



## Spørgsmål og svar vedr. Kunstgræs i Ballerup - Anlægsbevilling

1. Kan der gives et estimat på, hvor lang tid en 4. Gen. kunstgræsbane holder?  
*Produkterne er fortsat så nye, at producenterne endnu ikke estimerer levetid. Det er dog forventningen, at levetiden er på 8-10 år (som øvrige kunstgræsbaner) men, at der med tiden kan blive behov for partielle udskiftninger af banen hvor den slides mest – ex. målfelterne.*

*Baner med granulat har den fordel at man kan udligne slitage med granulat. Til gengæld vil være synligt spild af granulat til omgivelser og hjem til brugerne, også selvom der indarbejdes granulatfang. Herudover vil være en øget drift med renhold og løbende opfyld af 3-4 tons granulat årligt. Et græstæppe med granulat er dog, på nuværende tidspunkt, billigere end 4. generationskunstgræs (non-infill).*

2. Hvis I har den viden: hvad vil et skift af belægning koste (for der er en bekymring om, at den type bane ikke holder ret længe)  
*Der forventes kun partiel udskiftning. Såfremt hele banen skal udskiftes vil en overslagspris være ca. 2.600.000 kr. for 11mandsbanen og 1.800.000 kr. for ekstraarealet. Herudover vil være en omkostning på 2-300.000 kr. for bortskaffelse af det eksisterende tæppe. Dette estimeres på baggrund af priser i 2022.*
3. 3. Bliver vandet fra banen rensed inden den udledes - og hvor udledes den til?  
*Regnvand samles i dræn og renses ikke yderligere, men ledes som alt andet overflade- og drænvand til regnvandssystemet der er koblet til det regnvandstekniske anlæg Svanesøen. Da der ikke anvendes gummigranulat ses ikke ind i øvrige tiltag til rensning af vand.*