

Powiat Kętrzyński
Pl. Grunwaldzki 1.
11-400 Kętrzyn

**Do wszystkich Wykonawców
postępowania nr SO.272.4.2013**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **SO.272.4.2013** w trybie przetargu nieograniczonego na: "Zakup i montaż stolarki drzwiowej wewnętrznej w ramach inwestycji: Zmiana sposobu użytkowania budynków szkolnych przy ulicy Pocztowej 9, 11, 13 w Kętrzynie na budynki administracyjne powiatowych jednostek organizacyjnych."

MODYFIKACJA

SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W nawiązaniu do prowadzonego przez Zamawiającego: Powiat Kętrzyński postępowania o udzielenie zamówienia publicznego realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pt: "Zakup i montaż stolarki drzwiowej wewnętrznej w ramach inwestycji: Zmiana sposobu użytkowania budynków szkolnych przy ulicy Pocztowej 9, 11, 13 w Kętrzynie na budynki administracyjne powiatowych jednostek organizacyjnych", **SO.272.4.2013** Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r.- Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), z dniem 19.02.2013 r. wprowadza **modyfikację Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia** w następującym zakresie:

1) w punkcie SIWZ nr **2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA.**

Przed Modyfikacją
<ol style="list-style-type: none"> 1. zabezpieczenie folią posadzki i ścian przed uszkodzeniami podczas montażu drzwi 2. przygotowanie ościeża do montażu drzwi tj. ewentualne drobne podkucia i korekty wymiaru otworu 3. dostarczenie i montaż (zgodnie z technologią producenta) ościeżnicy regulowanej drzwi do pomieszczeń biurowych, gospodarczych i łazienek w otworach w ilościach i o parametrach jak w zestawieniu poniżej. Uwaga: (ościeża w stanie surowym, ściany w stanie wykończonym tj. otynkowane, pomalowane) 4. dostarczenie montaż i regulacja skrzydła drzwiowego i samozamykacza (w przypadku drzwi p.pożarowych) w ilościach i o parametrach jak w zestawieniu poniżej. 5. Uzupełnienie tynku na ościeżu i pomalowanie go farbą emulsyjną w przypadku ścian o grubości większej od maksymalnej szerokości ościeżnicy regulowanej <p><u>WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ:</u></p> <p>1. Drzwi drewniane wewnętrzne do biur, pomieszczeń gospodarczych i łazienek.</p> <p>A) drzwi o szerokość skrzydła „90” - szt. 130 w tym: L – szt. 69, P – szt. 61 . B) drzwi (do pom. Gospodarczych) o szerokość skrzydła „80” - szt. 12 w tym: L – szt. 7, P – szt. 5. C) drzwi do łazienek: szerokość skrzydła „90” - szt. 30 w tym: L – szt. 9, P – szt. 21 . D) drzwi dwuskrzydłowe o szerokość skrzydła „90+90” - szt. 2 w tym: L – szt. 1, P – szt. 1.</p> <p>2. Drzwi stalowe wewnętrzne do pomieszczeń w piwnicach i archiwum.</p> <p>A) drzwi o szerokość skrzydła „90” - szt. 11 w tym: L – szt. 9, P – szt. 2 . B) drzwi o szerokość skrzydła „80” - szt. 11 w tym: L – szt. 6, P – szt. 5 . C) drzwi p.pożarowe i antywłamaniowe o szerokość skrzydła „90” - szt. 2 w tym: L – szt. 2, EI30. D) drzwi p.pożarowe i antywłamaniowe „80” - szt. 1. (P).</p>

E) drzwi dwuskrzydłowe „48+80”- szt. 1 (L).

F) drzwi dwuskrzydłowe p.pożarowe „48+80”- szt. 1 (P) EI30, wysokość: 250cm.

G) drzwi dwuskrzydłowe p.pożarowe i antywłamaniowe „58+90”- szt. 1 (P) EI30,

SPECYFIKACJA TECHNICZNA DRZWI WEWNĘTRZNYCH.

