

**Ceny minimalne**

Klasa	Rodzaj liści	Dojrzałość i charakterystyka	Wymagania klasyfikacyjne	Dopuszczalne uszkodzenia mechaniczne	Dopuszczalne uszkodzenia chorobowe	Cena netto zł/kg*
1A	C – środkowe	Liście dojrzałe, elastyczne. Struktura otwarta, długość powyżej 35cm.	Liście żółte, jasnożółte o jednolitym zabarwieniu całości blaszki liściowej, bez zagniotów.	5%	0%	<b>23,50</b>
1B	X – nadspodaki C – środkowe	Liście dojrzałe, elastyczne. Struktura otwarta, długość powyżej 35cm.	Liście żółte, jasnożółte do jasnopomarańczowych o jednolitym zabarwieniu na całości blaszki liściowej, bez zagniotów.	5%	5%	<b>22</b>
2A	X – nadspodaki C – środkowe	Liście dojrzałe z oleistym połyskiem. Blaszka liściowa cienka do średniomięsistej. Liście elastyczne o otwartej strukturze.	Liście żółte, jasnożółte do jasnopomarańczowych z dopuszczalnym zabarwieniem jasnobrunatnym do 10% blaszki liściowej, bez zagniotów.	10%	5%	<b>20,50</b>
3A	X – nadspodaki C – środkowe B – podwierzchołkowe	Liście dojrzałe, elastyczne Blaszka liściowa cienka do średniomięsistej. Liście o strukturze otwartej do zwięzłej.	Liście żółte, jasnożółte do jasnopomarańczowych z dopuszczalnym zabarwieniem jasnobrunatnym do 20% blaszki liściowej.	20%	10%	<b>18</b>
3B	X – nadspodaki C – środkowe B – podwierzchołkowe	Liście dojrzałe, elastyczne Blaszka liściowa cienka do średniomięsistej. Liście o strukturze otwartej do zwięzłej.	Liście żółte, jasnożółte, do jasnopomarańczowych, pomarańczowe z dopuszczalnym zabarwieniem jasnobrunatnym do 30% blaszki liściowej.	20%	10%	<b>16</b>
4	X – nadspodaki C – środkowe B – podwierzchołkowe i wierzchołkowe	Liście dojrzałe, nieodjrzałe do przejrziałych Blaszka liściowa cienka do średniomięsistej. Liście o strukturze otwartej do zwięzłej.	Liście żółte, pomarańczowe z dopuszczalnym zabarwieniem jasnobrunatnym do brunatnego do 40% blaszki liściowej. Liście o zabarwieniu seledynowym do 10% blaszki liściowej.	30%	20%	<b>14</b>
5	X – nadspodaki C – środkowe B – podwierzchołkowe i wierzchołkowe	Liście mniej dojrzałe do przejrziałych. Blaszka liściowa średnioelastyczna do mało elastycznej. Liście o strukturze otwartej do zamkniętej.	Liście żółte, bladeżółte o strukturze papierowej, jasnopomarańczowe, jasnobrunatne z dopuszczalnym zabarwieniem brunatnym do 70% blaszki liściowej i zabarwieniem seledynowym do 20% blaszki liściowej. Liście szare do 30% blaszki liściowej. Liście skarmelizowane do 50% blaszki liściowej.	40%	25%	<b>8</b>
6	Wszystkie liście za wyjątkiem odrostów i pędów	Struktura liści otwarta do zamkniętej. Krucze, nieoleiste.	Pozostałe liście lub użyteczne części liścia nie podlegające klasyfikacji klas wyższych, z dopuszczalnym zabarwieniem seledynowym do 30% blaszki liściowej.	60%	40%	<b>5,50</b>

\*do cen netto doliczany będzie VAT wg obowiązujących stawek

1. Każdy belik powinien stanowić jednolitą partię tytoniu suszonych odpowiadającą wymaganiom danej klasy, belowanych piętrami.
2. Tytoń nieodpowiednio posortowany będzie kupowany w niższej klasie liści znajdujących się w beliku.
3. Tytoń musi być wiązany sznurkiem z naturalnych włókien.
4. **Maksymalny ciężar belika to 30 kg.**
5. **Maksymalna dopuszczalna wilgotność to 19%.**
6. **Maksymalna dopuszczalna zawartość piasku i zabrudzeń może wynosić do 3%.**
7. Nie będą kupowane liście:
  - o zabarwieniu jasnoseledynowym powyżej 30%, zielonym (nawet śladowym), zmurszałe, czarne - przejrziałe, zaparzone w suszarni podczas suszenia,
  - porażone zgnilizną twardzikową, pleśnią, zbutwiałe, zgniłe, zmurszałe, przemarznięte;
  - z żyłami niewysuszonymi, wilgotnymi;
  - o nienaturalnym zapachu, przesiąknięte zapachem wędzenia, obory, stęchlizny, pleśni, dymu;
  - spodaki i liście z odrostów bocznych;
  - zanieczyszczone materiałami nie tytoniowymi oraz o nadmiernym zapiaszczeniu.