



Prezydent
Miasta
Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
tel.: 94 35 51 510
fax: 94 35 23 769
e-mail: prezydent@post.pl
www.kolobrzeg.pl

BZ. 271.56.2020.II

Kołobrzeg, ...⁴ lutego 2021 r.

Dotyczy: pytań do przetargu na: „Wykonanie obsady i utrzymanie roślinności na wybranych terenach gminy miasto Kołobrzeg.”

Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, udzielamy wyjaśnień dotyczących specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zestaw pytań z dnia 26 stycznia 2021 r. i odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę, którego oferta zostanie wybrana, najpóźniej w dniu podpisania umowy do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 5 % ceny całkowitej podanej w ofercie. Czy Zamawiający podusza możliwość obniżenia wysokości tego zabezpieczenia do 3%?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający **nie dopuszcza** możliwości obniżenia wysokości zabezpieczenia do 3 %.

Pytanie nr 2

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elemencie 1 podaje opis usługi polegającej na utrzymaniu trawników dywanowych. Usługa ta zaplanowana została do realizacji w okresie czerwiec-październik 2021r. Czy Zamawiający dopuszcza rozpoczęcie wykonywania usługi od kwietnia br. zgodnie z kalendarzem prac ogrodniczych, jednocześnie zwiększając całkowity zakres ilościowy powierzchni trawników zleconych do utrzymania w ramach przedmiotowego zamówienia podany w tabeli cenowej w wierszu nr 1?

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający nie dopuszcza zwiększenia utrzymania trawników dywanowych o dwa miesiące, jednakże zmienia termin utrzymania trawników od kwietnia do końca sierpnia. W związku z powyższym całkowity zakres ilościowy nie ulegnie zmianie.

Pytanie nr 3

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elemencie 4 podaje informacje dotyczące obsady konstrukcji kwietników przestrzennych.

3.1. Zamawiający w przypadku konstrukcji kwiatowej w kształcie latarni morskiej nie podał przy użyciu jakiego materiału roślinnego należy wykonać nasadzenia. Czy Wykonawca ma zastosować, np. begonię semperflorens o czerwonych kwiatach?

Odpowiedź na pytanie 3.1

Tak, Wykonawca ma zastosować begonię semperflorens o czerwonych kwiatach.

3.2. Zamawiający podał, że termin realizacji obsady konstrukcji kwietników przestrzennych mija 30.05.2021r. W związku z tym Wykonawca w przypadku obsady konstrukcji kwiatowej w kształcie łabędzi ma ją wykonać do 30.05.2021r. przy użyciu bratka ogrodowego (Viola wittrockiana). Natomiast zapisy w Elemencie 7 (punkt 7.3.9.) wskazują, że Wykonawca do 02.06.2021r. ma wykonać obsadę konstrukcji łabędzi przy użyciu begonii semperflorens o kwiatach białych. Czy Zamawiający zmieni termin obsady konstrukcji łabędzi przy użyciu bratka ogrodowego na termin wcześniejszy, tj. do 30.04.21r.? Czy Zamawiający zmieni termin obsady konstrukcji łabędzi przy użyciu begonii semperflorens na termin późniejszy, tj. do 30.06.21r.?

Odpowiedź na pytanie 3.2

Zamawiający zmienia termin wykonania obsady konstrukcji łabędzi przy użyciu bratka ogrodowego do 30.04.2021 r. Następnie po przekwitnięciu bratka ogrodowego konstrukcja łabędzi zostanie obsadzona przy użyciu begonii semperflorens o kwiatach białych w terminie do 30.06.2021 r.