1. Drzwi drewniane wewnętrzne do biur, pomieszczeń gospodarczych i łazienek.

1. Drzwi wewnętrzne drewniane okleinowane do pomieszczeń biurowych, gospodarczych i łazienek (np. typu. Porta System Okleinowane lub równoważne);
2. Konstrukcja skrzydła wykonana z drewna litego lub klejonego; ościeżnice dostosowane do grubości ścian z olistwowaniem obustronnym tzw. ościeżnica regulowana (patrz rysunek poniżej).
3. Wypełnienie skrzydła – wkład: płyta wiórowa otworowa.
4. Grubość skrzydła: 39÷45mm. Profil krawędzi skrzydła "K" . Oba boki skrzydła pokryte taśmą brzegową ABS o grubości 1 mm w kolorze skrzydła, przylgowe,
5. Pokrycie: okleina CPL o grubości 0,7 mm, kolor: orzech lub mahoń i kolory zbliżone
6. Ościeżnica regulowana okleinowana w kolorze skrzydła.
7. Izolacyjność akustyczna nie mniejsza niż 32dB.
8. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową, klamka mosiężna lub z duraluminium, sztyld podłużny, wkładka patentowa z kluczami zapasowymi - 3 szt. (np. firmy Schaffner, Gerda lub równoważna), rozstaw 70 mm.
9. Drzwi wewnętrzne łazienkowe wyposażone we wkładkę patentową z kluczami zapasowymi - 3 szt. oraz wyposażone dodatkowo w tuleje lub kratki wentylacyjne. Drzwi łazienkowe wewnętrzne z szybą.
10. Skrzydła na trzech zawiasach.
11. **Drzwi przeciwpożarowe muszą posiadać tabliczki znamionowe z oznaczeniem:**
 - Nazwa i adres producenta,
 - Nazwa wyrobu,
 - Nazwa i symbol handlowy - dotyczy drzwi,
 - Klasa izolacyjności akustycznej (jeżeli ma zastosowanie) - dotyczy drzwi,
 - Klasa odporności ogniowej,
 - Klasa dymoszczelności (jeżeli ma zastosowanie),
 - Numer Aprobaty Technicznej,
 - Numer Krajowej Deklaracji Zgodności,
 - Rok produkcji,
 - Numer fabryczny.
12. Drzwi muszą posiadać aprobatę techniczną lub deklarację zgodności z odpowiednią dla produktu normą.
13. Drzwi muszą posiadać Atest PZH.

Zakres robót montażowych związany z dostawą drzwi będący przedmiotem zamówienia:

- a) zabezpieczenie folią posadzki i ścian przed uszkodzeniami podczas montażu drzwi
- b) przygotowanie ościeża do montażu drzwi tj. ewentualne drobne podkucia i kolekty wymiaru otworu.

Uwaga: Otwory są przygotowane w stanie surowym, na ścianach tynk obustronnie, w ościeżu brak tynku, wykonana posadzka z wykładziny PCV.

- c) montaż ościeżnicy zgodnie z technologią producenta drzwi, montaż i regulacja skrzydła drzwiowego i samozamykacza (w przypadku drzwi p.pożarowych).

2. Drzwi stalowe wewnętrzne do pomieszczeń w piwnicach.

1. Drzwi stalowe wewnętrzne, płaskie do pomieszczeń gospodarczych w piwnicach malowane proszkowo lub laminowane.
Uwaga niektóre o nietypowej wysokości - niższe od standardowych.
2. Konstrukcja: skrzydła i ościeżnice wykonana ze stali ocynkowanej.
3. Wypełnienie skrzydła – wkład: spieniony polistyren (nie dotyczy drzwi p.poż).
4. Grubość skrzydła: min 40mm. Uszczelka na całym obwodzie ościeżnicy.
5. Pokrycie (skrzydło i ościeżnica): laminat struktura drewna lub malowane proszkowo na kolor popielaty.

6. Ościeżnica stalowa z jednostronnym wyłożeniem na ścianę w kolorze skrzydła (patrz rysunek powyżej).
7. Izolacyjność akustyczna nie mniejsza niż 29dB.
8. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową, klamka mosiężna lub z duraluminium, szyld podłużny, wkładka patentowa z kluczami zapasowymi - 3 szt. (np. firmy Schaffner, Gerda lub równoważna).
9. Wszystkie drzwi do pomieszczeń piwnicznych wyposażone dodatkowo w tuleje lub kratki wentylacyjne. Drzwi do pomieszczeń archiwum-antywłamaniowe (3szt.).
10. Drzwi muszą posiadać aprobatę techniczną lub deklarację zgodności z odpowiednią dla produktu normą.
11. Drzwi muszą posiadać Atest PZH.

Zakres robót montażowych związany z dostawą drzwi będący przedmiotem zamówienia:

- a) przygotowanie ościeża do montażu drzwi tj. ewentualne drobne podkucia i kolekty wymiaru otworu.
Uwaga: Otwory są przygotowane w stanie surowym, na ścianach tynk obustronnie, w ościeżu brak tynku, wykonana posadzka z wykładziny lub gresu.
- b) montaż ościeżnicy regulowanej zgodnie z technologią producenta drzwi, montaż i regulacja skrzydła drzwiowego i samozamykacza (w przypadku drzwi p.pożarowych).
- c) uzupełnienie tynku na szerokości ościeża po zamontowaniu ościeżnicy. Szpachlowanie i położenie powłoki malarskiej z farby emulsyjnej.

