

Suwałki, dnia10.....02.2026 r.

L.Dz.505.../2026

DAiK.260.03.2026

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji nr **DAiK.01.ZP.2026**. pn.: **Wykonanie systemu sygnalizacji pożaru SSP w Aquaparku Ośrodka Sportu i Rekreacji w Suwałkach**

Zgodnie z art. 284 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 poz. 1320 z późn. zm.) Zamawiający odpowiada na pytanie z dnia 09.02.2026r. oraz 10.02.2026r:

Pytanie nr 1: Wniosek o wyjaśnienie i zmianę treści SWZ Szanowni Państwo, Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. W rozdziale XII „Warunki udziału w postępowaniu”, pkt 1 ppkt 4 dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej, Zamawiający wymaga dysponowania co najmniej jednym specjalistą posiadającym licencję zabezpieczenia technicznego II stopnia. Jednocześnie informujemy, iż system licencjonowania pracowników zabezpieczenia technicznego w formie licencji I i II stopnia został zniesiony z dniem 1 stycznia 2014 r. w wyniku nowelizacji ustawy o ochronie osób i mienia oraz deregulacji dostępu do zawodów. Obecnie obowiązek ten został zastąpiony wpisem na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego prowadzoną przez właściwego komendanta wojewódzkiego Policji. W związku z powyższym uprzejmie prosimy o dokonanie stosownej zmiany treści SWZ poprzez wykreślenie wymogu posiadania licencji zabezpieczenia technicznego II stopnia oraz odpowiednie dostosowanie treści Załącznika nr 6 – Wykaz osób.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że modyfikuje warunek udziału w postępowaniu w rozdziale XII pkt 1 ppkt 4 dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie Dysponowania osobami, które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia, legitymującymi się kwalifikacjami zawodowymi i doświadczeniem odpowiednim do funkcji, jaka zostanie im powierzona poprzez wykreślenie jednego z warunków udziału tj.:

- *co najmniej jednym specjalistą posiadającym licencję zabezpieczenia technicznego II stopnia.*

W załączeniu zmodyfikowany Załącznik nr 6 Wykaz osób

Pytanie nr 2 dot. rozdziału XII „Warunki udziału w postępowaniu”, pkt 1 ppkt 4 dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej, Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dysponował co najmniej jednym specjalistą posiadającym ukończone szkolenie uprawniające do instalowania, programowania oraz konserwacji urządzeń, wydane przez producenta systemów sygnalizacji pożarowej (SSP). W związku z powyższym prosimy o udzielenie informacji: Czy Zamawiający akceptuje szkolenia i certyfikaty wydane przez wszystkich producentów systemów SSP dostępnych na rynku, czy też jedynie przez określonych producentów – a jeżeli tak, to przez jakich? Czy Zamawiający uzna za spełniający powyższy warunek certyfikat wydany przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy, potwierdzający kwalifikacje w zakresie instalowania, programowania i konserwacji systemów SSP? Jednocześnie wnosimy

o ewentualne doprecyzowanie lub zmianę treści SWZ w powyższym zakresie, w celu jednoznacznego określenia wymagań oraz zapewnienia równego traktowania wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dysponował co najmniej jedną osobą skierowaną do realizacji zamówienia, posiadającą ukończone szkolenie/certyfikat wydany przez producenta systemu sygnalizacji pożarowej (SSP), uprawniający do instalowania, programowania oraz konserwacji urządzeń systemu SSP przewidzianego do zastosowania w ramach niniejszego zamówienia, zgodnie z SWZ. Zamawiający dopuszcza szkolenia/certyfikaty wydane przez dowolnego producenta SSP, o ile dotyczą systemu oferowanego/instalowanego w ramach zamówienia."

Pytanie nr 3: Proszę o określenie jaką klasę odporności ogniowej mają posiadać kłapy rewizyjne ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokumenty postępowania nie wskazują odrębnej, konkretnej klasy odporności ogniowej dla kłap rewizyjnych. W przypadku, gdy kłapa ma być zlokalizowana w przegrodzie (np. suficie/podsufitce) stanowiącej element oddzielenia pożarowego lub przegrody o wymaganej odporności ogniowej, zastosowana kłapa musi posiadać klasę odporności nie mniejszą niż wymagana dla tej przegrody oraz zostać zamontowana w sposób zapewniający brak pogorszenia parametrów ochrony przeciwpożarowej (w szczególności zachowanie wymaganej odporności ogniowej i szczelności w miejscu montażu).

Pytanie nr 4: Czy kłapy rewizyjne mają być zamykane na kluczyk czy na "klik" ?

Odpowiedź: Zamawiający ze względu na istniejące kłapy które zamykane są „na klik” preferuje ten sposób zamykania kłap rewizyjnych, przy czym rozwiązanie należy dobrać tak, aby zapewnić bezpieczny dostęp serwisowy, ograniczyć dostęp osób nieuprawnionych (jeżeli kłapa jest w zasięgu użytkowników obiektu), nie pogorszyć wymagań ppoż. w miejscu montażu (m.in. właściwe uszczelnienie/kompletność systemu).

Pytanie 5: Jakiej grubości i z ilu warstw płyty karton-gips składają się sufity w których mają być zamontowane kłapy rewizyjne ? Jest to potrzebne aby odpowiednio dobrać kłapy.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że grubość płyt g-k zastosowanych w sufitach w miejscach kłap rewizyjnych na terenie Aquaparku wynosi 12 mm. Jednocześnie Zamawiający informuje, że w udostępnionej dokumentacji postępowania nie wskazano jednoznacznie grubości oraz układu płyt g-k w sufitach w miejscach planowanych kłap rewizyjnych, jednakże dobór płyt g-k Wykonawca musi dobrać odpowiednio z zachowaniem wymagań ppoż oraz zasad wiedzy technicznej

DYREKTOR
Ośrodka Sportu i Rekreacji w Suwałkach
mgr Waldemar Borysewicz