**Załącznik nr 4 do umowy**

**WZÓR KARTY WYROBU**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KARTA WYROBU (wersja 1.0 z 7 stycznia 2014 r.)** | | | | | | | |
| Wniosek zgłoszeniowy do Systemu JIM dla wyrobu jednostkowego i hierarchii opakowań identyfikowanych numerami GTIN wg systemu GS1, występujących w dostawach wyrobów do resortu obrony narodowej. | | | | | | | |
| **CZĘŚĆ A: DOTYCZY WSKAZANIA JIM I NSN DLA WYROBU JEDNOSTKOWEGO (wypełnia odbiorca wyrobu)** | | | | | | | |
| 1. | | | Nazwisko i imię osoby rozpatrującej wniosek: | | |  | [WYMAG] |
| 2. | | | Data rozpatrzenia: | | |  | [WYMAG], [D] |
| 3. | | | Komórka organizacyjna: | | |  | [WYMAG] |
| 4. | | | Telefon kontaktowy: | | |  | [WYMAG], [TS] lub [TK] |
| 5. | | | Kontaktowy adres poczty elektronicznej (e-mail): | | |  | [WYMAG] |
| 6. | | | Numer wniosku wg rejestru: | | |  | [WYMAG] |
| 7. | | | Status wniosku: | | |  | [WYMAG] |
| 8. | | | Wskazany JIM dla wyrobu jednostkowego: | | |  | [WYMAG] |
| 9. | | | Wskazany NSN dla wyrobu jednostkowego: | | |  |  |
| 10. | | | Informacje dodatkowe: | | | [c200] | |
|  | | | | |
| **CZĘŚĆ B: DOTYCZY IDENTYFIKACJI PRODUCENTA LUB DOSTAWCY NA ETYKIETACH LOGISTYCZNYCH Z KODEM KRESKOWYM** | | | | | | | |
| 1. | | Numer identyfikatora GLN: | | |  | | [WYMAG] [n13] |
| 2. | | Nazwa podmiotu gospodarczego: | | |  | | [WYMAG] |
| 3. | | Adres siedziby głównej: | | | Kowalski i spółka | | |
| - miejscowość (poczta): | | |  | | Warszawa |
| - ulica, nr domu (miejscowość): | | |  | | ul. Piekna 73 |
| - kod pocztowy: | | |  | | 00-835 |
| - inne dane: | | |  | |  |
| 4. | | Numer REGON: | | |  | |  |
| 5. | | Numer NIP: | | |  | |  |
| 6. | | Nazwisko i imię osoby zgłaszającej wniosek: | | |  | | Kowalski Jan |
| 7. | | Data zgłoszenia: | | |  | | 24.11.2016 |
| 8. | | Telefon kontaktowy 1: | | |  | | 504 129 658 |
| Telefon kontaktowy 2: | | |  | | [TS] lub [TK] |
| 9. | | Numer fax: | | |  | | +48 55 45 510 |
| 10. | | Kontaktowy adres poczty elektronicznej (e-mail): | | |  | | jan.kowalki@kowaskisp@wp.pl |
| **CZĘŚĆ C: DOTYCZY OPISU WYROBU JEDNOSTKOWEGO** | | | | | | | |
| 1. | | Nazwa producenta wyrobu: | | |  | | HP |
| 2. | | Numer identyfikatora GLN producenta wyrobu: | | |  | | 0882658845505 |
| 3. | | Kod GTIN dla opakowania jednostkowego: | | |  | | 00882658845505 |
| 4. | | Numer NSN – jeżeli istnieje: | | |  | |  |
| 5. | | Nazwa wyrobu jednostkowego: | | |  | | DRUKARKA LASEROWA HP LASERJET PRO P1102W |
| 6. | | Podstawowa jednostka miary: | | |  | | sztuka |
| 7. | | Rodzaj opakowania | | |  | | karton |
| 8. | | Parametry wyrobu jednostkowego | | |  | | |
| 8 a. | | Okres trwałości: | | |  | | 36 miesięcy |
| 8 b. | | Waga w kilogramach | | | [WYMAG] 1,5kg | | |
| - brutto: | | |  | | 5,3KG |
| - netto: | | |  | | [WAGA] |
| 8 c. | | Objętość w litrach | | | [WYMAG] 0,006m3 | | |
| - ilość: | | |  | | [OBJĘTOŚĆ] |
| 8 d. | | Wymiary w metrach | | | [WYMAG] | | |
| - długość: | | |  | | 23,8cm |
| - szerokość (wymiar w głąb): | | |  | | 34,9cm |
| - wysokość: | | |  | | 19,6cm |
| 8 d. | | Symbol katalogowy producenta: | | |  | | CE658A |
| 8 e. | | Norma jakościowa: | | |  | |  |
| 9. | | Ilość nadrzędnych rodzajów jednostek handlowych w hierarchii opakowań, oznaczonych własnymi numerami GTIN: | | |  | | [WYMAG], wynika |
| 10. | | Opis uzupełniający do wyrobu jednostkowego: | | | [c200] | | |
| **- wzór -**  **Typ urządzenia: drukarka laserowa  Druk w kolorze: monochromatyczna  Kolor: czarny  Format: A4, A5, A6, B5  Szybkość druku w czerni:18 str./min. Maksymalna rozdzielczość:1200 x 1200 Pamięć:8 MB Rodzaje nośników: Papier zwykły, fotograficzny, szorstki, welinowy, koperty, etykiety, karton, folie, pocztówki Podajnik papieru:160 arkuszy. Odbiornik papieru:100 arkuszy Rodzaj wkładu: toner Kompatybilne tusze/tonery: CE285A Zasilanie Napięcie zasilania:230 V. Pobór mocy:370 W.  EAN:886111917150.** | | | | | |
