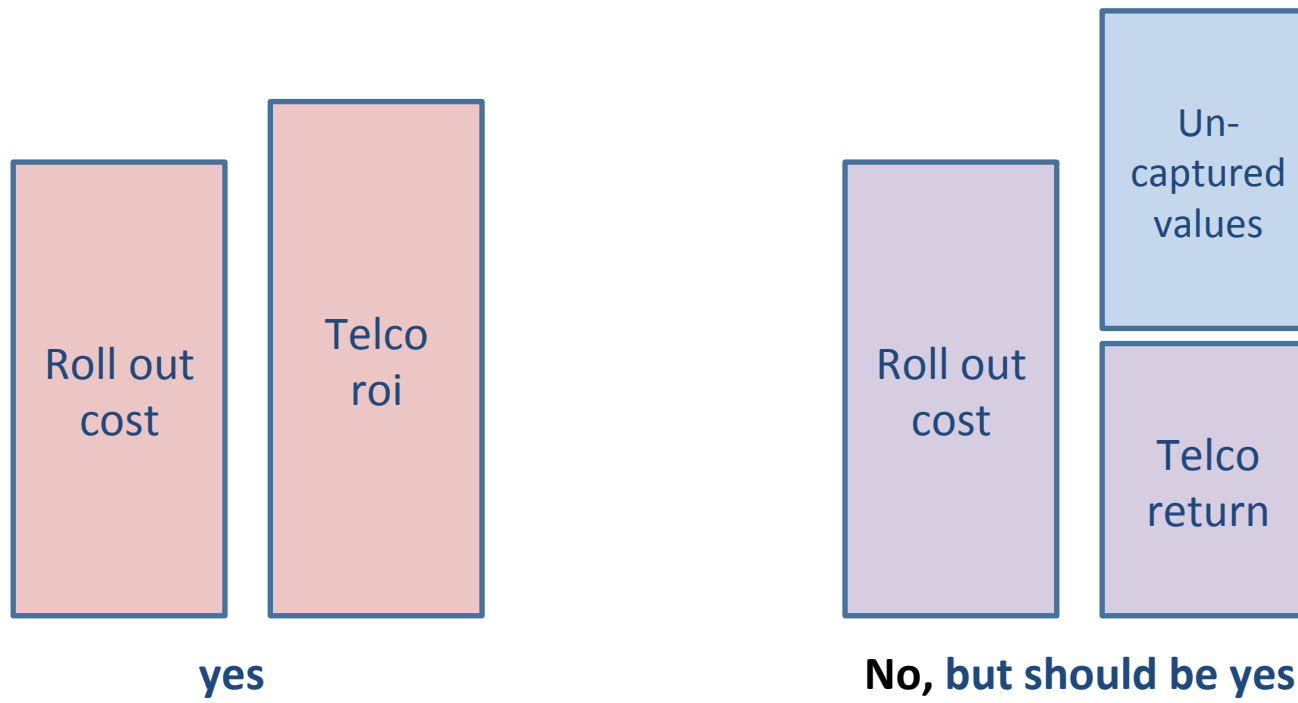
