

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-------------------------------|--|----------------------------------|---------|--------|
| 1 | | Remont dachu | | | |
| 1 | KNR 4-01 d.1 0519-04 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 14,5*6+2,5*3,5+0,5*7,2 | m ² m ² | 99,350 | 99,350 |
| | | | | RAZEM | 99,350 |
| 2 | KNR 4-01 d.1 0519-05 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 99,35 | m ² m ² | 99,350 | 99,350 |
| | | | | RAZEM | 99,350 |
| 3 | KNR-W 2- d.1 02 0504-02 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 99,35 | m ² m ² | 99,350 | 99,350 |
| | | | | RAZEM | 99,350 |
| 4 | NNRNKB d.1 202 0534-01 | (z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną 7,2*6+6,7*4 | m ² m ² | 70,000 | 70,000 |
| | | | | RAZEM | 70,000 |
| 5 | KNR 0-22 d.1 0529-04 | Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastoso- waniu papy termozgrzewalnej dkd : 28,65 + 2,65+0,35 = 31,65 mb 0,8*6+0,70*7,2+7,2*0,3+14,5*0,6+6,7*0,3+14,5*0,25+2,5*0,25+3*2*0,2 | mb mb | 28,160 | 28,160 |
| | | | | RAZEM | 28,160 |
| 6 | KNR 0-22 d.1 0529-06 | Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd : (0,62x2+0,4 + 0,85 +2x0,15) = 2,8 mb 2,8*3+5,2 | mb ob- wodu mb ob- wodu | 13,600 | 13,600 |
| | | | | RAZEM | 13,600 |
| 7 | KNR 4-01 d.1 0528-09 | Uzupełnienie o długości do 2 m rur wentylacyjnych z kołpakiem z blachy ocynkowanej o śr. 18 cm 2 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 8 | KNR 4-01 d.1 0535-06 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 5,6+2,6 | m m | 8,200 | 8,200 |
| | | | | RAZEM | 8,200 |
| 9 | KNR 4-01 d.1 0527-06 | Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm 8,2 | m m | 8,200 | 8,200 |
| | | | | RAZEM | 8,200 |
| 10 | KNR 4-01 d.1 0535-08 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 28,16 | m ² m ² | 28,160 | 28,160 |
| | | | | RAZEM | 28,160 |
| 11 | KNR 4-01 d.1 0530-02 | Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej 19*0,45+0,4*7*2+9*0,25+2,5*3*0,3+19*0,25+9,3*0,25+9*0,3 | m ² m ² | 28,425 | 28,425 |
| | | | | RAZEM | 28,425 |
| 12 | KNR 4-01 d.1 0535-04 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 1,5+2,2+14,5 | m m | 18,200 | 18,200 |
| | | | | RAZEM | 18,200 |
| 13 | KNR 4-01 d.1 0524-05 | Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m 18,2 | m m | 18,200 | 18,200 |
| | | | | RAZEM | 18,200 |
| 14 | KNR 4-01 d.1 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 3 | m ³ m ³ | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 15 | d.1 analiza indy- widualna | kontener 2 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
upr. bud. WSB-NB-7210-205/82
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie ogólnobudowlanym
KUP/BO/0101/04

3 K KATARZYNA KAŻMIERSKA

ul. Kcyńska 12/6, 85 - 304 Bydgoszcz

Ocena stanu zasiedlenia przez gatunki chronione ptaków i nietoperzy budynku przy ulicy Księdza Ignacego SKORUPKI 123 w Bydgoszczy – opinia ornitologiczna i chiropterologiczna.

wykonał mgr Rafał Kaźmierski

Bydgoszcz; czerwiec 2017

RAFAŁ KAŻMIERSKI

Bydgoszcz, 02.06.2017

Ul. Kcyńska 12/6

85-034 Bydgoszcz

Tel. 725310403

Mail; rafalkazmierski@interia.eu

OPINIA ORNITOLOGICZNA I CHIROPTEROLOGICZNA

Dotycząca budynku o charakterze mieszkalnym mieszczącego się w Bydgoszczy przy ulicy **KSIĘDZA IGNACEGO SKORUPKI 123**, działka 84 w obrębie 498, pozostającego w zarządzie Administracji Domów Miejskich „ADM” spółka z o.o. w Bydgoszczy.

W dniu dzisiejszym przeprowadziłem wizję lokalną w/w budynku w związku z planowanymi pracami remontowymi dachu mogącymi wpłynąć na bytowanie prawnie chronionych gatunków i nietoperzy. Obserwacja miała miejsce z poziomu gruntu badanego budynku za pomocą lornetki.

