

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Remont stanowiska edukacyjnego Łąki Pasterskie
 - a. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak stanowiska edukacyjnego - 11,00 m²
 - b. Drobne uzupełnienia elementów drewnianych (listwa wiatrownicowa 80 cm x 10), uzupełnienie desek gontu modrzewiowego (15 x 20 cm – 2 szt)
 - c. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak 20mb ogrodzenia – 10,64 m²
 - d. Wykonanie zastrzałów do ogrodzenia – 4 szt. (zastrzały z drewna świerkowego, belki o wym. 14 x 14 cm i długości około 1,5 mb mocowane na kotwie stalowej osadzonej w betonie. Zastrzały malowane preparatem ochronnym do drewna na kolor teak.
 - e. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak kierunkowskazu przy stanowisku – 3,5 m²

2. Remont stanowiska edukacyjnego Radkowskie Skały
 - a. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak stanowiska edukacyjnego - 11,00 m²

3. Remont stanowiska edukacyjnego Wisząca Skała
 - a. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak stanowiska edukacyjnego - 11,00 m²
 - b. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor palisander stopni terenowych drewnianych – pow. 26,5 m²
 - c. Przeprowadzenie stabilizacji obruszonych stopni (4 szt.) poprzez wbicie prętów stalowych w podłoże.

4. Remont stanowiska edukacyjnego Podmorskie Kanały
 - a. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak stanowiska edukacyjnego - 11,00 m²
 - a. Drobne uzupełnienie desek gontu modrzewiowego (15 x 20 cm – 2 szt)
 - b. Wykonanie zastrzału do ogrodzenia - 1 szt. (zastrzał z drewna świerkowego, belki o wym. 14 x 14 cm i długości około 1,7 mb mocowane na kotwie stalowej osadzonej w betonie. Zastrzał malowany preparatem ochronnym do drewna na kolor teak.
 - b. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor palisander stopni terenowych drewnianych – pow. 16,1 m²
 - c. Przeprowadzenie stabilizacji obruszonych stopni (4 szt.) poprzez wbicie prętów stalowych w podłoże.
 - d. Dodatkowy montaż 13 szt. stopni terenowych z drewna iglastego o wym. 60 x 27 x 20 cm. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor palisander. Montaż przy użyciu prętów stalowych (2 szt. na stopień) wbitych w podłoże.
 - e. Dobicie lub skrócenie wystających prętów stalowych na istniejących schodach – 10 szt.

5. Remont stanowiska edukacyjnego Podmorskie Tarasy
 - a. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak stanowiska edukacyjnego - 11,00 m²

- b. Drobne uzupełnienie desek gontu modrzewiowego (15 x 20 cm – 2 szt)
-
- 6. Ścieżka edukacyjna Niknąca Łąka
 - a. Wymiana desek w poszyciu kładki – 30 szt. o wym 130 x 10 x 3 cm – deski z drewna dębowego
 - b. Likwidacja uszkodzonych balustrad drewnianych po obu stronach kładki – 880 mb. (balustrady drewniane o wys. ok. 1,1 m wykonane z żerdzi drewnianych. Długość przęseł około 2,5 mb. Balustrady składają się z pochwyty górnego wykonanego z półżerdzi o szer. 10 cm oraz listwy dolnej wykonanej z półżerdzi o szer. 10 cm.) Po zdemontowaniu wywóz materiału z obszaru Parku i utylizacja.
 - c. Oczyszczenie z porostów i dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak stanowisk edukacyjnych – 2 szt. - 2 x 10,0 m²
 - d. Przycięcie gałęzi krzewów rosnących wzdłuż kładki na długości około 100 m

 - 7. Ścieżka Klimowicza
 - a. Likwidacja uszkodzonych balustrad drewnianych po obu stronach kładki – 1404 mb. (balustrady drewniane o wys. ok. 1,1 m wykonane z żerdzi drewnianych. Długość przęseł około 2,5 mb. Balustrady składają się z pochwyty górnego wykonanego z półżerdzi o szer. 10 cm oraz listwy dolnej wykonanej z półżerdzi o szer. 10 cm.) Po zdemontowaniu wywóz materiału z obszaru Parku i utylizacja.

 - 8. Remont stanowiska edukacyjnego Czerwona Skała
 - a. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak stanowiska edukacyjnego - 11,00 m²
 - b. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak 35mb ogrodzenia – 18,62 m²
 - c. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor teak szczytów oraz zewnętrznych elementów wiaty edukacyjnej przy Czerwonej Skale – 38 m²

 - 9. Remont wyposażenia ścieżki „Płazy”
 - a. Dwukrotne malowanie preparatem ochronnym do drewna na kolor palisander wiaty edukacyjnej - 30 m²
 - b. Drobne uzupełnienia elementów drewnianych wiaty (listwy, siedzisko) listwy 3 cm x 8 cm x 2,5 m (12 szt.), deska siedziska 12 cm x 2 cm x 2,5 m (2 szt.)
Razem około 0,09 m³ drewna iglastego.