

## TABELA TERMINÓW I PŁATNOŚCI

wg TABELI ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

Wykonanie opracowań projektowych dla drogi ekspresowej S10 na odcinku Piła - Wyrzysk

| L.p.      | SST       | Wyszczególnienie opracowań projektowych                                     | Wartość netto w (zł) 100% | Data wykonania 1 liczona od podpisania umowy /m-ca/ | Płatność częściowa - wykonanie 1 | Płatność po ZOPI netto w (zł) | Płatność po KOPI netto w (zł) | Płatność po uzyskaniu DŚU netto w (zł) |
|-----------|-----------|---|---------------------------|---|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|
| 1         | 2         | 3   | 4                         | 5   | 6                                | 7                             | 8                             | 9                                      |
| ETAP I    |           |   |                           |   |                                  |                               |                               |  |
| 1         | P - 10.10 | Studium Korytarzowe (SK)  | XXX                       | XXX   | XXX                              | XXX                           | XXX                           | XXX                                    |
| 1.1       | P - 10.10 | SK - Część ogólna, rozwiązania techniczne                                   | *                         | **  | 85%                              | 15%                           | xxx                           | xxx                                    |
| 1.2       |           | SK - Analiza i prognoza ruchu   | *                         | **  | 85%                              | 15%                           | xxx                           | xxx                                    |
| 1.3       |           | SK- Ocena wpływu na bezpieczeństwo ruchu drogowego                          | *                         | **  | 85%                              | 15%                           | xxx                           | xxx                                    |
| 1.4       |           | SK- Analiza wpływu rozpatrywanych rozwiązań na środowisko                   | *                         | **  | 85%                              | 15%                           | xxx                           | xxx                                    |
| 1.5       |           | SK- pozostałe elementy  | *                         | **  | 85%                              | 15%                           | xxx                           | xxx                                    |
| ETAP II   |           |   |                           |   |                                  |                               |                               |  |
| 2         | P - 10.20 | Studium Techniczno-Ekonomiczno-Środowiskowe (STEŚ)                          | XXX                       | XXX   | XXX                              | XXX                           | XXX                           | XXX                                    |
| 2.1       | P - 10.20 | STEŚ - Część ogólna   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.2       |           | STEŚ - Studium geologiczno - inżynierskie                                   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.3       |           | STEŚ - Opinia geotechniczna   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.4       |           | STEŚ - Dokumentacja hydrogeologiczna  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.5       |           | STEŚ - Część techniczna - drogowa   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.6       |           | STEŚ - Część techniczna - obiekty inżynierskie                              | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.7       |           | STEŚ - Analizy i prognozy ruchu   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.8       |           | STEŚ - Założenia organizacji ruchu  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.9       |           | STEŚ - Audyt BRD  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.10      |           | STEŚ - Materiały na potrzeby udziału społeczeństwa                          | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 2.11      |           | STEŚ - Pozostałe elementy   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 3         | P - 50.10 | Materiały do Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach (DŚU)                 | XXX                       | XXX   | XXX                              | XXX                           | XXX                           | XXX                                    |
| 3.1       | P - 50.10 | Inwentaryzacja przyrodnicza   | *                         | **  | 60%                              | xxx                           | 20%                           | 20%                                    |
| 3.2       |           | Raport o oddziaływaniu przesiewznięcia na środowisko                        | *                         | **  | xxx                              | 60%                           | 20%                           | 20%                                    |
| 3.3       |           | Pozostałe materiały do DŚU wraz z uzyskaniem DŚU                            | *                         | **  | xxx                              | xxx                           | 50%                           | 50%                                    |
| ETAP III  |           |   |                           |   |                                  |                               |                               |  |
| 4         | P - 10.30 | Koncepcja Programowa (KP) wraz z opracowaniami geologiczno - inżynierskimi  | XXX                       | XXX   | XXX                              | XXX                           | XXX                           | XXX                                    |
| 4.1       | P - 10.30 | KP - Mapa do celów projektowania dróg                                       | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 4.2       |           | KP - Część ogólna   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 4.3       |           | KP - Dokumentacja projektowa - część drogowa                                | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 4.4       |           | KP - Dokumentacja projektowa - obiektów inżynierskich                       | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 4.5       |           | KP - Opracowania z zakresu analizy i prognozy ruchu                         | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 4.6       |           | KP - Audyt BRD  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 4.7       |           | KP - Dokumentacja badań podłoża gruntowego                                  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 4.8       |           | KP - Pozostałe elementy   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5         | P - 40.10 | Dokumentacja geologiczno - inżynierska wraz z projektem robót geologicznych | XXX                       | XXX   | XXX                              | XXX                           | XXX                           | XXX                                    |
| 5.1       | P - 40.10 | Projekt robót geologicznych   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2       |           | Roboty geologiczne  | xxx                       | xxx   | xxx                              | xxx                           | xxx                           | xxx                                    |
| 5.2.1     |           | Wiercenia   | xxx                       | xxx   | xxx                              | xxx                           | xxx                           | xxx                                    |
| 5.2.1.1   |           | dla próbek kategorii A  | xxx                       | xxx   | xxx                              | xxx                           | xxx                           | xxx                                    |
| 5.2.1.1.1 |           | głębokość wierceń do 25 m   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.1.1.2 |           | głębokość wierceń ponad 25 m  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.1.2   |           | dla próbek kategorii B  | xxx                       | xxx   | xxx                              | xxx                           | xxx                           | xxx                                    |
| 5.2.1.2.1 |           | głębokość wierceń do 25 m   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.1.2.2 |           | głębokość wierceń ponad 25 m  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.1.3   |           | dla próbek kategorii C  | xxx                       | xxx   | xxx                              | xxx                           | xxx                           | xxx                                    |
| 5.2.1.3.1 |           | głębokość wierceń do 25 m   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.1.3.2 |           | głębokość wierceń ponad 25 m  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.2     |           | Sondowania  | xxx                       | xxx   | xxx                              | xxx                           | xxx                           | xxx                                    |
| 5.2.2.1   |           | DP/SPT  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.2.2   |           | CPT/CPTu/sCPTu/DMT/sDMT   | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.2.3   |           | FVT/SLVT  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.3     |           | Tomografia elektrooporowa ERT   | xxx                       | xxx   | xxx                              | xxx                           | xxx                           | xxx                                    |
| 5.2.3.1   |           | rozstaw elektrod 2.0 m  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.2.3.2   |           | rozstaw elektrod 5.0 m  | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |
| 5.3       |           | Dokumentacja geologiczno - inżynierska                                      | *                         | **  | 60%                              | 20%                           | 20%                           | xxx                                    |

Wartość netto w (zł) 100% (\*) - wartość odpowiadająca wartości pozycji netto z kol. 7 TER (Formularz 2.1)

Data wykonania 1 (\*\*) - rozumiana jako data wykonania poszczególnych opracowań projektowych wraz z ich odbiorem przez Zamawiającego przed ZOPI, w terminie zgodnym z harmonogramem prac projektowych opracowanym przez Wykonawcę zgodnie z § 5 Umowy oraz punktem 7.1 OPZ. Uwaga! W poz. 3.3 "Pozostałe materiały do DŚU wraz z uzyskaniem DŚU" należy zadeklarować termin wykonania materiałów do DŚU, liczony jako 1 miesiąc po zatwierdzeniu STEŚ przez KOPI.

Miejscowość:

Data:

Podpis Oferenta:

Z-ca Dyrektora ds. Inwestycji

mgr inż. Danuta Hryniewicz