

Załącznik nr 2

1. Zakres robót budowlanych wykonanych w ramach zamówienia podobnego przez Podwykonawcę – Spółkę Recycling Group Sp. z o.o., Sp. komandytowa obejmował:
 - sporządzenie projektu prac rozbiórkowych;
 - wykonanie rozbiórki pomostów betonowych;
 - skucie elementów podpór oraz konstrukcji oporowych;
 - usunięcie stóp fundamentowych spod filarów;
 - utylizację materiałów z rozbiórki;

2. Zakres robót budowlanych oraz obowiązków wykonanych w ramach zamówienia podobnego przez Generalnego Wykonawcę – NIWA Szczecin Sp. z o.o. obejmował:
 - wykonanie wykopów i nasypów niezbędnych do wykonania rozbiórki elementów znajdujących się poniżej terenu;
 - wykonanie rozbiórki elementów wyposażenia obiektów tj. m.in. urządzeń dylatacyjnych, łożysk, bramownicy z oznakowaniem pionowym, oznakowania pionowego, balustrad, barier, nawierzchni, instalacji odwodnieniowych, drenów z geowłkniny, krawężników itd.;
 - wykonanie rozbiórki nawierzchni na obiektach oraz dojazdach do niego w zakresie murów oporowych;
 - wykonanie rozbiórki podbudów na dojazdach w zakresie murów oporowych;
 - wykonanie elementów odwodnienia takich jak wpusty; sączki; instalacje z rur z PP;
 - wykonanie w-wy ochronnej z betonu gr. 10cm jako w-wy ochronnej izolacji;
 - wykonanie nawierzchni na chodniku z żywic syntetycznych;
 - przygotowanie i montaż kotew chodnikowych;
 - wykonanie naprawy powierzchni przęsła zaprawami typu PCC i SPPC wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym odsłoniętego zbrojenia zaprawami ECC w miejscu usuniętego przegubu;
 - wykonanie izolacji natryskowej;
 - wykonanie kapy chodnikowej "na mokro" z betonu klasy C35/45 wraz z przygotowaniem i montaż zbrojenia;
 - wykonanie krawężników kamiennych z kotwami na podlewce;
 - wykonanie stalowych barier ochronnych i balustrady;
 - wykonanie prefabrykowanych desek gzymsowych z "żywic poliestrowych" o wys. 0.8m;
 - wykonanie impregnacji powierzchni betonu (hydrofobizacja);

- zabezp. pow. betonowej powłoką;
- zabezpieczenie sieci obcych na dojazdach i na obiektach na czas prowadzenia prac;
- zabezpieczenie drzew i krzewów;
- wykonanie wycinki drzew i krzewów;
- wykonanie rozbiórki istniejących nawierzchni wraz z ich odtworzeniem w zakresie niezbędnym do wykonania rozbiórek obiektów;
- wykonanie i uzgodnienie opracowań wynikających z Zarządzenia Prezydenta Miasta Szczecin w sprawie „Standardów utrzymania, ochrony i rozwoju terenów zieleni Miasta Szczecin oraz obowiązków służących ich wdrożeniu” w tym m.in. projektu ochrony drzew, projekt gospodarki drzewostanem oraz inwentaryzacji zieleni itd.;
- opracowanie, uzgodnienia i zatwierdzenie tymczasowej organizacji ruchu niezbędnej do realizacji prac związanych z rozbiórką obiektów w tym wdrożenie, utrzymanie, zmiana i likwidacja tymczasowej organizacji ruchu;
- opracowanie, uzgodnienie i wdrożenie Stałej Organizacji Ruchu po wykonanych robotach rozbiórkowych;
- zapewnienie obsługi geodezyjnej budowy przez cały okres realizacji Umowy,
- zapewnienie koordynatora bezpieczeństwa i higieny pracy na terenie budowy;
- wykonanie projektów technologicznych odwodnienia i balustrad;
- wykonanie prac pod nadzorem archeologicznym, po sporządzeniu i zatwierdzeniu programu prac archeologicznych;
- utrzymanie dróg, chodników, ścieżek, zieleni i oświetlenia oraz obiektów znajdujących się na placu budowy lub objętych czasową organizacją ruchu do czasu podpisania końcowego protokołu odbioru Robót (w tym odśnieżanie w okresie zimowym i bieżące zwalczanie śliskości);
- oznaczenie terenu budowy, utrzymania porządku na terenie budowy, zastosowania odpowiedniego oznakowania i zabezpieczenia miejsc prowadzenia Robót;
- opracowanie i zatwierdzenie projektu zabezpieczenia sieci trakcyjnej na czas prowadzenia prac wraz z uwzględnieniem rozwiązania docelowego dla montażu sieci trakcyjnej po wykonaniu rozbiórek;
- wyznaczenie swojego przedstawiciela do przyjmowania całodobowych zgłoszeń dyżurnego przedstawiciela zarządcy drogi i podejmowania całodobowo działań zabezpieczających (w szczególności podczas dni wolnych od pracy, w godzinach nocnych, w dni świąteczne itd.),

- dysponowanie laboratorium /laboratoriami posiadającymi akredytację Polskiego Centrum Akredytacji przy pomocy;
- wykonanie operatu kolaudacyjnego;
- udzielenie gwarancji na wykonane roboty budowlane na okres 60 miesięcy;