

Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o.,
ul. Wileczycka 14,
55-093 Kielczów,
tel 71/398-80-36,
fax 71/398-81-81,
e-mail biuro@zuk-kielczow.pl

Zaprasza do składania ofert na wykonanie nasadzeń drzew i krzewów na rekultywowanej kwaterze składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Bielawie, gm. Długoleśka.

Zakres prac obejmuje:

1) **Wysadzenie drzew na powierzchni korony kwatery składowiska** o powierzchni ok. 0,9 ha przy założeniu więźby średnio 2 m odstępu między sadzonkami.

Ilość sadzonek **ok. 2 200 szt.** Skład gatunkowy sadzonek:

- Sosna zwyczajna (*Pinus sylvestris*) – ok. 30 %
- Topola czarna (*Populus nigra L.*) – ok. 20 %
- Topola osieka (*Populus tremula L.*) – ok. 10 %
- Wierzba czarna (*Salix nigra*) – ok. 20 %
- Dąb bezszypułkowy (*Quercus sessilis*) – ok. 5 %
- Brzoza brodawkowata (*Betula verrucosa*) – ok. 5 %
- Klon (*Acer*) – ok. 5 %
- Buk zwyczajny (*Fagus sylvatica*) – ok. 5%

2) A) **Wysadzenie krzewów na skarpie kwatery** w 2 rzędach (krawędź ok. 95 m) przy założeniu więźby średnio 1,5 m odstępu między sadzonkami.

B) **Wysadzenie krzewów wokół kominów odgazowujących** w promieniu ok. 2,5 m przy założeniu więźby średnio 1 m odstępu między sadzonkami.

Łączna ilość sadzonek **ok 550 szt.** Skład gatunkowy sadzonek:

- Dzika róża (*Rosa canina L.*) – ok. 20 %
- Śliwa tarnina (*Prunus spinosa L.*) – ok. 20 %
- Carny bez (*Sambucus nigra L.*) – ok. 20 %
- Ligustr pospolity (*Ligustrum vulgare L.*) – ok. 20 %
- Malina kamionka (*Rubus saxatilis*) – ok 20 %

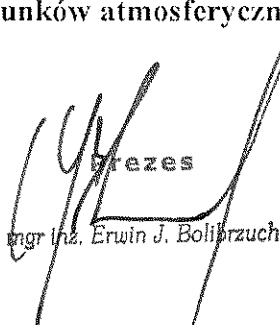
W przypadku niedostępności materiału sadzeniowego dopuszcza się wprowadzenie zmian w składzie gatunkowym pod warunkiem zachowania ilości sadzonek oraz zastąpienia wyłączonej gatunków proporcjonalnie innymi wskazanymi gatunkami.

Od wykonawcy wymaga się wykorzystania materiału sadzeniowego I klasy, 2-3 letniego, o wysokości sadzonek ok. 30-35 cm. W miejscu sadzenia należy z odpowiednim wyprzedzeniem zastosować punktowo herbicyd totalny. Wszystkie sadzonki winny być sadzone w jamkę zaprawioną ziemią urodzajną, korzenie roślin należy zasypywać sypką ziemią, ubić, uformować miskę i podlać. **Dostawa wody do podlania zasadzonych roślin leży po stronie wykonawcy. Na terenie składowiska brak jest ujęcia wody.**

Do oferty należy dołączyć dokumenty firmy niezbędne do podpisania umowy (NIP, REGON, KRS).

Termin realizacji: październik-listopad 2015 (w zależności od warunków atmosferycznych)

Termin składania ofert: 14.08.2015 r.


Prezes
mgr inż. Erwin J. Bolińbrzych