

Suwałki, dnia 27 maja 2021 roku

PO VII WB 262.4.2021

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający – Prokuratura Okręgowa w Suwałkach, z siedzibą przy ul. Pułaskiego 26, 16-400 Suwałki zaprasza do złożenia oferty na wykonanie roboty budowlanej, której wartość bez podatku od towarów i usług nie przekracza kwoty 130 000,00 zł., wyłączonej ze stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2019r. poz. 2019 z późn. zm.) Prawo zamówień publicznych.

### I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

1. Przedmiotem zamówienia jest remont polegający na wykonaniu *remontu pomieszczeń archiwum w obiektach z podziałem na Zadania I, II i III:*  
*Zadanie I- Prokuratury Okręgowej i Rejonowej w Suwałkach,*  
*Zadanie II- Prokuratury Rejonowej w Sejnach,*  
*Zadanie III- Prokuratury Rejonowej w Olecku.*
2. Szczegółowy przedmiar robót i „ślepe” kosztorysy poszczególnych obiektów- Zadań stanowią załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.
3. Przed złożeniem oferty zaleca się, aby Wykonawca przeprowadził wizję lokalną miejsca remontu oraz uzyskał wszelkie niezbędne mu informacje konieczne do prawidłowej wyceny prac i podpisania umowy.
4. Wyklucza się możliwość dochodzenia roszczeń Wykonawcy związanych z błędnym skalkulowaniem ceny lub pominięciem elementów niezbędnych do prawidłowego wykonania umowy. Wizja lokalna może być przeprowadzona po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym (Pan Leonard Czujkowski, tel. 87 56 28 604; 504 074 097)
5. Wykonawca udzieli minimum 3 letniej gwarancji na wykonane prace.
6. Projekt umowy zawiera załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.

### II. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA WSZYSTKICH ZADAŃ:

35 dni roboczych od dnia podpisania umowy.

### III. DOKUMENTY WYMAGANE OD WYKONAWCÓW:

1. Zamawiający wymaga aby każda oferta zawierała minimum następujące dokumenty:
  - Wypełniony i podpisany przez Wykonawcę Formularz ofertowy - wzór zgodnie z załącznikiem nr 2 do zapytania ofertowego,
  - Kosztorys szczegółowy wraz z wykazem materiałów.

### IV. KRYTERIA OCENY OFERT:

- V. Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o kryterium najniższej ofertowej ceny brutto - 100 % za poszczególne Zadania I, II, III.

Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów wyliczonych wg poniższej formuły matematycznej za poszczególne Zadania I, II, III:

$$C = \frac{C \text{ min.}}{C \text{ bad.}} \times 100 \text{ pkt}$$

C min. – najniższa cena ze wszystkich ofert nieodrzuconych

C bad. – cena przedstawiona w ofercie badanej

C - liczba punktów uzyskanych przez ofertę badaną

## VI. MIEJSCE, SPOSÓB ORAZ TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY:

1. Oferta musi być napisana w języku polskim i podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy na zewnątrz.
2. Oferta winna zawierać **cenę ofertową brutto** (zawierającą należny podatek VAT), obliczoną zgodnie z formularzem ofertowym za poszczególne Zadania I, II, III.
3. Ostateczna cena oferty musi być naliczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
4. Cena oferty powinna obejmować pełen zakres przedmiotu zamówienia określony w rozdziale I zapytania ofertowego w rozbiciu na poszczególne obiekty Zamawiającego a), b), c) i zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia. Stanowić ona będzie **ryczałtowe** i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Za ustalenie ilości robót i innych świadczeń oraz sposobu przeprowadzenia na tej podstawie kalkulacji ofertowego wynagrodzenia ryczałtowego odpowiada wyłącznie Wykonawca. Zaleca się, aby Wykonawca zapoznał się z przedmiotem zamówienia w celu skalkulowania ceny oferty z należytą starannością.
5. Ofertę należy przesłać pocztą elektroniczną na adres: [prokuratura@suwalki.po.gov.pl](mailto:prokuratura@suwalki.po.gov.pl) w terminie do dnia **7 czerwca 2021 r.**
6. Ocena ofert zostanie przeprowadzona na podstawie ceny brutto za poszczególne obiekty Zamawiającego a), b) i c).

## VII. POSTANOWIENIA KOŃCOWE:

1. Osoby upoważnione do kontaktu z Wykonawcami:
  - w sprawach merytorycznych Leonard Czujkowski tel. 87 56 28 604; 504 074 097
  - w sprawach proceduralnych Teresa Adamczyk, tel. 87 56 28 612, 664 154 569
2. Zamawiający odrzuci ofertę, która nie spełnia wymagań określonych w zapytaniu ofertowym, w szczególności nie zawiera kosztorysu szczegółowego wraz z wykazem materiałów.
3. Zamawiający w toku badania i oceny ofert wezwie Wykonawców do złożenia wyjaśnień dotyczących oferty, a w przypadku niekompletności oferty w zakresie wymaganych dokumentów, Zamawiający wezwie do ich uzupełnienia.
4. Zamawiający poprawi w treści oferty oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe.
5. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w zapytaniu ofertowym i przedstawi najkorzystniejszą

ofertę w oparciu o kryterium wyboru określone w zapytaniu ofertowym, z zastrzeżeniem pkt 6.

6. Zamawiający dopuszcza unieważnienie postępowania na każdym jego etapie.
7. Integralną częścią zapytania są:
  - Załącznik nr 1 – Przedmiar robót, „ślepy” kosztorys i opis przedmiotu zamówienia trzech obiektów.
  - Załącznik nr 2 – Formularz ofertowy,
  - Załącznik nr 3 – Projekt umowy,
  - Załącznik nr 4 - Klauzula informacyjna RODO.

**Prokurator Okręgowy**  
  
**Anna Kolesińska - Soroka**

**Rozdzielnik :**


1. Publikacja na stronie internetowej Prokuratury Okręgowej w Suwałkach

PO VII WB 262.4.2021 Zadanie I  
Załącznik nr. 1 do zapytania ofertowego.

## Kosztorys ofertowy

Archiwum w Suwałkach

Obiekt Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu  
Budowa Suwałki, ul. Pułaskiego 26  
Inwestor Prokuratura Okręgowa w Suwałkach

  
mgr inż. Stanisław Krukowski  
upr. bud. Nr SUW-157/92

---

Sporządził Stanisław Krukowski

Suwałki maj 2021

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Roboty budowlane</b>				
1	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych  6,45*4,05*2+2,70*3,20 (6,45+4,05)*2*2*2,92+(5,70+3,20)*2*2,90	m2 m2 razem	60,885 174,260 235,145
2	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  6,45*4,05*2+2,70*3,20	m2 razem	60,885 60,885
3	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  (6,45+4,05)*2*2*2,92+(5,70+3,20)*2*2,90	m2 razem	174,260 174,260
4	KNR 4-01 1206/02	Malowanie dwukrotne farbami olejnymi bez szpachlowania starych tynków wewnętrznych ścian  (5,70+2,85)*2*1,72	m2 razem	29,412 29,412
5	KNR 4-01 1206/02	Malowanie dwukrotne farbami olejnymi bez szpachlowania posadzek betonowych	m2	60,885
6	KNR 2-02u1 U-0202-0005 00/01	Ostony na grzejniki z blachy powlekanej mocowane do ściany-zabezpieczenie przed zalaniem pomieszczenia	m2	5,600
7	KNR 4-01 1212/11	Malowanie dwukrotne farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi  0,75*0,75*16	m2 razem	9,000 9,000
8	KNR 2-15 0219/03	Zasuwa burzowa o średnicy 150mm	szt	1,000
<b>2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b>				
9	KNR 4-03 1002/01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 25 mm	otw.	8,000
10	KNR-W 5-08 0114/05	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym	m	60,000
11	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe UTP kat.6 ukł.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	120,000
12	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe OMY 3x1,5 ukł.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	45,000
13	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe OMY 2x1,5 ukł.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	30,000
14	KNR 5-06 0702/06	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 10 żyłach o sr.do 0.9 mm pod zaciski	kośc.	36,000
15	KNR AL-01 0302/01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - Moduł kontrolera przejścia SKD	szt.	3,000
16	KNR AL-01 0301/03	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - czytnika identyfikujący PIN-kod z wbudowaną klawiaturą - SKD	szt.	3,000
17	KNR AL-01 0303/02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zainstalowanie Interfejsu danych SKD	szt.	1,000
18	KNR AL-01 0112/06	Montaż zasilacza buforowego 12V/3A	szt.	3,000
19	KNR AL-01 0109/01	Montaż akumulatora bezobsługowego EP o poj. 7Ah	szt.	3,000
20	KNR AL-01 0301/01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - przycisk otwarcia drzwi		

