**Tabela parametrów**

**Pakiet XII**

| **Nr pozycji**  **OSTWPL** | **Kod czynności do rozliczenia** | **Opis parametru** | **Wartość** | **Jednostka miary** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | OPR-PSPAL | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin | 5 | km |
| 48 | OPR-PSPAL | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin | 5 | km |
| 48 | OPR-PSPAL | Maksymalna odległość od punktu poboru wody | 5 | km |
| 188 | OPR-SC | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin | 5 | km |
| 188 | OPR-SC | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku chemicznym | 5 | km |
| 189 | OPR-SCA | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin | 5 | km |
| 189 | OPR-SCA | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku chemicznym | 5 | km |
| 190 | OPR-PPALA | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin | 5 | km |
| 190 | OPR-PPALA | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku chemicznym | 5 | km |
| 206 | GRAB-R | Maksymalna odległość transportu materiału | 5 | km |
| 208 | ZB-KAM | Maksymalna odległość wywiezienia kamieni | 5 | km |
| 210 | OSŁ-ATM | Rodzaj stosowanych osłon | zraszanie | - |
| 211 | OSŁ-REG | Rodzaj stosowanych osłon | Tw. sztuczne | - |
| 216 | POZ-P | Rodzaj pozyskiwanych pędów | Tp | - |
| 216 | POZ-P | Maksymalna odległość pozyskiwania pędów od szkółki | 10 | km |
| 224 | SIEW-KC | Maksymalna odległość dowozu kompostu lub ścioły | 2 | km |
| 225 | SIEW-NC | Maksymalna odległość dowozu nawozów | 2 | km |
| 245 | PIEL-RN | Maksymalna odległość wywiezienia usuniętych roślin | 2 | km |
| 246 | PIEL-RN1 | Maksymalna odległość wywiezienia usuniętych roślin | 2 | km |
| 247 | PIEL-P | Maksymalna odległość wywiezieniausuniętych roślin | 2 | km |
| 248 | PIEL-P1 | Maksymalna odległość wywiezieniausuniętych roślin | 2 | km |
| 271 | SPUL-O | Maksymalna odległość wywiezienia usuniętych roślin |  | km |
| 272 | SPUL-R | Maksymalna odległość wywiezienia usuniętych roślin | 2 | km |
| 273 | SPUL-R1 | Maksymalna odległość wywiezienia usuniętych roślin | 2 | km |
| 294 | ROZS-SUBS | Wymagana ilość rozsiewanego substratu |  | m3/ar |
| 306 | WYJ 1R | Maksymalna odległość dowozu do miejsca tymczasowego przechowywania | 2 | km |
| 306 | WYJ 1R | Maksymalna odległość wywozu odpadów sadzonek | 2 | km |
| 306 | WYJ 1R | Rodzaje (gatunki) sadzonek podlegające wiązaniu w pęczki | So | - |
| 307 | WYJ 2-3L | Maksymalna odległość dowozu do miejsca tymczasowego przechowywania | 2 | km |
| 307 | WYJ 2-3L | Maksymalna odległość wywozu odpadów sadzonek | 2 | km |
| 307 | WYJ 2-3L | Rodzaje (gatunki) sadzonek podlegające wiązaniu w pęczki | So,Db,Bk,LP,Wz,Brz,Św,Md,Jd,Gb | - |
| 308 | WYJ 4-5L | Maksymalna odległość dowozu do miejsca tymczasowego przechowywania | 2 | km |
| 308 | WYJ 4-5L | Maksymalna odległość wywozu odpadów sadzonek | 2 | km |
| 308 | WYJ 4-5L | Rodzaje (gatunki) sadzonek podlegające wiązaniu w pęczki | So,Db,Bk,LP,Wz,Brz,Św,Md,Jd,Gb,Kl | - |
| 327 | WYW-GRZ | Wysokość wywyższenia | 200 | mm (+/- 10%) |
| 327 | WYW-GRZ | Szerokość grzędy | 110 | mm (+/- 10%) |
| 329 | ŻEL-1 | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka (żelu) | 2 | km |
| 329 | ŻEL-1 | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku (żelu) | 2 | km |
| 329 | ŻEL-1 | Maksymalna odległość od punktu poboru wody | 2 | km |
| 330 | ŻEL-2 | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka (żelu) | 2 | km |
| 330 | ŻEL-2 | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku (żelu) | 2 | km |
| 330 | ŻEL-2 | Maksymalna odległość od punkt poboru wody | 2 | km |
| 331 | ŻEL-IL | Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka (żelu) | 2 | km |
| 331 | ŻEL-IL | Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku (żelu) | 2 | km |
| 331 | ŻEL-IL | Maksymalna odległość od punktu poboru wody | 2 | km |
| 347 | N-ZSDMSO | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu | 100 | km |
| 359 | ZB-OCENA | Maksymalna odległość miejsca zbioru szyszek od magazynu | 100 | km |
| 360 | ZB-NASDB | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |
| 361 | ZB-NASBK | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |
| 362 | ZB-NASBRZ | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |
| 363 | ZB-NASLP | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |
| 364 | ZB-NASGB | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |
| 365 | ZB-NASWZ | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |
| 366 | ZB-NASOL | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |
| 369 | ZB-NASP | Opis pozostałych gatunków do zbioru nasion | Poz. lasotwórcze | - |
| 369 | ZB-NASP | Maksymalna odległość miejsca zbioru nasion od magazynu | 100 | km |