

# KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA: **ROZBUDOWA DROGI POLIGONOWEJ**

na działkach geodezyjnych o numerach: 22/4; 22/3; 31/4; 31/1  
położonych w Bydgoszczy obręb nr 186

BRANŻA: drogowa

INWESTOR:



Szkoła Podoficerska PSP w Bydgoszczy  
ul. Glinki 86  
85-861 Bydgoszcz

JEDNOSTKA  
PROJEKTUJĄCA:



MAKADAM Maciej Stachowicz  
ul. S. Rożanowicza 21  
86-300 Grudziądz

KOSZTORYS OFERTOWY  
„Rozbudowa drogi poligonowej” na terenie Szkoły Podoficerskiej PSP w Bydgoszczy

| Lp.                                 | Podstawy (SST)    | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych                                       | Jednostka      |            | Cena jedn.  | Wartość    |
|-------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|-------------|------------|
|                                     |                   |                                                                                  | Nazwa          | Ilość      | zł.         | zł.        |
| 1                                   | 2                 | 3                                                                                | 4              | 5          | 6           | 7          |
|                                     | <b>D.01.00.00</b> | <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I BRANŻOWE</b>                                          | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| <b>1.</b>                           | <b>D.01.01.01</b> | <b>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>                  | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 1.1                                 | D.01.01.01.21     | Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym                   | ryczałt        | 1          | 0.00        | 0.00       |
| <b>2.</b>                           | <b>D.01.02.02</b> | <b>Zdjęcie warstwy humusu</b>                                                    | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 2.1                                 | D.01.02.02.11     | Usunięcie warstwy humusu do głębokości 15 cm                                     | m <sup>3</sup> | 142        | 0.00        | 0.00       |
| 2.2                                 | D.01.02.02.22     | Wywóz nadmiaru humusu wraz z utylizacją                                          | m <sup>3</sup> | 106        | 0.00        | 0.00       |
| <b>3.</b>                           | <b>D.01.02.04</b> | <b>Rozbiórki elementów dróg i ulic</b>                                           | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 3.1                                 | D.01.02.04.11     | Rozebranie podbudowy z kruszywa                                                  | m <sup>2</sup> | 2 905      | 0.00        | 0.00       |
| 3.2                                 | D.01.02.04.41     | Rozebranie oporników betonowych na ławie betonowej                               | m              | 710        | 0.00        | 0.00       |
| <b>Razem: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> |                   |                                                                                  |                |            | <b>0.00</b> |            |
|                                     | <b>D.04.00.00</b> | <b>PODBUDOWY</b>                                                                 | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| <b>4.</b>                           | <b>D.04.01.01</b> | <b>Koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>                       | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 4.1                                 | D.04.01.01.12     | Korytowanie oraz profilowanie i zagęszczenie podłoża, gl. koryta do 20 cm        | m <sup>2</sup> | 1 774      | 0.00        | 0.00       |
| 4.2                                 | D.04.01.01.14     | Korytowanie oraz profilowanie i zagęszczenie podłoża, gl. koryta do 40 cm        | m <sup>2</sup> | 1 131      | 0.00        | 0.00       |
| <b>5.</b>                           | <b>D.04.03.01</b> | <b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>                          | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 5.1                                 | D.04.03.01.11     | Oczyszczenie i skropienie warstw z kruszywa łamanego                             | m <sup>2</sup> | 2 905      | 0.00        | 0.00       |
| 5.2                                 | D.04.03.01.13     | Oczyszczenie i skropienie warstw bitumicznych                                    | m <sup>2</sup> | 2 905      | 0.00        | 0.00       |
| <b>6.</b>                           | <b>D.04.04.02</b> | <b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>                | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 6.1                                 | D.04.04.02.12     | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm   | m <sup>2</sup> | 2 905      | 0.00        | 0.00       |
| <b>7.</b>                           | <b>D.04.05.01</b> | <b>Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem</b>           | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 7.1                                 | D.04.05.01.43     | Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem Rm = 2,5 MPa grubość warstwy 15 cm | m <sup>2</sup> | 2 905      | 0.00        | 0.00       |
| <b>Razem: PODBUDOWY</b>             |                   |                                                                                  |                |            | <b>0.00</b> |            |
|                                     | <b>D.05.00.00</b> | <b>NAWIERZCHNIE</b>                                                              | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| <b>8.</b>                           | <b>D.05.03.05</b> | <b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>                                         | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 8.1                                 | D.05.03.05b       | Nawierzchnia z AC16W grubość warstwy 8 cm warstwa wiążąca                        | m <sup>2</sup> | 2 905      | 0.00        | 0.00       |
| 8.2                                 | D.05.03.05a       | Nawierzchnia z AC11S grubość warstwy 4 cm warstwa ścieralna                      | m <sup>2</sup> | 2 905      | 0.00        | 0.00       |
| <b>9.</b>                           | <b>D.05.03.11</b> | <b>Frezowanie nawierzchni</b>                                                    | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |