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			szt.	3,000
21	KNR AL-01 0203/01	Montaż czujki otwarcia - kontaktronowa powierzchniowa	szt.	3,000
22	KNR AL-01 0304/04	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - zwora elektromagnetyczna	szt.	3,000
23	KNR AL-01 0303/02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zaprogramowanie kart dostępu - transponder pasywny 125 KHZ 85 x 55 mm)	szt.	50,000
24	KNR AL-01 0306/01	Uruchomienie systemu kontroli dostępu z 1 sterownikiem (kontrolerem) magistrali	szt.	3,000
25	KNR AL-01 0307/04	Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących	szt.	3,000

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
<b>1. Roboty budowlane</b>								
1	NNRNKB 7 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych 235,145 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08	18,812				
	<b>Materiały</b>							
	Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	0,22	51,732				
	Materiały pomocnicze	%	1,5					
	<b>Sprzęt</b>							
	Wyciąg	m-g	0,002	0,470				
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,705				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
2	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 60,885 m2							
	<b>Robocizna R=2</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,119	14,491				
	<b>Materiały</b>							
	Farba emulsyjna nawierzchniowa wewnętrzna	dm3	0,298	18,144				
	Materiały pomocnicze	%	2					
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
3	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 174,26 m2							
	<b>Robocizna R=2,5</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,119	51,842				
	<b>Materiały</b>							
	Farba emulsyjna nawierzchniowa wewnętrzna	dm3	0,286	49,838				
	Materiały pomocnicze	%	2					
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
4	KNR 4-01 1206/02 Malowanie dwukrotne farbami olejnymi bez szpachlowania starych tynków wewnętrznych ścian 29,412 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,185	5,441				
	Robotnicy gr.I	r-g	0,199	5,853				
	<b>Materiały</b>							
	Emalia wodna	dm3	0,111	3,265				
	Rozcieńczalnik	dm3	0,06	1,765				
	Emalia wodna	dm3	0,149	4,382				
	Gips budowlany	t	0,000004	0,0001				
	Materiały pomocnicze	%	2					
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
5	KNR 4-01 1206/02 Malowanie dwukrotne farbami olejnymi bez szpachlowania posadzek betonowych 60,885 m2							
	<b>Robocizna R=0,75</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,185	8,448				
	Robotnicy gr.I	r-g	0,199	9,087				
	<b>Materiały</b>							
	Emalia wodna	dm3	0,111	6,758				
	Rozcieńczalnik	dm3	0,06	3,653				
	Emalia wodna	dm3	0,149	9,072				
	Gips budowlany	t	0,000004	0,0002				
	Materiały pomocnicze	%	2					
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
6	KNR 2-02u1 U-0202-000500/01 Ostony na grzejniki z blachy powlekanej mocowane do ściany-zabezpieczenie przed zalaniem pomieszczenia							

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	5,6 m2 <b>Robocizna R=2</b> Robotnicy <b>Materiały</b> Osłony na grzejniki kompletne Kółki rozporowe plastikowe Materiały pomocnicze	r-g  m2 szt %	1,17  1 6 0,5	13,104  5,600 33,600				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
7	KNR 4-01 1212/11 Malowanie dwukrotne farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi 9 m2 <b>Robocizna</b> Malarze gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Farba olejna nawierzchniowa Farba olejna do gruntowania Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	r-g r-g  dm3 dm3 dm3 ark %	0,62 0,32  0,073 0,074 0,033 0,56 2	5,580 2,880  0,657 0,666 0,297 5,040				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
8	KNR 2-15 0219/03 Zasuwa burzowa o średnicy 150mm 1 szt <b>Robocizna R=3</b> Monterzy instalacji sanitarnych i ogrzewania gr.II Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Zasuwy burzowe PCV 150mm Sznur konopny smołowany Sznur konopny surowy Cement murarski 15 Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Samochód dostawczy 0,9t	r-g r-g  szt kg kg kg % m-g	0,74 0,88  1 0,12 0,06 0,17 1,8 0,07	2,220 2,640  1,000 0,120 0,060 0,170				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
	<b>RAZEM: 1. Roboty budowlane</b>  Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem <b>Razem element</b>							
	<b>2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b>							
9	KNR 4-03 1002/01 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 25 mm 8 otw. <b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	0,0473	0,378				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
10	KNR-W 5-08 0114/05 Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym 60 m <b>Materiały</b> Listwa elektroinstalacyjna LN 4040 Łączniki (różne) Kółki rozporowe plastikowe Materiały pomocnicze	m szt szt %	1,04 0,68 2,7 2,5	62,400 40,800 162,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							



## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
11	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe UTP kat.6 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 120 m							
	<b>Robocizna R=0,955</b>							
	Robocizna	r-g	0,0425	4,871				
	<b>Materiały</b>							
12	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe OMY 3x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 45 m							
	<b>Robocizna R=0,955</b>							
	Robocizna	r-g	0,0425	1,826				
	<b>Materiały</b>							
13	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe OMY 2x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 30 m							
	<b>Robocizna R=0,955</b>							
	Robocizna	r-g	0,0425	1,218				
	<b>Materiały</b>							
14	KNR 5-06 0702/06 Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 10 żyłach o sr.do 0,9 mm pod zaciski 36 konc.							
	<b>Robocizna R=0,955</b>							
	Robocizna	r-g	0,33	11,345				
	<b>Materiały</b>							
15	KNR AL-01 0302/01 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - Moduł kontrolera przejścia SKD 3 szt.							
	<b>Robocizna R=0,5</b>							
	Robocizna	r-g	7,87	11,805				
	<b>Materiały</b>							
16	KNR AL-01 0301/03 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - czytnika identyfikujący PIN-kod z wbudowaną klawiaturą - SKD 3 szt.							
	<b>Robocizna R=0,5</b>							
	Robocizna	r-g	6,39	9,585				
	<b>Materiały</b>							
17	KNR AL-01 0303/02 Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zainstalowanie Interfejsu danych SKD 1 szt							
	<b>Robocizna R=0,5</b>							
	Robocizna	r-g	0,62	0,310				
	<b>Materiały</b>							

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Interfejs danych PC	szt		1	1,000			
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
18	KNR AL-01 0112/06 Montaż zasilacza buforowego 12V/3A 3 szt.							
	<b>Robocizna R=0,35</b>							
	Robocizna	r-g	5,89	6,185				
	<b>Materiały</b>							
	Zasilacz buforowy 12V/3A	szt	1	3,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
19	KNR AL-01 0109/01 Montaż akumulatora bezobsługowego EP o poj. 7Ah 3 szt.							
	<b>Robocizna</b>							
	Robocizna	r-g	0,75	2,250				
	<b>Materiały</b>							
	Akumulator bezobsługowy 12V 7Ah	szt	1	3,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
20	KNR AL-01 0301/01 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - przycisk otwarcia drzwi 3 szt.							
	<b>Robocizna R=0,5</b>							
	Robocizna	r-g	3,59	5,385				
	<b>Materiały</b>							
	Przycisk otwarcia drzwi	szt	1	3,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
21	KNR AL-01 0203/01 Montaż czujki otwarcia - kontaktronowa powierzchniowa 3 szt.							
	<b>Robocizna</b>							
	Robocizna	r-g	1,14	3,420				
	<b>Materiały</b>							
	Czujka kontaktronowa MK	szt	1	3,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
22	KNR AL-01 0304/04 Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - zwora elektromagnetyczna 3 szt.							
	<b>Robocizna R=0,5</b>							
	Robocizna	r-g	2,87	4,305				
	<b>Materiały</b>							
	Element blokujących KD zwora elektromagnetyczna	szt	1	3,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
23	KNR AL-01 0303/02 Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zaprogramowanie kart dostępu - transponder pasywny 125 kHz 85 x 55 mm) 50 szt.							
	<b>Robocizna R=0,35</b>							
	Robocizna	r-g	0,62	10,850				
	<b>Materiały</b>							
	Transponder pasywny 125 kHz	szt	1	50,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
24	KNR AL-01 0306/01 Uruchomienie systemu kontroli dostępu z 1 sterownikiem (kontrolerem) magistrali 3 szt.							
	<b>Robocizna</b>							
	Robocizna	r-g	1,52	4,560				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
25	KNR AL-01 0307/04 Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących  3 szt  <b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	2,33	6,990				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
	<b>RAZEM: 2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b> Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem <b>Razem element</b>							
	<b>OGÓLEM</b> Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Łącznie Podatek VAT							
	<b>Ogółem kosztorys</b>							

