

Toruń, dnia 29.01.2015r.

Dotyczy: postępowania uruchomionego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn. Dostawa i montaż ekranu LED na Stadion Żużlowy „Motoarena” w Toruniu.

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. z późniejszymi zmianami – Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

PYTANIE 1

Treść zapytania:

Jeszcze raz zwracamy uwagę na najważniejszą kwestię techniczną ekranów LED jaką jest rozdzielczość rzeczywista z której wynika dalej całkowita rozdzielczość ekranu.

Ze względu na wykorzystanie ekranu do prezentowania na obiekcie Motoareny , często wysokiej rozdzielczości materiałów typu wyniki, statystyki, zdjęcia, informacje szczegółowe, nierzadko małe czcionki. Wymagania min dot. rozdzielczości 20 mm nie pozwolą na odpowiedniej jakości prezentowanie materiałów.

Ekran o wysokości 5 m i rozdzielczości 20 mm będzie miał tylko 250 lini video.

Z naszego doświadczenia to zbyt mało aby osiągnąć wystarczającą jakość emitowanych obrazów na tak prestiżowym obiekcie. Dlatego sugerujemy aby Zamawiający wymagał min. rozdzielczości rzeczywistej 16 mm.

Z posiadanych przez nas informacji od producenta taki ekran zmieści się wymaganym przez Państwa max poborze prądu , wadze i jak nas zapewniają różni producenci także w cenie promocyjnej identycznej w stosunku do ekranu o rozdzielczości 20 mm.

Czy Zamawiający w takim razie zgadza się na zmianę parametru min z 20 mm na 16 mm?

Odpowiedź:

Ze względu na istniejące przyłącze energetyczne i bilans mocy maksymalnej określony w SIWZ pobór mocy maksymalnie na 750 nie może być przekroczony. Jeśli ekran o rozdzielczości 16 mm nie przekracza tej mocy to dopuszcza się takie ekrany.