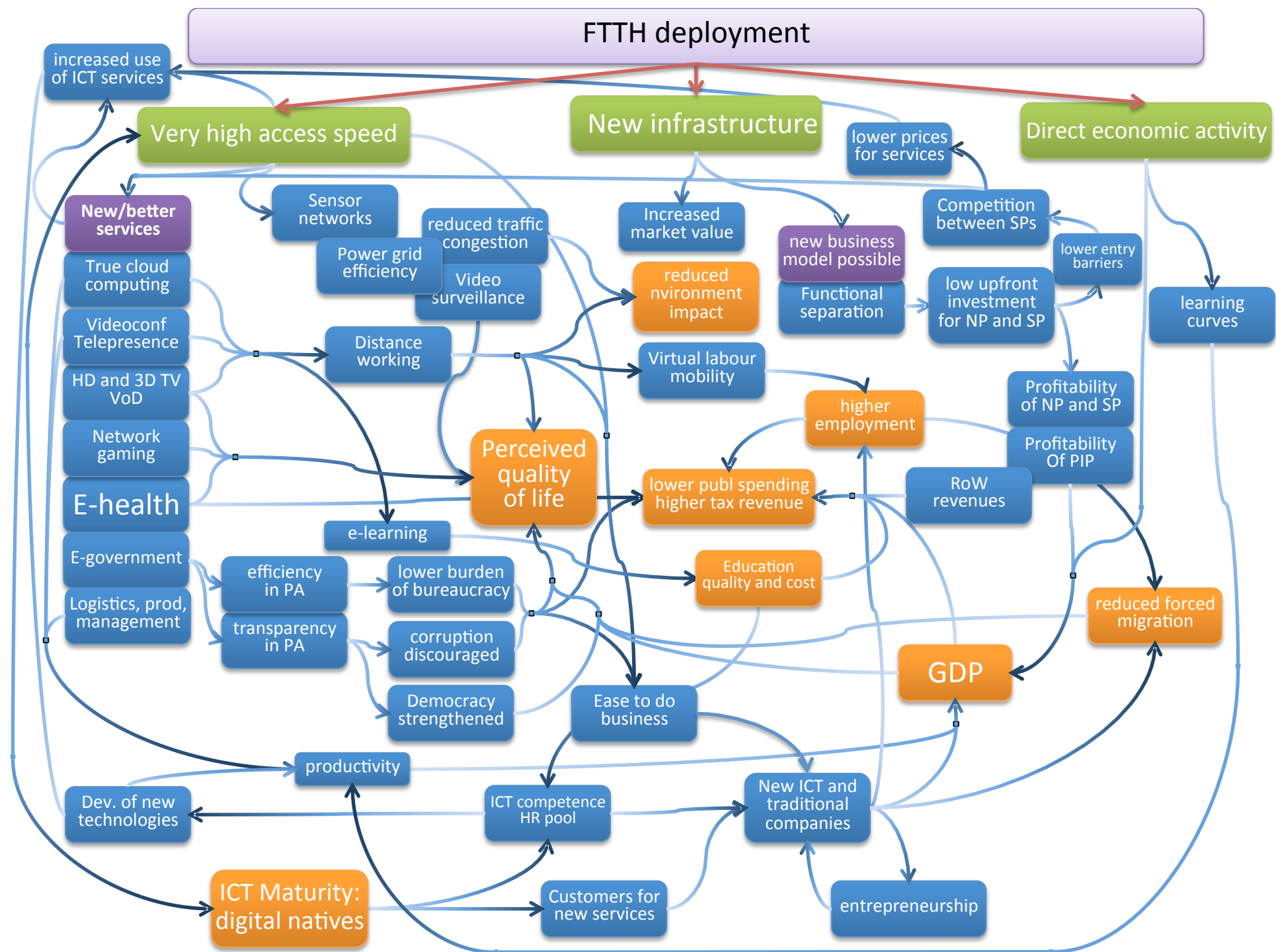


