

## REFERENCJE

**MIASTO ZAMOŚĆ, ul. Rynek Wielki 13, 22-400 Zamodź** informuje, iż w okresie od lipca do sierpnia 2013r. Zakład Zabezpieczeń Przeciwopozarowych „STANPOŻ” Grzegorz Staniek z siedzibą w miejscowości Szerokie 56N, 20-050 Lublin, był wykonawcą zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego polegającego na „Przystosowaniu budynków Przedszkola Miejskich: nr 14 przy ul. Olchowej i nr 2 przy ul. Gminnej do wymogów warunków technicznych w zakresie ochrony przeciwpożarowej; znak sprawy: OA.272.26.2013.MT.

Stwierdzono wykonanie następujących prac:

**Budynek Przedszkola Miejskiego nr 14 przy ul. Olchowej**

1. Zamontowano grawitacyjny system oddymiania w głównej i bocznej klatce schodowej z wykorzystaniem trzech okien oddymiających N-SHEV.
2. Zmieniono lokalizację otworów drzwiowych prowadzących do sal zabaw zlokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie klatki głównej przez częściowe wykucie i częściowe zamurowanie istniejących otworów.
3. Uzupelniono ubytki tynków wewnętrznych tynkiem cementowo - wapiennym kat. III oraz zamalowano farbami emulacyjnymi.
4. Wykonano roboty żelbetowe, przebudowano schody w klatce głównej - parter, wykonano nadlewki z zaprawy na 4 stopniach oraz okładzinę schodów z płytek.
5. Wykonano montaż witryn aluminiowych wewnętrznych z drzwiami bez przekładki termicznej.
6. Wykonano ściankę wydzielającą ponad w/w witrynami aluminiowymi z drzwiami oraz wokół drzwi drewnianych wejściowych do klatki bocznej o klasie odporności ogniowej EI 60.
7. Wykonano malowanie farbą emulsyjną klatki głównej zgodnie z przedmiarem.
8. Wykonano dostawę i montaż 9 szt. drzwi płytowych, parter I piętro: sala zabaw, korytarz, między korytarzem kuchni, a salą zabaw, zplecze kuchni.
9. Zamontowano samozamykacze w drzwiach wewnętrznych otwierających się na korytarz do bocznej klatki na parterze I i piętrze.
10. Wykonano dostawę i montaż drzwi zewnętrznych w klatce bocznej.
11. Wykonano montaż 28 szt. opraw oświetleniowych do oświetlenia awaryjnego.

**Budynek Przedszkola Miejskiego nr 2 przy ul. Gminnej**

1. Zamontowano grawitacyjny system oddymiania w głównej klatce schodowej z wykorzystaniem klapy dymowej, oraz w bocznej klatce schodowej z wykorzystaniem okien oddymiających N-SHEV.  
W obu klatkach wykonano kanał dolotowy z płyt GKF o odporności ogniowej EI 60.
2. W głównej klatce schodowej pomiędzy stropem, a dachem wykonano kanał dolotowy. Kanał obustronnie obudowano i wypełniono wełną skalną o klasie odporności ogniowej EI 60.
3. Wykonano dostawę i montaż 13 szt. drzwi o klasie odporności EI 30 oraz 1 szt. drzwi płytowych.
4. Wykonano dostawę i montaż drzwi stalowych o klasie odporności ogniowej EI 30.
5. Wykonano 2 ściany lekkie na parterze i I piętrze, obudowane i wypełnione wełną skalną o klasie odporności ogniowej EI 60.
6. Na klatce schodowej bocznej dostarczono i zamontowano jeden hydrant wewnętrzny w kolorze czerwonym.

Zamówienie wykonano zgodnie z umową nr 572/2013 z dn. 03.07.2013r.

**LACZNA WARTOŚĆ PRAC: 190 480,84 zł brutto**

MIASTO ZAMOŚĆ, ul. Rynek Wielki 13, 22-400 Zamość stwierdza, że firma Zakład Zabezpieczeń Przeciwopozarowych „STANPOŻ” wykonała powierzone zadania bez zastrzeżeń, wykazując się wiedzą, rzetelnością i terminowością.

Rekomendujemy firmę Zakład Zabezpieczeń Przeciwopozarowych „STANPOŻ” jako profesjonalnego wykonawcę zabezpieczeń przeciwpozarowych.

  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
mgr inż. Stanisław Piłs