

## Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa maszyn sprzątających w ilości i asortymencie wskazanym poniżej.
2. Dostarczony asortyment musi być fabrycznie nowy tj. wykonany z nowych elementów, nieużywany, zapakowany w oryginalne opakowania producenta.
3. Zamawiający przedstawił minimalne parametry techniczne, które spełniałyby założone wymagania techniczne i jakościowe, funkcjonalne oraz użytkowe. Wykonawca może zaoferować inny typ asortymentu, ale musi być on równoważny jakościowo do określonego w SWZ. Oznacza to, że w ofercie nie może być zaoferowany asortyment o niższym standardzie i gorszych parametrach niż określone w SWZ. Wykonawca proponujący typ asortymentu zobowiązany jest wykazać, że jest on równoważny jakościowo i spełnia wymagane normy, parametry i standardy.
4. Warunki gwarancji nie mogą nakazywać Zamawiającemu przechowywania opakowań, w których przedmiot zamówienia zostanie dostarczony (Zamawiający może usunąć opakowania po dostawie, co nie spowoduje utraty gwarancji, a dostarczony asortyment, mimo braku opakowań, będzie podlegał usłudze gwarancyjnej).
5. Transport i rozładunek na koszt Wykonawcy.
6. Przedmiotem zamówienia jest dostawa maszyn sprzątających w ilości i asortymencie:
  - 6.1. Zamiatarka samojezdna spalinowa w ilości 1 szt. o parametrach nie gorszych niż:
    - 6.1.1. Pojemność zbiornika na śmieci –min. 62 l
    - 6.1.2. Powierzchnia filtra głównego – 3.6 m<sup>2</sup>
    - 6.1.3. Poziom ciśnienia akustycznego – max. 78,3 dB (A)
    - 6.1.4. Prędkość min. 5km/h
    - 6.1.5. Prędkość miotły głównej – min. 550 obr./min
    - 6.1.6. Minimalny promień skrętu – min. 238 cm
    - 6.1.7. Średnica szczotki bocznej – min. 420 mm
    - 6.1.8. Szerokość robocza – min. 700 mm
    - 6.1.9. Szerokość robocza z dwiema miotłami bocznymi – min. 1150 mm
    - 6.1.10. Szerokość robocza z prawą miotłą boczną – min. 920 mm
    - 6.1.11. Miotła główna – min. 700 x 300 mm
    - 6.1.12. Miotła boczna prawa, miotła boczna lewa
    - 6.1.13. Zbiornik paliwa – min. 2,5 l
    - 6.1.14. Zdolność pokonywania wzniesień – min.20 %
    - 6.1.15. Zużycie paliwa – max. 0,9 l/h
    - 6.1.16. Wydajność zmiatania z jedną miotłą boczną – min. 3130 m/h
    - 6.1.17. Wydajność zmiatania z dwiema miotłami – min. 4410 m/h
    - 6.1.18. Wymiary: 1480x930x1220 mm (+/- 10%)
    - 6.1.19. Filtr panelowy
    - 6.1.20. Duża kłapa oraz zbiornik na śmieci – min. 70l
    - 6.1.21. Zamiatarka posiada hamulec ręczny, dźwiękowy sygnał cofania, regulowaną kierownicę oraz lampę ostrzegawczą
  - 6.2. Samojezdny automat szorująco-zbierający w ilości 1 szt. + cztery pady czerwone, o parametrach nie gorszych niż:
    - 6.2.1. Wbudowany prostownik
    - 6.2.2. Pojemność zbiorników min. 110 l
    - 6.2.3. Prędkość max. 6 km/h
    - 6.2.4. Nacisk szczotki – min. 35 kg

- 6.2.5. Prędkość obrotowa szczotki – min. 204 obr./min
- 6.2.6. Poziom hałasu – max. 69 dB (A)
- 6.2.7. Wydajność pracy – min. 4400 m<sup>2</sup>
- 6.2.8. Szerokość dyszy ssącej – min. 900 mm
- 6.2.9. Szerokość szorowania – min. 710 mm
- 6.2.10. Duży otwór w zbiorniku wody brudnej
- 6.2.11. Automatyczna regulacja prędkości jazdy na zakrętach
- 6.2.12. Ergonomiczne siedzisko z wyłącznikiem bezpieczeństwa
- 6.2.13. Wszystkie funkcje czyszczenia uruchamiane jednym przyciskiem
- 6.2.14. Średnica szczotki – min. 2 x 335 mm
- 6.2.15. Moc silnika szczotki min. 2 x 300W obr./min
- 6.2.16. Wymiary: 158x76x123 cm (+/-10%)
- 6.2.17. Maszyna wyposażona w trzymak pada 2 szt.
- 6.3. Automat szorująco-zbierający akumulatorowy w ilości 2 szt. + cztery pady czerwone o parametrach nie gorszych niż:
  - 6.3.1. Ergonomiczna, regulowana i składana rączka
  - 6.3.2. Moc silnika ssącego – min. 300 W
  - 6.3.3. Silnik szczotki – min. 250 W
  - 6.3.4. Wydajność min. 750 m<sup>2</sup>/h
  - 6.3.5. Zbiornik na nieczystości – min. 15 l
  - 6.3.6. Zbiornik roztworu/nieczystości – min. 15 l
  - 6.3.7. Szerokość dyszy ssącej – max. 490 mm
  - 6.3.8. Średnica szczotki/padu – max. 380 mm
  - 6.3.9. Prędkość szczotki – min. 150 obr./min.
  - 6.3.10. Poziom ciśnienia akustycznego – max. 68 dB (A)
  - 6.3.11. Wymiary: max. 780x415x590 mm (+/-10%)
  - 6.3.12. Trzymak padu.