**Zadanie:** Dostawa kompletu dwóch kamer do modernizacji miejskiego systemu monitoringu
w Bydgoszczy wraz z elementami montażu.

**W ramach zamówienia należy dostarczyć do siedziby Zamawiającego kamery o parametrach nie niższych niż**

kamera stałopozycyjna mega pikselowa do użytku zewnętrznego wraz z obudową, uchwytem
i adapterem słupowym (1 szt.):

Stałopozycyjna kamera o parametrach nie niższych niż **Bosch NBN-80122-CA** z funkcją cyfrowej analizy obrazu (IVA) z obiektywem LVF-8008C-P0413 (zmiennoogniskowy 4-13 mm) z obudową zewnętrzną producenta ww. modelu kamery (UHO-HBGS-51) z zasilaczem 230V, uchwyt/wysięgnik dedykowany przez producenta kamery wraz z adapterem do montażu słupowego należy również dostarczyć w ramach zadania,

kamera obrotowa PTZ HD (1 szt.):

zewnętrzna obrotowa, o parametrach nie niższych niż model **Bosch NDP-7512-Z30** z serii 7000i,
przetwornik: CMOS 1/2,8" ze skanowaniem progresywnym, rozdzielczość [px]:1945 x 1097, z funkcją cyfrowej analizy obrazu (IVA) kamery w ruchu, 30-krotny zoom na sterowanym obiektywie 4,3 – 129 mm oraz 10-krotny zoom cyfrowy, standard kompresji H.265., w ramach zadania do kamery obrotowej należy także dostarczyć uchwyt słupowy producenta kamery z zasilaczem 230V oraz do montażu kamery na słupie dedykowany przez producenta kamery adapter słupowy.

Kamery muszą być kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego licencjami oprogramowania Bosch Video Management System w celu pełnej integracji funkcjonalnej w miejskim systemie monitoringu w Bydgoszczy.

Wykonawca zapewni ochronę gwarancyjną na wszystkie urządzenia przez okres 36 miesięcy od dnia dostawy.

Wszystkie dostarczane urządzenia nie mogą być wyprodukowane wcześniej niż 1 rok od dnia dostawy i muszą być nieużywane, fabrycznie nowe. W szczególności nie dopuszcza się dostaw urządzeń
z podzespołami pochodzącymi z wcześniej używanych urządzeń, pod rygorem kary umownej
w kwocie 5000 zł w przypadku ujawnienia urządzenia zawierającego podzespoły używane. Wykonawca zobowiązuje się sprawdzić stan dostarczanych urządzeń i odpowiada za spełnienie wymogu rzetelnego sprawdzenia urządzeń.

Termin realizacji zamówienia: do dn. 21 grudnia 2020 r.