Hur ser det ut

- Undersökning av ICT-mognad bland kommuner, bostadsföretag och stadsnät
- Studie av fibers inverkan på samhällsekonomi

Investment decisions





Fiber har inverkan på utveckling

- En ökning av bredbandsanslutning ökar den årliga tillväxten på flera olika indikatorer som befolkningsutveckling och sysselsättning
- Fiberanvändare arbetar mer hemifrån

Ekonomisk påverkan

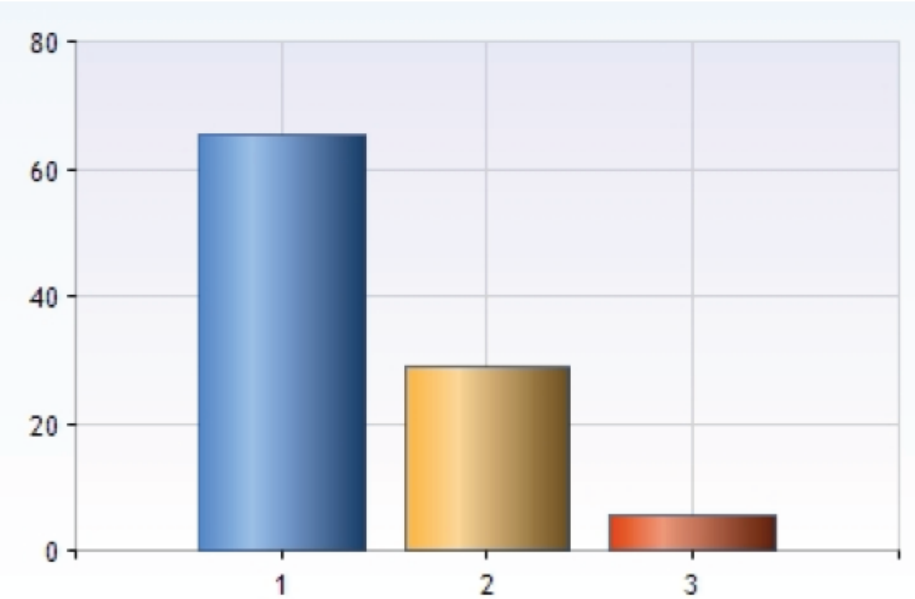
- Kommun /län kan minska sina kostnader för IT-kom. med 30 % - 50 %
- Fiberinstallation är lönsamt för fastighetsägare

3. Finns det en IT-strategi eller bredbandspolicy för kommunen?

(avser inte kommunens interna administration)

Besvarad av: 180 (79%) Ej besvarad av: 49 (21%)

1	Ja	118 (66%)
2	Nej	52 (29%)
3	Vet ej	10 (6%)

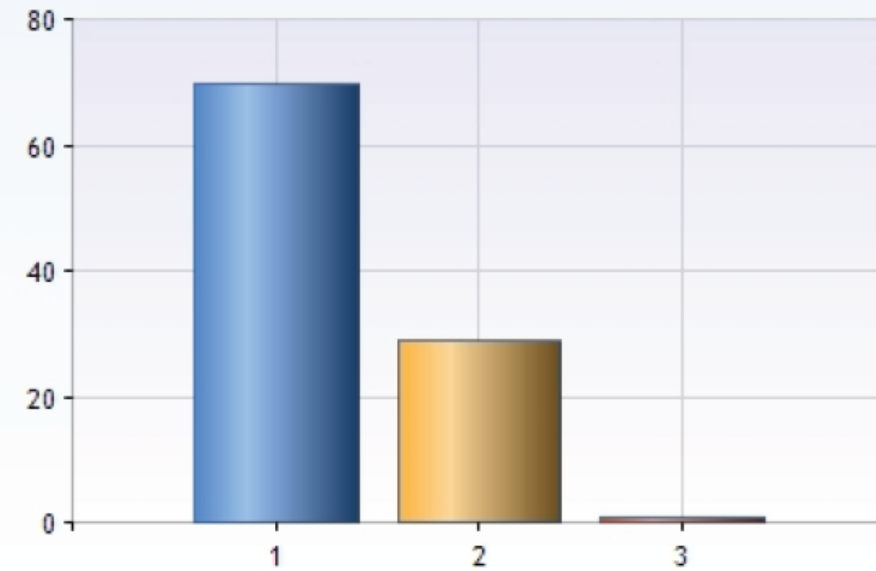


4. Finns det ett fiber-baserat stadsnät i kommunen?

(Stadsnät kallas de bredbandsnät som är geografiskt begränsade och då ofta till en kommun)

Besvarad av: 178 (78%) Ej besvarad av: 51 (22%)

