

# Nadwiślański Oddział Straży Granicznej

<https://nadwislanski.strazgraniczna.pl/wis/zamowienia/archiwum-1/2020/39473,21FIAG20-Robota-budowlana-pn-Wykonanie-prac-budowlanych-polegajacych-na-utwardze.html>  
30.06.2024, 22:25

21/FI/AG/20 Robota budowlana pn.: „Wykonanie prac budowlanych polegających na utwardzeniu terenu między budynkiem nr 8 a ogrodzeniem zewnętrznym oraz naprawa płyty szczelnej przy stacji paliw w kompleksie Komendy Głównej Straży Granicznej przy ul. Komitetu Obrony Robotników 23 w Warszawie dla zadania inwestycyjnego „Termomodernizacja budynków 2, 3, 4, 9, 12 oraz sieci ciepłowniczej w kompleksie KGSG przy ul. 17 Stycznia 23 w Warszawie”

---

Magdalena Wiercioch

---

Nr referencyjny - 21/FI/AG/20

Wartość szacunkowa - Poniżej 5 350 000 euro

Wspólny słownik zamówień (CPV)

45233250-6

Przedmiot - Wykonanie prac budowlanych polegających na utwardzeniu terenu między budynkiem nr 8 a ogrodzeniem zewnętrznym oraz naprawa płyty szczelnej przy stacji paliw w kompleksie Komendy Głównej Straży Granicznej przy ul. Komitetu Obrony Robotników 23 w Warszawie dla zadania inwestycyjnego „Termomodernizacja budynków 2, 3, 4, 9, 12 oraz sieci ciepłowniczej w kompleksie KGSG przy ul. 17 Stycznia 23 w Warszawie”

Tryb - Przetarg nieograniczony

Termin składania ofert - 25.11.2020 r. godz. 10:00

## PLIKI DO POBRANIA

---

[SIWZ spr. nr 21/FI/AG/20 \(pdf, 17.37 MB\) 10.11.2020 11:00](#)

[Ogłoszenie o zamówieniu spr. nr 21/FI/AG/20 \(pdf, 3.97 MB\) 10.11.2020 11:00](#)

[Kosztorys - Naprawa płyty szczelnej na stanowisku tankowania MPS.ATH \(ath, 15.73 KB\) 10.11.2020 11:00](#)

[Kosztorys - Utwardzenie nawierzchni płytami ażurowymi pomiędzy budynkiem nr 8 a ogrodzeniem zewnętrznym.ATH \(ath, 21.33 KB\) 10.11.2020 11:00](#)

[Załączniki nr 2, 3 i 4 do SIWZ - wersja edytowalna \(docx, 23.38 KB\) 10.11.2020 11:00](#)

[Informacja z otwarcia ofert - spr. nr 21/FI/AG/20 \(pdf, 53.58 KB\) 25.11.2020 11:17](#)

[Informacja o unieważnieniu postępowania spr. nr 21/FI/AG/20 \(pdf, 225.54 KB\) 27.11.2020 14:41](#)