



Powiat Rawski

Rawa Mazowiecka, 17.03.2026 roku

Dotyczy postępowania pn. „Doposażenie powiatowego magazynu zarządzania kryzysowego w Rawie Mazowieckiej - 2025" Nr postępowania: ZP.272.1.2026.MZ

Odpowiedzi na pytania

Wykonawca nr 1:

1. Pytanie dotyczy - Pakietu 8 (Plandeka – 20 szt.). Jaka jest wymagania minimalna gramatura (g/m²) plandek?

Odpowiedź: Min. gramatura: 130 g/m². Zamawiający modyfikuje w tym zakresie załącznik nr 2 do SWZ – OPZ

Wykonawca nr 2:

1. Szanowni Państwo, w związku z postępowaniem pn. „Doposażenie powiatowego magazynu zarządzania kryzysowego w Rawie Mazowieckiej – 2025”, zwracamy się z uprzejmą prośbą o doprecyzowanie zapisu dotyczącego Pakietu 8 – Plandeka. W Opisie Przedmiotu Zamówienia wskazano wymiary plandeki (min. 5 × 8 m) oraz wymagania dotyczące wodoodporności i oczek montażowych, jednak nie określono minimalnej gramatury materiału (g/m²). W związku z powyższym prosimy o informację: jaka minimalna gramatura plandeki (g/m²) powinna zostać przyjęta przy przygotowaniu oferty. Doprecyzowanie powyższego parametru pozwoli na przygotowanie oferty zgodnej z wymaganiami Zamawiającego.

Odpowiedź: Min. gramatura: 130 g/m². Zamawiający modyfikuje w tym zakresie załącznik nr 2 do SWZ – OPZ

Wykonawca nr 3:

W nawiązaniu do zapisu w Opisie Przedmiotu Zamówienia brzmiącego: "szkolenia certyfikacyjne dla dwóch osób", Wykonawca zwraca się z prośbą o doprecyzowanie powyższego wymogu w celu umożliwienia rzetelnej kalkulacji kosztów oferty.

Prosimy o odpowiedź na poniższe pytania:

1. Z jakiego dokładnie zakresu/dziedziny ma zostać przeprowadzone szkolenie?

Odpowiedź: przygotowujących do wykorzystania drona w działaniach kryzysowych i ochrony ludności.

2. Jaki konkretnie certyfikat (oraz jakiego wystawcy/organizacji) mają uzyskać uczestnicy?

Odpowiedź: Zamawiający nie określa konkretnego wystawcy/organizacji

3. Jaki jest wymagany poziom zaawansowania szkolenia?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga uzyskania uprawnień A2 i STS



Powiat Rawski

Wykonawca nr 4:

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie agregatu prądotwórczego wyposażonego w silnik wysokoprężny chłodzony cieczą, spełniającego wszystkie pozostałe wymagania określone w specyfikacji technicznej? Jednocześnie wskazujemy, że zmiana ta nie wpłynie na funkcjonalność urządzenia ani jego parametry użytkowe.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie agregatu prądotwórczego wyposażonego w silnik wysokoprężny chłodzony cieczą, spełniającego wszystkie pozostałe wymagania określone w specyfikacji technicznej

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza agregat chłodzony cieczą

Wykonawca nr 5:

1. proszę o wyjaśnienie jakiej gramatury plandeki oczekuje Zamawiający? Na rynku dostępnych jest co najmniej kilka gramatur plandek które znacząco różnią się cenowo.

Odpowiedź: Min. gramatura: 130 g/m². Zamawiający modyfikuje w tym zakresie załącznik nr 2 do SWZ – OPZ

Wykonawca nr 6:

Pytanie odnośnie agregatu:

1. jakie IP oczekuje zamawiający pisząc: "agregat przystosowany do eksploatacji we wszystkich porach roku w warunkach atmosferycznych spotykanych w polskiej strefie klimatycznej w temperaturze otoczenia od - 25 0C do +450C "

Odpowiedź: Dla działań w warunkach kryzysowych powinno być to IP65

2. czy zamawiający przewiduje agregat chłodzony cieczą ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza agregat chłodzony cieczą

3. czy zamawiający jest w stanie zrezygnować z zdalnego rozruchu na pilota ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza agregat bez zdalnego rozruchu

Zatwierdza:

Adrian Galach
Starosta /-/

Justyna Walczak
Wicestarosta/-/