**Załącznik 1.15. – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**Zarybienia narybkiem certy rzeki Wisły i jej dorzecza**

część 51 Certa (narybek jesienny 0+) Wisła

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część** | **Miejsce zarybiania (rzeka)** | **Gatunek** | **Sortyment** | **Maksymalna liczba materiału zarybieniowego  (tys. szt.)** | **Maksymalna cena jednostkowa**  **(zł/szt.)** |
| 51 | Wisła | Certa | narybek jesienny 0+ | 150 | 0,55 |

Uwaga:

W przypadku certy:

Materiał biologiczny przeznaczony na realizację zadania ZPOM musi cechować się znanym pochodzeniem, który gwarantuje utrzymanie odpowiedniej zmienności genetycznej oraz zachowaniem cech charakterystycznych dla populacji występujących w poszczególnych rzekach. Materiał zarybieniowy dla każdej zarybianej rzeki musi pochodzić od osobników, które zostały złowione w tej rzece lub z zachowawczego stada zarodowego dla tej rzeki.

Maksymalny termin zarybiania : 20-11-2020r.

**Załącznik 1.16. – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

**Zarybienia narybkiem certy rzek pomorskich**

część 52 Certa (narybek jesienny 0+) Rega wraz z dopływami

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część** | **Miejsce zarybiania (rzeka)** | **Gatunek** | **Sortyment** | **Maksymalna liczba materiału zarybieniowego  (tys. szt.)** | **Maksymalna cena jednostkowa**  **(zł/szt.)** |
| 52 | Rega wraz z dopływami | Certa | narybek jesienny 0+ | 50 | 0,55 |

Uwaga:

W przypadku certy:

Materiał biologiczny przeznaczony na realizację zadania ZPOM musi cechować się znanym pochodzeniem, który gwarantuje utrzymanie odpowiedniej zmienności genetycznej oraz zachowaniem cech charakterystycznych dla populacji występujących w poszczególnych rzekach. Materiał zarybieniowy dla każdej zarybianej rzeki musi pochodzić od osobników, które zostały złowione w tej rzece lub z zachowawczego stada zarodowego dla tej rzeki.

Maksymalny termin zarybiania : 20-11-2020r.