



Stadsverwarming Purmerend B.V.

Lekbeveiliging

30 april 2014



Korte uitleg:

Technisch is het mogelijk en wenselijk. Kosten kunnen een struikelblok zijn i.v.m. aanschafprijs en aanbieden veilige elektra aansluiting.

SVP heeft een 2^e partij gevonden die een lekbeveiliging kan aanbieden. Op hoofdlijnen zijn de verschillen:

- a) Kosten;
- b) Inbouwmaten;
- c) In de woonark, of in de walkast;
- d) Bekend of nieuw type warmtemeter;
- e) Minder of meer componenten;

| Uitgangspunten: | Fortes | AE Sensors | Bewoners incl. BTW |
|-------------------------------------|---------------|-------------------|---------------------------|
| Op basis van: | | | |
| 50 stuks optie 1 (signaal) | € 835,26 | | € 860,66 |
| 50 stuks optie 2 (sms bericht) | € 994,16 | | € 1.052,93 |
| 10 stuks | | € 650,00 | € 786,50 |
| 10-25 stuks | | € 580,00 | € 701,80 |
| > 25 stuks | | € 490,00 | € 592,90 |
| Extra: | | | |
| Externe signalering mogelijk | Ja | Ja | |
| SMS bericht mogelijk | Ja | Nee | |
| Extra kosten bewoner buiten project | x | x | € 121,00 |
| Overig: | | | |
| In walkast, combi warmtemeter | x | | |
| In woonark | | x | |
| Bewoner biedt 230VAC aan | x | x | |
| Incl onderhoud SVP | x | x | |



Maken van een keuze:

- Er kan 1 principe gekozen worden
- Zijn de verschillen duidelijk?
- Keuze zsm vanwege inrichting walkasten en bestellen

Keuze voor 19 mei:

1. Principe
2. Aantallen (voorkeur voor fase 1 en 2 i.v.m. prijs)



Stadsverwarming Purmerend B.V.

Overige vragen?