

UNUTARNJA OKOLINA	<p>SNAGE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sustav dobro funkcioniра (zakonodavstvo usklađeno s EU, postojeći centralizirani informatički sustav za javne zgrade, adekvatna implementacija prakse, inicijativa) • svijest i prihvaćanje (društveno prihvaćanje energetske efikasnosti kao prioriteta, motivacija ljudi, trend povratka „zdravijem“ životu) • Veliki potencijal ušteda (veliki prostor za poboljšanjem i uštedama, veliki broj zgrada s velikom potrošnjom energije, postojanje potrebnih institucija) • Obnovljivi izvori energije (povoljni klimatski uvjeti – sunce, voda, vjetar, biomasa..., velika mogućnost njihovog korištenja) • Stručnjaci (veliki ljudski potencijal za promjene, kompetentni stručnjaci, dovoljna količina stručnog kadra) • Razvijen sektor zgradarstva (postojanje tvrtki i potrebnih institucija, razvijen građevinski sektor) 	<p>SLABOSTI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Finansijski problemi (nedostatak financija, recesija, neadekvatno tržište energetskih usluga, problem sufinanciranja mjera energetske efikasnosti) • ESCO (zbog pravnog sustava upitna primjena ESCO-a, nerazvijeno ESCO tržište) • Slaba međusektorska suradnja (slaba suradnja struke i uprave) • Inercija (nedovoljno inicijative, slaba spremnost na promjene, inercija na svim razinama, teže se prihvaćaju mišljenja, analize i implementacija ideja „zelenih“) • Edukacija (neinformiranost, neznanje, nedovoljno edukacije) • Javna i društvena svijest • Nepoznati prioriteti (nedovoljna usmjerenost na velike potrošače) • Slaba informiranost (ministarstva nisu opremljena da budu učinkoviti informativni/ekdukativni centri) • Postojeći fond i loša kvaliteta gradnje (loša kvaliteta, slaba kontrola gradnje)
--------------------------	--	--

VANJSKA OKOLINA	<p>PRIЛИKE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Porast kvalitete života • Financiranje iz EU fondova (učenje iz primjera dobre prakse) • Nova radna mjesta (inicijativa u građevinskom sektoru, zapošljavanje) • Povećana upotreba obnovljivih izvora energije • Veliki potencijal ušteda (velika mogućnost poboljšanja u zgradarstvu) 	<p>PRIJETNJE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kompliciran sustav ishođenja dozvola i birokracija • Kadrovski problemi (nedostatak stručnog kadra, nepoznavanje i nerazumijevanje problematike, kadrovski nedovoljno opremljena/premalo angažirana državna uprava) • Slaba međusektorska suradnja (nedovoljna suradnja između lokalnih i državnih vlasti, izostanak integracije energetske učinkovitosti u ostale sektorske politike) • Finansijski problemi (nedostatak sredstava, prevelike investicije, ograničenost vlasnika zgrada na sufinanciranje) • Slabo informiranje i loša percepcija (nedovoljna informiranost, niska razina lokalnog planiranja, nedostatak svijesti o važnosti) • Nedovoljno kvalitetnih programa • Porast cijena energenata i inicijalni troškovi (kontinuirani porast cijena energenata, negativan utjecaj gospodarske krize) • Negativan stav javnih energetskih poduzeća o obnovljivim izvorima energije i energetskoj efikasnosti
-----------------	--	---