

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

W POZNANIU

Telefony:

- informacja o numerach

wewnętrznych

61 854-48-00

- Dyrektor WSSE w Poznaniu

61 852-99-18

- e-mail WSSE w Poznaniu

sekretariat@wssepoznan.pl

- komórka organizacyjna

Sekcja ds. zamówień publicznych

- e-mail

zamowienia.publiczne@wssepoznan.pl

ul. Noskowskiego 23

61-705 Poznań

www.wsse-poznan.pl

EA-ZP.253.1.2020

Poznań, 14.05.2020 r.

Wszyscy Wykonawcy zainteresowani zapytaniem ofertowym

Pytanie 1:

Proszę o wskazanie roku budowy, roku przeprowadzenia kapitalnego remontu budynków, będących przedmiotem ubezpieczenia.

Odpowiedź:

1. budynki przy ul. Noskowskiego 23, Poznań:

budynek o charakterze biurowym

rok budowy - 1911

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu:

1989-1990 przebudowa, adaptacja na budynek biurowy,
2000-2001 wymiana pokrycia dachu, wykonanie nowej elewacji,
2009-2010 modernizacja węzła cieplnego, wymiana instalacji c.o., założenie klimatyzacji

budynek o charakterze laboratoryjnym

rok budowy - po roku 1945

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu:

2001 r., 2009 – adaptacja do aktualnych potrzeb i przeznaczenia,

– budynek warsztatowo-socjalny

rok budowy – nieznany

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu:

prace remontowe prowadzone sukcesywnie od 2001 do 2012 r.

2. budynki przy ul. Noskowskiego 21, Poznań:

– budynek o charakterze laboratoryjnym:

rok budowy – lata 20 XX wieku

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu:

1997-2001 wymiana pokrycia dachowego, adaptacja budynku do aktualnych potrzeb i przeznaczenia.

– budynek gospodarczo-magazynowy:

rok budowy – nieznany

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu:

prace remontowe prowadzone sukcesywnie od 2001 do 2011 r.

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI



100 LAT SŁUŻB SANITARNYCH W POLSCE

Strona 1 z 1

bl

3. budynek przy ul. Libelta 36, Poznań – budynek laboratoryjno-biurowy:

rok budowy – 1936

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu: 2003-2004 modernizacja i adaptacja pomieszczeń piwnicznych i parteru do celów laboratoryjnych, 2006-2007 modernizacja I i II piętra, wymiana dachu, stolarki okiennej i drzwiowej, elewacji

4. budynek przy ul. Nowowiejskiego 60, Poznań - budynek laboratoryjny

rok budowy – po roku 1945

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu: prace remontowe prowadzone sukcesywnie od 1998 do dnia dzisiejszego

5. budynek Osiedle Przyjaźni 118, Poznań – budynek laboratoryjno-biurowy:

rok budowy – 1972

rok przeprowadzenia kapitalnego remontu: 2006 r. modernizacja I i II piętra
2009 r. termoizolacja
2010 r. klimatyzacja

Pytanie 2:

Proszę o, krótki opis materiału z którego zostały wykonane ściany oraz pokrycie dachowe budynków, będących przedmiotem ubezpieczenia.

Odpowiedź:

Budynek WSSE w Poznaniu przy ul. Noskowskiego 23 – budynek o charakterze biurowym:

1. ściany i przewody murowane prawdopodobnie z cegły pełnej,
2. stropy prawdopodobnie masywne,
3. schody o konstrukcji stalowej,
4. dach skośny kryty dachówką,
5. posadzki: wykładzina PCV, płytki ceramiczne, wykładzina dywanowa,
6. ścianki działowe zasadniczo murowane, pełne oraz z G-K
7. wykończenie ścian: tynki cementowo-wapienne, niektóre ściany bądź ich fragmenty obłożone płytkami ceramicznymi,
8. okna drewniane, i PCV,
9. drzwi drewniane oraz PCV,
10. instalacje: wod-kan, c.o. Zasilana przez węzeł cieplny z miejskiej sieci ciepłowniczej, wody opadowe odprowadzane do kanalizacji deszczowej, klimatyzacja.
11. sygnalizacja systemu napad-włamanie.

Noskowskiego 23 – budynek o charakterze laboratoryjnym:

1. fundamenty betonowe,
2. ściany zewnętrzne - cegła pełna,
3. ściany wewnętrzne - cegła pełna, częściowo nida gips,
4. stropy - masywne żelbetowe,
5. dach - konstrukcja dachu drewniana, kryty dachówką,
6. schody - dostęp na poddasze poprzez drabinę z podestem na zewnątrz budynku.
7. instalacje: elektryczna, wod.-kan., wentylacja grawitacyjna i mechaniczna, c.o., klimatyzacyjna, sygnalizacja systemu napad-włamanie.

Noskowskiego 23 – budynek warsztatowo-socjalny:

1. budynek o konstrukcji tradycyjnej,
2. ściany zewnętrzne i wewnętrzne murowane z cegły pełnej,
3. konstrukcja dachu drewniana,
4. dostęp na poddasze poprzez drabinę z podestem na zewnątrz budynku,
5. instalacje: elektryczna, wod-kan., c.o.

6. sygnalizacja napad-włamanie.

