



STAROSTWO POWIATOWE W ŻAGANIU

Starostwo Powiatowe w Żaganiu
ul. Dworcowa 39
68-100 Żagań
tel. 68 477 79 01, faks: 68 477 79 20
NIP: 924-16-33-119

Żagań, dnia 08 lutego 2016 r.

ZP.272.6.2016

Do uczestników przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY ULICY PIASTOWSKIEJ W ŻAGANIU (od ulicy Żarskiej do ulicy Konopnickiej)”.

Informujemy, że wpłynęły do Zamawiającego pytania o następującej treści, na które Zamawiający udziela poniższych odpowiedzi:

Pytanie nr 1

W przedmiarze robót i opisie nie uwzględniono demontażu barier ochronnych typu U12a oraz barier łańcuchowych U 12b oraz ich ponownego montażu. Demontaż barier jest konieczny ze względu na ich usytuowanie przy krawężniku, zabetonowanie do poziomu chodnika.

ODPOWIEDŹ 1

W przedmiarze nie ujęto demontażu i ponownego montażu barier, ponieważ założono ręczną rozbiórkę nawierzchni chodnika i krawężnika. Zamawiający nie przewiduje zmiany technologii robót.

Pytanie nr 2

Brak wymiarów wyspy, promienie oraz jaka powinna być szerokość przejścia na wyspie – aktualnie jest 3,2 m.

ODPOWIEDŹ 2

Wysepkę stanowiącą azyl dla pieszych na skrzyżowaniu z ul. Żarską należy odtworzyć do kształtu pierwotnego przy użyciu nowych krawężników i kostki. Całość przestrzeni wewnątrz wysepki zaprojektowano do zabrukowania kostką zgodnie z PZT.

Pytanie nr 3

Czy w miejscu przejścia dla pieszych na wyspie zastosować płytki wysypkowe 30 x 30

ODPOWIEDŹ 3

W miejscu przejścia dla pieszych na wyspie zastosować kostkę brukową betonową typu "cegła" 10x20x8cm koloru czerwonego.

Pytanie nr 4

Nie jest uwzględnione połączenie chodnika z wejściem na cmentarz (różnica poziomów i odległość do bramy).

ODPOWIEDŹ 4

Chodnik w miejscu wejścia na teren kościoła należy połączyć z pierwszym stopniem schodów terenowych oraz podjazdem.

Pytanie nr 5

W ciągu chodnika o szerokości 2,0 m istnieje kolizja z drzewem (w okolicy przejścia dla pieszych z wyspą).

ODPOWIEDŹ 5

Drzewo rosnące na krawędzi chodnika pozostaje i należy je ominąć obrzeżem.

STAROSTA
Henryk Janowicz

