

PZD.3450.1.2020

Częstochowa, 18 lutego 2020r.

Do:
Wszyscy Oferenci

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na zadanie pn. „Sukcesywne wykonywanie i dostawa znaków drogowych pionowych, urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego oraz tablic informacyjnych na drogi powiatowe i wojewódzkie dla potrzeb Powiatowego Zarządu Dróg w Częstochowie w 2020 roku”

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843 z późn. zm.), Zamawiający udziela wyjaśnień do złożonych zapytań:

Pytanie nr 1.

Poz. 17 – brak podanej wielkości znaku B20, powinno być 800?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że brak informacji o wielkości znaku B-20 spowodowany jest różną wielkością jego stosowania zależną od kategorii drogi. Przetarg dotyczy dróg powiatowych i wojewódzkich.

Pytanie nr 2.

Poz. 20 – znak D1 – wymiary 600x600?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w poz. 20 nastąpiła omyłka pisarska. Poz. 20 dotyczy nie znaku o symbolu D-1 tylko znaku o symbolu D i wymiarach 600x600. Równocześnie informuje, że dokona modyfikacji treści załącznika i zamieści odpowiednią jednostkę miary, równocześnie zamieszczając poprawiony załącznik na stronie internetowej.

Pytanie nr 3.

Poz. 33 – konstrukcja kratownicowa – jednostka miary mb zamiast m² byłaby właściwa?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że jednostka miary m² wynika z możliwości występowania różnego rodzaju rozstawu rur stalowych..

Pytanie nr 4.

Poz. 54, 55 – uchwyty do znaków (czyli w cenie znaku nie należy uwzględniać ceny uchwytów?)?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w cenie znaku nie należy uwzględniać ceny uchwytów. Cena za uchwyty stanowi odrębną pozycję.

Pytanie nr 5.

Poz. 60, 61, 62 – krawężniki dostępne tylko o wymiarach 1000x90x100?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że krawężniki należy dostarczyć zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie nr 6.

Poz. 102 – wysokość 50 cm czy 80 cm??

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że poz. 102 Bariera drogowa z tworzywa U-14e powinna mieć wysokość 50cm.

Dyrektor

Bożena Zalewska