Noskowskiego 21 – budynek o charakterze laboratoryjnym:

1. fundamenty - betonowe,
2. ściany zewnętrzne - z cegły ceramicznej pełnej,
3. ściany wewnętrzne - z cegły ceramicznej pełnej, część ścian Nida Gips+ przeszklenia,
4. stropy: nad piwnicą Kleina, nad parterem drewniany wzmocniony belkami metalowymi nad pierwszym piętrzem drewniany i częściowo stalowy,
5. dach - więźba dachowa drewniana, pławiowo-kleszczowa, wykonana z krawędziaków, kryty dachówką ceramiczną,
6. schody - na piętro drewniane, na poddasze masywne, wyłożone wykładziną PCV,
7. instalacje: elektryczna i odgromowa, wod.-kan., gazowa, wentylacja grawitacyjna i mechaniczna, c.o. klimatyzacyjna,
8. sygnalizacja systemu napad-włamanie.

Noskowskiego 21 – budynek gospodarczo-magazynowy:

1. budynek o konstrukcji tradycyjnej,
2. ściany zewnętrzne i wewnętrzne murowane z cegły,
3. konstrukcja dachowa to krokwie drewniane, deskowane i papa, wełna mineralna, podsufitka z płyty,
4. instalacje: elektryczna, wod.-kan. c.o.

Libelta 36 – budynek laboratoryjno-biurowy :

1. fundamenty - betonowe,
2. ściany zewnętrzne - cegła pełna,
3. ściany wewnętrzne - cegła pełna, ściany w niektórych pomieszczeniach przeszkłone, w niektórych nida gips,
4. stropy - żelbetonowe, nad czwartą kondygnacją drewniany,
5. dach – mansardowy, konstrukcja drewniana, kryty dachówką karpiówką,
6. schody- betonowe, pokryte wykładziną kauczukową,
7. instalacje: elektryczna i odgromowa, wod.-kan., gazowa, grawitacyjna i mechaniczna, c.o., klimatyzacyjna,
8. sygnalizacja systemu napad-włamanie.

Nowowiejskiego 60 - budynek laboratoryjny :

1. ściany i przewody murowane prawdopodobnie z cegły pełnej,
2. stropy masywne,
3. schody masywne,
4. stropodach pełny niewentylowany, kryty papa,
5. posadzki : wykładzina typu PCV, płytki ceramiczne, cement,
6. ścianki działowe zasadniczo murowane pełne oraz z G-K, część ścian przeszkłona,
7. wykonczenie ścian: tynki cementowo-wapienne, niektóre ściany bądź ich fragmenty obłożone płytkami ceramicznymi,
8. okna PCV,
9. drzwi drewniane oraz PCV,
10. ślusarka: balustrady, karaty okienne, drabinka ewakuacyjna spawana z profili stalowych,
11. opierzenia z blachy stalowej ocynkowanej.
12. instalacje: wod.-kan. elektryczna, c.o., wody opadowe odprowadzane do kanalizacji deszczowej, klimatyzacja,
13. sygnalizacja systemu napad-włamanie.

Osiedle Przyjaźni 118 – budynek laboratoryjno-biurowy:

1. fundamenty - betonowe,
2. ściany zewnętrzne - elementy prefabrykowane,

- 3.ściany wewnętrzne - nośne bloki kartonowe i otworowe, pozostałe przeszklone, nida-gips,
- 4.stropy - żelbetowe,
- 5.dach- jednospadowy, elementy prefabrykowane, kanałowe,
- 6.schody – prefabrykowane -typowe,
- 7.instalacje: elektryczna i odgromowa, wod-kan., gazowa, wentylacja grawitacyjna i mechaniczna, c.o. klimatyzacyjna,
- 8.sygnalizacja systemu napad-włamanie.

Pomieszczenia wynajmowane w budynku przy ul. Gronowej 22 w Poznaniu: brak możliwości dostępu do dokumentacji technicznej budynku powoduje, że nie możemy udzielić informacji

Pytanie 3:

Proszę o informacje, czy w okresie ostatnich 36 wystąpiły zdarzenia, za które dotychczasowy ubezpieczyciel ponosi /będzie ponosił odpowiedzialność. Jeżeli takie zdarzenia miały miejsce, proszę o krótki opis, datę zdarzenia, kwotę wypłaconego odszkodowania lub zawiązanej rezerwy.

Odpowiedź:

Dane dotyczące przebiegu szkodliwości w ostatnich trzech latach podane zostały w pkt. 3 przedmiotu zamówienia.

Pytanie 4:

Proszę o podanie roku produkcji/zakupu sprzętu elektronicznego, będącego przedmiotem ubezpieczenia (czy jest to sprzęt w wieku pow. 5 lat? Jeżeli tak, to jaki % wartości stanowi sprzęt starszy w przedziale 5-7 lat i sprzęt powyżej 7 lat).

Odpowiedź:

Szczegółowe informacje dotyczące daty zakupu ubezpieczonego sprzętu elektronicznego zostały podane w zał. nr 2 do opisu przedmiotu zamówienia „sprzęt elektroniczny”.

Pytanie 5:

Mając na uwadze oczekiwany przez zamawiającego zakres ochrony ubezpieczeniowej, który powinien obejmować m.in. dewastację i wandalizm, proszę o wskazanie właściwego limitu ochrony z tytułu w/w ryzyk.

Odpowiedź:

Limit odpowiedzialności ochrony z tytułu w/w ryzyk określony został w pkt. II „Zastosowane klauzule” - klauzula ubezpieczenia od ryzyka wandalizmu lub dewastacji z uwzględnieniem ryzyka graffiti.

Pytanie 6:

Proszę zaświadczenie o szkodowości.

Odpowiedź:

Dane dotyczące przebiegu szkodliwości w ostatnich trzech latach podane zostały w pkt. 3 przedmiotu zamówienia.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. EKONOMICZNO-ADMINISTRACYJNYCH

mgr Jacek Szopka