Bydgoszcz, dn. 08.03.2024 r.

**Dot. postępowania nr: ukw/DZP-281-R-1/2024**

 Zamawiający odpowiada na pytania zadane przez Wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. ***Wykonanie robót budowlanych w systemie „zaprojektuj i wybuduj” polegających na budowie budynku dydaktycznego UKW z funkcją przedszkola i żłobka wraz z infrastrukturą towarzyszącą.***

**Pytanie nr 1.**

Zamawiający w opisie wykonania nawierzchni placu zabaw podaje, że nawierzchnia powinna składać się z warstwy syntetycznej typu ET. Jest to błędne założenie, gdyż warstwa ET jest stosowana przy nawierzchniach na boiska i w związku z tym nie będzie posiadała certyfikatu na upadek z danej wysokości (HIC). Czy w związku z tym Zamawiający dopuści nawierzchnie przeznaczona na plac zabaw składającą się z dolnej warstwy SBR i górnej warstwy EPDM?

**Odpowiedź:**

Należy zaprojektować i wykonać nawierzchnię posiadającą certyfikat na upadek z danej wysokości (HIC) - górna warstwa EPDM, dolna warstwa SBR.

**Pytanie nr 2.**

Czy Zamawiający dopuści nawierzchnie o grubości dostosowanej do wysokości swobodnego upadku dla danego urządzenia placu zabaw?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

**Pytanie nr 3.**

Czy nawierzchnia placu zabaw ma być wykonana z prefabrykowanych płyt gumowych czy w technologii nawierzchni wylewanej, bezspoinowej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający akceptuje oba rozwiązania.

**Pytanie nr 4.**

Ile elementów typu: wzniesienia do wspinania, tunel, liny do pokonywania toru przeszkód, ścieżka sensoryczna, zabudowana trampolina, ma zostać wykonanych na drugim placu zabaw?

**Odpowiedź:**

Należy wykonać po jednym z wymienionych elementów.

**Pytanie nr 5.**

Ile górek pokrytych nawierzchnią bezpieczną ma się znaleźć na drugim placu zabaw ?

**Odpowiedź:**

Należy wykonać jedną górkę pokrytą nawierzchnią bezpieczną.

***Kanclerz UKW***

***mgr Renata Malak***