

USŁUGI PROJEKTOWE

Andrzej Borkowski
ul. Jana Stapińskiego 19
21-500 Biała Podlaska
tel. kom. 694690841

**WYJAŚNIENIE ODNOŚNIE NAZW WŁASNYCH WYSTĘPUJĄCYCH W PROJEKCIE
BUDOWLANYM I KOSZTORYSIE DLA:**

OBIEKT:

Rozbudowa budynku administracji publicznej z przeznaczeniem na budynek opieki społecznej (Środowiskowy Dom Samopomocy oraz środowiskowe i dzienne wsparcie dzieci i młodzieży w gminie Sławatycze).

Kategoria obiektu: XI- Budynek opieki społecznej.

INWESTOR:

Gmina Sławatycze
ul. Rynek 14
21-515 Sławatycze

LOKALIZACJA:

działka nr ewid. 870
Jednostka ewidencyjna: 060114_2 Sławatycze
Obręb ewidencyjny: 0009 Sławatycze
ul. Długa 1

W projekcie budowlanym (w części opisowej i na rysunkach) oraz kosztorysie znalazły się nazwy własne producenta i są to:

1. Lift Service H04, oraz winda Lift Service H04 (dźwig osobowy – winda).

Wyjaśniam, że można zastosować dźwig osobowy inny niż wyżej wymieniony z nazwy, pod warunkiem że będzie zachowywać parametry tj;

- dźwig o napędzie hydraulicznym,
- przeznaczony do przewozu 8 osób,
- ładowność do 630 kg,
- wymiar kabiny min. 1100x1400 mm,
- dostosowany będzie do przewozu osób niepełnosprawnych.

2. Dysperbit (hydroizolacja)

Wyjaśniam, że można zastosować hydroizolację inną niż wyżej wymienioną z nazwy, pod warunkiem że będzie zachowywać parametry:

- stanowić musi wodną dyspersję asfaltów,
- stosowana do pionowych i poziomych izolacji przeciwwilgociowych fundamentów, ścian i innych części murowych oraz żelbetowych budynku,
- sprzedawany w postaci masy gotowej,
- do stosowania na zimno,
- nie może zawierać toksycznych, lotnych i łatwopalnych rozpuszczalników organicznych,
- nie może powodować korozji styropianu.

3. Abizol R+P (izolacja przeciwwilgociowa)

Wyjaśniam, że można zastosować izolację przeciwwilgociową inną niż wyżej wymienioną z nazwy, pod warunkiem że będzie zachowywać parametry:

mgr inż. Andrzej Borkowski
uprawnienia budowlane
nr ewid.: LUB/0156/PWBKb/17
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

- skład: bitumiczna masa modyfikowana kauczukiem syntetycznym, do stosowania na zimno,
- przeznaczona do wykonywania izolacji powłokowych przeciwwilgociowych i przeciwwodnych,
- zastosowanie: gruntowanie pod właściwe hydroizolacje bitumiczne i papy termozgrzewalne, wykonywanie lekkich powłok hydroizolacyjnych,

4. Ceresit CE33 super

Wyjaśniam, że można zastosować zaprawę inną niż wyżej wymienioną z nazwy, pod warunkiem że będzie zachowywać parametry:

- zaprawa służy do spoinowania płytek ceramicznych, szklanych i kamiennych,
- niewrażliwych na przebarwienia,
- skład mieszanka cementów z wypełniaczami mineralnymi i modyfikatorami polimerowymi.

5. Lehnen Funktion (umywalka)

Wyjaśniam, że można zastosować umywalkę inną niż wyżej wymienioną z nazwy, pod warunkiem że będzie zachowywać parametry:

- umywalka dostosowana dla osób niepełnosprawnych,
- wykonana z ceramiki
- szerokość umywalki min. 50 cm

7. Checlist (poręczce, oparcie, uchwyty, krzesło wiszące czy półka na przybory toaletowe)

Wyjaśniam, że można zastosować poręczce, oparcie, uchwyty, krzesło wiszące czy półka na przybory, inne niż wyżej wymienione z nazwy, pod warunkiem że będzie zachowywać parametry:

- poręczce, oparcie, uchwyty: proste z powierzchni falistej lub gładkiej,
- komplet z zestawem montażowym do ściany murowanej i z betony, śruby montażowe ze stali nierdzewnej,
- ze stali nierdzewnej,
- siedzisko krzesła wiszącego z pvc odporne na wilgoć, nienasiąkliwe.

8. System zabezpieczeń pożarowych:

- centrala sterująca typ AFG-2004,
- przycisk RPO-01 czy RPO-02 przeznaczony jest do ręcznego włączania systemu oddymiania,
- ECO100 czujka dymu,
- siłownik elektryczny okienny DDC-500
- sygnalizator optyczno-akustyczny SA-K7

Wyjaśniam, że można zastosować system zabezpieczeń pożarowych inny niż wyżej wymienione z nazw podzespoły, pod warunkiem że będą one bezbłędnie komunikować się oraz współpracować między sobą. Muszą spełnić odpowiednio swoje funkcje (która została pokazana w projekcie budowlanym) - jako pojedyncze podzespoły oraz tworząc jedną całość.

Główny projektant:

mgr inż. Andrzej Borkowski
 uprawnienia budowlane
 nr ewid.: LUB/0156/PWBKb/17
 do projektowania i kierowania robotami
 budowlanymi bez ograniczeń
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

