**Załącznik nr 3**



Wstrząsarka sitowa – 2 szt.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | OPIS PARAMETRU | PARAMETR WYMAGANY/ WARTOŚĆ | PARAMETR OFEROWANY | Parametry podlegające ocenie |
|  | Sita dedykowane dla danego przesiewacza, 2 sztuki (średnica min.0,05 mm oraz min. 0,02 mm) wykonane ze stali nierdzewnej, przeznaczone do oddzielania frakcji pyłu. | tak |  | -------------------- |
|  | Sita dedykowane dla danego przesiewacza, 6 sztuk (średnice: 0,8mm, 0,5 mm 0,35mm, 0,25 mm, 0,35mm, 0,25 mm) wykonane ze stali nierdzewnej, przeznaczone do oddzielania frakcji piasku | tak |  | -------------------- |
|  | Sita dedykowane dla danego przesiewacza, 8 sztuk (średnice: 14mm, 9 mm., 5mm, 3.5 mm., 2.8mm, 2.3mm, 1.6mm, 1mm) wykonane ze stali nierdzewnej, przeznaczone do oddzielania frakcja żwiru | tak |  | -------------------- |
|  | Przesiewacz powinien być dostosowany do przesiewania gleby, żwirów, pyłów. | tak |  | -------------------- |
|  | Urządzenie powinno posiadac technologie wibracji 3D | tak/nie |  | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
|  | Przesiewanie na sucho | tak |  | -------------------- |
|  | Przesiewanie na mokro | tak/nie |  | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
|  | Wyświetlacz | tak/nie |  | Tak – 10 pkt  Nie – 0 pkt |
|  | Mocowanie sit, uniemożliwiające wysunięcie się sit podczas pracy | tak |  | -------------------- |
|  | Zasilanie przesiewacza na prąd jednofazowy dostępny w sieci | tak |  | -------------------- |

|  |  |
| --- | --- |
| Cena jednostkowa brutto |  |
| Cena za 2 szt brutto |  |