

**Krzysztof Strzelczyk**  
**Z-ca Dyrektora Oddziału**  
**GDDKiA w Kielcach**

Kielce, dn. 17.05.2013 r.

**Wykonawcy zainteresowani  
udziałem w postępowaniu  
nr 33/2013**

Numer pisma: GDDKiA-O-KI-R-2-mj-417-33/13

dot. postępowania nr 33/2013 pn: Kompleksowe - całoroczne (zimowe i letnie) utrzymanie drogi ekspresowej S-74 na odcinku Kielce – Cedzyna (km lokalny 0+000 do km 6+513)

Zamawiający tj. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Kielcach działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 Nr 113, poz. 759 ze zm.), zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następujący sposób:

1. w załączniku nr 2 do Umowy **Gwarancja jakości** (Tom II SIWZ) pkt 1.7.:

*„Termin gwarancji dla danego Wyrobu rozpoczyna bieg od dnia wbudowania lub zamontowania danego Wyrobu i wynosi:*

- *okres 5 lat - na znaki z folii I typu;*
- *okres 5 lat - na znaki z folii II i III typu;*
- *okres 5 lat - na bariery ochronne (na wymianę lub naprawę poszczególnych elementów barier ochronnych wykonywaną ze względu na uszkodzenia spowodowane uderzeniem w nie pojazdów w celu prawidłowego ich funkcjonowania);*
- *okres 5 lat- na oznakowanie poziome grubowarstwowe*
- *okres 5 lat - na elementy betonowe (krawężniki, kostki, ścieki elementy odwodnień, gzymsy także polimerobetonowe, z laminatów poliestrowych, ścianki czołowe itp.)*
- *okres 2 lata – na pozostałe elementy np.: ( sygnalizacje, punkty świetlne,*
- *słupki prowadzące, balustrady, poręcze, ogrodzenie (bramy, furtki), elementy ekranów akustycznych, pokrywy studzienek, itp.”*

**zastępuje się treścią:**

*„Termin gwarancji dla danego Wyrobu rozpoczyna bieg od dnia wbudowania lub zamontowania danego Wyrobu i wynosi:*

- *okres 7 lat - na znaki z folii I typu;*
- *okres 10 lat - na znaki z folii II i III typu;*
- *okres 10 lat - na bariery ochronne (na wymianę lub naprawę poszczególnych elementów barier ochronnych wykonywaną ze względu na uszkodzenia spowodowane uderzeniem w nie pojazdów w celu prawidłowego ich funkcjonowania);*
- *okres 5 lat - na oznakowanie poziome grubowarstwowe*

- okres 5 lat - na elementy betonowe (krawężniki, kostki, ścieki itp.)
- okres 2 lata - na pozostałe elementy np.: sygnalizacje, punkty świetlne, słupki prowadzące, ogrodzenie (bramy, furtki), elementy ekranów akustycznych, pokrywy studzienek, elementy odwodnień, gzymsy, balustrady, poręcze, ścianki czołowe itp."

2. W załączniku nr 3a do OPZ (Tom III SIWZ) **Standardy dla utrzymania wybranych elementów dróg i ich wyposażenia dla "Utrzymaj Standard"**:

1) wiersz **Oznakowanie poziome** otrzymuje brzmienie:

Oznakowanie poziome	współczynnik odbłaskowości min. 150 mcd, współczynnik tarcia (szorstkość) - nie mniej niż 45 SRT, współczynnik bieli min. 32	poziomy pomiar parametrów	do 2 tygodni od wykonania pomiarów, (w sprzyjających warunkach atmosferycznych)	współczynnik odbłaskowości min. 100 mcd, współczynnik tarcia (szorstkość) - nie mniej niż 45 SRT, współczynnik bieli min. 30	poziomy pomiar parametrów	do 4 tygodni od wykonania pomiarów, wykonać w sprzyjających warunkach atmosferycznych	współczynnik odbłaskowości min. 100 mcd, współczynnik tarcia (szorstkość) - nie mniej niż 45 SRT, współczynnik bieli min. 30	poziomy pomiar parametrów	do 6 tygodni od wykonania pomiarów, wykonać w sprzyjających warunkach atmosferycznych
	bez uszkodzeń mechanicznych, kompletne elementy odbłaskowe, dobrze widoczne w dzień i w nocy, czyste, czytelne, bez przetarć	bezwzględnie	do 24 godzin (w sprzyjających warunkach atmosferycznych)	bez uszkodzeń mechanicznych, kompletne elementy odbłaskowe, dobrze widoczne w dzień i w nocy, czyste, czytelne, bez przetarć	bezwzględnie	do 1 tygodnia, wykonać w sprzyjających warunkach atmosferycznych	bez uszkodzeń mechanicznych, kompletne elementy odbłaskowe, dobrze widoczne w dzień i w nocy, czyste, czytelne, bez przetarć	bezwzględnie	do 1 tygodnia, wykonać w sprzyjających warunkach atmosferycznych

