

Nr sprawy: MKP/02/ZP/2020

Szczecin, dnia 5.11.2020 r.

**Wykonawcy uczestniczący w
postępowaniu**

Znak sprawy: MKP/02/ZP/2020

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:
**„Przebudowę portu rybackiego wraz z drogą dojazdową do obiektów rybackich położonych
w Kamieniu Pomorskim przy ul. Wilków Morskich”.**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych dokonuje modyfikacji Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następującym zakresie:

1. W Rozdziale XV siwz dodaje się pkt. 17 w następującym brzmieniu:

„17. Wykonawca na etapie wykonywania dokumentacji projektowej dokona ustalenia lokalizacji elementów małej architektury, uwzględniając następujące wymagania Zamawiającego:

- 1) gęstość usytuowania zestawu: ławka + kosz na śmieci, wzdłuż drogi publicznej – co 50-60 m w miejscach dostępnych przy chodniku
- 2) w obrębie terenu portu morskiego – nie przewiduje się elementów małej architektury w postaci ławek i koszy na śmieci.”

2. W Rozdziale XV siwz dodaje się pkt. 18 w następującym brzmieniu:

„18. Wymagania dotyczące opraw oświetleniowych:

- 1) Współczynnik tolerancji miejscowej barwy światła (initial MacAdam) SDCM mniejsze lub równe 2. $SDCM \leq 2$
- 2) Tolerancja mocy źródła światła (diody LED lub układu COB Chip on board) - +/- 5%
- 3) Żywotność diód LED określona parametrem - $L90/ B10 \leq 50000h$

Nr sprawy: MKP/02/ZP/2020

- 4) Współczynnik zawodności półprzewodników $0,1\% \leq 50000h$
 - 5) Oprawa oświetleniowa musi umożliwiać płynne ściemnienie oprawy do 0,1% strumienia nominalnego bez efektu migotania – flicker free
 - 6) Współczynnik CRI dla opraw 3000K - $CRI \geq 90$ dla opraw 4000K oraz pozostałych - $CRI \geq 80$
 - 7) Kąt ochrony przed olśnieniem – tolerancja - +/- 5%
 - 8) Dla wszystkich opraw LED oświetlenia ogólnego układ statycznego odprowadzania ciepła z oprawy bez jakichkolwiek urządzeń zewnętrznych wspomagających chłodzenie
 - 9) Korpus opraw LED wykonany jako ciśnieniowy odlew aluminium
 - 10) Odporność przed przepięciami $\geq 300V$.”
3. Niniejsza modyfikacja stanowi integralną część SIWZ. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają niezmienione.

Sławomir Szwaja

Prezes Marina Kamień Pomorski Sp. z o.o.