



SG.270.2.2.2023

Wg rozdzielnika

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie:

„Rozbudowa cmentarza komunalnego przy ul. Okrzei w Jastrzębiu-Zdroju”.

Do treści specyfikacji warunków zamówienia wpłynęło zapytanie Wykonawcy (treść pytania poniżej). Działając w myśl art. 284 ust. 2 i 6 oraz art. 286 ust. 1 i ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), informuję:

Pytanie 1:

„Zgodnie z opisem technicznym (*Dokumentacja techniczna zał. 9 do SWZ część pierwsza, TOM 1 budowlany, 1. Opis techniczny*) do wykonania jest ogrodzenie z systemowych paneli stalowych wraz z furtkami wejściowymi szerokości 100 cm i bramami dwuskrzydłowymi symetrycznymi o szerokości **300cm**. Zgodnie z rysunkiem *8F. Furtka, brama, przesło systemowe* brama dwuskrzydłowa-uchylna z rygłem szerokości **268cm**, natomiast furtka dwuskrzydłowa szerokości **199cm**.

Prosimy o określenie wymiarów dla bram i furtek celem należytej wyceny, przy zastosowaniu niesystemowych wymiarów cena tych elementów jest znacząco wyższa.”

Odpowiedź na pytanie 1:

Należy przyjąć szerokość bramy i furtki zgodnie z rysunkiem 8F projektu budowlanego TOM 1 (brama 268 cm, furtka dwuskrzydłowa 199 cm), natomiast wysokość dostosować do wysokości zastosowanych przesł w zakresie 173-180 cm. **Bramę i furtkę należy wykonać z elementów kutech, analogicznie do bram i furtek już istniejących (w tym słupy nośne bramy i furtki) zgodnie z zapisami przedmiaru robót – pozycje 120 i 121.**

Pytanie 2:

„Prosimy o określenie wysokości panelu ogrodzeniowego. Zgodnie z opisem technicznym przęśła powinny mieć wymiary 250x173 cm, natomiast zgodnie z rysunkiem 8F przęśło systemowe-powtarzalne ma wymiar 248x180cm. Prosimy o kreślenie wymiarów jakie należy przyjąć przy wycenie, zastosowanie niesystemowych wymiarów powoduje znaczny wzrost cena tych elementów.”

Odpowiedź na pytanie 2:

Dopuszczamy przęśła o szerokości w zakresie 248-250 cm oraz wysokości 173-180 cm, przy czym wysokość bramy i furtki należy dostosować do wysokości zastosowanych przęseł.

Pytanie 3:

„Prosimy o dodanie profili kanalizacji deszczowej obejmującej separatory.”

Odpowiedź na pytanie 3:

Separatory Eurolizer PLUS PE z osadnikiem NG 15/5000 należy zamontować na odcinkach K9-K10 (profil – TOM 6 projektu), oraz na odcinku D32-D33(K15) (profil oraz sytuacja z projektu, Etap I w załączeniu plik o nazwie „separator”), natomiast Eurolizer PLUS PE z osadnikiem NG 8/2500 należy zamontować na odcinku K22-K23 (profil – TOM 6 projektu)

Rozdzielnik:

Strona postępowania na Platformie Zakupowej.

Kopia:

JKZ - a/a

GF/2