

Załącznik nr 3 do SIWZ

## „Wymagania techniczne i użytkowe przedmiotu zamówienia”

Nowa maszyna czyszcząca do powierzchni poziomych o następujących minimalnych parametrach:

1. Zasilanie: Akumulator żelowy 12V 76Ah (2sztuki), czas pracy  $\geq 160$  minut,
2. Prostownik: 24V/15A z wtyczką SB50A (żel)+ kabel zasilający min 3 m.
3. Wydajność teoretyczna/realna:  $\geq 1700 \text{ m}^2/\text{h}$  /  $\geq 1200 \text{ m}^2/\text{h}$ ,
4. Belka ssąca typ V,
5. Nacisk szczotki:  $\geq 25 \text{ kg/cm}^2$ ,
6. Moc znamionowa: 1100 W,
7. Rozmiar szczotki / szerokość robocza: 430mm,
8. Prędkość obrotowa szczotki:  $\geq 180 \text{ obr./min}$ ,
9. Pojemność zbiornika: zbiornik wody czystej 25 litrów,
10. Pojemność zbiornika: zbiornik wody brudnej 25 litrów,
11. Szerokość ssawy: 90 cm,
12. Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm):  $\geq 1130 \times 520 \times 1020$ ,
13. Szybka reakcja serwisu na zgłoszone usterki - do 12h,
14. Udostępnienie maszyny zastępczej na czas naprawy w przeciągu 24h.

