Załącznik nr 1a

**Zakres przeglądu i kalkulacja cenowa dla części 1**

 **Półroczne, roczne i pięcioletnie kontrole okresowe obiektów ANS w Tarnowie (branża konstrukcyjna).** (1)

Uwaga!

-pól z *n.d.* nie należy wyceniać.

-brak wypełnienia jakiegokolwiek wymaganego pola spowoduje odrzucenie oferty.

-cenę z wiersza D należy przenieść do formularza oferty (część 1).

|  |
| --- |
| *Koszty budowlanych* ***przeglądów półrocznych*** *w budynkach ANS w Tarnowie - przegląd półroczny (maj) 2023 r.* |
| Nazwa budynku | BudynekA | BudynekB | BudynekC/D | BudynekEFG | Dom Studenta  | Kapliczka | Stacja trafo | Łączna cena [zł brutto] |
| Termin przeglądu | maj 2023 r. | *n.d.* | maj 2023 r | maj 2023 r. | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena techniczna stanu technicznego budynku - Prawo Budowlane art.62, ust.1, pkt.1a |  | *n.d.* |  |  | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena techniczna instalacji i urządzeń służących ochronie środowiska- Prawo Budowlane art.62, ust.1, pkt.1b |  | *n.d.* |  |  | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena techniczna ścianki wspinaczkowej (przegląd konstrukcji, mocowania konstrukcji, mocowania okładzin z płyt) – budynek E | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena techniczna stanu konstrukcji drewnianej dachu wraz z naciągami stalowymi hali sportowej i krytej pływalni - budynek E | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena techniczna pomieszczeń serwerowni w budynkach Kampusu |  |  |  |  |  | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena stanu technicznego pomieszczeń przeznaczonych pod wynajem (3), oraz pomieszczeń mokrych (2) |  |  |  |  |  | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena stanu technicznego pomieszczeń rozdzielni NN (3) (14) |  |  |  |  |  | *n.d.* |  |  |
| Ocena techniczna zewnętrznego placu ćwiczeń – siłownia plenerowa przy budynku A |  | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| ***A) Łączna suma cen brutto przeglądów półrocznych:*** |  |

|  |
| --- |
| *Koszty budowlanych* ***przeglądów rocznych*** *w budynkach ANS w Tarnowie - przegląd roczny (maj i listopad) 2023 r.* |
| Nazwa budynku | BudynekA | BudynekB | BudynekC/D | BudynekEFG | Dom Studenta  | Kapliczka | Stacja trafo | Łączna cena [zł brutto] |
| Termin przeglądu | listopad 2023 r. | maj 2023 r. | listopad 2023 r | listopad 2023 r. | maj 2023 r. | maj 2023 r. | maj 2023 r. |  |
| Ocena techniczna stanu technicznego budynku - Prawo Budowlane art.62, ust.1, pkt.1a |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ocena techniczna instalacji i urządzeń służących ochronie środowiska- Prawo Budowlane art.62, ust.1, pkt.1b |  |  |  |  |  | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena techniczna stanu konstrukcji drewnianej dachu wraz z naciągami stalowymi hali sportowej i krytej pływalni - budynek E | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena techniczna pomieszczeń serwerowni w budynkach Kampusu |  |  |  |  |  | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena stanu technicznego pomieszczeń przeznaczonych pod wynajem (3), oraz pomieszczeń mokrych (2) |  |  |  |  |  | *n.d.* | *n.d.* |  |
| Ocena stanu technicznego pomieszczeń rozdzielni NN (3) (14) |  |  |  |  |  | *n.d.* |  |  |
| Ocena techniczna zewnętrznego placu ćwiczeń – siłownia plenerowa przy budynku A |  | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* | *n.d.* |  |
| ***B) Łączna suma cen brutto przeglądów rocznych:*** |  |

|  |
| --- |
| *Koszty budowlanych* ***przeglądów pięcioletnich*** *w budynkach ANS w Tarnowie* *- przegląd pięcioletni maj 2023 r.* |
| Nazwa budynku | BudynekA  | BudynekB | BudynekC/D | BudynekEFG | Dom Studenta  | Kapliczka | Stacja trafo | Łączna cena [zł brutto] |
| Termin przeglądu | maj 2023 r. | maj 2023 r. | maj 2023 r. | maj 2023 r. | maj 2023 r. | maj 2023 r. | maj 2023 r. |  |
| Ocena techniczna stanu technicznego i przydatności do użytkowania obiektu budowlanego, oraz jego otoczenia - Prawo Budowlane art.62, ust.2(17) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ***C) Łączna suma cen brutto przeglądów pięcioletnich:*** |  |
| ***D) cena brutto oferty w części 1:******Należy podać sumę wierszy A, B, C (gdzie: wiersz A: Łączna suma cen brutto przeglądów półrocznych, B: Łączna suma cen brutto przeglądów rocznych, wiersz C: Łączna suma cen brutto przeglądów pięcioletnich)******Cena brutto oferty w części 1 stanowi łączny koszt przeglądów wykonywanych przez osoby z uprawnieniami konstrukcyjnymi (przeglądy półroczne, przeglądy roczne i przeglądy pięcioletnie).*** ***Wyliczoną cenę należy przenieść do formularza oferty w części 1.*** |  |

**(1) W protokołach oceny stanu technicznego należy między innymi określić:** stan techniczny elementów budynku objętych kontrolą, rozmiar zużycia poszczególnych elementów budynku, zakres robót remontowych oraz pilność ich wykonania, metody dalszego użytkowania obiektu, zakres nie wykonanych robót remontowych zaleconych do realizacji w protokołach z poprzednich kontroli, wykaz usterek załączonych do protokołu w postaci fotografii.

(2) **W protokołach oceny stanu technicznego należy między innymi określić:**  stan techniczny pomieszczeń pod względem konstrukcyjnym, stan techniczny wyposażenia, kontrola dokumentacji

(3) **W protokołach oceny stanu technicznego należy między innymi określić:** stan techniczny pomieszczeń pod względem konstrukcyjnym, stan techniczny wyposażenia, kontrola dokumentacji, kontrolę wyposażenia w sprzęt BHP i p poż.

(14) Pomieszczenia rozdzielni: Budynek A, Budynek B, budynek CD, budynek EFG, oraz stacja trafo.

(17) w tym oględziny i badania elementów konstrukcyjnych budynku, oględziny i badania stanu wykończeniowego wewnętrznego, oględziny i badania stanu wykończeniowego zewnętrznego, oględziny i badania otoczenia budynku, opis i analiza stanu technicznego poszczególnych elementów budynku z określeniem rodzaju i stopnia zużycia, ocena estetyki i sposobu utrzymania budynku wraz z otoczeniem, wnioski końcowe i zalecenia eksploatacyjne

*Dokument musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.*