



**REPUBLIKA HRVATSKA
SISAČKO - MOSLAVAČKA ŽUPANIJA
GRAD SISAK
GRADONAČELNICA**

KLASA: 023-01/17-01/35

URBROJ: 2176/05-01-17-01

Sisak, 20. prosinca 2017.

Na temelju članka 22. Statuta Grada Siska („Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije“, broj 12/09, 16/10, 9/11, 18/12, 4/13, 6/13 – pročišćeni tekst, 14/14, 9/15 i 10/16), a u vezi s člankom 45. Zakona o proračunu („Narodne novine“ broj 87/08, 136/12 i 15/15) te Zakonom o fiskalnoj odgovornosti („Narodne novine“ broj 139/10 i 19/14) i Uredbom o sastavljanju i predaji izjave o fiskalnoj odgovornosti i izvještaja o primjeni fiskalnih pravila („Narodne novine“ broj 78/11, 106/12, 130/13, 9/15 i 119/15), gradonačelnica donosi

**PRAVILNIK O NAČINU PROVOĐENJA STRUČNOG VREDNOVANJA I OCJENE
OPRAVDANOSTI I UČINKOVITOSTI INVESTICIJSKIH PROJEKATA**

Članak 1.

Ovim Pravilnikom o provođenju stručnog vrednovanja i ocjene opravdanosti i učinkovitosti investicijskih projekata (dalje u tekstu: Pravilnik) utvrđuje se način provođenja stručnog vrednovanja i ocjene opravdanosti i učinkovitosti investicijskih projekata po kojima se preuzimaju obveze predviđene u Proračunu i Projekcijama Proračuna Grada Siska.

Članak 2.

Postupak stručnog vrednovanja i ocjene opravdanosti i učinkovitosti investicijskih projekata po kojima se preuzimaju obveze predviđene u Proračunu i Projekcijama Proračuna Grada Siska (dalje u testu: Projekt) provodi Povjerenstvo za stručno vrednovanje i ocjenu opravdanosti i učinkovitosti investicijskih projekata (dalje u tekstu: Povjerenstvo) koje osniva i imenuje gradonačelnica posebnom odlukom, ovisno o Projektu, za svaki Projekt posebno.

Članak 3.

Povjerenstvo ima najmanje pet (5) članova imenovanih iz reda službenika Grada Siska, a predsjednikom se imenuje zamjenik gradonačelnice.

Članak 4.

U postupku stručnog vrednovanja i ocjene opravdanosti i učinkovitosti Projekata obavezno se utvrđuje:

- da li je Projekt u skladu sa Strategijom razvoja Grada Siska,
- da li je Projekt u skladu s drugim strateškim i/ ili planskim dokumentima iz područja na koje se odnosi, ako takvi dokumenti postoje,
- ekonomsko-financijske pokazatelje opravdanosti Projekta:
- Pokazatelji profitabilnosti ili rentabilnosti (povrat uloženog kapitala),
 - Pokazatelji aktivnosti (mjere efikasne upotrebe resursa),
 - Pokazatelji zaduženosti (do koje granice se investicija financira iz tuđih izvora),
 - Pokazatelji likvidnosti (sposobnost podmirenja obveza),
- Društvena vrijednost Projekta:
 - Jačanje tehnološkog napretka,
 - Poboljšanje infrastrukturnog standarda društva,
 - Unapređenje obrazovne djelatnosti,
 - Unapređenje predškolske djelatnosti,
 - Unapređenje sportskih djelatnosti,
 - Unapređenje djelatnosti socijalne skrbi,
 - Energetska učinkovitost ulaganja,
 - Jačanje gospodarskog razvoja,
 - Zaštita okoliša,
 - Povećanje zaposlenosti

U postupku stručnog vrednovanja i ocjene opravdanosti i učinkovitosti Projekata mogu se utvrditi i druge činjenice, ovisno o karakteristikama pojedinog Projekta.

Postupak stručnog vrednovanja Projekta provoditi će se rangiranjem kriterija te matematičkim vrednovanjem, a koje će izraditi Povjerenstvo iz članka 3. ovog Pravilnika, zasebno za svaki Projekt.

U postupku stručnog vrednovanja i ocjene opravdanosti i učinkovitosti Projekata, Povjerenstvo može predložiti uključivanje u rad vanjskih stručnjaka za pojedina područja te

izradu nužnih studija, elaborata, mišljenja i slično, ukoliko je isto propisano ili Povjerenstvo ne raspolaže potrebnim stručnim znanjima.

Članak 5.

Povjerenstvo razmatra prijedloge Projekata upućenih od strane pročelnika nadležnog upravnog tijela. Prijedlozi Projekata s obrazloženjem dostavljaju se Povjerenstvu prije njihovog uvrštenja u Proračun i Projekcije Grada Siska.

Članak 6.

Po razmatranju predloženog Projekta, Povjerenstvo izrađuje finansijski plan Projekta na obrascu definiranom od strane Ministarstva financija utvrđenom za finansijski plan projekata (investicija).

Po dovršetku razmatranja predloženog Projekta, Povjerenstvo donosi Zaključak o vrednovanju, ocjeni opravdanosti i učinkovitosti Projekta te ga dostavlja gradonačelnici sa svim pribavljenim dokumentima.

Zaključak iz stavka 2. ove točke mora sadržavati obrazloženje.

