

**Opis przedmiotu zamówienia****1. Nazwa nadana zamówieniu:**

Dostawa kaset do produkcji sadzonek liściastych do szkółki kontenerowej w Skierdach.

**2. Wspólny Słownik Zamówień:**

19520000-7 – Produkty z tworzyw sztucznych

**3. Lokalizacja inwestycji:** Leśnictwo Szkółkarskie Skierdy

**Adres:** Rąjszew, Bagno 6, 05-110 Jabłonna

**Współrzędne:** 52°24'13.0"N 20°49'30.7"E

**4. Zamawiający:**

Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe  
Nadleśnictwo Jabłonna  
ul. Wiejska 20  
05-110 Jabłonna

**5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

5.1. Dostawa **26 312** szt. kaset do produkcji sadzonek w systemie kontenerowym franco  
szkółka kontenerowa w Skierdach

5.2. Dostarczone kasety muszą być fabrycznie nowe, nieużywane. Dostosowane  
kształtem i zewnętrznymi wymiarami do linii technologicznej firmy BCC.

5.3. Parametry techniczne kaset:

- wymagane wymiary kaset [ $\pm 1\%$ ]: 352 mm x 216 mm x 150 mm
- ilość cel w jednej kasecie: 28
- ilość cel na m<sup>2</sup>: 378
- pojemność jednej celi: 265cm<sup>3</sup>

- łączna pojemność cel w jednej kasecie 7420 cm<sup>3</sup> (7,42 l), - powierzchnia 1 kasety - 0,076 m<sup>2</sup>
- listwy prowadzące na ścianach bocznych cel zapobiegające deformacji korzeni, - przestrzenie wentylacyjne poprawiające obieg powietrza wokół bryłki korzeniowej, - ażurowe dno celi,
- **rodzaj materiału:** polipropylen ze stabilizatorem promieni UV, o parametrach odpowiadających co najmniej normie BN-79/6364-03 lub równorzędnej o nie gorszych parametrach, bez dodatku metali ciężkich i niedozwolonych dodatków z wyjątkiem LDPE w celu zwiększenia elastyczności. Do produkcji kaset nie dopuszcza się stosowania surowców wtórnych.
- Kasety równoważne z kasetami HIKO V 265 PP, z uwagi na posiadaną linię technologiczną służącą do wysiewu nasion w kasety hodowlane,
- **wytrzymałość i funkcje użytkowe:** kasety muszą być odporne na działanie szkodliwych czynników zewnętrznych, takich jak temperatura, woda. Kasety muszą być wytrzymałe na mycie w myjce automatycznej pod wysokim ciśnieniem około 40 bar i temperaturze ok. 80°C, Kasety muszą być trwałe – pusta kaseta musi wytrzymać skutki upadku z wysokości 2 m na powierzchnię betonową. Kasety muszą zabezpieczać systemy korzeniowe przed deformacją. Kasety muszą być łatwe do składowania – puste - wkładane jedna w drugą, podlegają procesowi recyklingu.

#### 5.4. Gwarancja:

- **Minimalny okres gwarancji** – 8 lat na przedmiot zamówienia liczony od dnia podpisania bezusterkowego protokołu odbioru przedmiotu zamówienia.
- dokument gwarancji musi obejmować opis sposobu składania reklamacji przez Zamawiającego oraz wykaz przypadków, których gwarancja nie obejmuje.

5.5. Na potwierdzenie jakości przedmiotu zamówienia wraz z dostawą Wykonawca przedłoży Zamawiającemu oświadczenie o spełnianiu wszystkich wymogów oraz



parametrów technicznych określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym, że przedmiot dostawy jest wykonany z odpowiedniego materiału.

5.6. Za organizację i koszty rozładunku kaset odpowiedzialny jest Zamawiający