|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| INWESTOR:  **Powiat Stalowowolski**  ul. Podleśna 15 37-450 Stalowa Wola | | | | | |
|  | | | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  mostek_logo-02**MOSTEK**  ul. Dukielska 13/16a 35-505 Rzeszów | | biuro@mostek.pro  www.mostek.pro  tel.: 17 200 00 44 | | **ADRES DO KORESPONDENCJI:**  MOSTEK Patrycjusz Mostek  ul. Lisa-Kuli 3, pok. 210 35-032 Rzeszów | |
|  | | | | | |
| OBIEKT:  **Droga powiatowa DP 1024R (ul. Czarnieckiego), most w km 2+443 przez rz. San** | | | | | |
|  | | | | | |
| ADRES OBIEKTU:  **WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE, POWIAT STALOWOWOLSKI, STALOWA WOLA**  Dz. ew. nr 365 obręb 0004 Zasanie | | | | | |
|  | | | | | |
| NAZWA ZADANIA:  **Przebudowa drogi powiatowej nr 1024R ul. Czarnieckiego  w Stalowej Woli** | | | | | |
|  | | | | | |
| **PRZEDMIAR ROBÓT**  **BUDOWLANYCH** | | | | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | BRANŻA | **ZESPÓŁ PROJEKTOWY** | | | | FUNKCJA | IMIĘ I NAZWISKO | UPRAWNIENIA | PODPIS | | PROJEKTANT | mgr inż. Patrycjusz MOSTEK | PDK/0124/POOM/06 |  | | OPRACOWUJĄCY | mgr inż. Adrian SZYSZKA | --- |  | | SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Marcin ARENDARCZYK | PDK/0083/POOM/11 |  | | | | | | |
|  | | | | | |
| NR ARCHIWALNY:  **2021\_009\_DP1024R** | DATA OPRACOWANIA:  **LIPIEC 2021** | | NR EGZEMPLARZA: | | **3** |

Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego opracowania lub jego części bez upoważnienia inwestora

1. **WYKAZ KODÓW CPV**

45 22 32 00 – 8 Roboty konstrukcyjne

45 22 35 00 – 1 Konstrukcje z betonu zbrojonego

45 23 31 20 – 6 Roboty w zakresie budowy dróg

1. **SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 00.00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE |
|  | D-01.00.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE |
|  | D-03.00.00.00 ODWODNIENIE |
|  | D-05.00.00.00 NAWIERZCHNIE |
|  | D-07.00.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BRD |
|  | M-12.00.00.00 ZBROJENIE |
|  | M-13.00.00.00 BETON |
|  | M-15.00.00.00 IZOLACJA |
|  | M-18.00.00.00 URZĄDZENIE DYLATACYJNE |
|  | M-19.00.00.00 ELEMENTY ZABEZPIECZENIA |
|  | M-20.00.00.00 INNE ROBOTY MOSTOWE |

1. **OPIS ROBÓT**

W ramach przebudowy drogi powiatowej nr 1024R , planuje się wykonanie następujących robót budowlanych:

* Roboty przygotowawcze,
* Mobilizacja sprzętu oraz przygotowanie niezbędnych materiałów,
* Wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu na czas wykonania robót budowlanych,
* Frezowanie nawierzchni jezdni o średniej grubości 8cm,
* Oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową w-wy bitumicznej po wykonaniu frezowania,
* Ułożenie geokompozytowej siatki wzmacniającej o sztywnych węzłach o wytrzymałości 100/100kN,
* Ułożenie warstwy wiążącej z batonu asfaltowego AC16W o grubości 4cm,
* Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową przed ułożeniem w-wy ścieralnej,
* Ułożenie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S o grubości 4cm,
* Remont urządzeń dylatacyjnych (w jezdni i chodnikach), tj. demontaż istniejących   
  i odtworzenie (montaż nowych) urządzeń,
* Remont (naprawa) miejscowego uszkodzenia dźwigara skrajnego (zewnętrznego od strony górnej wody) w przęśle skrajnym od str. m. Pysznica,
* Odtworzenie elementów istniejącej organizacji ruchu (oznakowania poziomego na jezdni),
* Uprzątnięciu terenu robót po zakończeniu prac budowlanych.

1. **ZAŁOŻENIA DO PRZEDMIARU**

Obliczenia ilości robót oraz materiałów w przedmiarze zostały oparte na podstawie rysunków budowlanych i wykonawczych dokumentacji projektowej dotyczącej przedmiotowej drogi powiatowej

**TABELE PRZEDMIAROWE**