Zgodnie z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz.880 z póź. Zm.) jeżeli w wyniku prac ptaki mieszkające w budynku utraciłyby choć część miejsc lęgowych które istniałyby przed rozpoczęciem robót wówczas właściciel, bądź zarządca obiektu zobowiązany jest do działań kompensujących te straty. Odpowiedzialność sprawcy za wykonanie działań naprawczych trwa zgodnie z literą prawa przez 30 lat. Należy podkreślić, że za siedlisko zwierząt zgodnie z art. 5 pkt 18 ustawy o ochronie przyrody uznaje się obszar ich występowania w ciągu całego życia lub dowolnym stadium ich rozwoju. Dodatkowo „Kto umyślnie naruszy zakazy obowiązujące w stosunku do zwierząt objętych ochroną gatunku podlega karze aresztu lub grzywny”. Zgodnie z art.127 pkt. 2, lit E ustawy o ochronie przyrody. Jedynym dopuszczalnym wyjątkiem jest przypadek zagrożenia bezpieczeństwa, zdrowia lub życia mieszkańców. Zgodnie z art. 52.1 ustawy o ochronie przyrody oraz z paragrafu 6 rozporządzenia Ministra Środowiska, w stosunku do dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową zakazuje się m. in.:

- a) Niszczenia ich jaj i postaci młodocianej
- b) Niszczenia ich siedlisk i ostoi
- c) Niszczenia ich gniazd i innych schronień
- d) Umyślnego płoszenia i niepokojenia
- e) Obserwacji mogących powodować ich płoszenie lub niepokojenie.

Zgodnie z obowiązującymi w dniu wystawienia niniejszej opinii w Polsce przepisami prawa tj.:

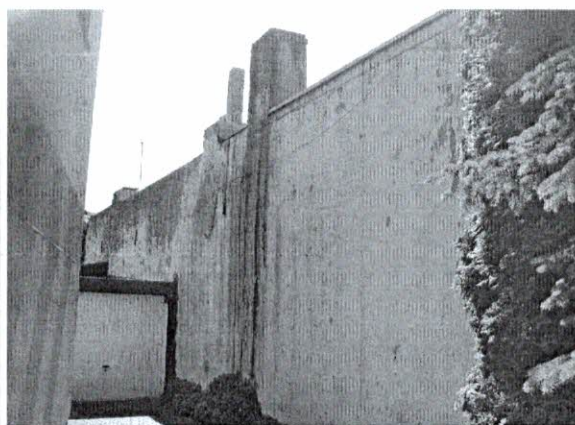
- ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.
- ustawą z dnia 13 kwietnia 2007r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie.
- ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. prawo budowlane.
- rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochronie gatunkowej zwierząt.

Oraz swą wiedzą i doświadczeniem.

STWIERDZAM CO NASTĘPUJE

Badany budynek to parterowa, wolnostojąca konstrukcja o płaskim, drewnianym dachu krytym papą bez stropodachu. Od strony północnej budynek przylega do granicy działki oznaczonej jako Ks. Skorupki 121. Elewacje pokrywają instalacje antenowe, elektryczna, gazowa, oświetleniowa oraz nieliczne spękania nie mające znamion potencjalnych miejsc łęgowych.





W opisywanym budynku nie stwierdzam śladów gniazdowania prawnie chronionych gatunków ptaków lub nietoperzy. W budynku, na jego elewacjach ani w jego sąsiedztwie nie odkryłem pozostałości gniazd lub odchodów mogących świadczyć o choćby czasowym przebywaniu ptaków w budynkach.

W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYM

1. Zaplanowane prace dekarские **nie wpłyną** bezpośrednio na bytowanie prawnie chronionych w Polsce gatunków ptaków i nietoperzy. Nie ulegną zniszczeniu ostoje, gniazda, miejsca lęgowe ani siedliska chronionych gatunków ptaków lub nietoperzy.
2. Nie ma potrzeby ubiegania się o jakiegokolwiek zgody środowiskowe, ani informowania o prowadzeniu prac Regionalnej Dyrekcji Ochrony środowiska w Bydgoszczy.
3. Prace dekarские można przeprowadzić w **dowolnym okresie czasu** bez potrzeby uzależniania ich od trwania okresu lęgowego.

Jednocześnie zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót który będzie realizował prace do powiadomienia o ewentualnych zjawiskach naruszenia prawa środowiskowego Regionalną Dyрекcyję Ochrony Środowiska w Bydgoszczy ul Dworcowa 81 oraz inne właściwe organa.

mgr Rafał Kaźmierski