---

Wartość kosztorysowa

---

Słownie:

---

PO VII W3 262.4.2021 Zadanie II  
Zestawienie nr. 1 do zapytanie ofertowego

## Kosztorys ofertowy

Archiwum w Sejnach

Obiekt    Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu  
Budowa    Sejny, ul. Konarskiego 23  
Inwestor    Prokuratura Okręgowa w Suwałkach

mgr inż. Stanisław Krukowski

upr. bud. Nr SUW-157/92

---

Sporządził    Stanisław Krukowski

---

Suwałki maj 2021

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1. Roboty budowlane</b>		
1	KNR 4-01 1208/02	Ługowanie farby z tynków ścian  0,40*2,75+1,0	m2  razem	2,100  2,100
2	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	2,100
3	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych  5,10*3,65 (5,10+3,65)*2*2,75 -2,0	m2 m2 m2 razem	18,615 48,125 -2,000 64,740
4	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  5,10*3,65	m2 razem	18,615 18,615
5	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  (5,10+3,65)*2*2,75 -2,0	m2 m2 razem	48,125 -2,000 46,125
6	KNR 2-02u1 U-0202-0005 00/01	Oslony na grzejniki z blachy powlekanej mocowane do ściany-zabezpieczenie przed zalaniem pomieszczenia	m2	2,800
7	KNR 4-01 1208/02	Ługowanie farby z tynków ścian -posadzki  5,10*3,65	m2 razem	18,615 18,615
8	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych	m2	18,615
9	NNRNKB 6 2806/05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 5mm	m2	18,615
10	NNRNKB 6 2809/04	Cokoliki na zaprawach klejowych ATLAS z płytek kamionkowych GRES 12,5x25cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2  5,10*2+3,65*2-1,0	m razem	16,500 16,500
		<b>2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b>		
11	KNR 4-03 1002/01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 25 mm	otw.	3,000
12	KNR-W 5-08 0114/05	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym	m	18,000
13	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe UTP kat.6 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	28,000
14	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe OMY 3x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	24,000
15	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe OMY 2x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	8,000
16	KNR 5-06 0702/06	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 10 żyłach o sr.do 0.9 mm pod zaciski	końc.	12,000
17	KNR AL-01 0302/01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - Moduł kontrolera przejścia SKD	szt.	1,000
18	KNR AL-01 0301/03	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - czytnika identyfikujący PIN-kod z wbudowaną klawiaturą - SKD	szt.	1,000

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
19	KNR AL-01 0303/02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zainstalowanie Interfejsu danych SKD	szt.	1,000
20	KNR AL-01 0112/06	Montaż zasilacza buforowego 12V/3A	szt.	1,000
21	KNR AL-01 0109/01	Montaż akumulatora bezobsługowego EP o poj. 7Ah	szt.	1,000
22	KNR AL-01 0301/01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - przycisk otwarcia drzwi	szt.	1,000
23	KNR AL-01 0203/01	Montaż czujki otwarcia - kontaktronowa powierzchniowa	szt.	1,000
24	KNR AL-01 0304/04	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - zwora elektromagnetyczna	szt.	3,000
25	KNR AL-01 0303/02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zaprogramowanie kart dostępu - transponder pasywny 125 KHZ 85 x 55 mm)	szt.	30,000
26	KNR AL-01 0306/01	Uruchomienie systemu kontroli dostępu z 1 sterownikiem (kontrolerem) magistrali	szt.	1,000
27	KNR AL-01 0307/04	Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących	szt.	1,000

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
<b>1. Roboty budowlane</b>								
1	KNR 4-01 1208/02 Ługowanie farby z tynków ścian 2,1 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,376	0,790				
	<b>Materiały</b>							
	Wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) granulowany (85%)	kg	0,1	0,210				
	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0003	0,0006				
	Gips budowlany	t	0,000004	0,000008				
	Materiały pomocnicze	%	2					
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
2	KNR 2-02 2009/02 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm 2,1 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Montażysci gr.III	r-g	0,1213	0,255				
	Montażysci gr.II	r-g	0,1213	0,255				
	<b>Materiały</b>							
	Gips budowlany szpachlowy	t	0,00327	0,007				
	Materiały pomocnicze	%	1,5					
	<b>Sprzęt</b>							
	Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	0,004	0,008				
	Wyciąg	m-g	0,02	0,042				
	Środek transportowy	m-g	0,0032	0,007				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
3	NNRNKB 7 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych 64,74 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08	5,179				
	<b>Materiały</b>							
	Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	0,22	14,243				
	Materiały pomocnicze	%	1,5					
	<b>Sprzęt</b>							
	Wyciąg	m-g	0,002	0,129				
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,194				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
4	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 18,615 m2							
	<b>Robocizna R=2</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,119	4,430				
	<b>Materiały</b>							
	Farba emulsyjna nawierzchniowa wewnętrzna	dm3	0,298	5,547				
	Materiały pomocnicze	%	2					
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
5	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 46,125 m2							
	<b>Robocizna R=2</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,119	10,978				
	<b>Materiały</b>							
	Farba emulsyjna nawierzchniowa wewnętrzna	dm3	0,286	13,192				
	Materiały pomocnicze	%	2					
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
6	KNR 2-02u1 U-0202-000500/01 Osłony na grzejniki z blachy powlekanej mocowane do ściany-zabezpieczenie przed zalaniem pomieszczenia 2,8 m2							

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	<b>Robocizna R=2</b> Robotnicy <b>Materiały</b> Osłony na grzejniki kompletne Kolki rozporowe plastikowe Materiały pomocnicze Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g m2 szt %	1,17 1 6 0,5	6,552 2,800 16,800				
7	KNR 4-01 1208/02 Ługowanie farby z tynków ścian -posadzki 18,615 m2 <b>Robocizna</b> Malarze gr.II <b>Materiały</b> Wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) granulowany (85%) Wapno gaszone (ciasto wapienne) Gips budowlany Materiały pomocnicze Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g kg m3 t %	0,376 0,1 0,0003 0,000004 2	6,999 1,862 0,006 0,00007				
8	NNRNKB 7 1134/01 Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych 18,615 m2 <b>Robocizna</b> Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Preparat gruntujący CERESIT CT 17 Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g dm3 % m-g m-g	0,06 0,21 1,5 0,002 0,003	1,117 3,909 0,037 0,056				
9	NNRNKB 6 2806/05 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 5mm 18,615 m2 <b>Robocizna</b> Posadzkarze-plytkarze gr.III Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Płytki kamionkowe GRES 30x30cm Zaprawa klejowa ATLAS - sucha mieszanka Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy Razem pozycja Cena jednostkowa	r-g r-g m2 kg kg % m-g m-g	1,59 0,12 1,02 7,22 0,27 1,5 0,03 0,04	29,598 2,234 18,987 134,400 5,026 0,558 0,745				
10	NNRNKB 6 2809/04 Cokoliki na zaprawach klejowych ATLAS z płytek kamionkowych GRES 12,5x25cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 16,5 m <b>Robocizna</b> Posadzkarze-plytkarze gr.III Robotnicy gr.I <b>Materiały</b> Płytki kamionkowe GRES 12,5x25cm Zaprawa klejowa ATLAS - sucha mieszanka Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka Materiały pomocnicze <b>Sprzęt</b> Wyciąg Środek transportowy	r-g r-g m2 kg kg % m-g m-g	0,31 0,02 0,129 0,54 0,06 1,5 0,004 0,006	5,115 0,330 2,128 8,910 0,990 0,066 0,099				



## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
	<b>RAZEM: 1. Roboty budowlane</b>  Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem <b>Razem element</b>							
	<b>2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b>							
11	KNR 4-03 1002/01 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 25 mm 3 otw. <b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	0,0473	0,142				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
12	KNR-W 5-08 0114/05 Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym 18 m <b>Materiały</b> Listwa elektroinstalacyjna LN 4040 Łączniki (różne) Kolki rozporowe plastikowe Materiały pomocnicze	m szt szt %	1,04 0,68 2,7 2,5	18,720 12,240 48,600				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
13	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe UTP kat.6 ukł.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 28 m <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna <b>Materiały</b> Przewody kabelkowe UTP 4*2*0,5 kat. 6 Materiały pomocnicze	r-g m %	0,0425 1,04 2,5	1,136 29,120				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
14	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe OMY 3x1,5 ukł.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 24 m <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna <b>Materiały</b> Przewody kabelkowe OMY 3x1,5' Materiały pomocnicze	r-g m %	0,0425 1,04 2,5	0,974 24,960				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
15	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe OMY 2x1,5 ukł.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 8 m <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna <b>Materiały</b> Przewody kabelkowe OMY 2x1,5 Materiały pomocnicze	r-g m %	0,0425 1,04 2,5	0,325 8,320				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
16	KNR 5-06 0702/06 Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 10 żyłach o sr.do 0.9 mm pod zaciski 12 kośc. <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna	r-g	0,33	3,782				

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	<b>Materiały</b> Spoivo cynowo-olowiowe LC-60 z topnikiem TLR-157	kg	0,005	0,060				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
17	KNR AL-01 0302/01 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - Moduł kontrolera przejścia SKD 1 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	7,87	7,870				
	<b>Materiały</b> Moduł kontrolera przejścia systemu SKD	szt	1	1,000				
	Obudowa kontrolera	szt	1	1,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
18	KNR AL-01 0301/03 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - czytnika identyfikujący PIN-kod z wbudowaną klawiaturą - SKD 1 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	6,39	6,390				
	<b>Materiały</b> Klawiatura z czytnikiem kart zbliżeniowych SKD	szt	1	1,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
19	KNR AL-01 0303/02 Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zainstalowanie Interfejsu danych SKD 1 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	0,62	0,620				
	<b>Materiały</b> Interfejs danych PC	szt	1	1,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
20	KNR AL-01 0112/06 Montaż zasilacza buforowego 12V/3A 1 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	5,89	5,890				
	<b>Materiały</b> Zasilacz buforowy 12V/3A	szt	1	1,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
21	KNR AL-01 0109/01 Montaż akumulatora bezobsługowego EP o poj. 7Ah 1 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	0,75	0,750				
	<b>Materiały</b> Akumulator bezobsługowy 12V 7Ah	szt	1	1,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
22	KNR AL-01 0301/01 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - przycisk otwarcia drzwi 1 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	3,59	3,590				
	<b>Materiały</b> Przycisk otwarcia drzwi	szt	1	1,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
23	KNR AL-01 0203/01 Montaż czujki otwarcia - kontaktronowa powierzchniowa 1 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	1,14	1,140				

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	<b>Materiały</b> Czujka kontaktronowa MK	szt	1	1,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
24	KNR AL-01 0304/04 Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - zwora elektromagnetyczna 3 szt							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	2,87	8,610				
	<b>Materiały</b> Element blokujących KD zwora elektromagnetyczna	szt	1	3,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
25	KNR AL-01 0303/02 Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zaprogramowanie kart dostępu - transponder pasywny 125 kHz 85 x 55 mm) 30 szt							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	0,62	18,600				
	<b>Materiały</b> Transponder pasywny 125 kHz	szt	1	30,000				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
26	KNR AL-01 0306/01 Uruchomienie systemu kontroli dostępu z 1 sterownikiem (kontrolerem) magistrali 1 szt							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	1,52	1,520				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
27	KNR AL-01 0307/04 Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących 1 szt							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	2,33	2,330				
	Razem pozycja Cena jednostkowa							
	<b>RAZEM: 2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b> Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem <b>Razem element</b>							
	<b>OGÓLEM</b> Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk							
	<b>Ogółem</b>							

Wartość kosztorysowa 0,00

Słownie: PLN

PO VII WB 262.4.2021 Zadanie III  
Załącznik nr. 1 do zapytania ofertowego

## Kosztorys ofertowy

Archiwum w Olecku

Obiekt Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu  
Budowa Olecko, ul. Sembrzyckiego 18  
Inwestor Prokuratura Okręgowa w Suwałkach

  
mgr inż. Stanisław Krukowski

upr. bud. Nr SUW/157/92

Sporządził Stanisław Krukowski

Suwałki maj 2021

"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1. Roboty budowlane</b>		
1	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych  5,25*2,60+5,40*5,40+3,88*3,12+1,54*1,50 (5,25+2,60+5,40+5,40+3,88+3,12+1,54)*2*2,85	m2 m2 razem m2	57,226 154,983 212,209
2	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  5,25*2,60+5,40*5,40+3,88*3,12+1,54*1,50	m2 razem m2	57,226 57,226
3	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  (5,25+2,60+5,40+5,40+3,88+3,12+1,54)*2*2,85 -2,0*3	m2 m2 razem m2	154,983 -6,000 148,983
4	KNR 2-02u1 U-0202-0005 00/01	Oslony na grzejniki z blachy powlekanej mocowane do ściany-zabezpieczenie przed zalaniem pomieszczenia	m2	4,800
5	KNR 2-02 2004/06	Obudowa jednowarstwowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi 100-01 na rusztach metalowych pojedynczych-płyta wodoodporna 1,60*5,40*3+0,70*5,40+0,70*1,30	m2 razem m2	30,610 30,610
6	KNR 4-01 0354/07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2	szt	2,000
7	KNR 2-02 1203/02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2m2  2,10*1,0*2	m2 razem m2	4,200 4,200
8	Kalkulacja indywidualna	Montaż zamków patentowych do istniejących drzwi stalowych	szt	2,000
		<b>2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b>		
9	KNR 4-03 1002/01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 25 mm	otw.	7,000
10	KNR-W 5-08 0114/05	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym	m	52,000
11	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe UTP kat.6 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	110,000
12	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe OMY 3x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	42,000
13	KNR 5-08 0212/01	Przew.kabelkowe OMY 2x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow.	m	24,000
14	KNR 5-06 0702/06	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ckranu o 10 żyłach o sr.do 0.9 mm pod zaciski	kośc.	36,000
15	KNR AL-01 0302/01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - Moduł kontrolera przejścia SKD	szt.	3,000
16	KNR AL-01 0301/03	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - czytnika identyfikujący PIN-kod z wbudowaną klawiaturą - SKD	szt.	3,000
17	KNR AL-01 0303/02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zainstalowanie Interfejsu danych SKD	szt	1,000
18	KNR AL-01 0112/06	Montaż zasilacza buforowego 12V/3A	szt.	3,000
19	KNR AL-01 0109/01	Montaż akumulatora bezobsługowego EP o poj. 7Ah	szt.	3,000

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
20	KNR AL-01 0301/01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - przycisk otwarcia drzwi	szt.	3,000
21	KNR AL-01 0203/01	Montaż czujki otwarcia - kontaktronowa powierzchniowa	szt.	3,000
22	KNR AL-01 0304/01	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - elektrozaczep w wykonaniu standard	szt.	3,000
23	KNR AL-01 0303/02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zaprogramowanie kart dostępu - transponder pasywny 125 kHz 85 x 55 mm)	szt.	50,000
24	KNR AL-01 0306/01	Uruchomienie systemu kontroli dostępu z 1 sterownikiem (kontrolerem) magistrali	szt.	3,000
25	KNR AL-01 0307/04	Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących	szt.	3,000

