

Dotyczy: wykonanie i sukcesywna dostawa worków na odpady z tworzywa LD-PE z nadrukiem, w okresie 12 m-cy z systemem wiązania.

Pytanie nr1:

Czy Zamawiający opisując "Zamawiający wymaga, aby taśma umożliwiająca zawiązanie worka znajdowała się w tunelu, taśma powinna mieć szerokość min. 10mm. Nie dopuszcza się dołączenia taśmy do worka luzem." opisuje worki wyposażone w taśmę ściągającą ?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza się dołączenia taśmy do worka luzem, worki muszą być wyposażone w taśmę ściągającą. Zgodnie z pkt. I, ppkt. 10 zapytania ofertowego zamawiający wymaga, aby taśma umożliwiająca zawiązanie worka znajdowała się w tunelu.

Pytanie nr2:

Czy Zamawiający opisując "Worki muszą być pocięte i składane w pakietach po 100 szt." wymaga aby worki były nawinięte na rolkach odseparowane od siebie - każdy worek na rolce osobno ?

Odpowiedź:

Worki muszą być pocięte i składane w pakietach po 100 szt. - oznacza, że worki muszą być pocięte i spakowane w pakietach po 100 szt.

Worki mogą, ale nie muszą być nawijane na rolki po 10 szt., mogą być ułożone luzem w pakietach po 100szt.

Zamawiający modyfikuje tabelę z pkt. I zapytania ofertowego, która otrzymuje następującą treść:

UWAGA! Podane grubości worków są wartościami minimalnymi

Lp.	Kolor	ilość sztuk w m-cu	Dane techniczne: -grubość /mikrony/ -rozmiar /mm/ (l) -wytrzymałość na obciążenie min -waga min. 100szt.	nadruk dodatkowy
1	Żółty	14 000	min. 45 700/1100 (120l) 20kg 6,038 kg	TWORZYWA SZTUCZNE I OPAKOWANIA WIELOMATERIAŁOWE wrzucić: butelki pet, folię, reklamówki, opakowania po chemii gospodarczej, opakowania wielomateriałowe (kartony po mleku i napojach), metale. nie wrzucić: butelek i pojemników z zawartością, tekstyliów, styropianu, opakowań po chemikaliach, pojemników po aerozolach, farbach.
2	Niebieski	6 000	min. 45 700/1100 (120l) 25 kg 6,038 kg	PAPIER wrzucić: makulaturę (papier, karton, książki, gazety, zeszyty, worki papierowe) nie wrzucić: papieru brudnego, zatłuszczonego, lakierowanego, pokrytego folią, tapet, worków po cemencie i wapnie, opakowań papierowych z zawartością, kartonów po mleku i napojach.

3	Zielony	1 000	min. 55 700/1100 (120l) 30 kg 7,790 kg	SZKŁO <u>wrzucić:</u> opakowania ze szkła (butelki, słoiki) <u>nie wrzucić:</u> szkła okiennego, samochodowego, luster, ceramiki, żarówek, opakowań szklanych po lekach.
4	Zielony	9 000	50 600/800 (60l) 20 kg 4,420 kg	SZKŁO <u>wrzucić:</u> opakowania ze szkła (butelki, słoiki) <u>nie wrzucić:</u> szkła okiennego, samochodowego, luster, ceramiki, żarówek, opakowań szklanych po lekach.
5	Brązowy	6 000	45 600/800 (60l) 20 kg 3,970 kg	BIODEGRADOWALNE
6	Czerwony	2 000	45 700/1100 (120l) 30 kg 6,038 kg	-

Zamawiający modyfikuje tabelę załącznika nr1 do zapytania ofertowego i załącza nowy wzór dokumentu: