

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **rozbudowę budynku Ochotniczej Straży Pożarnej przy ul. Kościuszki 2D w Dobrym Mieście**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) przedstawiam treść zapytań z dnia 24.07.2017 r. wraz z wyjaśnieniami dotyczącymi specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

1. Którą część zagospodarowania terenu działki zamierza realizować Zamawiający w ramach zadania: przed nowoprojektowanym budynkiem, przed istniejącym czy przed obydwoma budynkami ?
Odp. Należy wycenić i wykonać tylko nowy plac przed nowym budynkiem wraz z nowym zjazdem.
2. Czy rozbiórka ogrodzenia, magazynku podręcznego, wiaty gospodarczej, masztu i demontaż konstrukcji daszku jednospadowego wchodzi w zakres zadania ?
Odp. Rozbiórka magazynku podręcznego, wiaty gospodarczej, masztu i demontaż konstrukcji daszku jednospadowego nie wchodzi w zakres zadania.
3. Proszę o uściślenie parametrów stolarki okiennej i drzwiowej.
Odp. Informacje dotyczące stolarki okiennej i drzwiowej:
Br01- brama przemysłowa segmentowa np. w systemie MakroPro ALU lub równoważnym.
 - wymiary bramy 3600x4500 z nadprożem 520 oraz przestrzeniami bocznymi W1:150 i W2:350
 - skrzydło wykonane z paneli aluminiowych w kolorze RAL 7016 (grafitowym), wypełnionych pojedynczą szybą akrylową (SZx1), z czterema przeszkleniami w panelu
 - dolny stalowy panel w przetłoczeniu niskim ze strukturą "woodgrain"
 - typ prowadzenia standardowy
 - sprężyny skrętne 25 000 cykli w kolorze czarnym
 - brama wyposażona w napęd elektryczny (np. GFA SE9 T lub równoważny)
 - otwierana awaryjnie za pomocą przekładni łańcuchowej
 - wyposażona w uniwersalny przełącznik trójfunkcyjny
 - zestaw montażowy bramy standardowyBr03- brama przemysłowa segmentowa np. w systemie MakroPro lub równoważnym
 - wymiary bramy 3500x3000 z nadprożem 420 oraz przestrzeniami bocznymi W1:150 i W2:350
 - skrzydło wykonane z paneli stalowych ocynkowanych w kolorze ŻŁOTY DĄB z zewnętrzną strukturą "woodgrain" w przetłoczeniu niskim
 - typ prowadzenia standardowy
 - sprężyny skrętne 25 000 cykli w kolorze czarnym
 - brama wyposażona w napęd elektryczny (np. GFA SE9 T lub równoważnym)

- otwierana awaryjnie za pomocą przekładni łańcuchowej
- wyposażona w uniwersalny przełącznik trójfunkcyjny
- zestaw montażowy bramy standardowy

01 – Okno PCW np. w systemie IGLO 5 CLASSIC lub równoważnym

- profil ramy i skrzydła 5-komorowy w klasie A o głębokości zabudowy 70mm
- wymiary okna 1400x1500
- okno dwuskrzydłowe (rozwierne + uchylno-rozwierne), trójszybowe z powłoką Thermofloat z ramkami dystansowymi stalowymi
- profil podokienny np. 54112 lub równoważny -listwa podparapetowa l5 (1,4m)
- Izolacyjność termiczna $U_w=1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- profile okleinowane zewnętrznie folią w kolorze Antracyt na białym rdzeniu
- skrzydła wyposażone w osłonki oraz klamki w kolorze białym
- okucia np. MACO lub równoważne

02 – Okno PCW np. w systemie IGLO ENERGY CLASSIC lub równoważnym

- profil ramy i skrzydła 7-komorowy w klasie A o głębokości zabudowy 82mm
- wymiary okna 1100x900
- okno jednoskrzydłowe (uchylne), trójszybowe z powłoką Thermofloat z szybą antywłamaniową i ramkami dystansowymi stalowymi
- profil podokienny np. 54113 lub równoważny -listwa podparapetowa lE (1,1m)
- Izolacyjność termiczna $U_w=0,96 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- profile okleinowane zewnętrznie folią w kolorze Antracyt na białym rdzeniu
- skrzydło wyposażone w osłonki oraz klamkę w kolorze białym
- okucia np. MACO lub równoważne

04 – Okno PCW w systemie IGLO 5 CLASSIC lub równoważnym

- profil ramy i skrzydła 5-komorowy w klasie A o głębokości zabudowy 70mm
- wymiary okna 1750x1450
- okno dwuskrzydłowe (rozwierne + uchylno-rozwierne), trójszybowe z powłoką Thermofloat z ramkami dystansowymi stalowymi
- profil podokienny np. 54112 lub równoważny -listwa podparapetowa l5 (1,75m)
- Izolacyjność termiczna $U_w=1,08 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- profile okleinowane zewnętrznie folią w kolorze Antracyt na białym rdzeniu
- skrzydła wyposażone w osłonki oraz klamki w kolorze białym
- okucia np. MACO lub równoważny

05 – Okno PCW np. w systemie IGLO 5 CLASSIC lub równoważnym

- profil ramy i skrzydła 5-komorowy w klasie A o głębokości zabudowy 70mm
- wymiary okna 1100x900
- okno jednoskrzydłowe (uchylne), trójszybowe z powłoką Thermofloat i ramkami dystansowymi stalowymi
- profil podokienny np. 54112 lub równoważny -listwa podparapetowa l5 (1,1m)
- Izolacyjność termiczna $U_w=1,06 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- profile okleinowane zewnętrznie folią w kolorze Antracyt na białym rdzeniu
- skrzydło wyposażone w osłonki oraz klamkę w kolorze białym
- okucia np. MACO lub równoważny