2) wiersz **Oznakowanie pionowe** otrzymuje brzmienie:

Oznakowanie pionowe	znaki nie mają uszkodzeń, słupki w pionie, znaki umieszczone na odpowiedniej wysokości, są czytelne i widoczne, czyste, bez błota i kurzu. W okresie zimowym odśnieżone i wolne od lodu powierzchnie czołowe. Konstrukcje nośne są czyste, proste, bez uszkodzeń, elementy mocujące nie są skorodowane.	bezwzględnie	do 24 godzin	znaki mają drobne uszkodzenia, słupki w pionie, znaki umieszczone na odpowiedniej wysokości, są czytelne i widoczne, czyste, bez błota i kurzu. W okresie zimowym odśnieżone i wolne od lodu powierzchnie czołowe. Konstrukcje nośne są czyste, proste, ale mogą być nieznacznie uszkodzone, elementy mocujące nie są skorodowane.	bezwzględnie	do 48 godzin	znaki mają drobne uszkodzenia, słupki w pionie, znaki umieszczone na odpowiedniej wysokości, są czytelne i widoczne, czyste, bez błota i kurzu. W okresie zimowym odśnieżone i wolne od lodu powierzchnie czołowe. Konstrukcje nośne są czyste, proste, ale mogą być nieznacznie uszkodzone, elementy mocujące nie są skorodowane.	bezwzględnie	do 72 godzin



- Współczynnik odbicia jest taki jak dla nowych znaków a kolory znaku nie są wyblakłe (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach).	pomiar parametrów	do 2 tygodni od wykonania pomiarów	Współczynnik odbicia jest większy niż 80 % dla nowych znaków a kolory nie są znacząco wyblakłe. (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach).	pomiar parametrów	do 4 tygodni od wykonania pomiarów	Współczynnik odbicia jest większy niż 80 % dla nowych znaków a kolory nie są znacząco wyblakłe. (zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach).	pomiar parametrów	do 6 tygodni od wykonania pomiarów
--	-------------------	------------------------------------	--	-------------------	------------------------------------	--	-------------------	------------------------------------

### 3) wiersz **Ekrany akustyczne** otrzymuje brzmienie:

<b>Ekrany akustyczne</b>	Tworzą ciągłą barierę, bez ubytków, uszkodzeń, graffiti, reklam. Czyste. Prześwit pod podwaliną max 5 cm.	bezzwłocznie	do 7 dni	Tworzą ciągłą barierę, bez ubytków, uszkodzeń, graffiti, reklam. Czyste. Prześwit pod podwaliną max 5 cm.	bezzwłocznie	do 2 tygodni	Tworzą ciągłą barierę, bez ubytków, uszkodzeń, graffiti, reklam. Czyste. Prześwit pod podwaliną max 5 cm.	bezzwłocznie	do 4 tygodni
--------------------------	---	--------------	----------	---	--------------	--------------	---	--------------	--------------

### 3. § 3 ust. 4 Umowy w brzmieniu:

*„Wykonawca zobowiązuje się nie dochodzić odszkodowania z tytułu zdarzeń na drodze inaczej jak tylko na podstawie odrębnego upoważnienia Zamawiającego. W innym przypadku Zamawiający dochodzi odszkodowania we własnym zakresie. Odszkodowanie należne jest Stronie która w skutek zdarzenia poniosła szkodę.”*

otrzymuje brzmienie:

*„W przypadku zdarzeń w wyniku których poszkodowanym jest Zamawiający, należne mu odszkodowanie dochodzone będzie wyłącznie przez Zamawiającego.”*

Zamawiający informuje, że wyznaczony termin składania ofert do dnia **05.06.2013r.** do godziny **09:00** nie ulega zmianie. Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godzinie 10:00. Wszystkie pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Z poważaniem

Z-CA DYREKTORA ODDZIAŁU

mgr inż. Krzysztof Strzelczyk

Otrzymują:

Adresat

a/a