

## **Licitação - Cunhatai**

---

**De:** "Regional Maravilha" <maravilha@altagenetics.com.br>  
**Data:** segunda-feira, 11 de julho de 2022 23:47  
**Para:** <agricultura@cunhatai.sc.gov.br>; <licita@cunhatai.sc.gov.br>  
**Anexar:** ITEM 1 HOP 566HO01297 - WINCHEL.pdf; ITEM 2 HOP 566HO01343 - NOT MUCH.pdf; ITEM 3 HOP 566HO01306 - CAUGHT MY EYE.pdf; ITEM 4 HOP 566HO01306 - CAUGHT MY EYE (1).pdf  
**Assunto:** SOLICITACAO REVISAO DO EDITAL 43/2022 COMPRA SEMEN

Conforme conversado com secretario de agricultura sr .Darcilo ,via telefone sobre a licitação de sêmen processo numero 43/2022 que sera no dia 18/07/22. Exposto que só uma empresa vai poder atender os descritivos do edital lote (1) touro winchel código 566HO01297 . lote (2) touro not much código 566HO01343. lote (3) touro caught my eye código 566HO01306. lote (4) touro caught my eye código 566HO01306. sendo assim não tem concorrência ,pois esta direcionado a só uma empresa (science genetics) que poderá atender a esses descritivos . conforme provas em anexas.

Se mudar uns item abre para concorrência sem perder a qualidade do produto. sugestao de correcoes conforme solictado pelo pregoeiro(cristian) e o secretario agricultura(darcilo) :

No item (1)  
composto de úbere igual ou superior a + 1,15  
contagem de célula somática não inferior a 3.0, sendo que é media da raça.  
vida produtiva igual ou superior a 3,0.  
(abre para 13 touros de 6 empresa diferentes).

No item (2)  
composto de ubere igual ou superior a 1,85  
dificuldade de parto igual ou menor a 2.5 .  
vida produtiva igual ou maior a 4,5  
celula somatica igual ou menor a 3.0(media raça).  
(abre 61 opcoes de touro)

item (3 e 4)  
largura de garupa positivo  
PTA tipo igual ou superior a 1,30  
composto de ubere igual ou superior a +0.85.  
(abre para 50 opcao de touro ).

Item (5)  
PTA tipo igual ou superior a 0,0  
composto de ubere igual ou superior a 0,0  
vida produtiva igual ou superior 1,6.  
(abre 236 opcoes de touro ).  
qqr duvida a disposicao .

atenciosamente  
joice  
alta genetics