3.3. Do obsady wszystkich konstrukcji, oprócz konstrukcji rowerzystów, Zamawiający przewiduje zastosowanie drobnych bylin (rojnik w odmianach) lub jednorocznej rośliny rabatowej begonii semperflorens. Wykonawca zakłada, że Zamawiający zlecając obsadę przedmiotowych konstrukcji chce uzyskać efekt szczelnego uzupełnienia szkieletu konstrukcji i wiernego odwzorowania kształtu danej figury, np. łabędzia czy foki. Osiągnięte to zostanie przy wypełnieniu każdego drobnego „oczka” danej konstrukcji drobnymi bylinami lub roślinami rabatowymi produkowanymi w małych doniczkach wielkości zbliżonej do „oczek” konstrukcji. W przypadku konstrukcji rowerzystów Zamawiający wskazuje zastosowanie do obsadzenia korpusu konstrukcji rowerzystów rozchodnik morgana (Sedum burrito), a do pozostałych elementów bluszczu (Hedera helix). Rozchodnik morgana jest rośliną wrażliwą na mróz i najczęściej stosowaną w pomieszczeniach, której pędy przewieszają się i z czasem tworzą zwisające „warkocze” liści. Roślina ta zastosowana na konstrukcji może w trakcie rozrastania się zakrywać jej kontury na tyle, że kształt postaci nie będzie czytelny. Bluszcz jest rośliną płożącą się po podłożu lub wspinającą się na podpory. Czy Wykonawca ma posadzić egzemplarze bluszczu przy konstrukcji, aby rosnące pędy wspinały się po jej elementach? Czy Wykonawca ma posadzić egzemplarze bluszczu na konstrukcji w jej „oczkach” i jaką ma zastosować gęstość sadzenia roślin na 1 m²? Jaki efekt wizualny ma osiągnąć Wykonawca w przypadku obsady konstrukcji rowerzystów? Jeśli Wykonawca ma wiernie odwzorować kształt rowerzystów, to czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie do tej obsady rojnika w odmianach kolorystycznych, zamiast rozchodnika morgana i bluszczu? Wykorzystanie różnych odcieni i faktur poszczególnych odmian rojnika pozwoli na wyodrębnienie z bryły podstawowych elementów konstrukcji.

Odpowiedź na pytanie 3.3

Zamawiający rezygnuje z obsady konstrukcji rowerzystów rośliną z gatunku rozchodnik morgana. Obsada konstrukcji rowerzystów ma odbywać się poprzez nasadzenia bluszczu u podstawy tak, aby rosnące pędy wspinały się po jej elementach.

3.4. Czy Wykonawca ma uwzględnić przy wycenie obsady konstrukcji 3 szt. rowerzystów również ich montaż na terenie przy ul. Arciszewskiego w Kołobrzegu?

Odpowiedź na pytanie 3.4

Tak, Wykonawca ma uwzględnić przy wycenie montaż 3 szt. konstrukcji rowerzystów przy ul. Arciszewskiego.

Pytanie nr 4

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elemencie 6 podaje informacje dotyczące wykonania obsady wskazanych rabat kwiatowych przy użyciu róży okrywowej w dwóch odmianach kolorystycznych przy min. obsadzie 4 szt./m².

4.1. Zamawiający wskazuje, że Wykonawca ma zastosować różę okrywową odm. ‘Marathon’ o kwiatach czerwonych oraz różę okrywową odm. ‘Innocencia’ o kwiatach białych. Producent

Jdm. 'Marathon' podaje w opisie tej rośliny, że jej kwiaty są w kolorze różowoczerwonym. Egzemplarze tej odm. rosnące już na terenach zieleni miasta Kołobrzeg potwierdzają informacje podane przez producenta. Czy Zamawiający wskazując na wykorzystanie tych dwóch odmian chce osiągnąć na wskazanych terenach zestawienie barw narodowych, tj. biały i czerwony? Jeśli tak, to czy Wykonawca ma zamiast odm. 'Marathon' zastosować inną odmianę róży okrywowej o zbliżonej do niej wysokości, ale o czerwonej barwie kwiatów?

Odpowiedź na pytanie 4.1

Zamawiający chce osiągnąć efekt barw narodowych. W związku z powyższym Wykonawca ma zastosować inną odmianę róży okrywowej o zbliżonej do niej wysokości, ale o czerwonej barwie kwiatów.

4.2. W jakich proporcjach ilościowych Wykonawca ma zastosować w/w odmiany róży okrywowej, np. 50:50?

Odpowiedź na pytanie 4.2

Wykonawca ma zastosować proporcje 50:50.

Pytanie nr 5

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elemencie 7 podaje informacje dotyczące wykonania letniej i jesiennej obsady drobnych rabat kwiatowych na wskazanych terenach.

