

(pieczęć lub nazwa i adres Wykonawcy)

PODZIAŁ CENY NA SKŁADNIKI

na wykonanie robót budowlanych polegających na budowie placu rekreacji zlokalizowanego przy ul. Cmentarnej/Gniewkowskiej/Płowieckiej na terenie działki nr ew. 1/33 obręb 154 w Bydgoszczy w ramach zadania Miasta pn.: „Plac zabaw i ćwiczeń dla dzieci i młodzieży na os. Glinki-Rupienica (Program BBO)”.

Lp.	OPIS POSZCZEGÓLNYCH POZYCJI ZAMÓWIENIA	WARTOŚĆ POZYCJI W ZŁ (BRUTTO)
Roboty przygotowawcze i ziemne, nawierzchnie		
1.	Roboty ziemne i przygotowawcze, w tym m.in.: <i>wytyczenie geodezyjne w terenie</i>	
2.	Nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej gr. 6 cm na podbudowie - 12m ²	
3.	Wykonanie nawierzchni piaskowej - 254m ² gr. 30cm i 20m ² gr. 40cm pod urządzenia, z ułożeniem geowłókniny i zagęszczeniem	
4.	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20 cm wokół nawierzchni utwardzonej (<i>ułożone na warstwie oporu z betonu C10/15</i>) – 22mb	
5.	Obrzeża z tworzywa sztucznego z folii karbowanej – 70mb	
Zakup wraz z dostawą i montażem urządzeń i elementów małej architektury		
6.	Dostawa z montażem urządzenia – mini przepłotni (<i>w tym roboty ziemne i fundamentowe</i>)	
7.	Dostawa z montażem urządzenia – słup do wspinania (<i>w tym roboty ziemne i fundamentowe</i>)	
8.	Dostawa z montażem urządzenia – sześciokąta wielofunkcyjnego (<i>w tym roboty ziemne i fundamentowe</i>)	
9.	Dostawa z montażem urządzenia – wieży wspinaczkowej (<i>w tym roboty ziemne i fundamentowe</i>)	
10.	Dostawa z montażem ławki z oparciem – 2 szt	
11.	Dostawa z montażem kosza na śmieci – 1 szt	
12.	Dostawa z montażem tablicy z regulaminem – 1 szt	
Pozostałe		
13.	Certyfikowany audyt pomontażowy bezpieczeństwa dla urządzeń oraz nawierzchni bezpiecznych placu zabaw wykonany przez akredytowaną jednostkę certyfikującą, potwierdzający zgodność wykonania przedmiotu umowy z obowiązującymi przepisami, w tym normami (PN-EN).	
14.	Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	
Razem (suma poz. 1 – 14)		

.....
Podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń

woli w imieniu Wykonawcy