

### Z workshopu Smart City lze učinit tři zajímavé závěry:

1. definice „smart“ je značně nejasná, ale v zásadě kombinuje několik základních vlastností:

- zvyšování efektivity a účinnosti jako např. energetické účinnosti budov,
- eliminaci odpadu v jeho nejširším smyslu jako např. parkování, které je vedlejším a nechtěným vedlejším produktem užívání automobilu,
- a zlepšování (na nevyhnutně zvyšování) bezpečnosti jako například instalace bezpečnostních a/nebo monitorovacích systémů, které nezasahují do soukromí.

2. Smart City je téměř skládkový pyramidový ekosystém, který začíná u technologií, které je potřeba přetransformovat do použitelných aplikací. Ty je potřebné nainstalovat na konkrétní lokace. Tyto lokace je potřebné zaintegrovat do chytrého města a chytrá města do chytrých regionů. Vybudování této pyramidy má dvě nevyhnutelné podmínky: jasnou strategii města/regionu a kompetentního integrátora.

3. Nejjednodušší závěr je, že nezávislá instalace jakékoli smart technologie bez strategického záměru a bez její integrace do ekosystému ze žádného města Smart City neudělá.