Po Modyfikacji

1. zabezpieczenie folią posadzki i ścian przed uszkodzeniami podczas montażu drzwi
2. przygotowanie ościeża do montażu drzwi tj. ewentualne drobne podkucia i korekty wymiaru otworu
3. dostarczenie i montaż (zgodnie z technologią producenta) ościeżnicy regulowanej drzwi do pomieszczeń biurowych, gospodarczych i łazienek w otworach w ilościach i o parametrach jak w zestawieniu poniżej.
Uwaga: (ościeża w stanie surowym, ściany w stanie wykończonym tj. otynkowane, pomalowane)
4. dostarczenie montaż i regulacja skrzydła drzwiowego i samozamykacza (w przypadku drzwi p.pożarowych) w ilościach i o parametrach jak w zestawieniu poniżej.
5. Uzupełnienie tynku na ościeżu i pomalowanie go farbą emulsyjną w przypadku ścian o grubości większej od maksymalnej szerokości ościeżnicy regulowanej

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ:

1. Drzwi drewniane wewnętrzne do biur, pomieszczeń gospodarczych i łazienek.

- A) drzwi o szerokość skrzydła „90” - szt. 128 w tym: L – szt. 68, P – szt. 60 .
- B) drzwi (do pom. Gospodarczych) o szerokość skrzydła „80” - szt. 12 w tym: L – szt. 7, P – szt.
- C) drzwi do łazienek: szerokość skrzydła „90” - szt. 30 w tym: L – szt. 9, P – szt. 21 .
- D) drzwi dwuskrzydłowe o szerokość skrzydła „90+90” - szt. 2 w tym: L – szt. 1, P – szt. 1.

2. Drzwi stalowe wewnętrzne do pomieszczeń w piwnicach i archiwum.

- A) drzwi o szerokość skrzydła „90”- szt. 11 w tym: L – szt. 9, P – szt. 2 .
- B) drzwi o szerokość skrzydła „80”- szt. 11 w tym: L – szt. 6, P – szt. 5 .
- C) drzwi p.pożarowe i antywłamaniowe o szerokość skrzydła „90”- szt. 2 w tym: L – szt. 2, EI30.
- D) drzwi p.pożarowe i antywłamaniowe „80”- szt. 1. (P).
- E) drzwi dwuskrzydłowe „48+80”- szt. 1 (L).
- F) drzwi dwuskrzydłowe p.pożarowe „48+80”- szt. 1 (P) EI30, wysokość: 250cm.
- G) drzwi dwuskrzydłowe p.pożarowe i antywłamaniowe „58+90”- szt. 1 (P) EI30,

SPECYFIKACJA TECHNICZNA DRZWI WEWNĘTRZNYCH.

1. Drzwi drewniane wewnętrzne do biur, pomieszczeń gospodarczych i łazienek.

1. Drzwi wewnętrzne drewniane okleinowane do pomieszczeń biurowych, gospodarczych i łazienek (np. typu. Porta System Okleinowane lub równoważne);
2. Konstrukcja skrzydła wykonana z drewna litego lub klejonego; ościeżnice dostosowane do grubości ścian z olistwowaniem obustronnym tzw. ościeżnica regulowana (patrz rysunek poniżej).
3. Wypełnienie skrzydła – wkład: płyta wiórowa otworowa **z wyjątkiem drzwi p.pożarowych.**
4. Grubość skrzydła: 39÷45mm. Profil krawędzi skrzydła "K" . Oba boki skrzydła pokryte taśmą

- brzegową ABS o grubości 1 mm w kolorze skrzydła, przylgowe,
5. Pokrycie: okleina CPL o grubości 0,7 mm, kolor: orzech lub mahoń i kolory zbliżone
 6. Ościeżnica regulowana okleinowana w kolorze skrzydła.
 7. Izolacyjność akustyczna nie mniejsza niż **27dB**.
 8. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową, klamka mosiężna, z duraluminium lub **stali nierdzewnej**, szyld podłużny, wkładka patentowa z kluczami zapasowymi - 3 szt. (np. firmy Schaffner, Gerda lub równoważna), rozstaw 70 mm.
 9. Drzwi łazienkowe wyposażone we wkładkę patentową z kluczami zapasowymi - 3 szt. oraz wyposażone dodatkowo w tuleje lub kratki wentylacyjne. Drzwi łazienkowe wewnętrzne dodatkowo z szybą **matowa bezpieczną i rygłem/blokadką, bez wymogów izolacyjności akustycznej**.
 10. Skrzydła na trzech zawiasach.
 11. **Drzwi przeciwpożarowe muszą posiadać tabliczki znamionowe z oznaczeniem:**
 - Nazwa i adres producenta,
 - Nazwa wyrobu,
 - Nazwa i symbol handlowy - dotyczy drzwi,
 - Klasa izolacyjności akustycznej (jeżeli ma zastosowanie) - dotyczy drzwi,
 - Klasa odporności ogniowej,
 - Klasa dymoszczelności (jeżeli ma zastosowanie),
 - Numer Aprobaty Technicznej,
 - Numer Krajowej Deklaracji Zgodności,
 - Rok produkcji,
 - Numer fabryczny.
 12. Drzwi muszą posiadać aprobatę techniczną lub deklarację zgodności z odpowiednią dla produktu normą.
 13. Drzwi muszą posiadać Atest PZH.

