

Znak postępowania: ZPO/6/2026

### Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie ogrodu rekreacyjno - edukacyjnego na terenie Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. W. Witosa w Różańcu.

#### Zakres prac obejmuje:

1. Zakup i dostarczenie sadzonek według załączonego wykazu,
2. Przygotowanie miejsca sadzenia,
3. Sadzenie roślin zgodnie z projektem bądź wskazaniem zamawiającego.

#### Wymagania dotyczące materiału sadzeniowego:

1. Materiał roślinny do realizacji zadania, powinien spełniać najwyższe wymagania jakościowe. Rośliny powinny być prawidłowo uformowane z zachowaniem pokroju charakterystycznego dla gatunku i odmiany.
2. Dostarczone przez Wykonawcę sadzonki powinny być zgodne z polską normą, właściwie oznaczone, zawierać etykiety, na których znajduje się polska i łacińska nazwa danego egzemplarza.
3. Do nasadzeń należy stosować materiał szkółkarski w pojemnikach:
  - byliny pojemnik P9 lub C2,
  - krzewy pojemnik minimum C2.
4. Sadzonki powinny być dostarczone w pojemnikach bez uszkodzeń mechanicznych, otarć i innych ubytków.
5. Rośliny powinny być prawidłowo uformowane z zachowaniem charakterystycznego dla gatunku i odmiany pokroju, wysokości, szerokości długości pędów, a także równomiernie rozkrzewione i rozgałęzione.
6. System korzeniowy powinien być skupiony, prawidłowo rozwinięty, wolny od szkodników i patogenów.
7. Pędy krzewów nie powinny być przycięte chyba, że jest to cięcie formujące. Rośliny powinny być dojrzałe technicznie tzn. nadawać się do wysadzenia, jednolite w całej partii, zdrowe.
9. Bryła korzeniowa powinna być nienaruszona, wilgotna przerośnięta korzeniami, wolna od chwastów i starannie zabezpieczona do momentu zakończenia sadzenia.
10. Do czasu wykonania nasadzeń, rośliny powinny być ocienione, osłonięte od wiatru i zabezpieczone przed wyschnięciem.

11. Zamawiający nie dopuści do zasadzenia roślin, które:

- posiadają uszkodzenia mechaniczne,
- posiadają ślady żerowania szkodników,
- posiadają oznaki chorobowe,
- posiadają uszkodzenie lub przesuszenie bryły korzeniowej,
- zwiędły.

12. Transport materiałów do realizacji zamówienia może być dowolny pod warunkiem, że nie uszkodzi ani nie pogorszy, jakości transportowanych materiałów. Podczas transportu rośliny muszą być zabezpieczone przed wyschnięciem, przemarzeniem uszkodzeniem bryły korzeniowej i pędów oraz osadzone w pojemnikach i ustabilizowane w samochodach transportowych tak, aby nie uległy uszkodzeniu. Wszelkie uszkodzenia złamania podczas transportu powinny być oczyszczone a rany zabezpieczone. Krzewy i rośliny po dostarczeniu na miejsce przeznaczenia powinny być natychmiast sadzone. Jeżeli jest to niemożliwe należy zadołować je w miejscu ocienionym i nieprzewiewnym, a w razie suszy podlewać.

13. Przed przystąpieniem do sadzenia należy uzyskać akceptację materiału przez Zamawiającego.

#### Wykonanie prac:

Wykonawca jest odpowiedzialny za prowadzenie prac zgodnie z Umową oraz za jakość zastosowanych materiałów i wykonywanych prac, za ich zgodność z wymaganiami Opisu Przedmiotu Zamówienia oraz poleceniami Zamawiającego.

Przed wysadzeniem sadzonek teren winien zostać odchwaszczony i oczyszczony z kamieni, gruzu i innych zanieczyszczeń,

Przy wyznaczaniu miejsc nasadzeń poszczególnych roślin należy się posługiwać rozstawami podanymi dla każdego z gatunków roślin oraz projektem nasadzeń. W przypadku braku sprecyzowania wykonania określonych czynności należy postępować zgodnie z ze wskazaniami Zamawiającego.

Z powierzchni pod nasadzenia należy zdjąć warstwę ziemi urodzajnej (zadarnionej) grubości 5 cm. Następnie należy rozstawić sadzonki w odpowiedniej dla danej grupy ilości i odległości. W przypadku sadzonek w pojemnikach należy w wyznaczonych miejscach wykopać doły o średnicy 2x większej od średnicy bryły korzeniowej danej rośliny. Przed sadzeniem roślin umieszczonych w pojemnikach, należy usunąć pojemnik, a głębokość umieszczenia rośliny w dole powinna być taka sama, na jakiej roślina rosła w pojemniku. Po umieszczeniu sadzonki w dole należy przestrzeń między bryłą korzeniową a ścianą dołka uzupełnić ziemią urodzajną i silnie ucisnąć. Posadzone rośliny należy obficie podlać.

