**Fladkærvej 20**

Nedenstående tabel giver et overblik over ejendommens bygninger og de tilhørende produktionsarealer.
Den omtrentlige placering af de benævnte arealer er skitseret på vedlagte oversigt over bygningerne.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kostald** | Ansøgt | Nudrift | 8 års drift |  |
| m2 | m2 | m2 |  |
| **Malkekøer og kvierSengestald med fast drænet gulv** | 1318 | 1318 | 1318 | A: 57,7 x 21,1 = 1218B: 14,6 x 6,8 = 100 |
| ***I tilbygning*** |  |  |  |  |
| **Malkekøer og kvierDybstrøelse** | 378 |  |  | C: 27 x 14 = 378 |
| **Malkekøer og kvierSengestald med fast drænet gulv** | 655 |  |  | D: 46,8 x 14 =655 |
| **I alt** | 2351 | 1318 | 1318 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eksisterende bygninger** | Ansøgt | Nudrift | 8 års drift |  |
| m2 | m2 | m2 |  |
| **Malkekøer og kvier Dybstrøelse** |  | 485 | 485 | E: 32,6 x 14 = 456I: 8 x 3,6 = 29 |
| **Flexgruppe kvæg****Dybstrøelse** | 485 |  |  |  |
| **Malkekøer og kvier****Sengestald med spalter** | 347 | 347 | 347 | F: 10,7 x 14 = 150H: 16,6 x 4,5 = 75J: 12,6 x 3,6 = 45K: 17,7 x 3,5 = 62L: 6,5 x 2,3 = 15 |
| **Malkekøer og kvierSengestald med fast gulv** | 199 | 199 | 199 | G: 27,3 x 7,3 = 199 |
| **I alt** | 1031 | 1031 | 1031 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Udendørs foderbord** | Ansøgt | Nudrift | 8 års drift |  |
| m2 | m2 | m2 |  |
| **Malkekøer og kvierSengestald med fast gulv** |  | 218 | 218 | M: 29,5 x 7,4 = 218 |
| **I alt** |  | 218 | 218 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kalvehytter** | Ansøgt | Nudrift | 8 års drift |  |
| m2 | m2 | m2 |  |
| **SmåkalveDybstrøelse** | 23 stk.121 | 15 stk.79 | 15 stk.79 | N: Små hytter: 1,5 x 3,5  |
| **SmåkalveDybstrøelse** | 6 stk.70 | 4 stk.46 | 4 stk.46 | O: Store hytter: 2 x 5,8  |
| **I alt** | 191 | 125 | 125 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Heste** | Ansøgt | Nudrift | 8 års drift |  |
| m2 | m2 | m2 |  |
| **HesteDybstrøelse** | 55 |  |  | P: 12 x 4,6 =55 |
| **I alt** | 55 |  |  |  |