

UKREP 1						
ENERGETSKA SANACIJA						
Področje	Aktivnost	Nosilec	Kazalnik	Pričetek izvajanja	Predvideni stroški	Možni viri financiranja
<i>Javne stavbe</i>	Izvedba energetskih pregledov javnih objektov	Energetski menedžer, delovna skupina, zunanji izvajalci	Izvedeni EP.	6 mesecev po sprejetju LEK.	10.000 €	50 % lastni, 50 % MOP.
	Izdelava načrta sanacije javnih objektov ter uvajanja OVE	Energetski menedžer, delovna skupina, vodstvo ustanove	Izdelani sanacijski načrti.	2009-2010	10.000 €	Lastni, sofinanciranje države, EU projekti
	Izvedba ukrepov za zmanjšanje rabe energije in povečanje deleža OVE - Sanacija kotlovnice, fasade, stavbnega pohištva - Izvedba projekta za vgradnjo solarnih sistemov SSE - Izvedba projekta za vgradnjo fotovoltaičnega sistema na strehah - Izvedba projektov za vgradnjo toplotnih črpalk	Energetski menedžer, vodstvo ustanove, zunanji izvajalci	Prihranek 20 % energije, povečanje deleža OVE za 25 %	2010-2012	Odvisno od ukrepov, 200.000 € po objektu.	Kohezijska sredstva 40 %, Eko sklad, privatni kapital, MOP, SOINVESTITORJI lastna sredstva
<i>Javna razsvetljava</i>	Izdelava katastra in načrta javne razsvetljave	Energetski manager, delovna skupina, izvajalec javne službe	Izdelan kataster in načrt	2009	15.000 €	Lastna sredstva in koncesionar
	Izvedba sanacije javne razsvetljave	Izvajalec javne službe	50 % prihranek	2010	600 % od stroškov elektrike.	Lastna in kohezijska sredstva
	Ureditev spremljanja rabe električne energije za javno razsvetlavo	Energetski manager, delovna skupina	5 % prihranke	2011	Enako, kot so letni stroški tokovine.	Lastna in sredstva koncesionarja

UKREP 2		ENERGETSKI MENEDŽMENT				
Področje	Aktivnost	Nosilec	Kazalnik	Pričetek izvajanja	Predvideni stroški	Možni viri financiranja
Splošno	Sprejetje LEK	Občina Mokronog Trebelno, občinski svet, usmerjevalna skupina, izdelovalec	Sprejet in potrjen LEK	Takoj	-	-
	Prenovitev LEK po 2 letih	Energetski menedžer, delovna skupina	Prenovljen LEK	2010	3.000 €	Lastni viri
	Imenovanje energetskega managerja in delovne skupine	Župan, usmerjevalna skupina	Imenovan EM	2009	-	-
	Priprava načrta spremljanja izvajanja LEK	Energetski menedžer, delovna skupina	Izdelan načrt	2009 jeseni	-	-
	Sprejem vsebin LEK v OPN	Energetski menedžer, delovna skupina	Sprejet LEK v OPN	2009	-	-
	Izdelava načrta sodelovanja med občino in državo za spodbujanje URE	Energetski menedžer, delovna skupina	Izdelan načrt	2009-2010	Lastni kadri občine v okviru rednih dejavnosti	Lastni viri
	Iskanje finančnih sredstev preko javno-zasebnega partnerstva	Energetski menedžer	Vsaj eno javno zasebno partnerstvo	2009-2010	Odvisno od področja in velikosti	Tuji viri
Javne stavbe	Uvedba energetskega knjigovodstva	Energetski menedžer, delovna skupina, zunanji izvajalec	Vzpostavljeno EK	do konca 2010	2.000 € po objektu	Lastni in viri MOPE, Eko sklad
	Energetske izkaznice	Energetski menedžer, zunanji izvajalec	Pridobljena energetska izkaznica	Do konca leta 2010	300 € po objektu	Lastni viri
Gospodarstvo	Izdelava načrta spodbujanja in uvajanja URE in OVE	Energetski manager, delovna skupina	Izdelan načrt za največja podjetja	2010	Ni mogoče oceniti	Lastni viri podjetij, bančni krediti
Gospodinjstva	Izdelava načrta spodbujanja in uvajanja URE in OVE	Energetski manager, delovna skupina	Izdelan načrt	2010	5.000 €	EU viri, lastna sredstva

<b>UKREP 3</b>						
<b>IZRABA LOKALNIH OVE</b>						
<b>Področje</b>	<b>Aktivnost</b>	<b>Nosilec</b>	<b>Kazalnik</b>	<b>Pričetek izvajanja</b>	<b>Predvideni stroški</b>	<b>Možni viri financiranja</b>
	Izdelava načrta izrabe OVE (daljinsko ogrevanje, električna energija)	Energetski menedžer, delovna skupina	Izdelan načrt za po en OVE	2010	5.000 € po OVE	Lastna sredstva Leader, Min. za kmetijstvo
	Izdelava idejnega projekta o izrabi geotermalne energije	Energetski menedžer	Izdelan načrt	Takoj	Vključno z vrtino 1 milijon €	Javno zasebno partnerstvo
	Namestitev sprejemnikov sončne energije na javne objekte	Energetski menedžer	Izdelana študija	Takoj	7000 € poobjektu	Javno zasebno partnerstvo
<b>UKREP 4</b>						
<b>ENERGETSKO VARČNA GRADNJA</b>						
<b>Področje</b>	<b>Aktivnost</b>	<b>Nosilec</b>	<b>Kazalnik</b>	<b>Pričetek izvajanja</b>	<b>Predvideni stroški</b>	<b>Možni viri financiranja</b>
	Obvezna izdelava študije o URE in izrabi OVE ob vsaki novogradnji	Energetski menedžer, investitor	ZA vsako novogradnjo v javnem sektorju	Takoj	5.000 € po objektu	Viri investitorja
	Izdelava študije izvedljivosti za izvedbo skupne kotlovnice za novo stanovanjsko območje	Energetski menedžer, investitor	Izdelane študije	Takoj	10.000 € za vsako študijo	Investitor javno zasebnega partnerstva
	Preliminarna študije izvedljivosti skupne kotlovnice z možnostjo kogeneracije na obnovljivi vir energije (biomasa) za bodočo gospodarsko cono	Energetski menedžer, investitor	Izdelane študije	Takoj	15.000 € za vsako študijo	Investitor javno zasebnega partnerstva
	Izdelati študijo izvedljivosti za oddajo strehe za sončno elektrarno	Energetski menedžer	Izdelane študije	2010	2.000 € za vsako študijo	Investitor javno zasebnega partnerstva ali najemjemalec površin

#### **Povzetek**

Občina je na podlagi zgoraj navedenih dejstev pristopila k izdelavi Vizije in strategije občine, Izdelan je bil kataster in načrt javne razsvetljave in pričelo se je izvajanje projekta javno-zasebnega partnerstva : Izgradnja športne dvorane Mokronogu, ki je zasnovana kot nizkoenergijska stavba z ravno streho, na katero je možna postavitve fotovoltaičnih panelov. Hkrati se vodijo aktivnosti v smeri vzpostavitve daljinskega energetskega menedžmenta, storitev energetskega menedžerja, ki bodo nadalje vodila k izvedbi energatskih pregledov javnih stavb.