

BZP.271.17.2024.MK

Dębica, dnia 19-03-2024 r.

### ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym z art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na:  
**Rewitalizację Osiedla Słonecznego w Dębicy Etap I (2)**

Gmina Miasta Dębica działając w oparciu o art. 284 ust. 6 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm. ). informuje, iż od Wykonawców wpłynęły zapytania do SWZ. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami poniżej.

#### **Pytanie 1:**

***Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania, jako nawierzchni ciągów pieszych, nawierzchni mineralno-żywiczej na bazie żywic epoksydowych o parametrach lepszych niż nawierzchnie mineralne? W opisie technicznym do projektu zagospodarowania terenu w punkcie 3.4 określono, jakie właściwości powinna posiadać nawierzchnia mineralna zastosowana w projekcie definiując, iż powinna być to nawierzchnia o wysokiej wodoprzepuszczalności, mrozoodporna, wytrzymała na ciężar i ścieranie, niebrudząca oraz łatwa w utrzymaniu i pielęgnacji. Standardowa nawierzchnia mineralna nie spełnia tych kryteriów.***

***Nawierzchnia mineralno- epoksydowa charakteryzuje się następującymi parametrami:***

***Mrozoodporność  $\geq F150$***

***Wytrzymałość na ściskanie  $\geq 20$  MPa***

***Wytrzymałość na zginanie  $\geq 6,9$  MPa***

***Nasiąkliwość  $\geq 3,5$  %***

***Ścieralność  $\geq 1,5$  mm***

***Przepuszczalność wody  $\geq 100$  l wody na 1 m<sup>2</sup> w 4 sekundy***

***Wykonanie nawierzchni mineralno- epoksydowej obniża koszty utrzymania w kolejnych latach po wykonaniu inwestycji i eliminuje konieczność napraw gwarancyjnych, co jest szczególnie ważne ze względu na to, iż deklarowany przez zamawiającego maksymalny okres gwarancji to 60 miesięcy. Poniżej przedstawiam sugerowany przekrój podbudowy:***

- Mineralno-epoksydowa nawierzchnia wodoprzepuszczalna – gr. min. 2,5 cm***
- WARSTWA WYRÓWNUJĄCA: kruszywo łamane 4-8 mm lub 4-12 mm – gr. maks. 2 cm***
- WARSTWA NOŚNA: kruszywo łamane 4-31,5 mm – gr. min. 10 cm***
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA: piasek kopany – gr. 10-20 cm***

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania, jako nawierzchni ciągów pieszo – jezdnych, nawierzchni mineralno – żywiczej na bazie żywic epoksydowych o parametrach nie gorszych niż zawartych w dokumentacji projektowej.