Zakres robót montażowych związany z dostawą drzwi będący przedmiotem zamówienia:

- a) zabezpieczenie folią posadzki i ścian przed uszkodzeniami podczas montażu drzwi
 - b) przygotowanie ościeża do montażu drzwi tj. ewentualne drobne podkucia i koletki wymiaru otworu.
- Uwaga: Otwory są przygotowane w stanie surowym, na ścianach tynk obustronnie, w ościeżu brak tynku, wykonana posadzka z wykładziny PCV.
- c) montaż ościeżnicy zgodnie z technologią producenta drzwi, montaż i regulacja skrzydła drzwiowego i samozamykacza (w przypadku drzwi p.pożarowych).

2. Drzwi stalowe wewnętrzne do pomieszczeń w piwnicach.

1. Drzwi stalowe wewnętrzne, płaskie do pomieszczeń gospodarczych w piwnicach malowane proszkowo lub laminowane.
Uwaga niektóre o nietypowej wysokości - niższe od standardowych.
2. Konstrukcja: skrzydła i ościeżnice wykonana ze stali ocynkowanej.
3. Wypełnienie skrzydła – wkład: spieniony polistyren (nie dotyczy drzwi p.poż).
4. Grubość skrzydła: min 40mm. Uszczelka na całym obwodzie ościeżnicy.
5. Pokrycie (skrzydło i ościeżnica): laminat struktura drewna lub malowane proszkowo na kolor popielaty.
6. Ościeżnica stalowa z jednostronnym wyłożeniem na ścianę w kolorze skrzydła (patrz rysunek powyżej).
7. Izolacyjność akustyczna nie mniejsza niż 29dB.
8. Zamek dostosowany pod wkładkę patentową, klamka mosiężna, z duraluminium lub stali nierdzewnej, szyld podłużny, wkładka patentowa z kluczami zapasowymi - 3 szt. (np. firmy Schaffner, Gerda lub równoważna), próg.
9. Wszystkie drzwi do pomieszczeń piwnicznych wyposażone dodatkowo w tuleje lub kratki wentylacyjne. Drzwi do pomieszczeń archiwum-antywłamaniowe (3szt.).
10. Drzwi muszą posiadać aprobatę techniczną lub deklarację zgodności z odpowiednią dla produktu normą.
11. Drzwi muszą posiadać Atest PZH.

Zakres robót montażowych związany z dostawą drzwi będący przedmiotem zamówienia:

- a) przygotowanie ościeża do montażu drzwi tj. ewentualne drobne podkucia i koletki wymiaru otworu.
- Uwaga: Otwory są przygotowane w stanie surowym, na ścianach tynk obustronnie, w ościeżu brak tynku, wykonana posadzka z wykładziny lub gresu.
- b) montaż ościeżnicy regulowanej zgodnie z technologią producenta drzwi, montaż i regulacja skrzydła drzwiowego i samozamykacza (w przypadku drzwi p.pożarowych).

c) uzupełnienie tynku na szerokości ościeża po zamontowaniu ościeżnicy. Szpachlowanie i położenie powłoki malarskiej z farby emulsyjnej.

2) W punkcie SIWZ nr **3.TERMINY**

Przed Modyfikacją

„5. Oferty zostaną otwarte w sali posiedzeń Zarządu Starostwa Powiatowego, Pl. Grunwaldzki 1, 11-400 Kętrzyn, w dniu: 28 lutego 2013 roku, do godziny 11⁰⁰, pokój nr 50”

Po Modyfikacji

„5. Oferty zostaną otwarte w sali posiedzeń Zarządu Starostwa Powiatowego, Pl. Grunwaldzki 1, 11-400 Kętrzyn, w dniu: 28 lutego 2013 roku, o godzinie 11¹⁵, pokój nr 50”

S T A R O S T A

Tadeusz Mordasiewicz