

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie robót budowlanych remontowych polegających na wymianie drzwi wewnętrznych do sal lekcyjnych i pomieszczeń administracyjnych w budynku Zespołu Szkół Ekonomiczno-Kupieckich przy ul. Nowowiejskiego 4 w Płocku” - etap II

ADRES INWESTYCJI: ul. ul. Nowowiejskiego 4, 09-400 Płock

NAZWA INWESTORA: GMINA PŁOCK

ADRES INWESTORA: PŁOCK, Plac Stary Rynek 1

BRANŻE: budowlana

DATA OPRACOWANIA: 22.04.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
22.04.2024

Data zatwierdzenia

## Obmiar

| Lp.            | Podstawa                        | Opis i wyliczenia  | j.m. | Poszcz. | Razem          |
|----------------|---------------------------------|--|------|---------|----------------|
| <b>OBMIAR:</b> |                                 |  |      |         |                |
| <b>1</b>       |                                 | <b>Roboty przygotowawcze</b>   |      |         |                |
| 1<br>d.1       | KNR 4-01<br>1216-01<br>analogia | Zabezpieczenie ciągów komunikacyjnych i pomieszczeń  | m2   |         |                |
|                |                                 | 200  | m2   | 200,000 |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>200,000</b> |
| 2<br>d.1       | KNR 4-01<br>0354-07             | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o pow.do 2 m2   | szt. |         |                |
|                |                                 | 34   | szt. | 34,000  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>34,000</b>  |
| 3<br>d.1       | KNR 4-04<br>1105-01             | Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km  | t    |         |                |
|                |                                 | 34 * 0,04  | t    | 1,360   |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>1,360</b>   |
| 4<br>d.1       | KNR 4-04<br>1105-02             | Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km do 10 km Krotność = 9 | m3   |         |                |
|                |                                 | poz.3  | m3   | 1,360   |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>1,360</b>   |
| 5<br>d.1       |                                 | Koszt utylizacji odpadów   | t    |         |                |
|                |                                 | 0,324 * 1,75   | t    | 0,567   |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>0,567</b>   |
| 6<br>d.1       |                                 | Dostosowanie otworów drzwiowych do nowych drzwi i ościeżnic  | szt  |         |                |
|                |                                 | 34   | szt  | 34,000  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>34,000</b>  |
| 7<br>d.1       | KNR-W 4-01<br>1202-09           | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2  | m2   |         |                |
|                |                                 | 34 * 1,5   | m2   | 51,000  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>51,000</b>  |
| 8<br>d.1       | KNR-W 4-01<br>0322-02           | Obsadzenie ościeżnic stalowych kątowych malowanych proszkowo   | m2   |         |                |
|                |                                 | 0,90 * 2,00 * 34   | m2   | 61,200  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>61,200</b>  |
| 9<br>d.1       | KNNR 2<br>1103-01               | Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pływających fabrycznie wykończonych  | m2   |         |                |
|                |                                 | 0,90 * 2,00 * 34   | m2   | 61,200  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>61,200</b>  |
| 10<br>d.1      | KNR 2-02<br>0815-04             | Wewn.gładzie gipsowe, dwuwarstw.na ścianach  | m2   |         |                |
|                |                                 | 34 * 1,5   | m2   | 51,000  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>51,000</b>  |
| 11<br>d.1      | NNRNKB<br>202 1134-02           | (z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"  | m2   |         |                |
|                |                                 | 51   | m2   | 51,000  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>51,000</b>  |
| 12<br>d.1      | KNNR 2<br>1402-03               | Malowanie farbą lateksową dwukrotnie podłogi gipsowych na ścianach   | m2   |         |                |
|                |                                 | poz.10   | m2   | 51,000  |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>51,000</b>  |
| 13<br>d.1      | KNR 0-23<br>2612-08             | Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym   | m    |         |                |
|                |                                 | 34 * (2 + 2 + 1 + 1)   | m    | 204,000 |                |
|                |                                 |  |      | RAZEM   | <b>204,000</b> |
| 14<br>d.1      | analiza<br>indywidualna         | Koszt uporządkowania ciągów komunikacyjnych i miejsc składowania   | kpl. |         |                |
|                |                                 | 1  | kpl. | 1,000   |                |

## Obmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem        |
|-----|----------|-------------------|------|---------|--------------|
|     |          |                   |      | RAZEM   | <b>1,000</b> |