

# Opisowy projekt technologiczny pozyskiwania produktów pszczelich w ramach sprzedaży bezpośredniej

( dokładny adres pozyskiwania produktów pszczelich w ramach sprzedaży bezpośredniej)

	Opis
Rodzaj działalności	Sprzedaż bezpośrednia miodu i pyłku na terenie województwa kujawsko – pomorskiego pozyskanych w ramach własnej pasieki. Miód i pyłek sprzedawany będzie w opakowaniach jednostkowych konsumentowi końcowemu na targowiskach, zakładach prowadzących handel detaliczny i we własnej pasiece.
Określenie pozyskiwanych produktów pszczelich w ramach prowadzonej działalności	Miód oraz pyłek z własnej pasieki
Wykaz pomieszczeń w których będą pozyskiwane produkty pszczele	Pracownia pszczelarska składa się z dwóch pomieszczeń,  1. pierwsze pomieszczenie służy do - - - pozyskiwania, przechowywania i rozlewu miodu, suszenia pyłku,. - pomieszczenie to zapewnia możliwość zmiany odzieży własnej na odzież ochronną i zmianę obuwia, dodatkowo jest zapewniona możliwość przechowywania odzieży własnej i mienionego obuwia. Odzież wierzchnia i ochronna jest przechowywana w przeznaczonych do tego celu szafach. 2. drugie pomieszczenie służy jako - magazyn korpusów uli, ramek, pustych beczek, materiałów do budowy uli.
Wykaz sprzętu pszczelarskiego przeznaczonego do pozyskiwania produktów pszczelich.	Sprzęt pszczelarski wykonany jest z materiałów dopuszczonych do bezpośredniego kontaktu z żywnością i jest utrzymywany w dobrym stanie technicznym. 1. Miodarka /stal kwasoodporna/ 2. Stół do odsklepienia /blacha ocynkowana pokryta lakierem spożywczym/ 3. Nóż do odsklepienia /stal kwasoodporna/

	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Widelec do odsklepiania /stal kwasoodporna/</li> <li>5. Odstojnik do miodu /plastikowy/</li> <li>6. Cedzidło do miodu /stal kwasoodporna/</li> <li>7. Sita do miodu /stal kwasoodporna/</li> <li>8. Plastikowe pojemniki na miód</li> <li>9. Beczki na miód /blacha ocynkowana pokryta lakierem spożywczym + worki foliowe (spożywcze)/</li> <li>10. Odzież ochronna na zmianę nakładana w czasie miodobrania: <ol style="list-style-type: none"> <li>a/ bluza pszczelarska</li> <li>b/ kapelusz</li> <li>c/ obuwie</li> </ol> </li> </ol>
Określenie sposobu zaopatrzenia w wodę.	Wewnątrz pomieszczenia pierwszego istnieje ujęcie wody zimnej pochodzącej z wodociągu gminnego. Wodę ciepłą uzyskuje się z elektrycznych urządzeń podgrzewających.
Opis stosowanych zabiegów mycia i dezynfekcji.	Sprzęt pszczelarski przed i po każdym miodobranie jest myty i dezynfekowany preparatem o nazwie Prosan A. Preparat ten w swoim składzie zawiera środek dezynfekcyjny i jest przeznaczony do mycia ręcznego maszyn, urządzeń i pojemników z tworzyw sztucznych.. Podłogi i ściany pomieszczeń, w których pozyskuje się miód wykonane są z materiałów łatwo zmywalnych. Myte i dezynfekowane są preparatem Desonal z funkcją dezynfekcji w stężeniu 1%. Oba preparaty mają atest PZH. Karty charakterystyki preparatów znajdują się w pasiece.
Sposób zabezpieczenia pomieszczeń przed dostępem zwierząt, w szczególności owadów, ptaków i gryzoni.	Ściany zewnętrzne pracowni wykonane są z blachy. Zachowana jest szczelność ścian i okien w pomieszczeniu w którym pozyskuje się miód. Profilaktycznie po sezonie pszczelarskim tzn. jesienią rozkłada się pułapki na gryzonię przed pracownią pszczelarską. Drzwi wejściowe dodatkowo są zabezpieczone blachą do wysokości 20 cm przed dostępem gryzoni.