KOSZTORYS OFERTOWY  
„Rozbudowa drogi poligonowej” na terenie Szkoły Podoficerskiej PSP w Bydgoszczy

| Lp.                                               | Podstawy (SST)           | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych                                 | Jednostka      |            | Cena jedn.  | Wartość    |
|---------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|-------------|------------|
|                                                   |                          |                                                                            | Nazwa          | Ilość      | zł.         | zł.        |
| 1                                                 | 2                        | 3                                                                          | 4              | 5          | 6           | 7          |
| 9.1                                               | D.05.03.11.31            | Frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno, śr. gr. w-wy 5 cm              | m <sup>2</sup> | 1 568      | 0.00        | 0.00       |
| <b>Razem: NAWIERZCHNIE</b>                        |                          |                                                                            |                |            | <b>0.00</b> |            |
|                                                   | <b>D.06.00.00</b>        | <b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>                                                | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| <b>10.</b>                                        | <b>D.06.01.01</b>        | <b>Umocnienie skarp, rowów i ścieków</b>                                   | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 10.1                                              | D.06.01.01.22            | Humusowanie i obsianie trawą terenów płaskich – grubość 10 cm              | m <sup>2</sup> | 349        | 0.00        | 0.00       |
| <b>Razem: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>                |                          |                                                                            |                |            | <b>0.00</b> |            |
|                                                   | <b>D.08.00.00</b>        | <b>ELEMENTY ULIC</b>                                                       | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| <b>11.</b>                                        | <b>D.08.01.01</b>        | <b>Krawężniki betonowe</b>                                                 | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 11.1                                              | D.08.01.01.11            | Ustawienie oporników betonowych 12x25 cm na ławie z oporem z betonu C12/15 | m              | 797        | 0.00        | 0.00       |
| <b>Razem: ELEMENTY ULIC</b>                       |                          |                                                                            |                |            | <b>0.00</b> |            |
| <b>12.</b>                                        | <b>D.10.00.00</b>        | <b>INNE ROBOTY</b>                                                         | <b>xxx</b>     | <b>xxx</b> | <b>xxx</b>  | <b>xxx</b> |
| 12.1                                              | D-00.00.00<br>zał. nr 1  | Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów budowlanych                    | ryczałt        | 1          | 0.00        | 0.00       |
| 12.2                                              | D-00.00.00<br>pkt. 1.5.2 | Urządzenie, utrzymanie i liwidacja zaplecza budowy                         | ryczałt        | 1          | 0.00        | 0.00       |
| <b>Razem: INNE ROBOTY</b>                         |                          |                                                                            |                |            | <b>0.00</b> |            |
| <b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b> |                          |                                                                            |                |            | <b>0.00</b> |            |
| <b>Podatek VAT 23%</b>                            |                          |                                                                            |                |            | <b>0.00</b> |            |
| <b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>          |                          |                                                                            |                |            | <b>0.00</b> |            |