

Egz. pojedynczy

Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, informuje, że do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Zakup i dostawa materiałów techniki kryminalistycznej dla jednostek terenowych garnizonu śląskiego i Wydziałów KWP Katowice oraz Laboratorium Kryminalistycznego KWP Katowice na lata 2018-2019**” wpłynęły zapytania i zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie nr 1:**

Zamawiający w punkcie 12 zadania nr 2 w załączniku nr 3 opisał zestaw zawierający między innymi niżej wymienione proszki:

1. Proszek ferromagnetyczny fluorescencyjny BLITZ GREEN, 100g – 1 op.
2. Proszek ferromagnetyczny fluorescencyjny BLITZ YELLOW, 100g – 1 op.
3. Proszek ferromagnetyczny fluorescencyjny BLITZ RED, 100g – 1 op.
4. Proszek ferromagnetyczny fluorescencyjny BLITZ PINK, 100g – 1 op.
5. Proszek daktyloskopijny fluorescencyjny GREEN WOP, 60ml – 1 op.
6. Proszek daktyloskopijny fluorescencyjny YELLOW WOP, 60ml – 1 op.
7. Proszek daktyloskopijny fluorescencyjny RED WOP, 60ml – 1 op.
8. Proszek daktyloskopijny fluorescencyjny PINK WOP, 60ml – 1 op.

Nazwy proszków występujące w cytowanym opisie wskazują na produkty firmy Lightning Powder USA, ponieważ firma ta nadała tym proszkom takie właśnie nazwy własne. Jedyna różnica jaka występuje pomiędzy opisem Zamawiającego, a ofertą firmy Lightning Powder jest taka, że proszki magnetyczne konfekcjonowane są o opakowaniach 1 oz (uncja) co jest równoważne 100 – 115 gramom (w zależności od rodzaju proszku), natomiast proszki niemagnetyczne są konfekcjonowane w opakowaniach 2 oz (uncje) co jest równoważne 59 ml.

Przeprowadzono szerokie rozpoznanie dostępności w/wym. proszków, w wyniku którego uzyskano ofertę od dystrybutora produktów Lightning Powder, na następujące proszki:

- Greenwop Powder, 2 oz
- Redwop Powder, 2 oz
- Magnetic Powder Blitz Green, 1 oz
- Magnetic Powder Blitz Red, 1 oz.

Jednocześnie dystrybutor ten poinformował, że aktualnie nie są już dostępne proszki:

- Magnetic Powder Blitz Yellow,
- Magnetic Powder Blitz Pink,
- Greenwop Powder,
- Redwop Powder.

Informuję Zamawiającego, że na rynku amerykańskim i europejskim występują proszki fluorescencyjne magnetyczne i niemagnetyczne o następujących kolorach:

1. Proszki fluorescencyjne niemagnetyczne w kolorze:

- Czerwonym,
- Zielonym,
- Różowym,
- Żółtym,
- Srebrno/czerwonym

2. Proszki fluorescencyjne magnetyczne w kolorze:

- Czerwonym,
- Zielonym,
- Żółtym,
- Pomarańczowym.

Z uwagi na powyższe zwracam się do Zamawiającego z wnioskiem o wyłączenie zestawu określonego w punkcie 12 z zadania nr 2 w załączniku nr 3 i umieszczenie jako zadanie np. nr 2 a, lub dopuszczenie w miejsce proszku

fluorescencyjnego magnetycznego różowego (PINK WOP), proszku fluorescencyjnego magnetycznego pomarańczowego.

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający podtrzymuje opisany zestaw w punkcie 12, zadania nr 2 w załączniku nr 3 przedmiotowego postępowania, dopuszczając jednocześnie zastąpienie proszku fluorescencyjnego magnetycznego różowego (PINK WOP), proszkiem fluorescencyjnym magnetycznym pomarańczowym.

Ponadto Zamawiający dopuszcza różnicę w objętości każdego z proszków niemagnetycznych, wchodzących w skład zestawu o +/- 1ml.