**Zapytanie platforma zakupowa**

**Dostawa i montaż drzwi stalowych technicznych do Zakładu Utylizacyjnego Gdańsk**

1.

**Podczyszczalnia - brama nr 1**

Drzwi techniczne dwuskrzydłowe Alpe Sp 00-2, RAL6011, szer.

1500x2510mm, materiał okuć: stalowe, samozamykacz,

elektro zaczep

2.

**Podczyszczalnia - brama nr 2**

Drzwi techniczne dwuskrzydłowe Alpe Sp 00-2, RAL6011, szer.

1930x2500mm, materiał okuć: stalowe, samozamykacz,

Elektro zaczep

3.

**Sortownia, drzwi "między nadawami"**

Drzwi techniczne Alpe Sp 00-1, RAL6011, szer. 1260x2180mm, materiał okuć: stalowe, samozamykacz, elektro zaczep

4.

**Sortownia, drzwi techniczne nr 1**

Drzwi techniczne Alpe Sp 00-1, RAL6011, szer. 1265x2195mm, materiałokuć: stalowe, samozamykacz, elektro zaczep

5.

**Sortownia-paczkownia**

Drzwi techniczne dwuskrzydłowe Alpe Sp 00-2, RAL6011, szer.

2160x2185mm, materiał okuć: stalowe, samozamykacz,

Elektro zaczep

6.

**Sortownia-paczkownia**

Drzwi techniczne dwuskrzydłowe Alpe Sp 00-2, RAL6011, szer.

2160x2190mm, materiał okuć: stalowe, samozamykacz,

Elektro zaczep

7.

**Stara kompostownia, drzwi techniczne (trzecie od lewej)**

Drzwi techniczne Alpe Sp 00-1, RAL6011, szer. 1070x2090mm, materiał okuć: stalowe, samozamykacz, elektro zaczep

8.

**Stara kompostownia, drzwi techniczne nr 1 (pierwsze po lewej stronie)**

Drzwi techniczne Alpe Sp 00-1, RAL6011, szer. 1070x2090mm, materiał okuć: stalowe, samozamykacz

**Informacje dodatkowe**

* **Wycena powinna uwzględniać koszty demontażu, montażu, użytych materiałów montażowych, koszty dostawy drzwi.**
* **Termin realizacji : 5 - 7 tygodni od dnia otrzymania pisemnego zamówienia**
* **Gwarancja minimum 36 miesięcy**
* **Protokół odbioru prac**
* **Dokument odniesienia do norm, odporność na obciążenie, klasa C3, przepuszczalność powietrza klasa 1, przenikalność ciepła min. 1,40 W/m x K, wg normy EN14351-1:2006 plus A2 2016**