5.1. W przypadku kwietnika w podnóża konstrukcji kosza zlokalizowanego w Podczelu Zamawiający wskazuje, że należy wykonać nasadzenia do 10 kwietnia w przypadku szalwii błyszczącej i starca popielatego i do 5 czerwca stosując roślinę z gatunku uczepek. Szalwia błyszcząca w naszych warunkach klimatycznych jest rośliną jednoroczną wysadzaną do gruntu po 15 maja, gdy mija największe ryzyko wystąpienia przymrozków. W związku z tym czy Zamawiający przyjmie końcowy termin wykonania obsady przedmiotowego kwietnika na 5 czerwca?

Odpowiedź na pytanie 5.1

Zamawiający zmienia termin wykonania obsady kwietnika do 5 czerwca 2021 r. dla wszystkich gatunków roślin planowanych do nasadzeń.

5.2. Zamawiający przy obsadzie rabat na terenie Placu Koncertów Porannych wskazuje, że należy ją wykonać stosując odmianę funkii z uwzględnieniem rosnących na tych rabatach roślin. Ile sztuk funkii ma posadzić na tym terenie Wykonawca?

Odpowiedź na pytanie 5.2

Wykonawca ma nasadzić 170 szt. funkii.

5.3. Przy instalacji przestrzennej „Ławica” zlokalizowanej przy ul. Rzecznej Zamawiający zaplanował posadzenie traw z gatunku kostrzewa sina. Na jakiej powierzchni Wykonawca ma posadzić te trawy ozdobne i jaką gęstość sadzenia zastosować?

Odpowiedź na pytanie 5.3

Wykonawca ma posadzić trawy ozdobne na powierzchni 12 m², pomiędzy istniejące nasadzenia. Gęstość nasadzenia- co 20 cm.

Pytanie nr 6

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elemencie 8 podaje informacje dotyczące wykonania obsady gazonów kwiatowych. Niektóre z nich mają być obsadzone różą okrywową odm. 'Marathon' o kwiatach w kolorze bladego różu. Producent odm. 'Marathon' podaje w opisie tej rośliny, że jej kwiaty są w wyrazistym różowoczerwonym kolorze. Egzemplarze tej odm. rosnące już na terenach zieleni miasta Kołobrzeg potwierdzają informacje podane przez producenta. Czy Wykonawca ma zamiast odm. 'Marathon'

zastosować inną odmianę róży okrywowej o zbliżonej do niej wysokości, ale o kwiatach w kolorze bladego rózu?

Odpowiedź na pytanie nr 6.

Wykonawca ma zastosować inną odmianę róży okrywowej o zbliżonej do niej wysokości, ale okwiatach w kolorze bladego rózu.

Pytanie nr 7

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elemencie 12 podaje informacje dotyczące utrzymania kwiatowych amplit wiszących zamontowanych na lampach. Wśród prac pielęgnacyjnych Wykonawca ma również wykonać wymianę obumarłych w trakcie sezonu roślin na nowe egzemplarze. Jaki maksymalny procent wymienianych roślin z każdego gatunku i odmiany Wykonawca ma przyjąć do kalkulacji, np. do 10% lub 25% ilości sztuk posadzonych w amplitach roślin z danego gatunku i odmiany? Z jaką częstotliwością taka wymiana miałaby być wykonywana, np. jeden raz w miesiącu lub raz na dwa miesiące?

Odpowiedź na pytanie nr 7.

Wykonawca ma przyjąć do 10 % roślin do wymiany z danego gatunku i odmiany. W przypadku obumarcia roślin, wymiana musi odbywać się na bieżąco.

Pytanie nr 8

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elemencie 17 podaje informacje dotyczące utrzymania rabat w Parku 18 Marca. Wśród prac pielęgnacyjnych Wykonawca ma również wykonać wymianę obumarłych w trakcie sezonu roślin na nowe egzemplarze. Jakie gatunki i odmiany roślin rosną na przedmiotowych rabatach? Jaka jest ilość roślin poszczególnych gatunków i ich odmian? Jakie parametry (wysokość, szerokość, wielkość pojemnika lub tzw. kopane z gruntu) „nowych” roślin Wykonawca ma uwzględnić przy kalkulacji? Od tych parametrów uzależniona jest cena materiału roślinnego u producenta. Jaki maksymalny procent wymienianych roślin z każdego gatunku i odmiany Wykonawca ma przyjąć do kalkulacji, np. do 1% lub 3% ilości sztuk posadzonych na przedmiotowym terenie roślin z danego gatunku i odmiany? Z jaką częstotliwością taka wymiana miałaby być wykonywana, np. dwa razy w roku, tj. wiosną (do końca czerwca) i jesienią (do końca października)?