Povjerenstvo Zaključkom iz stavka 2. ove točke može predložiti provođenje predloženog Projekta ili utvrditi da nije pogodan za provedbu.

Članak 7.

Investicijski projekti se, s obzirom na njihovu vrijednost, razvrstavaju u četiri kategorije:

- mali investicijski projekti: projekti vrijednosti do 3.000.000,00 kuna,
- srednji investicijski projekti: projekti u vrijednosti od 3.000.001,00 kuna do 10.000.000,00 kuna,
- veliki investicijski projekti: projekti u vrijednosti od 10.000.001,00 kuna do 50.000.000,00 kuna te,
- vrlo veliki investicijski projekti: projekti u vrijednosti iznad 50.000.001,00 kuna.

Članak 8.

Svaki investicijski projekt, bez obzira na veličinu, odnosno kategoriju, do donošenja Uredbe o metodologiji ocjene i investicijskih projekata od strane Vlade Republike Hrvatske, treba imati obrazac prijedloga investicijskog projekta, koji sadrži obrazloženje ciljeva projekta te opis tehničkih, tehnoloških i ostalih elemenata predloženog rješenja.

Obrazac prijedloga investicijskog projekta sastavni je dio ove Upute kao Prilog 1.

Za velike i vrlo velike investicijske projekte, obrazac prijedloga investicijskog projekta je osnova za odlučivanje o daljnjoj izradi investicijske dokumentacije: predinvesticijske i investicijske studije, odnosno studije izvodljivosti.

Za male i srednje investicijske projekte obrazac prijedloga investicijskog projekta je osnova za odlučivanje o nastavku investicijskog projekta i uključivanje u Proračun. Odobrenje za nastavak investicijskog projekta po prijedlogu pročelnika nadležnog odjela i suglasnosti pročelnika odjela za financije, daje gradonačelnica.

Članak 9.

Predinvesticijska studija je stručna podloga za donošenje investicijske odluke o daljnjoj realizaciji investicijskog projekta. U njoj se izlažu i analiziraju glavne postavke više investicijskih opcija, za koje se smatra da će na tehničko – tehnološki, ekonomsko – finansijski i vremenski prihvatljiv način ispuniti ciljeve iz prijedloga investicijskog projekta, nakon koje se odabire najpovoljnija ili kombinacija nekoliko investicijskih opcija te daje prijedlog za optimalnu inačicu. Temeljem predinvesticijske studije donosi se odluka da li će se izrađivati investicijska studija.

Investicijska studija, odnosno studija izvodljivosti radi se za odabranu inačicu iz predinvesticijske studije s detaljnom razradom tehničkih, tehnoloških i ostalih elemenata predloženog rješenja i ona predstavlja osnovu za odlučivanje o prihvatljivosti ulaganja i daljnju izradu projektne i druge potrebne dokumentacije. Ona prikazuje ekonomsko – finansijsku analizu, isplativost ulaganja (analizu troškova i koristi), analizu tržišta, dinamiku i strukturu zaposlenih, tehničke elemente ulaganja, ekonomsko – tržišnu ocjenu, analizu osjetljivosti, zaštitu čovjekove okoline, raščlambu najprihvatljivijeg načina na koji će projekt biti realiziran te mora sadržavati i opis utjecaja projekta na društvenu zajednicu.

Članak 10.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja i objavit će se na Internet stranicama Grada Siska.



PRILOG 1

OBRAZAC PRIJEDLOGA RAZVOJNOG/INVESTICIJSKOG PROJEKTA

1. OSNOVNI PODACI

Šifra i naziv projekta/programa u proračunu:

Nadležni Upravni odjel:

Odgovorna osoba:

Ime i prezime	
Funkcija	
Telefon	
e-mail adresa	

Izjava prijavitelja o vlastitom udjelu financiranja:

KLASA: URBROJ:

Trajanje projekta:

Očekivani početak projekta/programa:	
Očekivani završetak projekta/programa:	

Lokacija:

Procijenjena vrijednost projekta:

Sažeti opis projekta:

2. SVRHA I CILJEVI PROJEKTA/PROGRAMA

Razlozi za provođenje projekta/programa:

Ciljevi provedbe projekta/programa:

Provedba mjere iz Strategije razvoja Grada Siska:

Cilj/pririotet/mjera	
----------------------	--

Pokazatelji rezultata i pokazatelji učinka projekta/programa:

Pokazatelj rezultata 1	
Pokazatelj rezultata 2	
Pokazatelj učinka 1	
Pokazatelj učinka 2	
Pokazatelj...	

Je li projekt/program komplementaran s nekim drugim projektom/programom?

Status projekta

- a) U pripremi
- b) U realizaciji

3. FINANCIRANJE PROJEKTA/PROGRAMA

RASHODI

Dinamika financiranja prema pojedinim stavkama rashoda i izvorima financiranja

Vrsta rashoda	Izvor financiranja	Rashodi u 2018. god.	Rashodi u 2019. god.	Rashodi u 2020. god.	Rashodi u ... god.

PRIHODI

Dinamika očekivanih namjenskih uplata prihoda po godinama

Godina	Iznos
2018.	
2019.	
2020.	
2021.	
...	

U Sisku, dana _____

Ime i prezime, funkcija osobe predlagatelja investicijskog projekta:

