

1. Ekologické zatížení při provozu a konci životnosti řídicího rozvaděče

Rozvaděč je vyroben z běžných konstrukčních materiálů, které neobsahují zdravotně závadné materiály. Při běžném provozu neuvolňuje žádné emise a jeho provoz je tudíž ekologický nezávadný. S řízením otáček pump dle skutečné výše hladiny vody je dosahováno značných úspor paliva a tím i emisí do ovzduší

2. Kalkulace nákladů životního cyklu motorgenerátorů je počítána na 15 let

2.1. Zajištění stálé provozuschopnosti (kontrola 2x ročně) – uskladnění na jednom místě

hradí uživatel motorgenerátoru

7x kontrola RM

2.2. Servisní prohlídka 2x ročně

hradí uživatel motorgenerátoru

7x kontrola RM s čerpací zkouškou

Celkem náklady za 15 let provozu :