Czersk, 2023-08-24

 WZ.271.40.2023

**Do Wykonawców**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **„****Dostosowanie rolkowiska przy Szkole Podstawowej nr 1 w Czersku na potrzeby lodowiska”,** (ogłoszenie nr 2023/BZP 00349556 z dnia 10.08.2023r.).

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ – nr 2**

 Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. - Dz. U. z 2023 r., poz. 1605) Zamawiający udziela wyjaśnień do zadanego przez Wykonawcę pytania:

„Czy Zamawiający dopuści zmianę rozwiązania w zakresie płyty mroźniczej betonowej zastępując ją bezdylatacyjną płytą mroźniczą na bazie żywicy poliuretanowej?

Wykonawca obawia się, że dylatacje w płycie mroźniczej mogą skutkować pęknięciami, które z czasem ulegają rozszczelnieniu, co może spowodować korozję zbrojenia rozproszonego i w konsekwencji dalsze uszkodzenia.

Zastosowanie systemu płyty mroźniczej na bazie żywicy poliuretanowej i kruszywa nie wymaga zbrojenia, gdyż jest ono odpowiednio elastyczne, dzięki czemu nie jest narażone na pękanie poprzez zamrażanie i rozmrażanie. Przy takim rozwiązaniu rury instalacji mroźnej znajdują się w bezpośrednim styku z taflą lodu, co pozwala systemowi automatyki w agregacie szybko i skutecznie  reagować na zmienne warunki na tafli lodu. Przekłada się to w efekcie na mniejsze zużycie energii elektrycznej całej instalacji. Dodatkowym atrybutem jest łatwa lokalizacja i szybka naprawa ewentualnych wycieków systemu bez pogarszania jakości płyty. Bezsprzeczną zaletą płyty na bazie żywicy poliuretanowej jest szybkość montażu i brak wymogu sezonowania przed użyciem.

Rozwiązanie to jest zastosowane na kilku obiektach w Polsce i sprawdza się doskonale.”

**Wyjaśniając treść SWZ w przedmiotowym zakresie informuję, że:**

Zamawiając przychyla się na przedstawione rozwiązanie zamienne wykonania płyty pod lodowisko
i załącza opis techniczny dla nowego rozwiązania.  Wobec tego płytę należy wykonać w technologii zamiennej, zgodnej z nowym opisem. Zamawiający zamieszcza zmieniony OPZ na stronie prowadzonego postępowania: link do strony: https://platformazakupowa.pl/pn/czersk

Powyższe wyjaśnienia treści SWZ stanowią integralną część SWZ.

**ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Działając na podstawie art. 286 i 287 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t. j. - Dz. U. z 2023 r., poz. 1605) Zamawiający wprowadza zmianę treści specyfikacji warunków zamówienia, opisu przedmiotu zamówienia oraz ogłoszenia o zamówieniu, tj.:

1. **Zmienia zał. nr 6 – opis przedmiotu zamówienia, który zamieszcza na stronie prowadzonego postępowania: link do strony: https://platformazakupowa.pl/pn/czersk**
2. **Zmienia pkt 14.1. SWZ, który otrzymuje brzmienie:**

„14.1 Wykonawca jest związany ofertą przez okres 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert (art. 307 ust. 1 ustawy Pzp). tj.: do dnia **29.09.2023 r..** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz
z upływem terminu składania ofert.”

1. **Zmienia pkt 15.1. SWZ, który otrzymuje brzmienie:**

„15.1 Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl/) pod adresem: [**https://platformazakupowa.pl/pn/czersk**](https://platformazakupowa.pl/pn/czersk) do dnia **31.08.2023 r. do godz. 9:00.”**

1. **Zmienia pkt 16.1. SWZ, który otrzymuje brzmienie:**

„16.1 Otwarcie ofert nastąpi za pośrednictwem platformazakupowa.pl w dniu **31.08.2023 r. o godz. 09:05.,** tj. zgodnie z art. 222 ust. 1 ustawy Pzp.”

Powyższe zmiany prowadzą do zmiany treści Ogłoszenia o zamówieniu. W związku z tym Zamawiający zamieszcza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych.

**Termin składania ofert zostaje przedłużony do dnia 31 sierpnia 2023 roku do godz. 09:00.**

**Z poważaniem,**

**Załączniki:**

1. Opis techniczny zamienny.
2. Zał. nr 6 – OPZ zmieniony dnia 24.08.2023r.
3. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.

**Otrzymują:**

1) strona prowadzonego postępowania: [**https://platformazakupowa.pl/pn/czersk**](https://platformazakupowa.pl/pn/czersk)

2) a/a