



PV-PANELEN
TVT: 12 JAAR
INVESTERINGSKOSTEN: €6.654
VEROORZAAKT GEEN OVERLAST
INVESTERINGSTERMIJN: OP LANG TERMIJN
ZIJN NIET HEBRUIKBAAR
LEVENSDUUR: 30 JAAR

GROENDAK
TVT: > 30 JAAR
INVESTERINGSKOSTEN: €2.800
VEROORZAAKT NAUWELIJKS OVERLAST
INVESTERINGSTERMIJN: OP LANG TERMIJN
DAKBEDEKING IS HEBRIKBAAR, DE MOSSEN EN PLANTEN KUNNEN NAAR COMPOST WORDEN GERECYCLED
LEVENSDUUR: 90 JAAR

WARMTE POMP
TVT: 14 JAAR
INVESTERINGSKOSTEN: €4.600
VEROORZAAKT NAUWELIJKS OVERLAST AAN DE BUURT, ALLEEN BIJ DE BEWONERS
INVESTERINGSTERMIJN: OP KORT TERMIJN
IS HEBRUIKBAAR
LEVENSDUUR: 25 TOT 30 JAAR

THERMISCHE SCHIL
TVT: 7 JAAR
INVESTERINGSKOSTEN: €6.109
VEROORZAAKT OVERLAST VOOR DE BUURT EN BEWONERS
INVESTERINGSTERMIJN: OP LANG TERMIJN
MATERIAAL IS HERBRUIKBAAR EN RECYCLEBAAR
LEVENSDUUR: 75 JAAR

ZONNEBOILER
TVT: 15 JAAR
INVESTERINGSKOSTEN: €2.364
VEROORZAAKT GEEN OVERLAST AAN DE BUURT, ALLEEN AAN DE BEWONERS MET HET PLAARTSEN
INVESTERINGSTERMIJN: OP KORT TERMIJN
IS HERBRUIKBAAR
LEVENSDUUR: 25 JAAR

TOTALE OVERZICHT

TOTALE KOSTEN: €25.627
GEMIDDELDE TVT: 15.6 JAAR
ALLE MAATREGELEN ZIJN VERGUNNINGSVRIJ
TOTALE SUBSIDIE: €2.836
VERHOOGT WOONCONFORM
MINIMALE OVERLAST TIJDENS DE BOUW
NATUURVRIENDELIJK EN DUURZAAM IN GEBRUIK

Component	RC-waarde
DAK	1,7
GEVEL	5,041

HR++ GLAS
TVT: 16 JAAR
INVESTERINGSKOSTEN: €3.100
VEROORZAAKT NAUWELIJKS OVERLAST
INVESTERINGSTERMIJN: OP KORT TERMIJN
HR++ IS 100% RECYCLEBAAR
LEVENSDUUR: 30 JAAR

“BETAALBAAR EN COMFORTABEL WONEN, MET EEN OOG OP DUURZAAMHEID”

PLANET



“DE MAATREGELEN GAAN 20 JAAR MEE”

“DE MAATREGELEN VERDUURZAMEN DE BUURT”

PROFIT



“DE MAATREGELEN ZIJN ECONOMISCH RENDABEL”

“DE MAATREGELEN VERHOGEN DE WAARDE VAN DE WONING”

PEOPLE



“MAATREGELEN VEROORZAKEN NAUWELIJKS OVERLAST”

“MAATREGELEN VERHOGEN HET WOONCONFORM”