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
<b>1. Roboty budowlane</b>								
1	NNRNKB 7 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych 212,209 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Robotnicy gr.I	r-g	0,08	16,977	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b>							
	Preparat gruntujący CERESIT CT 17	dm3	0,22	46,686	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	<b>Sprzęt</b>							
	Wyciąg	m-g	0,002	0,424	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,637	0,00			0,00
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,00
2	KNR 4-01 1204/01 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 57,226 m2							
	<b>Robocizna R=2</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,119	13,620	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b>							
	Farba emulsyjna nawierzchniowa wewnętrzna	dm3	0,298	17,053	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,00
3	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 148,983 m2							
	<b>Robocizna R=3</b>							
	Malarze gr.II	r-g	0,119	53,187	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b>							
	Farba emulsyjna nawierzchniowa wewnętrzna	dm3	0,286	42,609	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,00
4	KNR 2-02u1 U-0202-000500/01 Osłony na grzejniki z blachy powlekanej mocowane do ściany-zabezpieczenie przed zalaniem pomieszczenia 4,8 m2							
	<b>Robocizna R=2</b>							
	Robotnicy	r-g	1,17	11,232	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b>							
	Osłony na grzejniki kompletne	m2	1	4,800	0,00		0,00	
	Kolki rozporowe plastikowe	szt	6	28,800	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5				0,00	
	Razem pozycja							0,00
	Cena jednostkowa							0,00
5	KNR 2-02 2004/06 Obudowa jednowarstwowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi 100-01 na rusztach metalowych pojedynczych-płyta wodoodporna 30,61 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Montażysci gr.III	r-g	1,6636	50,923	0,00	0,00		
	Montażysci gr.II	r-g	1,1097	33,968	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b>							
	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm wodoodporna	m2	1,05	32,141	0,00		0,00	
	Kształowniki profilowane U-100x0,75	kg	1,01	30,916	0,00		0,00	
	Kształowniki profilowane C-100x0,75	kg	3,33	101,931	0,00		0,00	
	Kolki do wstrzeliwania	szt	4,06	124,277	0,00		0,00	
	Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,0347	1,062	0,00		0,00	

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Gips budowlany szpachlowy	t	0,00132	0,040	0,00		0,00	
	Taśma papierowa perforowana szerokości 50mm grubości 0,2mm	m	2,264	69,301	0,00		0,00	
	Filc bitumizowany z wełny mineralnej 5mm	m2	0,0956	2,926	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	<b>Sprzęt</b>						0,00	
	Wyciąg	m-g	0,03	0,918	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0175	0,536	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							0,00
6	KNR 4-01 0354/07 Wykucie z muru ościeżnie stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2m2 2 szt							
	<b>Robocizna</b>							
	Robotnicy gr.I	r-g	1,58	3,160	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
7	KNR 2-02 1203/02 Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2m2 4,2 m2							
	<b>Robocizna</b>							
	Murarze gr.II	r-g	1,56	6,552	0,00	0,00		
	Cieśle gr.II	r-g	0,34	1,428	0,00	0,00		
	Malarze gr.II	r-g	0,85	3,570	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I	r-g	0,47	1,974	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b>							
	Drzwi stalowe z dodatkowymi dwoma zamkami i elektrozaczepek na kartę	szt		2,000	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,01	0,042	0,00		0,00	
	Papier ścierny	ark	1,17	4,914	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	<b>Sprzęt</b>							
	Środek transportowy	m-g	0,03	0,126	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
8	Kalkulacja indywidualna Montaż zamków patentowych do istniejących drzwi stalowych 2 szt							
	<b>Materiały</b>							
	Zakup i montaż zamka	szt	1	2,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
	<b>RAZEM: 1. Roboty budowlane</b>							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	<b>Razem element</b>						<b>0,00</b>	
	<b>2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b>							
9	KNR 4-03 1002/01 Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z gipsu lub gazobetonu o długości przebicia do 15 cm - śr. rury do 25 mm 7 otw.							
	<b>Robocizna</b>							
	Robocizna	r-g	0,0473	0,331	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
10	KNR-W 5-08 0114/05 Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu betonowym							



## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	52 m <b>Materiały</b> Listwa elektroinstalacyjna LN 4040 Łączniki (różne) Kolki rozporowe plastikowe Materiały pomocnicze	m szt szt %	1,04 0,68 2,7 2,5	54,080 35,360 140,400	0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00						0,00	
11	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe UTP kat.6 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 110 m <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna <b>Materiały</b> Przewody kabelkowe UTP 4*2*0,5 kat. 6 Materiały pomocnicze	r-g m %	0,0425 1,04 2,5	4,465 114,400	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00						0,00	
12	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe OMY 3x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 42 m <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna <b>Materiały</b> Przewody kabelkowe OMY 3x1,5' Materiały pomocnicze	r-g m %	0,0425 1,04 2,5	1,705 43,680	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00						0,00	
13	KNR 5-08 0212/01 Przew.kabelkowe OMY 2x1,5 ukl.w got.koryt.i na drabinkach bez mocow. 24 m <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna <b>Materiały</b> Przewody kabelkowe OMY 2x1,5 Materiały pomocnicze	r-g m %	0,0425 1,04 2,5	0,974 24,960	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00						0,00	
14	KNR 5-06 0702/06 Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 10 żyłach o sr.do 0.9 mm pod zaciski 36 kośc. <b>Robocizna R=0,955</b> Robocizna <b>Materiały</b> Spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 z topnikiem TLR-157	r-g kg	0,33 0,005	11,345 0,180	0,00 0,00	0,00	0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00						0,00	
15	KNR AL-01 0302/01 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - Moduł kontrolera przejścia SKD 3 szt. <b>Robocizna R=0,5</b> Robocizna <b>Materiały</b> Moduł kontrolera przejścia systemu SKD	r-g szt	7,87 1	11,805 3,000	0,00 0,00	0,00	0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00						0,00	
16	KNR AL-01 0301/03 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - czytnika identyfikujący PIN-kod z wbudowaną klawiaturą - SKD 3 szt.							

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	<b>Robocizna R=0,5</b> Robocizna	r-g	6,39	9,585	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b> Klawiatura z czytnikiem kart zbliżeniowych SKD	szt	1	3,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
17	KNR AL-01 0303/02 Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zainstalowanie Interfejsu danych SKD 1 szt							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	0,62	0,620	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b> Interfejs danych PC	szt	1	1,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
18	KNR AL-01 0112/06 Montaż zasilacza buforowego 12V/3A 3 szt.							
	<b>Robocizna R=0,5</b> Robocizna	r-g	5,89	8,835	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b> Zasilacz buforowy 12V/3A	szt	1	3,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
19	KNR AL-01 0109/01 Montaż akumulatora bezobsługowego EP o poj. 7Ah 3 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	0,75	2,250	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b> Akumulator bezobsługowy 12V 7Ah	szt	1	3,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
20	KNR AL-01 0301/01 Montaż elementów systemu kontroli dostępu - przycisk otwarcia drzwi 3 szt.							
	<b>Robocizna R=0,5</b> Robocizna	r-g	3,59	5,385	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b> Przycisk otwarcia drzwi	szt	1	3,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
21	KNR AL-01 0203/01 Montaż czujki otwarcia - kontaktronowa powierzchniowa 3 szt.							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	1,14	3,420	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b> Czujka kontaktronowa MK	szt	1	3,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
22	KNR AL-01 0304/01 Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - elektrozaczep w wykonaniu standard 3 szt							
	<b>Robocizna</b> Robocizna	r-g	1,43	4,290	0,00	0,00		
	<b>Materiały</b> Elementy montażowe zamka	szt	1	3,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa 0,00							
23	KNR AL-01 0303/02 Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - zaprogramowanie kart dostępu - transponder pasywny 125 kHz 85 x 55 mm) 50 szt							
	<b>Robocizna R=0,35</b>							

## Remont pomieszczeń archiwum i zabezpieczenie kontroli dostępu

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materialy	Sprzęt
	Robocizna	r-g	0,62	10,850	0,00	0,00		
	<b>Materialy</b>							
	Transponder pasywny 125 kHz	szt	1	50,000	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,00							
24	KNR AL-01 0306/01 Uruchomienie systemu kontroli dostępu z 1 sterownikiem (kontrolerem) magistrali 3 szt							
	<b>Robocizna</b>							
	Robocizna	r-g	1,52	4,560	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,00							
25	KNR AL-01 0307/04 Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących 3 szt							
	<b>Robocizna</b>							
	Robocizna	r-g	2,33	6,990	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa 0,00							
	<b>RAZEM: 2. Instalacja Elektronicznej Kontroli Dostępu</b>							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	<b>Razem element</b>						<b>0,00</b>	
	<b>OGÓLEM</b>							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	<b>Ogółem</b>						<b>0,00</b>	

Dotyczy postępowania nr PO VII WB 262.4.2021

.....

