…………………………

(znak sprawy)

## ZESTAWIENIE ILOŚCI SKŁADNIKA

#### PRZEZNACZONEGO DO MIESZANIA/PRZEPAKOWYWANIA/PRODUKCJI\* Nr partii\*\*........................

### Kierowane do ………………………………….….. Wojewódzkiego Inspektora Jakości Handlowej Artykułów Rolno – Spożywczych

### Przedsiębiorca ............................................................................................................................................................................................................................................

Adres ...................................................................................................................................................................Telefon ........................................................................

Rodzaj składnika ………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp | Numery  opakowań | | | Masa  netto  (kg) | Wyniki badań laboratoryjnych | Certyfikat / Świadectwo równoważności\* | | | |
| Miejsce produkcji chmielu (powiat, województwo) / miejsce wytworzenia\*\*\* | Odmiana /odmiany \*\*\*\* | Nr | Data  wystawienia |
| od | do | sztuk |
| **1** | **2** | **3** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| n. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Razem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wyniki badań laboratoryjnych są dostępne w: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

......................................................... …….....................................................

miejscowość, data podpis przedsiębiorcy, (pieczęć)

\* niepotrzebne skreślić,

\*\* numer przyznany danej partii przez właściwy organ certyfikujący (w uzgodnieniu z przedsiębiorcą),

\*\*\* w przypadku chmielu pochodzącego z innego kraju należy wpisać kraj pochodzenia,

### \*\*\*\* w przypadku więcej niż jednej odmiany podać odpowiednio ich stosunek masy (w%).