rejestracji pojedynczej sekwencji wideo w rozdzielczości fullHD z częstotliwością 160 fps o długości co najmniej 60 sekund w pamięci wewnętrznej urządzenia lub bezpośredni zapis wideo do pamięci RAM komputera PC (np. poprzez interfejs USB, dedykowaną kartę lub za pomocą innej technologii),</li><li>- oprogramowanie do rejestracji obrazu,</li><li>- możliwość montażu kamery na standardowych statywach.</li></ul>
<b>Obiektyw</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- obiektyw zmiennoogniskowy kompatybilny z oferowaną kamerą,</li><li>- parametry obiektywu powinny być tak dobrane, aby umożliwić on filmowanie pola o szerokości około 0,2 m w odległości około 1-1,5 m od obiektywu kamery.</li></ul>
<b>Oświetlenie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- oświetlenie LED dostosowane do pracy z szybkimi kamerami, o mocy co najmniej 40 W (lub ekwiwalentne), zasilanie 230VAC – dwa zestawy,</li><li>- statyw do zamontowania oświetlenia – dwie sztuki.</li></ul>
<b>Osprzęt dodatkowy i usługi dodatkowe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- kabel do połączenia kamery z komputerem klasy PC,</li><li>- kabel do połączenia kamery z zewnętrznym sygnałem wyzwalającym,</li><li>- adapter montażowy do statywu (jeżeli jest konieczny),</li><li>- statyw kamery,</li><li>- instalacja i konfiguracja kamery z udziałem specjalisty (na miejscu bądź w formie zdalnej)</li><li>- urządzenie lub karta rozszerzeń podłączane do PC służące do komunikacji z kamerą i zapisu sekwencji wideo oraz inny, niewymieniony sprzęt potrzebny do prawidłowej pracy kamery i zapisywania zarejestrowanego obrazu (jeżeli jest potrzebny).</li></ul>

W wyniku zapytania ofertowego dla zamówień o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 130 000 zł netto z dnia 05.07.2021 r. wybrano ofertę firmy:

**Beatronic Polska Sp. z o.o., ul. Pańska 98/12, 00-837 Warszawa, z dnia 07.07.2021 r.**

**Cena brutto: 34 710,67 zł (trzydzieści cztery tysiące siedemset dziesięć złotych 67/100)**



**Uzasadnienie:**

W wyznaczonym terminie wpłynęła jedna oferta. Wybrana oferta spełnia wszystkie warunki wymienione w zapytaniu ofertowym a zaoferowana cena nie przekracza budżetu przeznaczonego na realizację zamówienia.

**Wyboru oferty dokonał:**

dr inż. Mateusz Prończuk