1	Ja	124 (70%)
2	Nej	52 (29%)
3	Vet ej	2 (1%)

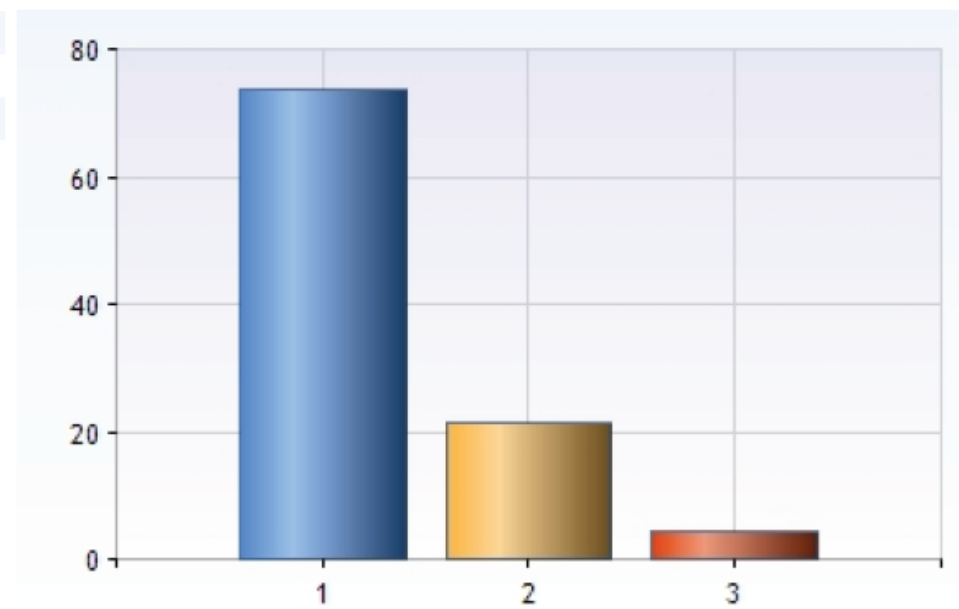


3. Relation till ägare och bostadsföretag

Besvarad av: 65 (79%) Ej besvarad av: 17 (21%)

Finns det ägardirektiv för stadsnätet?

1	Ja	48 (74%)
2	Nej	14 (22%)
3	Vet ej	3 (5%)

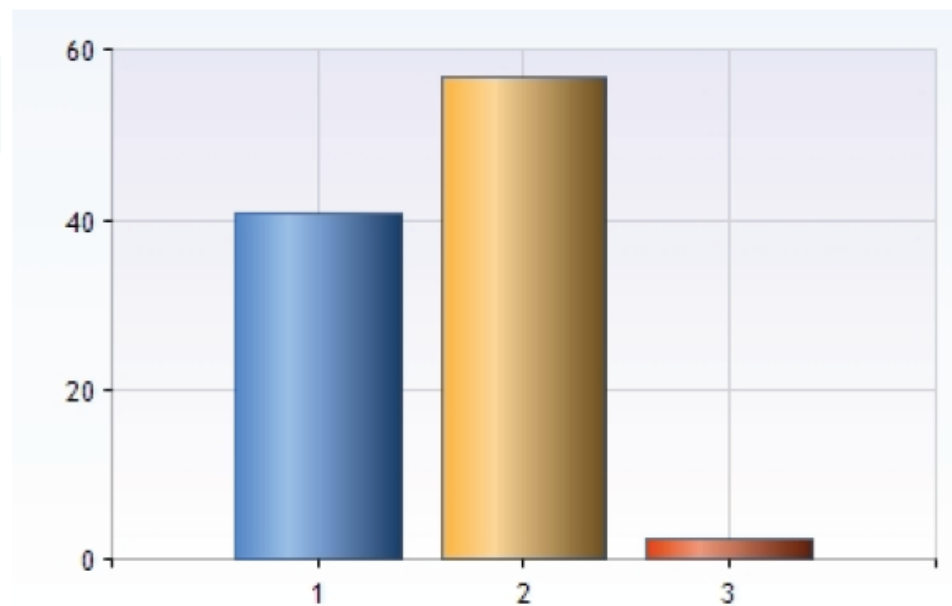


4. Leverans av bredbandstjänster

Besvarad av: 81 (62%) Ej besvarad av: 50 (38%)

Bredbandstjänster levereras till era fastigheter av

- | | | |
|---|---|----------|
| 1 | en bredbandsoperatör | 33 (41%) |
| 2 | flera tjänsteleverantörer via
en
kommunikationsoperatörer | 46 (57%) |
| 3 | Vet ej | 2 (2%) |



ICT Index

The ICT index is under development