| **CZĘŚĆ D: DOTYCZY OPISU OPAKOWANIA ZBIORCZEGO** Uwaga: Każdy załącznik stanowiący cześć D opisuje jeden typ opakowania nadrzędnego w hierarchii opakowań.  Do jednej części A-B-C należy dołączyć tyle części D, ile jest form opakowań nadrzędnych w hierarchii opakowań wyrobu jednostkowego. | | | | | | | |
| 1. | | Kod GTIN dla formy opakowaniowej: | | |  | | [WYMAG] [n14] [G\_2] |
| 2. | | Nazwa wyrobu dla formy opakowaniowej: | | |  | |  |
| 3. | | Rodzaj opakowania | | |  | | [WYMAG] [OPAK] |
| 4. | | Ilość opakowań jednostkowych wg części C: | | |  | |  |
| 5. | | Parametry wyrobu w danej formie opakowaniowej | | |  | | |
| 5 a. | | Waga w kilogramach | | | [WYMAG] | | |
| - brutto: | | |  | | [WAGA] |
| - netto: | | |  | | [WAGA] |
| 5 b. | | Objętość w litrach | | | [WYMAG] | | |
| - ilość: | | |  | | [OBJĘTOŚĆ] |
| 5 c. | | Wymiary w metrach | | | [WYMAG] | | |
| - długość: | | |  | | [WYMIAR] |
| - szerokość (wymiar w głąb): | | |  | | [WYMIAR] |
| - wysokość: | | |  | | [WYMIAR] |
| 6. | | Opis uzupełniający do formy opakowaniowej: | | | [c200] | | |
|  | | | | | |
| **LEGENDA:** | | | | | | | |
|  | **[WYMAG]** | | | Pole wymagane. | | | |
| **[TK]** | | | Format zapisu numeru telefonu komórkowego: „+AB CDEFGHIJK”, gdzie: AB - nr kierunkowy kraju, CDEFGHIJK – dalsze cyfry numeru telefonu. | | | |
| **[TS]** | | | Format zapisu numeru telefonu stacjonarnego: „00AB(CD) EFGHIJK”, gdzie: AB - nr kierunkowy kraju, CD - prefiks regionalny kraju, EFGHIJK– dalsze cyfry numeru telefonu. | | | |
| **[D]** | | | Format zapisu daty „RRRR-MM-DD”, | | | |
| gdzie RRRR - rok (4 cyfry), MM - miesiąc (2 cyfry), DD - dzień (2 cyfry). | | | |
| **[c200]** | | | Format zapisu tekstu, gdzie przykładowo c200 oznacza ciąg o maksymalnej długości 200 znaków alfanumerycznych. | | | |
| **[n13]** | | | Format zapisu numeru, gdzie przykładowo n13 oznacza ciąg 13 cyfr. | | | |
| **[REGON]** | | | Format zapisu numeru w Rejestrze Gospodarki Narodowej (REGON), który wynosi 9 znaków numerycznych dla numeru REGON 9 cyfrowego lub 14 znaków numerycznych dla numeru REGON 14 cyfrowego. | | | |
| **[NIP]** | | | Format zapisu 9-cio znakowego numeru identyfikacji podatkowej (NIP): „nnn-nnn-nn-nn”, gdzie n – pojedyncza cyfra. | | | |
| **[G\_1]** | | | Należy podać numer GTIN według struktury: | | | |
| Ø  GTIN-8, GTIN-12 lub GTIN-13 uzupełniony z przodu zerami dla formy zapisu czternastu znaków numerycznych, | | | |
| Ø  GTIN-14 z cyfrą 9 z przodu dla wyrobu o zmiennej ilości. | | | |
| **[G\_2]** | | | Należy podać numer GTIN według struktury: | | | |
| Ø  GTIN-12 lub GTIN-13 uzupełniony z przodu zerami dla formy zapisu czternastu znaków numerycznych, | | | |
| Ø  GTIN-14. | | | |
| **[JM]** | | | Należy stosować zapisy jak dla jednostek miary układu SI oraz ich pochodnych i wielokrotności, w wyjątkowych przypadka dopuszcza się wskazanie jednostek dopuszczonych do stosowania (na przykład: litr) oraz angloamerykańskich jednostek miary (cal, stopa, jard). Przykłady: m-metr, kg- masa, l-litr, dm3-decymetr sześcienny, mm-milimetr. | | | |
| **[OPAK]** | | | Należy podać nazwę formy opakowaniowej, na przykład: pudło, karton, skrzynia, beczka, zgrzewka, worek foliowy. | | | |
| **[TRWAŁ]** | | | Należy podać okres trwałości wyrobu w miesiącach. | | | |
| **[WAGA]** | | | Należy podać wagę w kilogramach z dokładnością do 3 miejsc po przecinku, na przykład: dla 10 kg należy wpisać: 10,000. | | | |
| **[OBJĘTOŚĆ]** | | | Należy podać objętość w litrach z dokładnością do 2 miejsc po przecinku, na przykład: dla 0,5 litra należy wpisać: 0,50. Dla wyrobów nie wyrażanych w jednostkach objętości należy wpisać „Nie dotyczy” | | | |
| **[WYMIAR]** | | | Należy podać wymiary w metrach z dokładnością do 2 miejsc po przecinku, na przykład: dla 1 metra i 18 centymetrów należy wpisać: 1,18. | | | |
| **[TAK/NIE]** | | | Pole wyboru, należy wpisać słowo TAK lub NIE. | | | |
| **[PRODUCENT]** | | | Należy podać numer GLN Producenta wyrobu | | | |
|  | | | | | | |