



**POLSKI
ŁĄD**



**G M I N A
BIAŁA PISKA**

Biała Piska, dn. 29.02.2024 r.

**Zamawiający:
Gmina Biała Piska
ul. Pl. A. Mickiewicza 25
12-230 Biała Piska**

Znak sprawy:
Or.ZP.271.5.2024

Odpowiedź na zapytania złożone w dn. 28.02.2024 r.

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest „Zagospodarowanie terenu w otoczeniu zabytku kościoła parafialnego pw. Matki Bożej Częstochowskiej w Drygałach”

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

Proszę o informację czy cały materiał z rozbiórki - kostka, trylinka - wykonawca ma zutylizować we własnym zakresie czy odwieźć w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Tak, materiał z rozbiórki nawierzchni jest do zagospodarowania przez potencjalnego Wykonawcę.

Pytanie nr 2:

Umocnienie skarp kamieniem polnym (gabionem kamiennym) - proszę o podanie parametrów koszy gabionowych i rodzaju materiału do ich wypełnienia.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Umocnienie skarp należy wykonać za pomocą gabionów z kamienia naturalnego (otoczaki) o uziarnieniu 60 -150 mm. Gabiony należy ustawić na zagęszczonym podłożu (G1). Gabiony wykonać z zastosowaniem: pionowych słupków stabilizujących stalowych o wym. 40x60x2mm min. 2 sztuki na kosz, poziomych profili ceowych o wym. 10x1,8 mm w rozstawie co 200 mm oraz pionowych prętów z drutu stalowego śr. 5 mm w rozstawie co 50 mm. Elementy stalowe powinny być zabezpieczone poprzez ocynk ogniowy zgodny z PN-En ISO 1461.

Parametry gabionu: szer. 1,0 m, wysokość do 1,5 m, długość 9,0 m.



**POLSKI
ŁAD**



Pytanie nr 3:

Montaż latarni oświetleniowych wysokości 4 m z wysięgnikiem na gotowym podłożu - ustawienie lamp solarnych 40W z czujnikiem ruchu i zmierzchu - proszę o podanie parametrów lamp.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

W załączeniu podajemy parametry latarni solarnych już zamontowanych w naszej gminie w roku 2023. - t.j: oprawy solarnej LED, słupa stalowego i fundamentu.

Z poważaniem,

BURMISTRZ
Beata Sokółowska

Sporządzili:
Jerzy Wiszowaty, Wojciech Sakowski

Wiszowaty