

Primeira Rodada			Segunda Rodada		
Interessados	Desconto Mínimo	Áreas	Interessados	Desconto Proposto	Áreas
A	20%	Não Compra	A	25%	Não Compra
B	20%	Não Compra	B	25%	4000
C	20%	Não Compra	C	25%	Não Compra
D	20%	Não Compra	D	25%	Não Compra
E	20%	Não Compra	E	25%	Não Compra
Total de Áreas		0	Total de Áreas		4000
O Total de áreas (0) é menor que 10000, haverá próxima rodada com um novo desconto proposto pelo leiloeiro.			O Total de áreas (4000) é menor que 10000, haverá próxima rodada com um novo desconto proposto pelo leiloeiro.		

Terceira Rodada			Quarta Rodada		
Interessados	Desconto Proposto	Áreas	Interessados	Desconto Proposto	Áreas
A	30%	Não Compra	A	35%	3500
B	30%	4000	B	35%	4000
C	30%	4500	C	35%	4500
D	30%	Não Compra	D	35%	Não Compra
E	30%	Não Compra	E	35%	Não Compra
Total de Áreas		8500	Total de Áreas		12000
O Total de áreas (7000) é menor que 10000, haverá próxima rodada com um novo desconto proposto pelo leiloeiro.			O Total de áreas (12000) é maior que 10000, encerra-se o leilão. Só B e C adquirem desconto		

Características:

- i. Os preços são decrescentes, i.e., os descontos são crescentes.
- ii. Os lances de descontos de cada interessado são conhecidos por todos (leilão aberto).
- iii. O desconto ao final do leilão pode ser diferente para todos os ganhadores. Na simulação em questão, B obteve 25% de desconto, C obteve 30% de desconto e A não adquire nada. (descontos diferentes).
- iv. A quantidade vendida pode ser menor que intenção inicial de vendas.

Leilão Discriminatório

O poder público inicia a oferta sobre uma quantidade determinada a priori de ACCA. Os participantes do leilão fazem uma única oferta em envelope fechado. As propostas são ordenadas, do ponto de vista do ofertante, da oferta que propõe menor desconto para o maior desconto. Ganham o leilão os licitantes que simultaneamente fizeram as propostas de menor desconto e que o somatório das áreas pleiteadas até o último licitante a ter uma oferta válida fique abaixo ou igual a quantidade ofertada pelo poder público.