Odpowiedź na pytanie nr 8

Zastosowane gatunki (ilość i rodzaj)

- 1.Czosnek olbrzymi -109 szt. (47,64 m2)
(po przekwitnięciu czosnku należy posadzić werbenę patagońską w zbliżonej ilości do czosnku)
- 2.Hortensja drzewiasta Limelight -30 szt.
- 3.Lawenda wąskolistna -288 szt. (71,99m2)
- 4.Róża Aspirin Rose-304 szt.(108,82m2)
- 5.Róża Swany -225 szt. (75,6m2)
- 6.Szałwia omszona -909 szt. (101,34m2)
- 7.Ostnica cieniutka -432 szt. (47,64m2)
- 8.Yuka Karolińska -12 szt.

Parametry „nowych” roślin muszą być dostosowane do istniejących roślin. Swoimi parametrami nie mogą odbiegać od roślin, które tworzą całość projektu. Przyjęto maksymalny procent wymiany roślin do 1 % z każdego gatunku i odmiany. W przypadku obumarcia roślin, wymiana musi odbywać się na bieżąco.

Pytanie nr 9

Zamawiający w „Opisie przedmiotu zamówienia” w Elementie 18 podaje informacje dotyczące utrzymania rabaty przy Molo. Wśród prac pielęgnacyjnych Wykonawca ma również wykonać wymianę obumarłych w trakcie sezonu roślin na nowe egzemplarze. Jakie gatunki i odmiany roślin rosną na przedmiotowych rabatach? Jaka jest ilość roślin poszczególnych gatunków i ich odmian? Jakie parametry (wysokość, szerokość, wielkość pojemnika lub tzw. kopane z gruntu) „nowych” roślin Wykonawca ma uwzględnić przy kalkulacji? Od tych parametrów uzależniona jest cena materiału roślinnego u producenta. Jaki maksymalny procent wymienianych roślin z każdego gatunku i odmiany Wykonawca ma przyjąć do kalkulacji, np. do 1% lub 3% ilości sztuk posadzonych na przedmiotowym terenie roślin z danego gatunku i odmiany? Z jaką częstotliwością taka wymiana miałaby być wykonywana, np. dwa razy w roku, tj. wiosną (do końca czerwca) i jesienią (do końca października)?

Odpowiedź na pytanie nr 9

Zastosowane gatunki (ilość i rodzaj)

1. Kopytnik pospolity *Asarum Europaeum* -18 szt.
2. Brzoza pożyteczna *Betula Utilis Dorenbos* -10 szt.
3. Trzcinnik Ostrokwiatowy *Calamagrostis x Karl Forester* -299,99 m²
4. Śmiątek darniowy *Deschampsia Cespitosa goldschleier* -24,36 m²
5. Mikołajek nadmorski *Eryngium Maritimum* – 18 szt
6. Kostrzewa sina *Festuca Cinerea Blauglut* -135 m²
7. Lawenda wąskolistna *Lavendula Angustifolia* -54,40 m²
8. Wydmuchrzyca piaszkowa *arenarius syn. Elymus Arenarius* -509,5 m²
9. Pióropusznik Wschodni *Matteuccia orientalis* -15 szt.
10. Miskant *Mischantus* odmiana *Memory* -97 szt.

Parametry „nowych” roślin muszą być dostosowane do istniejących roślin. Swoimi parametrami nie mogą odbiegać od roślin, które tworzą całość projektu. Przyjęto maksymalny procent wymiany roślin do 1 % z każdego gatunku i odmiany. W przypadku obumarcia roślin, wymiana musi odbywać się na bieżąco.

PREZYDENT MIASTA
KOŁOBRZEG

Anna Mieczkowska