

Elk, dnia 10 luty 2009 r.

Nr sprawy: **BZP – 341/04/2009**

Dotyczy: **Modernizacja głównej płyty boiska i bieżni lekkoatletycznej wraz z trybunami na stadionie miejskim w Elku przy ulicy Piłsudskiego 29**

Zamawiający dokonuje modyfikację Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie SST.

Do wyceny należy przyjąć:

WYMAGANIA KONSTRUKCYJNE.

Nawierzchnia fakturowana z barwionego betonu typu pressbeton stanowi monolityczną jednowarstwową płytę betonową, ułożoną na odpowiednio przygotowanych warstwach konstrukcyjnych.

Konstrukcja ciągów pieszo-jezdnych ETAP I : m² 2803,0

- | | |
|--|------------|
| - dekoracyjna posadzka betonowa , beton B-25 | gr. 12cm |
| - kruszywo kamienne łamane frakcja 0-31,5mm | gr. 15 cm, |
| - piasek gruby | gr. 30cm |
| - geowłóknina | gr. 0,1cm |

Konstrukcja ciągów pieszych ETAP I : m² 992,0

- | | |
|--|------------|
| - dekoracyjna posadzka betonowa , beton B-25 | gr. 8cm |
| - kruszywo kamienne łamane frakcja 0-31,5mm | gr. 10 cm, |
| - piasek gruby | gr. 25cm |
| - geowłóknina | gr. 0,1cm |

jednocześnie informuję, że w przedmiarze warstwa górna gr.5cm nawierzchni betonowej dekoracyjnej z betonu B25 w ilości 3795 m² oznacza 992 m² nawierzchni ciągów pieszych dla której zastosowano dodatek za każdy 1cm grubości krotność 3 (docelowa grubość 5+3=8cm) oraz 2803 m² nawierzchni ciągów pieszo-jezdnych dla której zastosowano dodatek za każdy 1cm grubości krotność 7 (docelowa grubość 5+7=12cm)

**ZASTĘPCA PREZYDENTA
MIASTA**

Artur Urbański