

Nazwa kwalifikacji: **Planowanie i organizacja prac ogrodniczych**Oznaczenie kwalifikacji: **R.18**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **R.18-01-01_SG_zo**Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Sporządzony harmonogram prac 1 rok przed sadzeniem roślin
R.1.1	Zapisać: rozsianie siarki lub zakwaszenie gleby, termin: marzec lub kwiecień lub maj (wiosna)
R.1.2	Zapisać: przykrycie lub wymieszanie rozsianej siarki z glebą, termin: marzec lub kwiecień (wiosna)
R.1.3	Zapisać: zwalczanie chwastów, termin: maj lub cały okres wegetacji lub w miarę potrzeby
R.1.4	Zapisać: wyoranie bruzdy / rowu w rzędach sadzenia sadzonek borówki, termin; wrzesień lub październik (jesień)
R.1.5	Zapisać: zaprawianie bruzd / rowów torfem i trocinami, termin: wrzesień lub październik (jesień)
R.1.6	Zapisać: wymieszanie torfu i trocin z glebą, termin: wrzesień lub październik (jesień)
R.1.7	Zapisać: nawożenie zaprawionych bruzd / rowów nawozami potasowymi i fosforowymi i magnezowymi, termin: październik (jesień)
R.1.8	Zapisać: nawożenie zaprawionych bruzd / rowów nawozami azotowymi, termin: marzec lub kwiecień (wczesna wiosna / przed sadzeniem roślin)
R.2	Rezultat 2: Obliczone zapotrzebowanie oraz koszt sadzonek, nawozów mineralnych i organicznych
R.2.1	Wybrana odmiana o średniej porze dojrzewania: Bluecrop
R.2.2	Wybrana odmiana wczesna: Duke
R.2.3	Obliczone zapotrzebowanie na sadzonki borówki amerykańskiej: 2020 szt.i obliczony koszt zakupu sadzonek borówki amerykańskiej: 20200 zł
R.2.4	Obliczony koszt siarki: 1200 zł
R.2.5	Obliczony koszt siarczanu amonu: 95 zł
R.2.6	Obliczony koszt siarczanu potasu: 80 zł
R.2.7	Obliczony koszt superfosfatu potrójnego granulowanego: 31 zł
R.2.8	Obliczony koszt siarczanu magnezu: 7,5 zł - 8 zł
R.2.9	Obliczony koszt trocin z drzew iglastych: 10000 zł
R.2.10	Obliczony koszt torfu wysokiego: 10000 zł
R.3	Rezultat 3: Sporządzony harmonogram prac oraz obliczony przychód ze sprzedaży owoców w roku pełnego owocowania
R.3.1	Zapisać: nawożenie nawozami azotowymi lub siarczanem amonu, termin: wiosna lub 3 dawki: od III/IV do VI
R.3.2	Zapisać: nawożenie nawozami potasowymi lub siarczan potasu, termin: jesienią lub X, XI
R.3.3	Zapisać: ściółkowanie korą sosnową, termin: marzec - maj
R.3.4	Zapisać: cięcie, termin: od 4-5-go roku, luty do końca marca
R.3.5	Zapisać: nawadnianie, termin: w miarę potrzeby
R.3.6	Zapisać: koszenie murawy: kilka razy w okresie wegetacji lub w miarę potrzeb
R.3.7	Zapisać: zbiór odmian o średniej porze dojrzewania, termin: sierpień
R.3.8	Zapisać: zbiór odmian o wczesnej porze dojrzewania, termin; połowa lipca do sierpnia
R.3.9	Obliczony przychód ze sprzedaży owoców w roku pełnego owocowania: 60000 zł