**ZADANIE NR 6 – ZAKUP WÓZKÓW TRANSPORTOWYCH**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa urządzenia** | **Opis urządzenia** | **Nazwa producenta/ OPIS asortymentu OFEROWANEGO przez WYKONAWCĘ /**  **opis winien zawierać,  co najmniej elementy i parametry, do których odniósł się Zamawiający** | **TERMIN REALIZACJI** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa** | **Koszt netto** | **VAT** | **Koszt brutto** |
| 1 | WÓZEK TRANSPORTOWY PLATFORMOWY | Minimalne parametry techniczne/ cechy użytkowe:  spawana konstrukcja  platforma z płyty wiórowej  ręczny jednoburtowy  dwa stałe i dwa skrętne koła pneumatyczne (Ø minimalnie 200mm)  minimalne wymiar platformy 1200x700 mm  udźwig minimalny 400kg |  |  | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 2 | WÓZEK TRANSPORTOWY PLATFORMOWY | WÓZEK TRANSPORTOWY PLATFORMOWY  dane użytkowe/techniczne:  ręczny dwuburtowy  platforma z wodoodpornej bakelizowanej sklejki  grubość sklejki min. 9mm  konstrukcja wózka lakierowana kolor szary  koła pełna guma Ø minimalnie 200mm  minimalne wymiar platformy: 1200x700 mm  udźwig minimalny 600 kg |  |  | szt. | 1 |  |  |  |  |

…………………………………dnia …………………….. …………………………………………………….

/podpis Wykonawcy/