



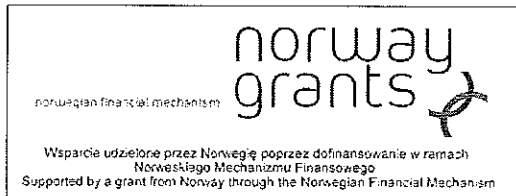
ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI
02-542 Warszawa ul. Domaniewska 36/38

Z-ca Dyrektora 60-117-55

fax. 60-118-57

FA-368 /09

Warszawa, dnia 16.03.2009 r.



**Do uczestników ubiegających się o
udzielenie zamówienia**

Dot. postępowania przetargowego na dostawę 7 mobilnych zestawów do oświetlenia miejsca interwencji dla komórek minersko-pirotechnicznych w ramach Norweskiego Mechanizmu Finansowego – „Poprawa wyposażenia technicznego przygranicznych jednostek Policji odpowiedzialnych za zwalczanie przestępczości transgranicznej, zorganizowanej oraz nielegalnej migracji nr 4/NMF/PL0234/08, Działanie 1”, sprawa nr 23/Cut/09/AS/FA

Zamawiający działając zgodnie z treścią art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655, ze zm.) podaje poniżej treść pytań oraz udzielonych odpowiedzi:

Pytanie nr 15:

„Załącznik nr 1, rozdz. II pkt. 5 – Czy zamawiający dopuszcza aby obrót głowicy był realizowany za pomocą urządzenia (przystawki) montowanej na szczycie nieruchomego masztu? Czy zamawiający dopuszcza aby obrót głowicy oświetleniowej za pomocą ww. przystawki był realizowany za pomocą napędu elektrycznego?”

Odpowiedź:

Odpowiedź na powyższe pytanie zostało udzielone w piśmie nr FA-362/09 z dnia 16.03.2009 r. (odpowiedź na pytanie nr 12).

Pytanie nr 16:

„Załącznik 1, rozdz. II pkt. 6 – Czy zamawiający dopuszcza większą wysokość masztu głównego np. 6 m przy zachowaniu pozostałych wymagań?”

Odpowiedź:

Odpowiedź na powyższe pytanie zostało udzielone w piśmie nr FA-362/09 z dnia 16.03.2009 r. (odpowiedź na pytanie nr 9).

Pytanie nr 17:

„Załącznik 1, rozdz. II pkt 7 – Czy zamawiający dopuszcza aby maszt przenośny składał się z więcej niż 2 elementów teleskopowych, przy zachowaniu pozostałych wymagań?”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 18:

„Załącznik 1, rozdz. II pkt 9: „... - lampa bezcieniowa...”. Z informacji od dostawców źródeł światła wynika, że określenie „lampa bezcieniowa” jest przypisana specjalnej konstrukcji lamp stosowanych w medycynie lub tzw. „balonowych”. Konstrukcja obydwu nie spełnia pozostałych wymagań Zamawiającego. W związku z tym czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie w głowicy oświetleniowej lamp nie spełniających tego kryterium?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że pod pojęciem „lampy bezcieniowej” rozumie lampę, która równomiernie oświetla powierzchnię bez znaczących różnic w poziomie oświetlenia, Zamawiający nie wymaga aby była to lampa typu medycznego. Zastosowana lampa nie może dawać tzw. „ciemnych punktów” tj. obszarów o znacząco mniejszym poziomie oświetlenia występujących np. przy tradycyjnych latarkach.

Pytanie nr 19:

„W związku z odpowiedzią na pytanie 6 przekazane pismem FA-334/09 proszę o sprecyzowanie czy Zamawiający rezygnuje z wymogu uzyskania, przez uczestników szkolenia, uprawnień „do samodzielnego szkolenia w tym zakresie innych użytkowników.”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że podtrzymuje wymóg aby przeszkolone osoby mogły szkolić innych użytkowników w zakresie obsługi w jakim same zostały przeszkolone.


Pytanie nr 20:

„W odpowiedzi na pytanie 7 (pismo FA-334/09) Zamawiający odpowiedział co będzie podlegało odbiorowi jakościowemu lecz nie sprecyzował jak. Proszę o określenie metod sprawdzania wymienionych parametrów (klas ochrony, moc, czas pracy itp.).”

Odpowiedź:

Zamawiający oprze się podczas odbioru na przedstawionych dokumentach, ponadto zastrzega możliwość sprawdzenia parametrów w symulowanych warunkach użytkowych np. wodoszczelności poprzez zroszenie wodą, mocy poprzez podłączenie urządzenia zewnętrznego o mocy odpowiadającej wymaganemu zapasowi, czasu pracy poprzez uruchomienie urządzenia i pozostawienie w stanie włączonym na określony czas. W razie powzięcia uzasadnionych wątpliwości co do spełnienia parametrów zamawiający może zwrócić się o wykonanie ekspertyzy do instytucji posiadających uprawnienia do przeprowadzania badań w danej dziedzinie.

ZASTĘPCA DYREKTORA
BIURA FINANSÓW
KOMENDY GŁÓWNEJ POLICJI

insp. Złoty  CZ