06 – Okno PCW np. w systemie IGLO 5 CLASSIC lub równoważnym

- profil ramy i skrzydła 5-komorowy w klasie A o głębokości zabudowy 70mm
- wymiary okna 600x1500

- okno jednoskrzydłowe (uchylno-rozwiernie prawe), trójszybowe z powłoką Thermofloat i ramkami dystansowymi stalowymi
- profil podokienny 54112-listwa podparapetowa 15 (0,6m)
- Izolacyjność termiczna $U_w=1,12 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- profile okleinowane zewnętrznie folią w kolorze ZŁOTY DĄB na białym rdzeniu
- skrzydło wyposażone w osłonki oraz klamkę w kolorze białym
- okucia np. MACO lub równoważne

D1 – Drzwi zewnętrzne PCW np. w systemie IGLO ENERGY lub równoważnym

- wymiary drzwi 1090x2095
- jednoskrzydłowe
- profile okleinowane zewnętrznie folią w kolorze Antracyt na białym rdzeniu
- trzyszybowe z szybą bezpieczną (wew.) i antywłamaniową z ramką dystansową stalową, ocynkowaną
- skrzydło wyposażone w trzy zawiasy w kolorze srebrnym
- zasuwnica automatyczna trzypunktowa np. (MACO Z-TF) lub równoważna
- klamka zewnętrzna oraz wewnętrzna w kolorze srebrnym

D2 – Drzwi wewnętrzne stalowe płaszczowe np. w systemie ECO BASIC lub równoważnym

- jednoskrzydłowe w wykonaniu typowym z ościeżnicą narożną
- wymiary w świetle przejścia 900x2015
- wymiary w świetle muru 960x2045
- wymiary zewnętrzne ościeżnicy 997x2063
- skrzydło z blachy powlekanej w kolorze RAL 7016 z ościeżnicą stalową w kolorze drzwi
- skrzydło wyposażone w dwa zawiasy
- zamek typowy zasuwkowo-zapadkowy
- wyposażone w komplet klamka/klamka w kolorze czarnym

D3 – Drzwi wewnętrzne stalowe płaszczowe przeciwpożarowe w klasie odporności EI30

- jednoskrzydłowe (małogabarytowe) w wykonaniu typowym z ościeżnicą narożną
- wymiary w świetle przejścia 900x2015
- wymiary w świetle muru 1010x2050
- wymiary zewnętrzne ościeżnicy 1085x2091
- skrzydło z blachy powlekanej w kolorze RAL 7016 z ościeżnicą stalową w kolorze drzwi
- skrzydło wyposażone w trzy zawiasy z regulacją pionową, w tym jeden samozamykający
- drzwi wyposażone w system uszczelnienia wykonany z modyfikowanego EPDM w kolorze czarnym (RAL 9004)
- zamek typowy z wkładką 40/45 nikiel
- klamka zewnętrzna oraz wewnętrzna tworzywowa w kolorze czarnym

D4 – Drzwi wewnętrzne aluminiowe przeciwpożarowe w klasie odporności EI30 np. w systemie ALUPROF MB-78EI lub równoważnym

- jednoskrzydłowe, jednoszybowe szklone w całości z poprzeczką poziomą na wysokości 900mm (do osi)
- bezprogowe
- wymiary w świetle przejścia 1003x2003
- wymiary w świetle muru 1225x2075
- skrzydło aluminiowe w kolorze RAL 7016
- zamek typowy zapadkowo-zasuwkowy z wkładką standardową
- wyposażone w komplet klamka/klamka, długi szyld, np. D-116
- drzwi wyposażone w samozamykacz np. typu GEZE TS4000 lub równoważne

D5 – Drzwi zewnętrzne stalowe płaszczowe np. w systemie ECO (DSp-1 SPECJALNE) lub równoważnym

- jednoskrzydłowe w wykonaniu typowym z ościeżnicą narożną
- wymiary w świetle przejścia 900x2000
- wymiary w świetle muru 1010x2050
- wymiary zewnętrzne ościeżnicy 1085x2091
- skrzydło z blachy powlekanej o grubości 0,5mm w kolorze ŻŁOTY DĄB z ościeżnicą stalową w kolorze RAL 8003
- drzwi wyposażone w system uszczelnienia z EPDM w kolorze brąz (RAL 8014)
- skrzydło wyposażone w dwa zawiasy z regulacją w pionie, w tym jeden ze sprężyną naciągową
- zamek typowy zasuwkowo-zapadkowy z wkładką 40/45 nikiel
- wyposażone w komplet klamka/klamka, szyld podłużny w kolorze czarnym oraz bolec przeciwwyważeniowy

D6 – Drzwi zewnętrzne PCW np. w systemie IGLO ENERGY lub równoważnym

- wymiary drzwi 1190x2095
- jednoskrzydłowe
- profile okleinowane zewnętrznie folią w kolorze Antracyt na białym rdzeniu
- trzyszybowe z szybą bezpieczną (wew.) i antywłamaniową z ramką dystansową stalową, ocynkowaną
- skrzydło wyposażone w trzy zawiasy w kolorze srebrnym
- zasuwnica automatyczna trzypunktowa np. (MACO Z-TF) lub równoważna
- klamka zewnętrzna oraz wewnętrzna w kolorze srebrnym

BURMISTRZ
Stanisław Trzaskowski