/pieczęć Wykonawcy/

.....

/miejsowość i data/

## FORMULARZ OFERTOWY

NAZWA WYKONAWCY .....

Siedziba (adres) wykonawcy .....

NIP ..... REGON .....

Adres do korespondencji: .....

tel. .... fax ..... e-mail .....

przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie zapytania ofertowego na **remont pomieszczeń archiwum w obiektach:**

**a) Prokuratury Okręgowej i Rejonowej w Suwałkach przy ul. Pułaskiego 26,**

**b) Prokuratury Rejonowej w Sejnach przy ul. Konarskiego 23**

**c) Prokuratury Rejonowej w Olecku przy ul. Sembrzyckiego 18.**

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę ofertową brutto:

a) ..... zł (stawka VAT: ..... % )

(słownie: ..... zł),

b) ..... zł (stawka VAT: ..... % )

(słownie: ..... zł),

c) ..... zł (stawka VAT: ..... % )

(słownie: ..... zł),

Łącznie: ..... zł (stawka VAT: ..... % )

(słownie: ..... zł),

obliczoną na podstawie przedmiaru robót i „ślepego” kosztorysu.

2. Oświadczamy, że powyższa kwota jest wartością ostateczną, ryczałtową i zawiera wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
3. Oświadczamy, że uzyskaliśmy wszystkie informacje niezbędne do należytego przygotowania oferty.
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.
5. Projekt umowy, załączony do zapytania ofertowego został przez nas zaakceptowany; zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na określonych w projekcie umowy warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
6. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskano w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
7. Udzielamy **3 letniej gwarancji** na wykonany przedmiot zamówienia.
8. Załącznikami do niniejszej oferty są:

1) kosztorys szczegółowy wraz z wykazem materiałów ,

.....

.....  
*/podpisy upoważnionych przedstawicieli  
wykonawcy(-ów)/*

*Uwaga:*

*\*niepotrzebne wykreślić*

Dotyczy postępowania nr PO VII WB 262.4.2021

### PROJEKT UMOWY

zawarta w Suwałkach dnia .....2021r. pomiędzy Prokuraturą Okręgową w Suwałkach z siedzibą w Suwałkach, ul. Pułaskiego 26, NIP: 844-119-89-75 - zwaną w dalszej części umowy **ZAMAWIAJĄCYM**, reprezentowaną przez: : .....

**a:** ..... KRS/PESEL .....  
z siedzibą w .....  
NIP ..... REGON ..... reprezentowanym przez .....

- zwanym w dalszej części umowy **WYKONAWCĄ**,

na podstawie dokonanego przez Zamawiającego wyboru oferty Wykonawcy w postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego na **remont pomieszczeń archiwum w obiektach:**

- a) Prokuratury Okręgowej i Rejonowej w Suwałkach,**
- b) Prokuratury Rejonowej w Sejnach,**
- c) Prokuratury Rejonowej w Olecku.**

niewymagającym stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 2019 z późn. zm), została zawarta umowa następującej treści:

#### §1

Przedmiotem umowy jest **remont pomieszczeń archiwum w obiektach:**

- a) Prokuratury Okręgowej i Rejonowej w Suwałkach przy ul. Pułaskiego 26,**
- b) Prokuratury Rejonowej w Sejnach przy ul. Konarskiego 23**
- c) Prokuratury Rejonowej w Olecku przy ul. Sembrzyckiego 18.**

1. Szczegółowy przedmiar robót i „ślepy” kosztorys stanowią załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

#### §2

1. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania prac określonych w §1 zgodnie z warunkami zapytania ofertowego, złożoną przez Wykonawcę ofertą, obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną oraz na ustalonych niniejszą umową warunkach, a także uzgodnionymi z Zamawiającym zmianami podjętymi w trakcie realizacji prac.
2. Prace wykonywane będą podczas funkcjonowania obiektu, będącego obiektem użyteczności publicznej. Roboty powinny być zorganizowane i prowadzone w taki sposób, aby nie zakłócać normalnego funkcjonowania jednostki (np. hałas, wibracje, utrudnione wejście lub wjazd na posesję). Należy zabezpieczyć teren wykonywania robót w sposób uniemożliwiający wejście osobom postronnym oraz zapewnić pełne bezpieczeństwo pracowników, interesantów i osób trzecich. Teren wykonywania robót powinien być w stanie uporządkowanym i wolnym od przeszkód komunikacyjnych.
3. Wykonawca zobowiązuje się zabezpieczyć i oznakować teren wykonywania robót oraz dbać o stan techniczny i prawidłowość oznakowania przez cały czas trwania realizacji zadania, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za teren wykonywania robót.
4. Wykonawca zobowiązuje się zapewnić realizację przedmiotu umowy wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje, przeszkolenie i uprawnienia wymagane przepisami prawa oraz wyposażać je w odpowiednie narzędzia oraz środki ochrony indywidualnej.

5. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia przy pracach odpowiedniego nadzoru technicznego.
6. Wykonawca zobowiązuje się dopuścić do pracy jedynie osoby przeszkolone w zakresie BHP i zapewnić posiadanie przez te osoby wymaganych badań lekarskich dopuszczających do pracy na stanowisku. Ponadto Wykonawca odpowiada za bezpieczeństwo zatrudnionych przy wykonywaniu przedmiotu zamówienia pracowników oraz ponosi pełną odpowiedzialność za powstałe wypadki z tytułu nieprzestrzegania warunków bezpieczeństwa i higieny pracy.
7. Pełną listę zawierającą imiona i nazwiska osób biorących udział w realizacji zamówienia Wykonawca przedstawi Zamawiającemu najpóźniej na dzień przed przystąpieniem do wykonywania prac. Ewentualne zmiany mogą następować w uzasadnionych przypadkach, na podstawie pisemnego wniosku złożonego przez Wykonawcę, na co najmniej jeden dzień przed rozpoczęciem wykonywania pracy przez nową osobę. Wniosek powinien zawierać dane osobowe nowo zgłoszonej osoby.
8. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wszelkie działania lub zaniechania związane z realizacją umowy oraz za działania lub zaniechania osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji umowy, w tym za szkody, które wynikną wskutek niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań umownych. Wykonawca naprawi i doprowadzi do stanu poprzedniego, w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia podczas wykonywania robót mienia Zamawiającego, własnym staraniem i na własny koszt.
9. Wykonawca odpowiada za jakość zastosowanych materiałów i wykonanych robót. Wszelkie zastosowane materiały muszą posiadać parametry techniczne, które muszą być zgodne z opisem przedmiotu zamówienia i dokumentacją graficzną stanowiącymi załączniki do umowy.
10. Wykonawca uzyska wymagane prawem opinie, zezwolenia i uzgodnienia, jeśli zaistnieje taka potrzeba.
11. Wykonawca zobowiązuje się do każdorazowego uzgadniania z przedstawicielem Zamawiającego każdej zmiany zakresu robót, technologii wykonania oraz materiałów stosowanych do przedmiotu zamówienia. Dopiero po pisemnej akceptacji powyższych zmian przez inspektora nadzoru może przystąpić do wykonywania robót.
12. Wykonawca zobowiązuje się do posiadania własnego pojemnika na odpady w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Wykonawca będzie likwidował na bieżąco, we własnym zakresie i na własny koszt, wszelkiego rodzaju odpady powstałe podczas wykonywania prac objętych umową, zgodnie z obowiązującym w tym zakresie prawem.
13. Wykonawca i jego pracownicy zobowiązani są do zachowania tajemnicy dotyczącej wszelkich informacji i materiałów, które uzyskali od Zamawiającego przy realizacji niniejszej umowy. Obowiązek zachowania tajemnicy spoczywa na Wykonawcy i jego pracownikach również po rozwiązaniu umowy i ma charakter bezterminowy.
14. Zamawiający zobowiązuje się do przekazania Wykonawcy terenu do remontu w ciągu 3 dni od daty podpisania umowy
15. Wykonawca udziela **3 letniej gwarancji** na wykonany przedmiot zamówienia, licząc od dnia odbioru przedmiotu umowy, zakończonego podpisaniem protokołu końcowego odbioru robót.
16. Gwarancja, obejmuje wszystkie wykryte podczas eksploatacji wady i usterki, które Wykonawca zobowiązuje się naprawiać bezpłatnie w ciągu 7 dni od dnia zgłoszenia przez Zamawiającego.
17. Niezależnie od uprawnień wynikających z gwarancji Zamawiającemu przysługują uprawnienia wynikające z rękojmi za wady w wykonanym przedmiocie umowy, na zasadach określonych w Kodeksie Cywilnym.

