

NZ.3302.70.2024/ZP-628

Katowice, dnia 15.10.2024 r.

WYJAŚNIENIE treści SWZ

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320), dalej „ustawa Pzp” na realizację zadania pn.: „**Adaptacja sal lekcyjnych na potrzeby nowych pracowni zawodowych w ramach projektu „Specjaliści przyszłości to MY” w Zespole Szkół Zawodowych nr 3 im. Adama Kocura w Katowicach**”, numer sprawy **ZP/628/2024**.

Niniejszym pismem działając w trybie przepisu art. 284 ust. 2 i art. 286 ust. 1 ustawy Pzp, w związku z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ, Zamawiający udziela wyjaśnień treści SWZ:

Pytanie 1:

Proszę określić wymogi dla drzwi D1. Jaką klasę antywłamaniowości mają posiadać dostarczane drzwi. Czy drzwi mają być wykonane w klasie p.poz. Jeżeli tak to w jakiej. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie drzwi w okleinie CPL. Jaka jest grubość muru w otworach drzwiowych?

Odpowiedź:

Drzwi D1 w całości mają posiadać klasę antywłamaniową w klasie 4 (RC4). Projektowane drzwi nie posiadają klasy odporności ogniowej. Zamawiający dopuszcza drzwi w okleinie CPL nawiązującej do istniejącej kolorystyki stolarki. W uzupełnieniu dołączono zestawienie stolarki drzwiowej oraz rzut parteru. Dołączono załącznik graficzny z podanymi grubościami ścian.

Pytanie 2:

W związku z planowanym przeznaczeniem drzwi D2 jako drzwi pełniących funkcje ewakuacyjne, proszę o określenie elementów wyposażenia (np. antypanik na ilu skrzydłach) W związku z takim przeznaczeniem drzwi nie można wykonać ślusarki w wersji antywłamaniowej. Zatem proponujemy doposażenie we wkładkę klasy C?

Odpowiedź:

Drzwi D2 należy wykonać jak stolarkę antywłamaniową.

Pytanie 3:

Inwestor pisze „dostawa i montaż rolet antywłamaniowych” Prosimy o podanie minimalnych parametrów technicznych rolet?

Odpowiedź:

Rolety antywłamaniowe – RC3 z opatentowanym mechanizmem zapadkowym.
Elementy rolety antywłamaniowej RC3, skrzynka wykonana z wysokiej jakości aluminium, malowanego proszkowo lakierem zapewniającym podwyższoną odporność na ścieranie i działanie czynników atmosferycznych, pancierz z aluminiowych lameli w roletach o klasie RC3. Listwa dolna wyposażona w dodatkowe wzmocnienie, zapewniające dużą stabilność i zwiększoną odporność pancierza oraz zapadnię zabezpieczającą przed podważaniem rolety. Montaż we wnęcie okna lub nad oknem do parapetu. Rolety sterowane elektrycznie odrębnie dla każdego otworu okiennego.

Pytanie 4:

Inwestor pisze „, wyposażenie obiektu w schodolaz umożliwiający pokonanie schodów na parter, gdzie znajdują się pracownie:. Prosimy o podanie rodzaju schodolazu oraz szczegółowych parametrów technicznych, gdyż na podstawie tak skąpych informacji niemożliwa jest prawidłowa wycena urządzenia?

Odpowiedź:

- Schodolaz gąsienicowy dla wózków inwalidzkich,
- udźwig do 170 kg,
- akumulator wielokrotnego ładowania o pojemności 12 V 24 Ah,
- przycisk stop,
- gąsienice pokryte antypoślizgową gumą,
- negatywny elektromagnetyczny hamulec 12V,
- minimalna wielkość spocznika 97cmx97cm,
- prędkość 5,5 m/min.

Załącznik:

1. rzut parteru
2. zestawienie stolarki drzwiowej
3. ZSZ 3 rzut

Zamawiający informuje, że niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia publicznego.

Adelajda Bella – z up. Dyrektora CUW

Rozdzielnik:

https://platformazakupowa.pl/pn/cuw_katowice