



## Urząd Miasta Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg  
ul. Ratuszowa 13  
tel.: 94 35 51 500  
fax. 94 35 23 769  
e-mail: [urzad@um.kolobrzeg.pl](mailto:urzad@um.kolobrzeg.pl)  
[www.kolobrzeg.pl](http://www.kolobrzeg.pl)

I.7013.9.2016.N

**Dotyczy:** Przetargu nieograniczonego: Dostawa i montaż wiat przystankowych w Kołobrzegu w ramach projektu „Rozwój zrównoważonej mobilności miejskiej w Kołobrzegu”

Wydział Inwestycji Urzędu Miasta Kołobrzeg zgodnie z art. 38 Ustawy dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017, poz. 1579) udziela wyjaśnień dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

**Pytanie 1.** Proszę o przedstawienie interpretacji zapisów dokumentu OPZ Rozdział I Pkt 2.2 Ppkt 2. w kontekście ppkt 4.

2) *zamontowanie wiat w zaprojektowanych miejscach oraz podłączenie podświetlenia gablot i oświetlenia dachowego wiat do dostarczonych i zamontowanych słupów multimedialnych.*

4) *Dostawa i montaż słupów multimedialnych oraz spięcie ich z instalacją podświetlającą elementy przystanków – 44 szt.*

**Odpowiedź 1:** Zamówienie obejmuje również dostawę i montaż 46 szt. słupów multimedialnych (44 + 2 ze stacją napraw), których parametry podano w punkcie 1.7 „Charakterystyka słupów multimedialnych”. Słupy powinny być wyposażone w autonomiczny układ zasilania (wykorzystujący energię słoneczną), umożliwiający zasilanie podświetlenia gablot przystankowych oraz oświetlenie wiaty przystankowej. Przykłady słupów:



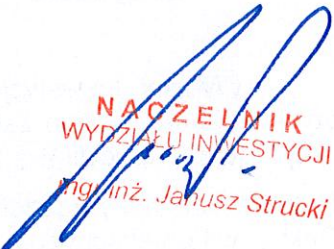
Stacja napraw powinna być wyposażona w:

- 1) Wbudowany kompresor zintegrowany ze słupem multimedialnym zasilany energią pozyskiwaną ze słońca, umożliwiający pompowanie kół oraz kontrolę ciśnienia poprzez czytelny wbudowany manometr,
- 2) Komplet narzędzi umożliwiających naprawę rowerów, łyżworolek, deskorolek i hulajnogi,
- 3) Dodatkowe oświetlenie umożliwiające naprawę roweru w nocy,
- 4) Magnez spełniający rolę uchwytu na części rowerowe,
- 5) Darmowy dostęp do zdalnej instrukcji – poradnika (strona internetowa, aplikacja na telefon, itp.), posiadającego wskazówki dotyczące sposobów usunięcia najczęstszych usterek w/w pojazdów,
- 6) Wieszak na rower.

**Pytanie 2. II.** Proszę o informację jak należy interpretować zapis w dokumencie OPZ Rozdział I Pkt 1.2

*"Wnętrze wiaty osłonięte z 3 stron szybami o wysokości min. 230 mm."*

**Odpowiedź 2:** Należy przez to rozumieć, że wiaty powinny być z 3 stron przeszklone. Parametry szkła wskazano w pkt. 1.4. OPZ „Zadaszenie i ściany”.

  
NACZELNIK  
WYDZIAŁU INWESTYCJI  
mgr inż. Janusz Strucki