#### Zakres robót do wykonania przed nasadzeniem krzewów i bylin na poszczególnych obiektach:

##### **I. Rondo:**

- powierzchnia ok. 93 m<sup>2</sup>
- tkanina ściółkująca na 93 m<sup>2</sup>
- obrzeża typu ekobord: 35 mb
- kora na powierzchnię 93 m<sup>2</sup> do wysypania na grubość 5 cm

Rośliny wg. projektu:

- hortensja Bobo: 40 szt.
- rozplenica Little bunny: 55 szt.
- Bodziszek: 52 szt.
- Rozchodnik okazały Matrona: 66 szt.
- Turzyca Ice Dance: 48 szt.
- Przetacznik kłosowy: 50 szt.
- Lawenda przesadzona

## **II. Plac z zieloną klasą:**

- powierzchnia ok. 193 m<sup>2</sup> zostają krzewy istniejące
- tkanina ściółkująca na 193 m<sup>2</sup>
- obrzeża typu ekobord: 33mb
- kora na powierzchnię 193 m<sup>2</sup> do wysypania na grubość 5 cm

Rośliny wg. projektu:

- Proso Heavy Metal: 75 szt.
- MiskantFlamingo: 22 szt.
- Perowska Little spire: 45 szt.
- Szałwia omszona: 45 szt.
- Odętka wirginijska: 35 szt.
- hortensja Bobo: 11 szt.

## **III. Rabata przy sali gimnastycznej:**

- powierzchnia ok. 165 m<sup>2</sup>
- tkanina ściółkująca na ok. 165 m<sup>2</sup>
- obrzeża typu ekobord: 40mb
- kora na powierzchnię 165 m<sup>2</sup> do wysypania na grubość 5 cm

Rośliny wg. projektu:

- RozplenicaMoudry: 24 szt.
- perowska Little spire: 55 szt.
- Turzyca Ice Dance: 40 szt.
- Hortensja MagicalFlame: 9 szt.
- Szałwia omszona: 40 szt.
- Rozplenica Hameln: 21 szt.

## **IV. Rabata przy internacie:**

- powierzchnia ok. 217 m<sup>2</sup>
- tkanina ściółkująca na ok. 217m<sup>2</sup>
- Obrzeża typu ekobord: 44mb
- kora na powierzchnię 217m<sup>2</sup> do wysypania na grubość 5 cm

Rośliny wg projektu:

- Hortensja Limelight: 7 szt.
- Proso Nortwind: 93 szt.
- bodziszek Album: 29 szt.
- Szałwia omszona: 50 szt.
- Perowska Little Spire: 40 szt.

- Rozplenica Hameln: 23 szt.
- Przetacznik: 53 szt.

#### Odbiór prac:

Odbiór prac zanikających i ulegających zakryciu polega na finalnej ocenie ilości i jakości wykonywanych prac, które w dalszym procesie realizacji ulegną zakryciu.

Odbiór prac zanikających i ulegających zakryciu będzie dokonywany w czasie umożliwiającym wykonanie ewentualnych korekt i poprawek bez hamowania ogólnego postępu prac. Zgłoszenie odbioru przez Wykonawcę nastąpi, co najmniej 1 dzień przed planowanym zakończeniem prac. Odbiorowi podlegają, jakość materiału roślinnego, ilość posadzonych roślin, sposób ich sadzenia oraz zaprawianie dołów.

Odbiór końcowy następuje, gdy wszystkie prace wykonane zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, zostały wykonane prawidłowo.

Znak postępowania: ZPO/6/2026

Wykaz roślin i ilość ujęta w projekcie:

	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA	SZT
1	Hydrangea paniculata Bobo	Hortensja bukietowa Bobo	51
2	Hydrangea paniculata Limelight	Hortensja bukietowa Limelight	7
3	Hydrangea paniculata MagicalCandle	Hortensja bukietowa MagicalCandle	9
4	Perovskia atriplicifolia Little Spire	Perowskia lodobolistna Little Spire	140
5	Carex morrowii Ice Dance	Turzyca japońska Ice Dance	48
6	Carex ornithopoda Variegata	Turzyca ptasie łapki Variegata	41
7	Geranium macrorrhizum Album	Bodziszek korzeniasty Album	29
8	Geranium sanguineum	Bodziszek czerwony	52
9	Miscanthus sinensis Flamingo	Miskant chiński Flamingo	22
10	Panicum virgatum Heavy Metal	Proso różgowe Heavy Metal	77
11	Panicum virgatum Northwind	Proso różgowe Northwind	93
12	Pennisetum alopecuroides Hameln	Rozplenica japońska Hameln	44
13	Pennisetum alopecuroides Little Bunny	Rozplenica japońska Little Bunny	55
14	Pennisetum alopecuroides Moudry	Rozplenica japońska Moudry	24
15	Physostegia virginiana Alba	Odętka wirginijska Alba	35
16	Salvia nemorosa Mainacht	Szałwia omszona Mainacht	135
17	Sedum spectabile Brilliant	Rozchodnik okazały Brilliant	66
18	Veronica spicata Heidekind	Przetacznik kłosowy Heidekind	103