### §3

1. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy w terminie do dnia ..... **2021 r. (35 dni roboczych od dnia podpisania umowy)**
2. Zgłoszenie zakończenia robót budowlanych powinno nastąpić przed wymaganym terminem realizacji zamówienia, nie później jednak niż 2 dni robocze przed terminem wskazanym w ust. 1. Wykonawca powiadomi pisemnie Zamawiającego o zakończeniu robót wskazując datę odbioru.
3. W przypadku, gdy według wiedzy Zamawiającego, wykonane roboty nie będą gotowe do odbioru końcowego, Zamawiający może wyznaczyć inny termin odbioru końcowego.

4. Zamawiający, po zgłoszeniu przez Wykonawcę przedmiotu umowy do odbioru końcowego, w ciągu 2 dni roboczych przystąpi do odbioru końcowego lub odmówi odbioru, uzasadniając swoją decyzję na piśmie.
5. Jeżeli przy sporządzaniu protokołu odbioru strony stwierdzą wady i/lub usterki w wykonaniu przedmiotu umowy, Wykonawca zobowiązany jest do ich usunięcia w terminie uzgodnionym z Zamawiającym, nie dłuższym niż 5 dni roboczych. W takim przypadku potwierdzeniem odbioru przedmiotu umowy jest protokół odbioru końcowego, sporządzony na dzień usunięcia wad i usterek. O zakwalifikowaniu wykonanych przez Wykonawcę prac stanowiących przedmiot niniejszej umowy, jako wykonanych w sposób należyty, bez wad i niewymagający poprawy decyduje wyłącznie Zamawiający.
6. Zamawiającemu, w przypadku stwierdzenia wad i/lub usterek, o których mowa w ust. 5 przysługują następujące uprawnienia:
  - 1) jeżeli wady/usterki nadają się do usunięcia może odmówić odbioru do czasu ich usunięcia,
  - 2) jeżeli wady/usterki nie nadają się do usunięcia, to może odstąpić od umowy w całości lub części,
  - 3) w przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę zgłoszonej wady/ustereki w wyznaczonym terminie, Zamawiający może usunąć wadę/usterekę w zastępstwie Wykonawcy i na jego koszt, po uprzednim pisemnym powiadomieniu Wykonawcy.
7. W razie stwierdzenia wad i/lub usterek nienadających się do usunięcia, Zamawiający ma prawo obniżyć wynagrodzenie Wykonawcy odpowiednio do utraconej wartości (ustalonej przez Zamawiającego).
8. Do czasu zakończenia odbioru końcowego Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wykonane roboty.

#### §4

1. Strony ustalają, że obowiązującą formą wynagrodzenia za wykonanie roboty budowlanej będzie **wynagrodzenie ryczałtowe** w kwocie łącznej brutto, zawierającej należny podatek VAT, w wysokości ..... zł (słownie ..... zł) za poszczególne obiekty:
  - a) *Prokuratury Okręgowej i Rejonowej w Suwałkach przy ul. Pułaskiego 26*, w wysokości ..... zł (słownie ..... zł)
  - b) *Prokuratury Rejonowej w Sejnach przy ul. Konarskiego 23*, w wysokości ..... zł (słownie ..... zł)
  - c) *Prokuratury Rejonowej w Olecku przy ul. Sembrzyckiego 18*, w wysokości ..... zł (słownie ..... zł)
2. Wynagrodzenie wymienione w ust. 1 zawiera wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy i innych niezbędnych świadczeń ponoszonych przez Wykonawcę celem realizacji przedmiotu umowy. Wynagrodzenie uwzględnia również ryzyko i odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu oceny dokumentacji stanowiącej podstawę złożenia przez Wykonawcę oferty. Brak rozpoznania i doprecyzowania rozwiązań lub innych kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy nie może być podstawą do żądania zmiany wynagrodzenia.
3. Kosztorys szczegółowy Wykonawcy stanowi jedynie materiał pomocniczy i nie służy do rozliczenia rzeczowego zakresu wykonanych robót. Wykonawcy nie przysługuje żadne dodatkowe wynagrodzenie, jeżeli na etapie realizacji stwierdzi, że dokonał błędnej wyceny robót lub błędnie przyjął technologię wykonania.
4. Podstawą wystawienia faktury VAT za zrealizowanie przedmiotu umowy będzie podpisany przez Zamawiającego i Wykonawcę protokół odbioru końcowego, stwierdzający usunięcie wszystkich wad i usterek wskazanych w protokole odbioru, jeżeli takie usterki stwierdzono.
5. Zapłata wynagrodzenia nastąpi przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze, w terminie do 30 dni od daty jej wystawienia.
6. Za termin realizacji faktury uznaje się dzień, w którym Zamawiający polecił swojemu bankowi dokonanie przelewu na rachunek Wykonawcy.
7. Wykonawca nie ma prawa do przelania bez pisemnej zgody Zamawiającego wierzytelności wynikających z niniejszej umowy na rzecz osób trzecich.



## § 5

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu następujące kary umowne:
  - 1) w przypadku niedotrzymania terminu, o którym mowa w § 3 ust. 1 w wysokości 500,00 zł za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia,
  - 2) w przypadku dopuszczenia przez Wykonawcę do pracy osób:
    - a) bez ustanowionego nadzoru ze strony Wykonawcy,
    - b) pozostających pod wpływem alkoholu lub innego podobnie działającego środka psychoaktywnego,
    - c) nieprzestrzegających podstawowych zasad bezpieczeństwa i higieny pracy,
    - d) stosujących niewłaściwe materiały, środki ochrony, uszkodzone narzędzia lub wadliwe urządzenia mogące spowodować zagrożenie dla mienia Zamawiającego oraz zdrowia i życia ludzkiego,
    - e) niestosujących się do poleceń wydawanych przez Zamawiającego i jego uwag,
    - f) niewyposażonych w odpowiednie środki ochrony indywidualnej,
    - g) nieujętych w wykazie pracowników, o którym mowa w § 2 ust. 7,w wysokości 200,00 zł za każdy przypadek opisany powyżej,
  - 3) za opóźnienie w usunięciu wad i usterek stwierdzonych przy odbiorze w wysokości 500,00 zł za każdy dzień przekroczenia, liczony od dnia wyznaczonego na usunięcie wad,
  - 4) za niewykonanie lub nienależyte wykonanie przedmiotu umowy przez Wykonawcę, inne aniżeli określone w pkt 1), 2), 3) w wysokości 2% wynagrodzenia umownego brutto określonego w §4 ust. 1,
  - 5) za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę lub Zamawiającego z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca w wysokości 10% wynagrodzenia umownego brutto określonego w §4 ust. 1.
2. W przypadku opóźnienia w opłaceniu faktury Zamawiający zapłaci Wykonawcy odsetki ustawowe za czas opóźnienia w spełnieniu świadczenia pieniężnego.
3. Strony dopuszczają możliwość dochodzenia odszkodowania do wysokości szkody rzeczywiście poniesionej.
4. W razie naliczenia kar umownych Zamawiający potrąci je z wystawionej faktury, na co Wykonawca wyraża zgodę.

## §6

1. Za prawidłową realizację umowy odpowiedzialni są:
  - 1) ze strony Wykonawcy :..... tel. ....
  - 2) ze strony Zamawiającego: .....tel. ....
2. Zmiana danych kontaktowych osób wymienionych w ust. 1 nie powoduje konieczności sporządzania aneksu.
3. Strony zobowiązują się do przetwarzania danych osobowych osób odpowiedzialnych za prawidłową realizację umowy, wskazanych w §6 ust. 1 jedynie w celu i w zakresie niezbędnym do realizacji postanowień umowy i przez okres niezbędny do dochodzenia ewentualnych roszczeń wynikających z umowy.
4. Zarówno Zamawiający, jak i Wykonawca zobowiązują się do przestrzegania obowiązujących przepisów prawa polskiego i Unii Europejskiej przy przetwarzaniu wyżej wskazanych danych osobowych.

