



Starosta Cieszyński

Cieszyn 14.02.2011

PZDP 3421/25/181/2011

REFERENCJE dla Firmy

DROMIL Sp. z o.o.
Ul. Leśnianka 102a ; 34-300 Żywiec

Powiat Cieszyński z siedzibą przy ul. Bobreckiej 29, 43-400 Cieszyn potwierdza realizację zamówienia na drodze Klasy G, zadania p.n.:

„ PRZYSTOSOWANIE UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO NA TERENIE GMINY SKOCZÓW DO SYTUACJI POWSTAŁEJ PO WYBUDOWANIU DROGI EKSPRESOWEJ S1 POPRZEZ PRZEBUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ – UL. BIELSKA W SKOCZOWIE” , zgodnie z zawartą w dniu 14 sierpnia 2009r. UMOWĄ NR PZDP.0119-689/09

W ramach zadania wykonano roboty budowlane w asortymencie:

ROBOTY DROGOWE

- Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe (frezowanie)	-	0,97 km
- Rozbiórka budynku mieszkalnego	-	1 szt
- Roboty ziemne (wykopy, nasypy)	-	2 601,71 m ³
- Warstwa odsączająca z piasku	-	3 351,10 m ²
- Podbudowa z kruszywa łamanego	-	6 517,00 m ²
- Stabilizacja gruntu cementem	-	3 084,90 m ²
- Podbudowa z betonu cementowego	-	1 233,26 m ²
- Profilowanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową	-	7 166,10 m ²
- Wzmocnienie nawierzchni geosiatką	-	5 820,00 m ²
- Podbudowa z betonu asfaltowego gr.10 cm	-	1 438,90 m ²
- Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 8	-	6 520,90 m ²
- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5 cm	-	7 641,40 m ²
- Nawierzchnie z kostki brukowej gr. 6, 8, 10 cm	-	3 593,00 m ²
- Nawierzchnia z kostki granitowej	-	245,00 m ²
- Ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej	-	1 603,00 mb
- Betonowe i kamienne elementy ulic (krawężniki i obrzeża)	-	3 992,20 mb
- Humusowanie i obsianie trawą skarp	-	2 981,10 m ²
- Nawierzchnia z tłuczni kamienno /pobocza/	-	545,70 m ²
- Urządzenia bezp. ruchu /oznakowanie pionowe, poziome	-	67szt/224,0 m ²
- Mur oporowy na ławie żelbetowej	-	11,05 m ³
- Wymiana nawierzchni przejazdu kolejowego	-	1 kpl.

ROBOTY ODWODNIENIOWE

- Kanalizacja deszczowa z rur PVC Φ 315/400 mm	-	871,37 km
- Przykanaliki z rur PVC Φ 200	-	267,77 mb
- Studnie ściekowe Φ 500 mm	-	41 szt
- Studnie rewizyjne Φ 1000mm	-	25 szt
- Przedłużenie przepustu z rur WIPRO Φ 800mm wraz z komorą żelbetową	-	1 kpl

ROBOTY MOSTOWE – PRZEBUDOWA MOSTU N/POTOKIEM „BAJERKA”

- Roboty rozbiórkowe i towarzyszące	-	1 kpl
- Kotwy iniekcyjne z prętem zbrojonym Φ 16 mm	-	1 200,00 szt
- Montaż zbrojenia prętami Φ 10-14 mm	-	5,07 Mg
- Betonowanie elementów mostu	-	57,55 m ³
- Izolacja przeciwwilgociowa z papy	-	136,00 m ²
- Nawierzchnia z mas bitumicznych (wiążąca, ścieralna)	-	155,68 m ²
- Bariery ochronne stalowe jednostronne	-	24,00 mb

BUDOWA KŁADKI N/POTOKIEM „BAJERKA”

- Roboty przygotowawcze (roboty ziemne, umocnienie ścian, deskowanie)	-	1 kpl
- Montaż zbrojenia prętami Φ 10-14 mm	-	1,23 Mg
- Betonowanie elementów kładki	-	29,07 m ³
- Izolacja przeciwwilgociowe powłokowe	-	151,36 m ²
- Poręcze mostowe	-	0,89 Mg
- Malowanie konstrukcji stalowych	-	6,63 Mg

BRANŻA ENERGETYCZNA-PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA

- Demontaż słupów i osprzętu sieciowego	-	1 kpl
- Demontaż przewodów linii NN	-	1,26 km
- Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN	-	3 szt
- Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu sieciowego	-	1 kpl
- Montaż przewodów linii napowietrznej NN	-	1,16 km

BRANŻA TELETECHNICZNA-PRZEBUDOWA SIECI TELETECHNICZNYCH


- Montaż i ustawienie słupów kablowych	-	7 szt
- Zawieszenie kabli nadziemnych wraz z robotami towarzyszącymi	-	580,65 mb
- Demontaż rurociągów kablowych	-	0,227 km
- Wyciągnięcie kabli światłowodowych	-	3,01 km
- Wyciągnięcie kabli w powłoce termoplastycznej z kanalizacji kablowej	-	1 809,00 mb
- Budowa studni kablowych różnych typów	-	11 szt
- Budowa rurociągów kablowych	-	334,07 mb
- Budowa obiektów podziemnych z rur pod drogami, ulicami	-	111,12 mb
- Wciąganie kabli światłowodowych do kanalizacji wtórnej	-	2,69 km
- Wciąganie kabli w powłoce termoplastycznej do kanalizacji kablowej	-	1 464, 22 m

Wartość wykonanych i odebranych robót wyniosła brutto: - 5 166 805,99 PLN

Termin realizacji robót: 08.09.2009r - 16.11.2010r

Potwierdzamy, że roboty budowlane wykonane zostały zgodnie z warunkami umowy.

Projekt został zrealizowany przy współfinansowaniu Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013.

STAROSTA

Czesław Gluza

DYREKTOR

Monika Kalinik