

Warszawa, 2011-03-30

Nr sprawy: A-232-Zp-3/11

Wszyscy oferenci

dotyczy przetargu nieograniczonego na:

„Dostawa zestawów bezpieczeństwa ruchu drogowego dla dzieci i młodzieży”

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2010 Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), do Zamawiającego wpłynęło zapytanie. W związku z powyższym Zamawiający udziela wyjaśnień.

Pytania:

1. Zamawiający wymaga przedłożenia dokumentów dopuszczających do obrotu na terenie UE i certyfikatu CE zgodności z EN-1150. Norma EN-1150 "Odzież ostrzegawcza do stosowania pozazawodowego" wymaga posiadania certyfikatów CE na poszczególne materiały czyli dzianina, taśmy odblaskowe i te materiały muszą spełniać wymagania EN-471. Natomiast odzież ostrzegawcza zgodna z EN-1150 nie musi posiadać certyfikatów wydanych przez jednostki notyfikowane a wystarczy przedstawienie przez producenta Deklaracji zgodności z EN-1150. Czy Zamawiający będzie honorował przedłożoną przez producenta deklarację zgodności i czy wystarczą Zamawiającemu przedłożone certyfikaty na użyte materiały?
2. Zamawiający wymaga zgodności z EN-13356. Jest to norma o gadżetach odblaskowych. W opisie produktu Zamawiający podaje kolor taśmy, z której mają być wykonane smycze a nie podaje jakiej szerokości i o jakich parametrach odbicia odblask ma być na nich umieszczony? W/G opisu SIWZ produkt ten nie jest odblaskowy.
3. Jakie parametry odblaskowości ma spełniać folia pryzmatyczna z której wykonane są opaski? Czy opaski mają być zgodne z EN -13356 a tym samym zwiększać bezpieczeństwo dzieci na drogach? Czy Wykonawca może przedłożyć, jako wzór opaskę prostokątną, a po wyborze oferty przedłożyć wzory z różnymi kształtami zwierzątek?
4. W jaki sposób ma być wykonane zabezpieczenie pluszowego zwierzątka przed wilgocią i zamoczeniem? Czy opaska ma być zgodna z EN-13356 a tym samym zwiększać bezpieczeństwo dzieci na drogach? Jakie parametry odblaskowości ma spełniać folia, z której wykonana jest opaska? Jaką technologię dopuszcza Zamawiający do połączenia pluszowego zwierzątka z folią pryzmatyczną?
5. Czy w związku z wymaganym przez zamawiającego dołączeniem wzorów zróżnicowanych produktów i zaprojektowaniem opakowania w celu uzyskania jak najkorzystniejszej oferty, czy dopuszczane jest przedłużenie terminu składania ofert?

Odpowiedzi:

1. Na kamizelki odblaskowe wystarczą przedłożone certyfikaty na użyte materiały.
2. a) Szerokość smyczy jest podana w SIWZ i wynosi 20 mm.
b) Smycz jest powlekana farbą fluorescencyjną, zajmując jak najszerszą powierzchnię smyczy. Na niej umieszczone jest logo Mazowsza w oficjalnych

barwach, przemiennie z napisem www.mazovia.pl (litery „www.” oraz „.pl” – kolor czarny natomiast słowo „mazovia” – kolor czerwony).

c) Nie określamy parametrów odbicia.

3. a) Nie określamy parametrów odblaskowości dla opasek odblaskowych samozaciskowych.
b) Zestaw próbny ma zawierać gotowy produkt czyli opaskę z pluszowym zwierzątkiem.
4. a) Nie określamy stopnia odblaskowości opasek z pluszowym zwierzątkiem.
b) Materiał: wkładka wewnątrz plastikowa lub metalowa, zwierzątko wewnątrz plusz lub gąbka, całość pokryta materiałem typu poliester odpornym na wilgoć i zamoczenie.
c) Opaska może spełniać normę EN-13356.
d) Połączenie pluszowego zwierzątka z folią powinno być wykonane trwale. Technika dowolna, bezpieczna z uwagi na przeznaczenie: stosowane przez małe dzieci (wiek: od 4 lat)
5. Nie jest dopuszczane przedłużenie terminu składania ofert.