## §7

1. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy, jeżeli :
  - 1) Wykonawca nie rozpoczął robót w ciągu 7 dni od przekazania terenu do remontu lub wstrzymał wykonywanie robót na okres dłuższy niż 5 dni bez uzasadnionych przyczyn, pod warunkiem ostatecznego pisemnego wezwania do wykonywania umowy i wyznaczenia terminu dodatkowego nie krótszego niż 2 dni - po bezskutecznym upływie tego terminu,
  - 2) Wykonawca wykonuje roboty nienależycie, niezgodnie z warunkami umowy bądź stosuje materiały niezgodne z wymaganiami, pod warunkiem ostatecznego pisemnego wezwania do

- należytego wykonywania umowy i wyznaczenia terminu dodatkowego nie krótszego niż 2 dni - po bezskutecznym upływie tego terminu,
- 3) Wykonawca dopuszcza się istotnego naruszenia umowy i nie usunie skutków naruszenia w terminie wskazanym przez Zamawiającego w pisemnym wezwaniu do usunięcia naruszenia. Przypadki istotnego naruszenia postanowień umowy obejmują:
    - a) zachodzą uzasadnione podstawy do uznania, że Wykonawca nie jest w stanie wykonać umowy w terminie w niej określonym lub uzgodnionym z Zamawiającym,
    - b) Wykonawca nie stosuje się do poleceń przedstawiciela Zamawiającego,
    - c) Wykonawca zlecił wykonanie prac podmiotowi trzeciemu bez zgody Zamawiającego,
  - 4) Suma kar umownych naliczonych przez Zamawiającego z powodów określonych w § 5 przekroczyła kwotę 10% wynagrodzenia umownego brutto określonego w §4 ust. 1.
2. Niezależnie od przyczyn określonych w ust. 1 w razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 15 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim wypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.
3. Odstąpienie od umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
4. W przypadku odstąpienia od umowy strony zobowiązane są do następujących czynności:
- 1) sporządzenia protokołu z inwentaryzacji wykonanych robót według daty odstąpienia od umowy,
  - 2) zabezpieczenia przerwanych robót na koszt Wykonawcy.
5. Zamawiający zobowiązany będzie do zapłacenia wynagrodzenia za roboty wykonane i potwierdzone protokołem odbioru. Wartość ta zostanie pomniejszona o nałożone na Wykonawcę kary umowne.

## §8

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają dla swej ważności formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ustaleń zawartej umowy, w stosunku do treści oferty Wykonawcy, w zakresie zmiany:
  - 1) terminu realizacji zamówienia, ze skutkami wprowadzenia takiej zmiany, przy czym zmiana spowodowana może być jedynie okolicznościami leżącymi wyłącznie po stronie Zamawiającego lub okolicznościami niezależnymi zarówno od Zamawiającego, jak i od Wykonawcy - w zakresie koniecznym,
  - 2) przedmiotu umowy oraz sposobu wykonania przedmiotu umowy, wraz ze skutkami wprowadzenia tej zmiany, przy czym zmiana spowodowana może być okolicznościami zaistniałymi w trakcie realizacji przedmiotu umowy, np. zaistnienie warunków faktycznych w tym organizacyjnych i sytuacyjnych, wpływających na zakres lub sposób wykonywania przedmiotu umowy,
  - 3) regulacji prawnych wprowadzonych w życie po dacie podpisania umowy, wywołujących potrzebę zmiany umowy, wraz ze skutkami wprowadzenia takiej zmiany - w zakresie koniecznym,
  - 4) zaistnienia po zawarciu umowy siły wyższej, przez którą należy rozumieć zdarzenie nagłe i nieprzewidywalne lub takie, któremu z zachowaniem najwyższej staranności nie dało się zapobiec lub zniweczyć jego skutków.
3. Warunkiem wprowadzenia zmian zawartej umowy jest sporządzenie oraz podpisanie przez strony protokołu konieczności określającego przyczyny zmiany oraz potwierdzającego wystąpienie okoliczności wymienionych w ust. 2. Protokół konieczności będzie załącznikiem do aneksu zmieniającego niniejszą umowę.
4. Termin powiadomienia o konieczności wprowadzenia zmian w zawartej umowie nie może nastąpić później niż 3 dni od zaistnienia okoliczności uzasadniających zmiany w umowie.
5. Zamawiający może nie wyrazić zgody na wprowadzenie zmian, o których mowa w ust. 2 skutkujących wzrostem wynagrodzenia Wykonawcy określonym w §4 ust. 1.

### **§9**

1. W sprawach nieuregulowanych w umowie zastosowanie mają powszechnie obowiązujące przepisy, a w szczególności postanowienia ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. - Kodeks cywilny (Dz.U.2020.1740 t.j. z późn.zm.).
2. Ewentualne spory powstałe na tle wykonania przedmiotu umowy strony poddadzą rozstrzygnięciu właściwym miejscowo dla Zamawiającego sądom powszechnym.
3. Klauzula, o której mowa w ust. 2 ma zastosowanie również do roszczeń Zamawiającego dochodzonych w razie odstąpienia od umowy.

### **§10**

1. Integralną częścią umowy jest szczegółowy przedmiar robót i opis przedmiotu zamówienia – oraz oferta Wykonawcy wraz z załącznikami.
2. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, 1 egzemplarz otrzymuje Zamawiający, zaś 2 egzemplarz Wykonawca.

**ZAMAWIAJĄCY**

**WYKONAWCA**

Dotyczy postępowania nr PO VII WB 262.4.2021

**Informacja o przetwarzaniu danych osobowych przez Zamawiającego pozyskanych bezpośrednio od osoby, której dane dotyczą (osoba fizyczna, osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą).**

W związku z treścią art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, ze zm.), zwanego dalej RODO, Prokuratura Okręgowa w Suwałkach informuje, że:

1. Administratorem danych osobowych, w rozumieniu art. 4 pkt 7 RODO, jest Prokuratura Okręgowa w Suwałkach z siedzibą przy ul. Pułaskiego 26, 16-400 Suwałki, tel. 85 56-28-600, e-mail: prokuratura@suwalki.po.gov.pl
2. Inspektorem ochrony danych jest Pani Teresa Szulc, tel. 87 562 86 61, e-mail: ido@suwalki.po.gov.pl.
3. Dane osobowe przetwarzane są w **celu przeprowadzenia niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia.**
4. Podstawę prawną przetwarzania danych stanowią przepisy art. 6 ust. 1 lit. c RODO w związku z przepisami ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 869 ).
5. Dane osobowe mogą być udostępniane podmiotom uprawnionym do ich otrzymywania na podstawie przepisów prawa lub umowy.
6. Dane osobowe są przechowywane przez okres niezbędny do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, a następnie do momentu przedawnienia ewentualnych roszczeń lub do momentu wygaśnięcia obowiązku przechowywania danych wynikającego z przepisów prawa.
7. Osobie, której dane są przetwarzane przysługuje prawo:
  - 1) dostępu do treści swoich danych osobowych, na zasadach określonych w art. 15 RODO;
  - 2) żądania sprostowania swoich danych osobowych na zasadach określonych w art. 16 RODO;
  - 3) ograniczenia przetwarzania danych, z zastrzeżeniem przypadków określonych w art. 18 ust. 2 RODO;
  - 4) wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, adres: ul. Stawki 2, 00 – 193 Warszawa, w przypadku uznania, że przetwarzanie danych osobowych jej dotyczących narusza przepisy RODO.
8. Osobie, której dane są przetwarzane nie przysługuje prawo:
  - 1) usunięcia danych osobowych – art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO;
  - 2) przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - 3) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, o którym mowa w art. 21 RODO, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
9. W celu skorzystania z praw, o których mowa w pkt 7 ppkt 1 – 3 należy skontaktować się z administratorem lub inspektorem ochrony danych, korzystając ze wskazanych wyżej danych kontaktowych.
10. Podanie danych jest konieczne do wzięcia udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia. Odmowa podania danych uniemożliwia wzięcie udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.
11. W odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.