Załącznik nr 1

# Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup systemu parkingowego GP VARIANT.

W skład systemu parkingowego wchodzi:

1. Terminal wjazdowy który będzie wyposażony w:
* terminal parkingowy – wjazdowy,
* komputer sterujący,
* czujnik odbierania biletów,
* wentylator ogrzewania,
* oprogramowanie,
* kolorowy wyświetlacz graficzny,
* drukarka biletów parkingowych,
* czytnik kart zbliżeniowych ( abonamentowych, kontroli dostępu )
* interkom cyfrowy – zestaw ( moduł głośnik, mikrofon, przycisk)
* pętla indukcyjna.
1. Terminal wyjazdowy który będzie wyposażony w:
* terminal parkingowy – wjazdowy,
* komputer sterujący,
* czujnik odbierania biletów,
* wentylator ogrzewania,
* oprogramowanie,
* kolorowy wyświetlacz graficzny,
* drukarka biletów parkingowych,
* czytnik kart zbliżeniowych ( abonamentowych, kontroli dostępu )
* interkom cyfrowy – zestaw ( moduł głośnik, mikrofon, przycisk)
* pętla indukcyjna.
1. Bariera parkingowa – 2 szt.
* Podstawa urządzenia wyposażona w: obudowę metalową, silnik, wyłączniki krańcowe pozycji dolnej i górnej, wyłączniki bezpieczeństwa drzwi bariery, jednostka sterująca, dwukanałowy detektor pętli indykacyjnych, ogrzewanie,
* Przeznaczona do intensywnego ruchu
* Ramię 3 m.
* Detektory dwukanałowe
* Pętla indukcyjna
1. Automat płatniczy GP4M wyposażony w:
* Komputer sterujący,
* Kolorowy wyświetlacz,
* Drukarka termiczna paragonów oraz biletów,
* Czytnik kart zbliżeniowych,
* Wentylator ogrzewania,
* Elektrozamki,
* Zamek ręczny,
* Oprogramowanie,
* Kamerowy czytnik biletów,
* Recyklator monet dla GP4M,
* Walidator banknotów ( min. 500 szt. ),
* Zbliżeniowy terminal kart płatniczych ( akceptacja płatności zbliżeniowych PayPass, PayWave, NFC do 100 zł ),
* Czytnik kart płatniczych stykowych wraz z klawiaturą pinpad,
* Interkom cyfrowy – zestaw ( moduł głośnik, mikrofon, przycisk).